

令和 5 年度 南周防農地整備事業 麻郷奧団地他整備工事

積 算 書

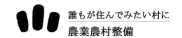
(第3回変更)

中国四国農政局 南周防農地整備事業所

番号	項 目 名	規 格	数 量	単位	金 額	備考
					(38, 742, 000)	
	請負工事費				62, 777, 000	
	AAAA				(35, 220, 000)	
	・総合工事価格 (一括積算)				57, 070, 000 (3, 522, 000)	
	・消費税相当額(10%)				5, 707, 000	
	工事内容					
	麻郷奥団地他整備工事【A地区】					
		(")	(")	(")		
1	舗装工		1073.000	m²		
	(〃) 整備工	(")	(") 1. 000	(#) 式		
			1.000	14		
	麻郷奥団地他整備工事【B地区】					
1	(〃) 舗装工	(")	(1991. 000) 1997. 000	(") m²		
1	(II)	(")	(#)	(#)		
2	整備工		1. 000	式		
	麻郷奥団地他整備工事【C地区】					
	())	(")	(")	(")		
1	整備工		1.000	式		
	麻郷奥団地他整備工事【D地区】					
	())	(")	(1747. 000)	(")		
1	舗装工	(#)	1683. 000	m² (//)		
2	(〃) 整備工	(")	(") 1. 000	式		
			1.000			
	麻郷奥団地他整備工事【E地区】 (〃)	(11)	(")	(")		
	整備工	(")	1.000	(#) 式		
				-		
	麻郷奥団地他整備工事【F地区】 (〃)	(")	(")	(#)		
1		(")	1.000	式		
	麻郷奥団地他整備工事【G地区】 (〃)	(")	(")	(")		
	整備工	(")	1.000	式		
<u> </u>						
						中国四国農政局

項目名	数 量	単位	金 額	備考
工事価格			(35, 220, 000) 57, 070, 000	
			(27, 052, 000)	
・工事原価			43, 342, 000	
純工事費			(18, 533, 000) 30, 246, 000	
			(15, 350, 000)	
・・直接工事費	(")		25, 525, 000 (15, 045, 000)	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	24, 838, 000	
・・・直接工事費(仮設工)	(") 1. 000	式	(305, 000) 687, 000	
			(11, 702, 000)	
・・間接工事費			17, 817, 000 (3, 183, 000)	
・・・共通仮設費	(#)		4,721,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費〜営繕費等			(2, 253, 000) 3, 463, 000	
	(")	+	(")	
・・・・運搬費	1.000 (")	式	0 (#)	
・・・準備費	1.000	式	0 (#)	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	(") 1. 000	式	(")	
	(")		(625, 000)	
・・・・技術管理費	1.000 (")	式	632, 000	
・・・・営繕費等	1.000	式	(305, 000)	
・・・現場環境改善費			626, 000	
・・・・現場環境改善費(率計上)			(305, 000) 422, 000	
	(")	_45	(0)	
・・・・現場環境改善費 (積上)	1.000	式	204, 000 (8, 519, 000)	
・・・現場管理費			13, 096, 000 (8, 519, 000)	
・・・現場管理費 (率計上)			13, 096, 000	
・・・現場管理費(積上)	(") 1. 000	式	(")	
	(")		(")	
· · · · 現場管理費 (一般管理費率対象外)	1.000	式	0 (#)	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0 (#)	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	(") 1. 000	式	(")	
	(")		(")	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く) (25,719,000×(20.030*1.000)+8,993)	1.000	式	(5, 160, 000)	
・一般管理費等 41,392,000×(19.000*1.000)+8,993	(")		7, 873, 000 (3, 012, 000)	
・一括計上価格	1.000	式	5, 862, 000	
			(")	
支給品費			0 (#)	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			(")	
			(10, 000)	
処分費等(直接工事費の内数)			76, 000 (")	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
処分費等(率対象外)			(")	
(~ ハス Ч \ 1 [*] / 1 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1			0	
			(")	
共通仮設費算定控除額			0	中国四国農政局

項目名	数量	単位	金額	備考	仮想全体	対象金額	率算定対象金額	工事箇所1	工事箇所 2	工事箇所3	工事箇所4	工事箇所 5	工事箇所 6	工事箇所 7
工事価格			57, 070, 000		55, 120, 000			15, 900, 000	15, 930, 000	3, 280, 000	17, 830, 000	1, 300, 000	340, 000	4, 130, 000
・工事原価			43, 342, 000		41, 392, 000			10, 573, 000	13, 115, 000	2, 660, 000	12, 315, 000	1, 052, 000	280, 000	3, 347, 000
純工事費			30, 246, 000		29, 706, 000			7, 222, 000	9, 305, 000	1, 813, 000	8, 717, 000	717, 000	191,000	2, 281, 000
・・直接工事費			25, 525, 000		25, 525, 000			5, 474, 000	8, 210, 000	1, 542, 000	7, 593, 000	605, 000	159, 000	1, 942, 000
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	24, 838, 000		24, 838, 000			5, 103, 000	8, 088, 000	1, 457, 000	7, 592, 000	532, 000	155, 000	1, 911, 000
· · · 直接工事費 (仮設工)	1.000	式	687, 000		687, 000			371,000	122, 000	85, 000	1,000	73, 000	4,000	31,000
・・間接工事費			17, 817, 000		15, 867, 000			5, 099, 000	4, 905, 000	1, 118, 000	4, 722, 000	447, 000	121, 000	1, 405, 000
・・・共通仮設費			4, 721, 000		4, 181, 000			1, 748, 000	1, 095, 000	271, 000	1, 124, 000	112, 000	32, 000	339, 000
••••事業損失防止施設費	1.000	式	0		0			0	0	0	0	0	0	0
・・・・運搬費〜営繕費等			3, 463, 000		12. 13 3, 096, 000	25, 525, 000	9. 72 25, 525, 000	831, 000	979, 000	234, 000	1, 008, 000	92, 000	24, 000	295, 000
・・・・運搬費	1.000	式	0		0			0	0	0	0	0	0	0
・・・・準備費	1.000	式	0		0			0	0	0	0	0	0	0
・・・・安全費	1.000	式	0		0			0	0	0	0	0	0	0
· · · · · 役務費	1.000	式	0		0			0	0	0	0	0	0	0
・・・・技術管理費	1.000	式	632, 000		632, 000			625, 000	0	0	7, 000	0	0	0
・・・・営繕費等	1.000	式	0		0			0	0	0	0	0	0	0
・・・・現場環境改善費			626, 000		453, 000			292, 000	116, 000	37, 000	109, 000	20,000	8, 000	44, 000
・・・・現場環境改善費(率計上)			422, 000		0. 98 249, 000	25, 449, 000	0. 98 25, 449, 000	88, 000	116, 000	37, 000	109, 000	20,000	8,000	44, 000
・・・・現場環境改善費 (積上)	1.000	式	204, 000		204, 000			204, 000	0	0	0	0	0	0
・・・現場管理費			13, 096, 000		11, 686, 000			3, 351, 000	3, 810, 000	847, 000	3, 598, 000	335, 000	89,000	1, 066, 000
・・・現場管理費(率計上)			13, 096, 000		39. 34 11, 686, 000	29, 706, 000	32. 81 29, 706, 000	3, 351, 000	3, 810, 000	847, 000	3, 598, 000	335, 000	89, 000	1, 066, 000
・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0		0			0	0	0	0	0	0	0
· · · · 現場管理費 (一般管理費率対象外)	1.000	式	0		0			0	0	0	0	0	0	0
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0		0			0	0	0	0	0	0	0
・・官貸額(直工)	1.000	式	0		0			0	0	0	0	0	0	0
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0		0			0	0	0	0	0	0	0
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0		0			0	0	0	0	0	0	0
·一般管理費等 41,392,000×(19.000*1.000)+8,993	19.000	%	7, 873, 000		19 7, 873, 000	41, 392, 000	19 41, 392, 000	2, 322, 000	2, 821, 000	627, 000	2, 665, 000	248, 000	66, 000	790, 000
· 一括計上価格	1.000	式	5, 862, 000		5, 862, 000			3, 012, 000	0	0	2, 850, 000	0	0	0
支給品費			0		0			0	0	0	0	0	0	0
支給品費(直工・事業損失防止)			0		0			0	0	0	0	0	0	0
支給品費(直工)			0		0			0	0	0	0	0	0	0
処分費等(直接工事費の内数)			76, 000		76, 000			0	10,000	0	64, 000	0	1,000	1,000
処分費(準備費の内数)			0		0			0	0	0	0	0	0	0
処分費(事業損失防止施設費内数)			0		0			0	0	0	0	0	0	0
処分費等(率対象外)			0		0			0	0	0	0	0	0	0



令和5年度 南周防農地整備事業 麻郷奥団地他整備工事【A地区】

積 算 書

(第3回変更)

中国四国農政局 南周防農地整備事業所

項目名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	南周防農地整備事業所
事業名	南周防農地整備事業
工事名	麻鄉奧団地他整備工事【A地区】
施工場所	山口県熊毛郡田布施町大字麻郷奥地内
工事番号	25
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
地域区分	шп
地区区分	南周防
工期	(n) 6ヶ月
積算体系年月	令和5年8月
単価期適用年月	令和5年8月—A
歩掛期適用年番号	令和5年99号—A
電力会社名	中国電力
电刀云化石	工档电//
1	

番号	項目名	規 格	数量	単位	金 額	備考
				, ,	(12, 452, 000) 17, 490, 000	
	請負工事費				17, 490, 000	
					(11, 320, 000) 15, 900, 000 (1, 132, 000) 1, 590, 000	
	・工事価格				15, 900, 000	
	・消費税相当額(10%)				1 590 000	
	1日县7九1日当48(IU)/0)				1, 000, 000	
	工事内容					
	上手內谷					
	麻郷奧団地他整備工事【A地区】					
L	())	(")	(")	(")		
1	舗装工	(")	1, 073. 000	m²		
2	(") 整備工	(")	1. 000	(川)		
\Box						
\square						
\vdash						
\vdash						
\vdash						
\vdash						
\vdash		<u> </u>				
\vdash						
\vdash						
\square						
\Box						

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【A地区】 項目名 内 容 麻郷奥団地他整備工事【A地区】 工事名 工事区分 単年度 積算区分 変更積算 積算体系区分 一般土木工事 工種区分 ほ場整備工事 工種体系区分 ほ場整備工事 契約保証費 計上する (_") 補正なし 施工地域区分 低圧・業者持・1年未満 電力区分 冬期補正 (")0.00% 冬期補正 (現場管理費) 豪雪補正 なし 亜熱帯補正 なし (") 週休2日補正 4週8休以上 (") 熱中症対策補正 (現場管理費) 0.00% (") する 現場環境改善費の計上 (") 3次元出来形管理補正(現場管理費) 補正あり (") 3次元出来形管理補正(共通仮設費) 補正あり

工事名 麻鄉奧団地他整備工事 【A地区】 (第3回変更) 工事即工事名 · 密鄉與民地位數學工事 【A地区】				
工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【A地区】 項 目 名	数量	単位	金額	備考
			(11, 320, 000)	
工事価格			15, 900, 000 (6, 759, 000)	
・工事原価			10, 573, 000	
純工事費			(4, 537, 000) 7, 222, 000	
			(3, 308, 000)	
・・直接工事費	(")		5, 474, 000 (3, 219, 000)	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	5, 103, 000 (89, 000)	
・・・直接工事費(仮設工)	1. 000	웇	371, 000	
・・間接工事費			(3, 451, 000) 5, 099, 000	
・・・共通仮設費			(1, 229, 000) 1, 748, 000	
	(")	_6	(")	
・・・・事業損失防止施設費	1. 000	大	0	
・・・・運搬費~営繕費等 (3, 308, 000×((13. 090*1. 000)*1. 000*1. 040*1. 200))			(541, 000)	
5, 474, 000 × ((12. 160*1. 000)*1. 000*1. 040*1. 200)			831, 000	
・・・・運搬費	(") 1. 000	式	(")	
	(")		(")	
・・・準備費	1.000	犬	(")	
・・・・安全費	1. 000	夫	0	
・・・役務費	('') 1. 000	式	(")	
・・・・技術管理費	(") 1. 000	式	('') 625, 000	
	(")		(")	
・・・・営繕費等	1. 000	式	(63, 000)	
・・・・現場環境改善費			292, 000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
$ \begin{array}{c} (3, 308, 000 \times (1.910)) \\ 5, 474, 000 \times (1.620) \end{array} $			(63, 000) 88, 000	
	(")		(0)	
・・・・現場環境改善費 (積上)	1. 000	式	204, 000 (2, 222, 000)	
・・・現場管理費			3, 351, 000	
・・・現場管理費 (率計上)				
(4, 537, 000 × ((40. 850*1. 000)*1. 000*1. 090*1. 100+0. 000+0. 000-0. 000)) 7, 222, 000 × ((38. 700*1. 000)*1. 000*1. 090*1. 100+0. 000+0. 000-0. 000)			(2, 222, 000) 3, 351, 000	
	(")	-	(")	
・・・・現場管理費 (積上)	1.000	大	(")	
・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0 (")	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1. 000	웇	0	
・・官貸額(直工)	(<i>"</i>) 1. 000	式	(")	
	(")		(")	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	大	0 (")	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1. 000	式	0	
·一般管理費等			(1 FF1 000)	
(6, 759, 000 × (22. 920*1. 000) +1, 982) 10, 573, 000 × (21. 950*1. 000) +1, 982			(1, 551, 000) 2, 322, 000	
	(") 1. 000	±	(")	
• 一括計上価格	1.000	式	3, 012, 000	
			(")	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			(")	
			(")	
処分費等(直接工事費の内数)			(")	
処分費 (準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
			(")	
処分費等(率対象外)			0	

事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】 項 目 名		数量	単位	金額	備考
共通仮設費算定控除額				(")	
				(")	
有価物処分費				0	
法定福利費機算額(工事価格の内数)	(8. 308. 000 × 5. 670)			(471, 000)	
	(8, 308, 000 × 5. 670) 12, 888, 000 × 5. 670			(471, 000) 731, 000	
					中国四国農政局

工 種 名 称 直接工事費(仮設工を除く)内訳	数量	単位	金 額 (3, 219, 000)	備考
直接工事賃 (仮設工を除く) 内訳			5, 103, 000	
直接工事費(仮設工を除く)			(3, 219, 000)	
	1.000	式	5, 103, 000	
・舗装工	1 000		(2, 150, 000)	
麻郷奥団地1、2工区 ・・舗装工	1. 000	式	2, 152, 000 (2, 150, 000)	
	1. 000	式	2, 152, 000	
・整備工			(1, 069, 000)	
麻郷奥団地1、2工区	1.000	式	2, 951, 000	
・・基盤置換工 14, 1-2, 2, 8, 24ほ場	1.000	式	(880, 000) 2, 142, 000	
・水路復旧工2 ほ場	1.000	式	('') 18, 000	
・・田面排水復旧工		八	(9, 000)	
6 ほ場、16-2ほ場 ・・法面復旧工	1.000	式	14, 000 (16, 000)	
12ほ場	1.000	式	13, 000	
・既設管閉塞工8 ほ場	1. 000	式	(10, 000) 24, 000	
・・ビオトープ漏水復旧工			(66, 000)	
2工区 ・・畦畔復旧工	1.000	式	61, 000 (70, 000)	
47ほ場 ・・湧水処理工	1. 000	式	0 (0)	
1-2, 2ほ場	1.000	式	362, 000	
・湧水処理工 砕石タイプ、45,46,47ほ場	1. 000	式	(0) 218, 000	
・・漏水復旧工			(0)	
47ほ場 ・・法面復旧工	1.000	式	23, 000	
12ほ場 ・・管理畦畔工	1.000	式	7, 000	
14ほ場	1.000	式	59, 000	
・・取水口漏水復旧工 47ほ場	1. 000	式	(0) 7, 000	
・・取水口補修			(0)	
	1. 000	式	3, 000	

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】 工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳		1 12	(89, 000)	pin 5
			371, 000	
直接工事費(仮設工)			(89, 000)	
[E]次上 字貝 (以以上)	1. 000	式	371, 000	
・仮設工	1. 000	式	(89, 000) 371, 000	
・・湧水処理工資材仮置き			(0)	
・・基盤置換工資材仮置き	1. 000	式	55, 000 (64, 000)	
	1. 000	式	177, 000	
・・湧水処理管掘削士仮置場	1. 000	式	(0) 64, 000	
・・基盤置換工掘削土仮置き	1.000	式	(25, 000) 72, 000	
・・漏水復旧工掘削土仮置き			(0)	
47は場	1.000	式	3, 000	
		<u> </u>		中国四国農政局

工 種 名 称 支術管理費內訳	数量	単位	金額 (")	備考
The second section of the second section of the second section second section			(") 625, 000	
支術管理費	1.000	式	('') 625, 000	
・技術管理費	1 000	6	(") 625,000 (") 625,000	
・・技術管理費	1. 000	式	(")	
	1.000	式	625, 000	

工 種 名 称 現場環境改善費 (積上) 内訳	数量	単位	金額(0)	備考
ル柳水元94 「現上 / 「			(0) 204, 000	
見場環境改善費(積上)	1. 000	式	(0) 204, 000	
			== .,,	
・現場環境改善			(0) 204, 000	
・・現場環境改善	1. 000	式	204, 000	
	1.000	式	(0) 204, 000	

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】 工種名称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			3, 012, 000	
			2, 3, 2, 2, 2, 2	
一括計上価格	1 000		(")	
	1.000	式	3, 012, 000	
・一括計上			(")	
・・3次元起工測量	1.000	式	3, 012, 000 (")	
・・3次元設計データ作成	1.000	式	1,716,000	
・・3代元設計アータ作成	1. 000	式	1, 296, 000	
				中国四国農政局

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【A地区】

工事別工事名: 麻舜奧団地他整備工事 【A 地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接工事費(仮設工を除く)		F 124	- ры	(3, 219, 000)	VIII J
				5, 103, 000	
・舗装工 麻郷奥団地1、2工区	1. 000	式		(2, 150, 000) 2, 152, 000	
	1.000	工		(2, 150, 000)	
	1. 000	式		2, 152, 000	
000025 支線道路工 (ICT)	(830. 000)	2	(")	(1, 610, 200)	
再生密粒度アスコン (13) t = 4cm 000001 支線道路工	859. 000 (243. 000)	m²	1, 940	1, 666, 460 (452, 466)	B単 25号 歩A・単A
再生密粒度アスコン (13) t =4cm	214. 000	m²	1, 862	398, 468	B単 1号
000002 路肩盛土	(")		(")	(")	
000026 表土鋤取り	288. 000	m	74	21, 312	B単 2号 歩A・単A
t=6cm	237, 000	m²	109	, ,	少A・単A B単 26号
000027 作業残土運搬	(")		(")	(")	歩A・単A
現場~吉井団地	14. 000	m3	2, 869	40, 166	B単 27号
合 計				(2, 149, 977) 2, 152, 239	
				_,,	
44.00				(4 000 000)	
・整備工 麻郷奥団地 1 、 2 工区	1.000	式		(1, 069, 000) 2, 951, 000	
・・基盤置換工	1.000	14		(880, 000)	
14, 1-2, 2, 8, 24ほ場	1. 000	式		2, 142, 000	
000003 基盤土掘削	(329. 000) 907. 000	2	(")	(103, 306) 284, 798	歩A・単A B単 3号
t=30cm 000004 基盤土埋戻	(329. 000)	m²	(960)	(315, 840)	
t=15cm	907. 000	m²	732	663, 924	B単 4号
000005 砕石埋戻	(329. 000)	2	(1, 188)	(390, 852)	
コンクリート用砕石 t=15cm 000006 作業残土処理	907. 000 (27. 000)	m²	926	839, 882 (70, 227)	B単 5号 歩A・単A
吉井団地	136. 000	m3	2, 601	353, 736	少A・単A B単 6号
				(880, 225)	
合 計				2, 142, 340	
・・水路復旧工				(")	
2 ほ場 000007 用水路撤去・復旧	1.000	式	(")	18, 000	IF A 324 A
00000/ 用水路徹去・復旧 BF-300	2.000	m	(") 4, 711	('') 9, 422	歩A・単A B単 7号
000008 掘削・埋戻	(")	111	(")	(")	
	2. 000	m3	3, 570	7, 140	B単 8号
000009 鳥獣害防止柵撤去・設置 柵高1m	2.000	m	(")	('') 1, 522	歩A・単A B単 9号
/III PJ 1 111	2.000	111	701	(")	D = 37
合 計				18, 084	
・・田面排水復旧工				(9, 000)	
6 ほ場、16-2ほ場	1.000	式		14, 000	
000010 田面排水復旧工	(2. 000) 3. 000		(") 4, 531	(9, 062) 13, 593	歩A・単A B単 10号
排水口	3.000	箇所	4, 551	(9, 062)	B 単 10万
合 計				13, 593	
・・法面復旧工				(16, 000)	
12ほ場	1.000	式		13, 000	
000011 掘削	(2. 500)		(")	(5, 443)	
000012 法面整形	2. 000 (5. 000)	m3	2, 177	4, 354 (3, 090)	B単 11号 歩A・単A
000012	4. 000	m²	618	2, 472	少A・単A B単 12号
000013 植生シート	(5. 000)		(")	(7, 750)	歩A・単A
センチピートグラス、ワラ芝	4. 000	m²	1, 550	6, 200 (16, 283)	B単 13号
合 計				13, 026	
- 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17				,	
明 弘 松 田 女 子				(10, 000)	
・・既設管閉塞工 8ほ場	1. 000	式		(10, 000) 24, 000	
00032 掘削・埋戻	(0.000)	24	(0)		歩A・単A
	3. 600	m3	2, 792	10, 051	B単 32号
000014 既設管閉塞	(3. 000) 4. 000	然記	(") 3, 403	(10, 209) 13, 612	歩A・単A B単 14号
	4. 000	箇所	3, 403	(10, 209)	ロ牛 14万
合 計				23, 663	
・・ビオトープ漏水復旧工				(66, 000)	
2 工区	1. 000	式		61, 000	
000015 底張コンクリート	(")		(6, 597)	(65, 970)	
t=0.1m	10. 000	m²	6, 145	61, 450 (65, 070)	B単 15号
合 計				(65, 970) 61, 450	
<u> </u>				01, 430	

工事名 麻郷奥団地他整備工事【A地区】 (第3回変更)					
工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・畦畔復旧工	数 里	早1年	平 1川	(70,000)	1
47ほ場	1. 000	式		(70, 000)	
000016 表土掘削・埋戻	(5. 000)		(")		歩A・単A
t=15cm	0.000	m²	549	0	B単 16号
000017 基盤土掘削	(5. 000)		(")		歩A・単A
t=30cm	0.000	m²	(")	<u>(E 225)</u>	B単 17号
000018 基盤土埋戻 t=15cm	(5. 000) 0. 000	m²	1. 045	(5, 225)	歩A・単A B単 18号
000019 砕石埋戻	(5. 000)	III	(")	(14, 850)	
コンクリート用砕石 t=35cm	0.000	m²	2, 970	0	B単 19号
000020 掘削・埋戻	(1. 100)		(")	(1, 914)	
法面部	0.000	m3	1, 740	0	B単 20号
000021 床掘・砕石埋戻	(5. 000)	_	(")		歩A・単A
些畔下、t=65cm	0.000	m²	5, 700	0 (12 225)	B単 21号
000022 作業残土処理 吉井団地	(5. 000) 0. 000		2, 601	(13, 005)	歩A・単A B単 22号
<u> </u>	0.000	m3	2, 001	(69, 504)	D年 22万
合 計				0	
・・湧水処理工				(0)	
1-2, 2ほ場	1.000	式	(0)	362, 000	the and a
000033 吸水渠 (湧水処理1型) 田面タイプゥ75	(0. 000) 191. 000	***	(0) 1, 648	(0) 314, 768	歩A・単A B単 33号
田面タイプ φ 75 000034 集水渠	(0, 000)	m	(0)	314, 768	B単 33号 歩A・単A
VU φ 75	4. 000	m	1, 117	4, 468	ルA・単A B単 34号
000035 作業残土処理	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
吉井団地	12. 000	m3	3, 522	42, 264	B単 35号
				(0)	
合 計				361, 500	
・・湧水処理工				(0)	
砕石タイプ、45, 46, 47ほ場	1. 000	式		218, 000	
000036 掘削	(0.000)	- ,	(0)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	歩A・単A
	30. 000	m3	1, 045	31, 350	B単 36号
000037 砕石埋戻	(0.000)		(0)	(0)	
コンクリート用砕石	17. 000	m3	6, 738	114, 546	B単 37号
000038 基盤土埋戻	(0. 000) 13. 000		(0) 921	(0) 11, 973	
000039 作業残土処理	(0.000)	m3	(0)	(0)	B単 38号 歩A・単A
吉井団地	17. 000	m3	3, 522	59, 874	B単 39号
m/r mr. m			-,	(0)	
合 計				217, 743	
NR 1.46 ID 7				(0)	
・・漏水復旧工 47ほ場	1.000	式		(0) 23, 000	
00040 掘削	(0.000)	八	(0)		歩A・単A
0000+0 MH LLI	3. 000	m3	1, 045		B単 40号
000041 砕石埋戻	(0.000)		(0)		歩A・単A
コンクリート用砕石	1. 500	m3	6, 738	10, 107	B単 41号
000042 作業残土処理	(0.000)		(0)	(0)	
吉井団地	1.500	m3	3, 522	5, 283	B単 42号
000043 法面整形	(0. 000) 8. 000	m²	(0) 618	(0) 4, 944	歩A・単A B単 43号
	0.000	111	010	(0)	D 年 40 万
合 計				23, 469	
				,	
・・法面復旧工				(0)	
12は場	1.000	式	(0)	7, 000	1E A . 144 A
000044 掘削	(0. 000) 2. 000	m3	(0) 2, 177	(0) 4, 354	歩A・単A B単 44号
000045 法面整形	(0. 000)	ШО	(0)	(0)	
pers (Mills delaine) 177	4. 000	m²	618	2, 472	B単 45号
				(0)	
合 計				6, 826	
				(0)	
・・管理畦畔工 14ほ場	1.000	式		59, 000	
00046 掘削	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	8. 000	m3	1, 045	8, 360	B単 46号
000047 法面整形	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	82. 000	m²	618	50, 676	B単 47号
A				(0)	
合 計				59, 036	
・・取水口漏水復旧工				(0)	
47ほ場	1. 000	式		7, 000	
000048 掘削	(0.000)	-	(0)	(0)	歩A・単A
	1. 000	m3	4, 887	4, 887	B単 48号
000049 硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)		(0)		歩A・単A
φ150 45° エルボ	1.000	個	1, 130	1 130	B単 49号

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000050 法面整形	(0. 000) 1. 000	m²	(0) 618	(0)	歩A・単A B単 50号
	1.000	m	018	(0) 6, 635	D 年 00万
<u></u> 合 計				6, 635	
• • 取水口補修				(0)	
000051 差込式分水栓	1. 000 (0. 000) 1. 000	式	(0)	3 000	华Λ• ₩Λ
6 150	1. 000	個	(0) 2, 610	2, 610	歩A・単A B単 51号
合 計				2, 610	
	1				
	+				
	1				
					中国四国農政局

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】 名 称(規 格)	数 量	単位	単価	金額	備考
名		平1年	平 1四	(89, 000)	<u>₩</u> 15
・仮設工				371, 000 (89, 000)	
	1.000	式		371, 000	
・・湧水処理工資材仮置き	1.000	式		(0) 55, 000	
000052 コンクリート用砕石 積込み・運搬	(0. 000) 42. 000		(0) 1, 298		歩A・単A B単 52号
	42.000	IIIO	1, 200	(0)	B 年 32 万
合 計				54, 516	
甘飢區44. 〒次44/七里 2				(64, 000)	
・基盤置換工資材仮置き	1.000	式		177, 000	
000023 コンクリート用砕石 積込み・運搬	(49. 000) 136. 000	m3	(") 1, 298	(63, 602) 176, 528	歩A・単A B単 23号
		mo	1, ===	(63, 602)	20.0
合 計				176, 528	
· · 湧水処理管掘削土仮置場				(0)	
	1.000	式		64, 000	
000053 表土掘削・埋戻 表土剥ぎ・表土戻し	(0. 000) 841. 000		(0) 76	(0) 63, 916	歩A・単A B単 53号
				(0) 63, 916	
合 計				03, 910	
・・基盤置換工掘削土仮置き				(25, 000)	
	1.000			72, 000	
000024 表土掘削・埋戻 表土剥ぎ・表土戻し	(329. 000) 951. 000		(")	(25, 004) 72, 276	歩A・単A B単 24号
合 計				(25, 004) 72, 276	
T FT				12, 210	
・・漏水復旧工掘削土仮置き				(0)	
47ほ場	1.000		(0)	3, 000	
000054 表土掘削・埋戻 表土剥ぎ・表土戻し	(0. 000) 44. 000		(0) 76	3, 344	歩A・単A B単 54号
合 計				(0) 3, 344	
П 1				0, 044	

技術管理費 (") ・技術管理費 (") 1.000 式 625,000 ・技術管理費 (") 1,000 式 625,000 625,000 625,000	工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【A地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・技術管理費 (") ・・技術管理費 (") 1.000 式 (") 625,000 (") 000028 ICT保守点検費 (") (") (") (") 歩A・単A 000029 ICTシステム初期費 (") (") (") 歩A・単A 1.000 式 1,920 目標 28号 623,000 日本・単A 623,000 日本・単A 1.000 式 623,000 日本・単A 623,000 日本・単A 623,000 日本・単A	技術管理費		, ,	, ,,,4	(")	
・・技術管理費 1.000 式 (") 625,000 000028 ICT保守点検費 (") (") (") 歩A・単A 1.000 式 1,920 1,920 1,920 B単 28号 000029 ICTシステム初期費 (") (") (") 歩A・単A 1.000 式 623,000 623,000 623,000 623,000 (")	・技術管理費	1 000			(")	
000028 ICT保守点検費 (") (") (") 歩A・単A 1.000 式 1,920 1,920 B単 28号 000029 ICTシステム初期費 (") (") (") (") 歩A・単A 1.000 式 623,000 623,000 B単 29号 (")	・・技術管理費				(")	
1.000 式 1,920 目 28号 000029 ICTシステム初期費 (") (") 歩A・単A 1.000 式 623,000 日単 29号 (") (") (")	000028 ICT保守点検費	1.000		(")	(")	歩A・単A
1.000 式 623,000 623,000 B単 29号 (")		1.000	式	(")	(")	歩A・単A
# H (24, 920)		1.000	式	623, 000	623, 000	B単 29号
	승 計				624, 920 [°]	

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【A地区】

ご事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
現場環境改善費(積上)				(0) 204, 000 (0) 204, 000	
・現場環境改善	1. 000	式		(0) 204 000	
• • 現場環境改善				(0)	歩A・単A B単 55号
000055 現場環境改善	1. 000 (0. 000) 1. 000	IV.	(0) 204, 000	(0)	歩A・単A
	1.000	式	204, 000	204, 000 (0) 204, 000	<u>B単 55号</u>
合 計				204, 000	
					中国四国農政局

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
一括計上価格				(") 3, 012, 000	
・一括計上	1. 000	式		3, 012, 000 (") 3, 012, 000	
・・3次元起工測量				(")	
000030 地上型レーザー起工測量	1.000	式	(")	1, 716, 000	歩A・単A
	1. 000	式	1, 716, 000	(")	B単 30号
合 計				1, 716, 000	
・・3次元設計データ作成				(")	
	1.000	式	()	1, 296, 000	
000031 3次元設計データ作成	(") 1. 000	式	(") 1, 296, 000	1, 296, 000	歩A・単A B単 31号
合 計				('') 1, 296, 000	
					中国四国農政局

							_
車別工	重夕.	・麻郷豚	11 등 등	1.441 東文人	農工重	[V #W 14]	1

上 尹 別 ユ コード	[事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】 名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金額備考
000001	*** B単一 1号 *** 支線道路工	77 min	1 1-24		
	再生密粒度アスコン (13) t =4cm		m²	('') 1, 862	歩A・単A
000002	*** B単一 2号 *** 路肩盛士				
000002	PH/I June de			(")	III. A. W.A.
	*** B単- 3号 ***		m	74	歩A・単A
000003	基盤土掘削			(")	
	t=30cm		m²	314	歩A・単A
	*** B単一 4号 *** 基盤土埋戻				
	t=15cm		m²	(960) 732	歩A・単A
	*** B単一 5号 ***		111	702	グム・キム
000005	砕石埋戻			(1, 188)	
	コンクリート用砕石 t=15cm *** B単- 6号 ***		m²	926	歩A・単A
000006	作業残土処理				
	吉井団地		m3	(") 2. 601	歩A・単A
	*** B単一 7号 ***		ino	2, 301	911 711
000007	用水路撤去・復旧			(")	
	BF-300 *** B単- 8号 ***		m	4, 711	歩A・単A
000008	掘削・埋戻				
			m3	(") 3, 570	歩A・単A
000000	*** B単一 9号 ***			,	
000009	鳥獣害防止柵撤去・設置			(")	
	栅高1m *** B単− 10号 ***		m	761	歩A・単A
000010	田面排水復旧工				
	排水口		箇所	('') 4, 531	歩A・単A
000011	*** B単一 11号 *** 掘削				
000011	3/II FI I			(")	
	*** B単- 12号 ***		m3	2, 177	歩A・単A
000012	法面整形			(")	
			m²	618	歩A・単A
000013	*** B単一 13号 *** 植生シート				
			2	(")	the analysis
	センチピートグラス、ワラ芝 *** B単- 14号 ***		m²	1, 550	歩A・単A
000014	既設管閉塞			(")	
			箇所	3, 403	歩A・単A
000015	*** B単一 15号 *** 底張コンクリート				
	t=0. 1m		m²	(6, 597) 6, 145	歩A・単A
	*** B単- 16号 ***		111	0, 143	グハ・ギハ
000016	表土掘削・埋戻			(")	
	t=15cm *** B単- 17号 ***		m²	549	歩A・単A
000017	基盤土掘削				
	t=30cm		m²	('') 653	歩A・単A
000010	*** B単- 18号 *** 基盤土埋戻				
000018				(")	
	t=15cm *** B単- 19号 ***		m²	1, 045	歩A・単A
000019	砕石埋戻			(")	
	コンクリート用砕石 t=35cm		m²	2, 970	歩A・単A
000020	*** B単一 20号 *** 掘削・埋戻				
				(//)	(fo
	*** B単一 21号 ***		m3	1, 740	歩A・単A
000021	床掘・砕石埋戻			(")	
	畦畔下、t=65cm		m²	5, 700	歩A・単A
000022	*** B単一 22号 *** 作業残土処理				
					中国四国農政局

	麻郷奥団地他整備工事【A地区】 (第3回変更)				
	事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単価	金額備考
				(")	
	吉井団地		m3	2, 601	歩A・単A
	*** B単一 23号 ***				
000023	コンクリート用砕石			()	
	ordered on the New York			(")	16.
	積込み・運搬		m3	1, 298	歩A・単A
000004	*** B単一 24号 ***				
000024	表土掘削・埋戻			(")	
	+ 31 % + =)		2	(")	1F A 324 A
	表土剥ぎ・表土戻し		m²	76	歩A・単A
000005	*** B単一 25号 ***				
000025	支線道路工 (ICT)			(")	
	再生密粒度アスコン (13) t = 4cm		2	(") 1. 940	1F A 324 A
	<u>**** B単一 26号 ***</u>		m²	1, 940	歩A・単A
000000	*** B 単一 20 元 *** 表土鋤取り				
000026	<u> </u>			(")	
	t=6cm		m²	109	歩A・単A
	*** B単一 27号 ***		111	103	<i>y</i> A · ∓A
000027	作業残土運搬				
000021	11- 未7文工 建 版			(")	
	現場~吉井団地		m3	2. 869	歩A・単A
	*** B単一 28号 ***		IIIO	2, 009	少八十年八
000000	*** B 単一 28 元 *** ICT保守点検費				
000028	101 /5 小// / / / / / / / / / / / / / / / /			(")	
			式	1, 920	歩A・単A
	*** B単一 29号 ***		14	1, 320	少八・平八
000029	*** B早- 29元 *** ICTシステム初期費				
500048	101マン・/ ゆ『/J <i>79</i>] 只			(")	
			式	623, 000	歩A・単A
	*** B単一 30号 ***			020, 000	グム・キム
000030	地上型レーザー起工測量				
000030	地工生と り 起工例単			(")	
			式	1, 716, 000	歩A・単A
	*** B単一 31号 ***		1	1, 710, 000	971 +11
000031	3次元設計データ作成				
000031	30人に収削 / /			(")	
			式	1, 296, 000	歩A・単A
	*** B単一 32号 ***			1, 200, 000	9/11 +11
000033	掘削・埋戻				
000032	城市· 生庆			(0)	
			m3	2, 792	歩A・単A
	*** B単一 33号 ***		mo	2, 102	911 +11
000033	吸水渠(湧水処理1型)				
000055	次 ((0)	
	田面タイプ 6 75		m	1, 648	歩A・単A
	*** B単一 34号 ***		111	1,010	911 +11
000034	集水渠				
000001	ALTON			(0)	
	VU φ 75		m	1, 117	歩A・単A
	*** B単一 35号 ***			.,	7 - 7 - 7
000035	作業残土処理				
000000	II MALIOL			(0)	
	吉井団地		m3	3, 522	歩A・単A
	*** B単一 36号 ***			·	
000036	掘削				
				(0)	
			m3	1, 045	歩A・単A
	*** B単一 37号 ***			.,	
000037	 碎石埋 戻				
				(0)	
	コンクリート用砕石		m3	6, 738	歩A・単A
	*** B単一 38号 ***			, 1	
000038	基盤土埋戻				
				(0)	
			m3	921	歩A・単A
	*** B単一 39号 ***				
	作業残土処理				
				(0)	
	吉井団地		m3	3, 522	歩A・単A
	*** B単- 40号 ***				
000040	掘削				
				(0)	
			m3	1, 045	歩A・単A
	*** B単一 41号 ***				
000041	砕石埋戻				
٦			1	(0)	
	コンクリート用砕石		m3	6, 738	歩A・単A
	*** B単一 42号 ***				
000042	作業残土処理				
				(0)	
	吉井団地		m3	3, 522	歩A・単A
	*** B単一 43号 ***				
000043	法面整形				
				(0)	
			m²	618	歩A・単A

事業名 南周防農地整備事業

工事名 麻郷奥団地他整備工事【A地区】 (第3回変更) 数 量 単位 単 価 金 額 備考 000044 掘削 (0) 2, 177 m3 歩A・単A *** B単- 45号 *** 000045 法面整形 (0) m² 618 歩A・単A *** B単- 46号 *** 000046 掘削 (0) 1, 045 歩A・単A m3 *** B単- 47号 *** 000047 法面整形 (0) 618 歩A・単A m² *** B単- 48号 *** 000048 掘削 (0) 4, 887 m3 歩A・単A *** B単- 49号 *** 000049 硬質ポリ塩化ビニル管継手 (0) φ150 45° エルボ *** B単- 50号 *** 個 1, 130 歩A・単A 000050 法面整形 (0) 618 歩A・単A m^2 *** B単- 51号 *** 000051 差込式分水栓 (0) 2, 610 個 歩A・単A φ 150 *** B単- 52号 *** 000052 コンクリート用砕石 (0) 1, 298 積込み・運搬 m3 歩A・単A *** B単- 53号 *** 000053 表土掘削・埋戻 (0) 表土剥ぎ・表土戻し m² 76 歩A・単A *** B単- 54号 *** 000054 表土掘削・埋戻 (0) 表土剥ぎ・表土戻し m^2 76 歩A・単A *** B単一 55号 *** 000055 現場環境改善 (0) 式 204, 000 歩A・単A

					翌明細ノロック表 単価	期A (1/ 10)
事業名	南周防農地整備事業					
工事名	麻郷奥団地他整備工事【A地区】 (第3回変更)					
工事別工	事名:麻郷奧団地他整備工事【A地区】					
コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	· H F3 (794 1H7)		1 124	1 1111		VIII 3
	*** B単- 1号 ***					
000001	支線道路工				(")	1E A
000001			2			
~	再生密粒度アスコン (13) t = 4cm	()	m²			当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)	(")	2	1 010	(")	
	3.0m超,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート各種,あり,密粒度アスコン(2	1. 000	m²	1, 613	1, 613	S単 32号
	0)					
	and the co	, ,				
SA0831	SP 不陸整正	(")			(")	
	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり	1.000	m²	249		S単 40号
					(")	
	合 計				1, 862	
					(")	
	単 価				1, 862	
	*** B単- 2号 ***					
000002	路肩盛土				(")	歩 A
000002	P1/H:		m		100 000 m	当たり算出
C02116	山土砂	(")	111		(")	
502110		, ,	0	2 600	, ,	
	,真砂土 (埋戻し及び盛土材)、田布施町,	1. 600	m3	2, 600		S単 8号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂, 小規模 (標準)	1. 200	m3	921		S単 17号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 200	m3	1, 747		S単 2号
					(")	
	合 計				7, 361	
					(")	
	単 価				74	
	平 1111					
	*** B単- 3号 ***					
000003	基盤土掘削				(")	
	t=30cm		m²		100.000 m	当たり算出
SA0101	SP 掘削	(")			(")	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	30. 000	m3	1. 045	31, 350	S単 14号
				,	(")	
	合 計				31, 350	
	LI FI				(")	
)\\dagger \(\mathref{II'} \)				314	
	単 価				314	
	*** B単- 4号 ***					
000004	基盤土埋戻				(")	歩A
	t=15cm		m²		100.000 m	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,小規模(標準)	15. 000	m3	921		S単 17号
\$01041	人力土工(盛土・埋戻)	(15. 000)		72.	(26, 205)	
501011	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(I)	0.000	m3	1, 747	0	
CAO1 41		(0, 000)	IIIO	1, 747	(0)	
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			006 1		
	4. 0m以上, 10, 000m3未満, 無し, なし	15. 000	m3	226. 1		S単 66号
S02116	吸出し防止材	(")			(")	
	合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm,,	100. 000	m²	560	56, 000	S単 9号
					(96, 020)	
	合 計				73, 207	
					(960)	
	単 価				732	
		I		I		
	*** B単一 5号 ***					
000005	*** B単一 5号 ***				(")	± Δ
000005	砕石埋戻		2		(")	
	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm	7 \	m²		100. 000 mi	当たり算出
	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン)	(<i>n</i>)		050	100.000 mi	当たり算出
S02046	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、30~50m	15. 000	m³ m3	653	100. 000 m (") 9, 795	当たり算出 S単 5号
S02046	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、30~50m SP 積込(ルーズ)	15. 000	m3		100.000 m (") 9,795 (")	当たり算出 S単 5号
S02046 SA0102	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、30~50m SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	15. 000 (") 15. 000		653 921	100.000 m (") 9,795 (") 13,815	当たり算出 S単 5号 S単 17号
S02046 SA0102	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、30~50m SP 積込(ルーズ)	15. 000 (") 15. 000 (15. 000)	m3	921	100.000 m (") 9,795 (") 13,815 (26,205)	当たり算出 S単 5号 S単 17号
S02046 SA0102	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、30~50m SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	15. 000 (") 15. 000	m3		100.000 m (") 9,795 (") 13,815	当たり算出 S単 5号 S単 17号
S02046 SA0102 S01041	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、30~50m 野 積込(ルーズ) 土砂、小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻)	15. 000 (") 15. 000 (15. 000)	m3 m3	921	100.000 mi (") 9, 795 (") 13, 815 (26,205) 0)	当たり算出 S単 5号 S単 17号 S単 2号
S02046 SA0102 S01041	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m SP 積込(ルーズ) 土砂、小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、盛土、まき出し、振動コンパクタ(I) コンクリート用砕石 コンクリート用砕石	15. 000 (") 15. 000 (15. 000) 0. 000	m3 m3	921	100.000 mi (") 9, 795 (") 13, 815 (26,205) 0)	当たり算出 S単 5号 S単 17号 S単 2号
S02046 SA0102 S01041	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(I)	15. 000 (") 15. 000 (15. 000) 0. 000 (")	m3 m3	921 1, 747	100.000 mi (") 9, 795 (") 13, 815 (26, 205) 0 (") 69, 000	当たり算出 S単 5号 S単 17号
S02046 SA0102 S01041	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小連搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、30~50m SP 積込(ルーズ) 土砂、小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土、まき出し,振動コンパ・クタ(I) コンクリート用砕石 ,40~20mm、田布施町、	15. 000 (") 15. 000 (15. 000) 0. 000 (")	m3 m3	921 1, 747	100.000 ni (") 9, 795 (") 13, 815 (26, 205) 0 (") 69,000 (118, 815)	当たり算出 S単 5号 S単 17号 S単 2号
S02046 SA0102 S01041	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m SP 積込(ルーズ) 土砂、小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、盛土、まき出し、振動コンパクタ(I) コンクリート用砕石 コンクリート用砕石	15. 000 (") 15. 000 (15. 000) 0. 000 (")	m3 m3	921 1, 747	100.000 ni (") 9, 795 (") 13, 815 (26, 205) 0 (") 69,000 (118, 815) 92, 610	当たり算出 S単 5号 S単 17号 S単 2号
S02046 SA0102 S01041	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土・北き出し,振動コンパ・クタ(I) コンクリート用砕石 ,40~20mm、田布施町,	15. 000 (") 15. 000 (15. 000) 0. 000 (")	m3 m3	921 1, 747	100.000 ni (") 9.795 (" ") 13.815 (26, 205) 0 (" ") 69.000 (118, 815) 92, 610 (1, 188)	当たり算出 S単 5号 S単 17号 S単 2号
S02046 SA0102 S01041	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小連搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、30~50m SP 積込(ルーズ) 土砂、小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土、まき出し,振動コンパ・クタ(I) コンクリート用砕石 ,40~20mm、田布施町、	15. 000 (") 15. 000 (15. 000) 0. 000 (")	m3 m3	921 1, 747	100.000 ni (") 9, 795 (") 13, 815 (26, 205) 0 (") 69,000 (118, 815) 92, 610	当たり算出 S単 5号 S単 17号 S単 2号
S02046 SA0102 S01041	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土・北き出し,振動コンパ・クタ(I) コンクリート用砕石 ,40~20mm、田布施町,	15. 000 (") 15. 000 (15. 000) 0. 000 (")	m3 m3	921 1, 747	100.000 ni (") 9.795 (" ") 13.815 (26, 205) 0 (" ") 69.000 (118, 815) 92, 610 (1, 188)	当たり算出 S単 5号 S単 17号 S単 2号
S02046 SA0102 S01041	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土・北き出し,振動コンパ・クタ(I) コンクリート用砕石 ,40~20mm、田布施町,	15. 000 (") 15. 000 (15. 000) 0. 000 (")	m3 m3	921 1, 747	100.000 ni (") 9.795 (") 13.815 (26, 205) 0 (") 69.000 (118, 815) 92, 610 (1, 188)	当たり算出 S単 5号 S単 17号 S単 2号
S02046 SA0102 S01041	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土・北き出し,振動コンパ・クタ(I) コンクリート用砕石 ,40~20mm、田布施町,	15. 000 (") 15. 000 (15. 000) 0. 000 (")	m3 m3	921 1, 747	100.000 ni (") 9.795 (") 13.815 (26, 205) 0 (") 69.000 (118, 815) 92, 610 (1, 188)	当たり算出 S単 5号 S単 17号 S単 2号
S02046 SA0102 S01041	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土・北き出し,振動コンパ・クタ(I) コンクリート用砕石 ,40~20mm、田布施町,	15. 000 (") 15. 000 (15. 000) 0. 000 (")	m3 m3	921 1, 747	100.000 ni (") 9.795 (") 13.815 (26, 205) 0 (") 69.000 (118, 815) 92, 610 (1, 188)	当たり算出 S単 5号 S単 17号 S単 2号
S02046 SA0102 S01041 S02116	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m SP 積込(ルーズ) 土砂、小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、盛土、まき出し、振動コンパ・クタ(I) コンクリート用砕石 ,40~20mm、田布施町, 合計 首 計	15. 000 (") 15. 000 (15. 000) 0. 000 (")	m3 m3	921 1, 747	100.000 ni (") 9.795 (") 13.815 (26, 205) 0 (") 69.000 (118, 815) 92, 610 (1, 188)	当たり算出 S単 5号 S単 17号 S単 2号 S単 10号
S02046 SA0102 S01041 S02116	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小連搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、30~50m SP 積込(ルーズ) 土砂、小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、盛土、まき出し,振動コンパ・クタ(I) コンクリート用砕石、40~20mm、田布施町、 合計 単価 価	15. 000 (") 15. 000 (15. 000) 0. 000 (")	m3 m3	921 1, 747	100.000 ni (") 9.795 (") 13.815 (26, 205) 0 (") 69.000 (118, 815) 92, 610 (1, 188) 926	当たり算出 S単 5号 S単 17号 S単 2号 S単 10号
S02046 SA0102 S01041 S02116	砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、30~50m SP 積込(ルーズ) 土砂、小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、盛土・まき出し、振動コンパ・クタ(I) コンクリート用砕石、人40~20mm、田布施町、 合計 単価 本** 事 単価	15. 000 (") 15. 000 (15. 000) 0. 000 (")	m3 m3 m3	921 1, 747	100.000 ni (") 9.795 (") 13.815 (26, 205) 0 (") 69.000 (118, 815) 92, 610 (1, 188) 926	当たり算出 S単 5号 S単 17号 S単 2号 S単 10号

工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事	【A地区】	

<u>.</u> 争別ユ コード	- 下事名: 麻郷奥団地他整備工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
A0121	SP 土砂等運搬	(")	_	1 010	(")	- " "
	小規模、パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以下	1.000	m3	1, 948	1, 948	S単 22号
	mes 1					
	Δ 3L				('') 2, 601	
	合 計				(")	
	単 価				2, 601	
	*** B単一 7号 ***					
00007	用水路撤去・復旧 BF-300		m		(") 1 000 m	歩A 当たり算出
05801	【排水構造物工】	(")	***		(")	
25001	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう	1.000	m	1, 741	1, 741	S単 12号
)5801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし,-,-, 基礎砕石の施工無し, 再利	1. 000	m	2, 970		S単 13号
	用撤去を行なわない					
					(")	
	合 計				4, 711	
) / /m				('') 4, 711	
	単価				4, /11	
	*** B単一 8号 ***					
0008	掘削・埋戻				(")	
0100	CD 片根が	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
10103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	1. 000	m3	1, 823	1.823	S単 20号
01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	1.000	m3	1, 747	1,747	S単 3号
	合 計				3, 570	
)				(") 3, 570	
	単価				3, 370	
	*** B単一 9号 ***					
00009	鳥獣害防止柵撤去・設置				(")	
20016	柵高1m 鳥獣害防止柵撤去・設置	(")	m		100.000 m	当たり算出
0016	局歌者的正情似去・改直 柵高1m	100.000	m	761	76, 100	T単 1号
	A =1				(")	
	合 計				76, 100	
	単 価				761	
20010	*** B単一 10号 ***				()	the a
0010	田面排水復旧工 排水口		箇所		(_〃) 10.000 箇所	
10103	SP 床掘り	(")			(")	
0151	土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 基面整正	3. 600	m3	1, 823	6, 563	S単 20号
10131	基面整正	1. 800	m²	375. 9		S単 24号
0551	SP コンクリート分水槽据付	(")	++-	2 000	(")	0.14 0.0
0102	据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり SP 積込(ルーズ)	10.000	基	3, 029	30, 290	S単 30号
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	3. 000	m3	258	774	S単 18号
1041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	(") 2. 700	m3	2, 594	(//) 7 004	S単 4号
	ルール 東土, 年末, まで田 い, バガアー	2. 700	UO	2, 334	(")	J+ ±7
	合 計				45, 308	
	単価				('') 4, 531	
	*** B単- 11号 ***					
00011	掘削		_m 9		(//)	歩A 当たり算出
	on 49/4	(")	m3		(")	
A0101	SP /出門	' '	m3	2, 177	2, 177	S単 15号
A0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-	1. 000	nio -			
10101	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -	1.000	omo		(<i>n</i>) 2. 177	
10101	土砂, 上記以外 (小規模), -, -, 標準以外, -, -, - 合 計	1. 000	mo		2, 177	
M0101	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -	1.000			2, 177	
0101	土砂, 上記以外 (小規模), -, -, 標準以外, -, -, - 合 計	1.000	iii J		2, 177	

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】

工事別ココード	[事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	法面整形	奴 里	中位	中 1個	並 領 (川)	
000012	12-101 12-717		m²			当たり算出
SA0152	SP 法面整形	(")			(")	
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1. 000	m²	617. 7		S単 25号
	Δ 31				(")	
	合 計				(")	
	単価				618	
	i des					
	444 DH 100 444					
000013	*** B単一 13号 *** 植生シート				(")	朱 A
000010	センチピートグラス、ワラ芝		m²			当たり算出
S02116	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)	(")			(")	
	材料費、施工費含む,,	1. 000	m²	1, 550		S単 11号
	∆ 31.				(") 1,550	
	合 計				(")	
	単 価				1, 550	
	*** B単一 14号 ***					
000014	*** B早- 145 *** 既設管閉塞				(")	歩A
	2 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 -		箇所			当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高	0. 100	m3	26, 990	2, 699	S単 26号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
51.0012	一般型枠,小型構造物	0. 100	m²	7, 044		S単 28号
					(")	
	合 計				3, 403	
)\\\\ \				(") 3, 403	
	単 価				3, 403	
	*** B単一 15号 ***					
000015	底張コンクリート		2		(")	歩A 当たり算出
SA0311	t=0.1m SPコンカリート 18-8-25(20) (高炉)	(0. 100)	m²		(2, 699)	
0110011	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高	0.000	m3	26, 990		S単 27号
	炉B) W/C65%			·		
		/			(2)	
SA0311	SPコンクリート 18-8-25(20) (高炉) (高炉) (高炉) (高炉) (水が、砂が、砂が、砂が、砂が、砂が、砂が、砂が、砂が、砂が、砂が、砂が、砂が、砂が	(0. 000) 0. 100	0	22, 470	(0)	S単 68号
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ・車打設、計上する、100m3以上500m3未満、一般養生 , 延長無し、-、-、, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0. 100	m3	22,410	2, 241	5 単 68万
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	0. 500	m²	7, 795		S単 29号
	∆ ∌L				(6, 597) 6, 145	
	合 計				(6, 597)	
	単 価				6, 145	
	*** B単- 16号 ***					
000016	表土掘削・埋戻				(")	歩A
	t=15cm		m²			当たり算出
SA0101	SP 掘削	(")		0 477	(")	a.w. :==
CACTOC	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, - SP 積込(ルーズ)	15. 000	m3	2, 177	32, 655	S単 15号
SAU102	大砂, 小規模 (標準以外)	15. 000	m3	1, 485		S単 19号
		10.000	au l	1, 100	(")	3 - 10.0
	合 計				54, 930	
					(")	
	単価				549	
	*** B単- 17号 ***					
000017	基盤土掘削		2		(")	
CA0101	t=30cm	/ ,,)	m²		100.000 m ²	当たり算出
SAU101	SP 掘削 土砂, 上記以外 (小規模), -, -, 標準以外, -, -, -	30. 000	m3	2, 177		S単 15号
	<u>ニップ、ニョロググ / 1 (7) / 7/2(大/),,1 本学をグ/),,</u>	50.000	mo .	۵, ۱//	(")	
	合 計				65, 310	
					(")	
	単 価				653	
1						
			-			
	*** B単一 18号 ***		J			
		ı		1		中国四国農政局

丁事別丁事名	: 麻郷奥	団 サ 他 整 備	T事【 /	【 対 妣 🏅

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額 備考
	基盤土埋戻		7 122	T IJM	(川)歩A
	在第二年次 t=15cm		m²		(**) 少A 100.000 m 当たり算出
	T-196m SP 積込(ルーズ)	(")			(//)
SA0102		` ,		1 405	
	土砂, 小規模(標準以外)	15. 000	m3	1, 485	22, 275 S単 19号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(I)	15. 000	m3	1, 747	26, 205 S単 2号
S02116	吸出し防止材	(")			(")
	合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm,,	100.000	m²	560	56,000 S単 9号
	The state of the s			333	(")
	A ∌I				104. 480
	合 計				
					(")
	単 価				1, 045
	1.1. 7. 10. 1.1.				
	*** B単- 19号 ***				
000019	砕石埋戻				(n) 歩A
	コンクリート用砕石 t=35cm		m²		100.000 ㎡ 当たり算出
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)	(")			(")
	砂・砂利・栗石,30~50m	35. 000	m3	653	22,855 S単 5号
CA0109	SP 積込(ルーズ)	(")		333	(")
SAU102				1 405	
	土砂, 小規模(標準以外)	35. 000	m3	1, 485	51,975 S単 19号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(I)	35. 000	m3	1, 747	61, 145 S単 2号
S02116	コンクリート用砕石	(")			(")
	,40~20mm、田布施町,	35. 000	m3	4, 600	161,000 S単 10号
	, 10 Bound, 14/11/1851,	33.000	шо	4, 000	(//)
	Λ 51				
	合 計				296, 975
					(")
	単 価				2, 970
	. , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				·
					[
					[
	*** B単一 20号 ***				
000020	掘削・埋戻				(") 歩A
	法面部		m3		1.000 m3 当たり算出
\$40101	SP 掘削	(")			(//)
				4 005	
	土砂, 片切掘削, -, -, -, -, -	1.000	m3	1, 025	1,025 S単 16号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(")			(")
	2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	714. 7	715 S単 23号
					(")
	合 計				1, 740
	口用				
					(")
	単 価				1, 740
	*** B単- 21号 ***				
	床掘・砕石埋戻				(") 歩A
	畦畔下、t=65cm		m²	<u> </u>	100.000 ㎡ 当たり算出
	SP 床掘り	(")			(")
	土砂, 上記以外(小規模), -, -,	65. 000	m3	1, 823	118,495 S単 20号
CACTOO				1, 023	
5AU102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")
	土砂, 小規模(標準以外)	65. 000	m3	1, 485	96,525 S単 19号
S02116	コンクリート用砕石	(")			(")
	,40~20mm、田布施町,	65. 000	m3	4, 600	299,000 S単 10号
S02116	吸出し防止材	(")		,,	(")
502110				EGO	56.000 S単 9号
	合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm,,	100. 000	m²	560	
					(")
	合 計				570, 020
					(")
	単 価				5, 700
	-т- іімі				2,
					[
					
					[
	*** B単一 22号 ***				
000022	作業残土処理				(") 歩A
	吉井団地		m3		1.000 m3 当たり算出
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)	(")			(//)
504040		, ,		050	1 1
	砂・砂利・栗石, 30~50m	1.000	m3	653	653 S単 5号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 7.5k	1. 000	m3	1, 948	1,948 S単 22号
	шŲТ				
					[
					(")
	Λ 31				, /
	合 計				2, 601
					(")
	単 価				2, 601
					[
					[
	*** B単一 23号 ***				
000023	コンクリート用砕石				(") 歩A
	積込み・運搬		m3		1.000 m3 当たり算出
\$40100	程込み・連載 SP 積込(ルーズ)	(")			(//)
on0102	コーラング・クノ				
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	258	258 S単 18号
					中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業

L事名 麻	育周防農地整備事業 新郷奥団地他整備工事【A地区】 (第3回変更)					
事別工事名	名:麻郷奧団地他整備工事【A地区】					
1- K	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	ンプ・トラック運搬(特殊) 砂, 4. 0, 1. 0km以下, 山0. 45(平0. 35) m3, 無し, 良好	(") 1, 000	m3	782	(<i>"</i>) 782	S単 1号
	移り、4. 0, 1. 0km以下、田0. 45 (平0. 35/m5, 無し, 長好積込 (ルーズ)	(")	ШЭ	762	(")	3年 1万
土種	砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	258	258	S単 18号
					(")	
	合 計				1, 298	
	単 価				1, 298	
					,	
	*** B単一 24号 ***					
0024 表	土掘削・埋戻				(")	歩A
	土剥ぎ・表土戻し		m²		100.000 m²	
0103 SP		(")			(")	
	砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	15. 000	m3	249. 6	3, 744	S単 21号
	積込(ルーズ) 砂,平均施工幅1m以上2m未満	15. 000	m3	258		S単 18号
1.	N, 1 METTERMANE SERVING	10.000	mo	200	(")	5 + 107
	合 計				7, 614	
	W				(")	
	単 価				76	
	*** B単一 25号 ***					
	線道路工 (ICT)		2		(")	
	生密粒度アスコン (13) t =4cm 表層 (車道・路肩部)	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	衣僧 (単道・昭月部) 0m超, 40mm, 各種 (2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2	1. 000	m²	1, 613		S単 41号
0)				,	.,	
	不陸整正(ICT)	1. 000	m²	326. 7	(") 327	S単 42号
1月1	り,55mm以上61mm未満,砕石,あり,再生クラッシャーラン RC-30	1.000	m	320. /	(")	S単 42号
	合 計				1, 940	
					(")	
	単 価				1, 940	
	*** B単一 26号 ***					
0026 表					(")	歩A
	6cm		m²		100.000 m²	当たり算出
0103 SP		(") 6. 000		1, 823	(")	2.W 00 F
二 土化	砂,上記以外(小規模),-,-,	6.000	m3	1, 823	(")	S単 38号
	合 計				10, 938	
	7 "				(")	
	単 価				109	
_						
	*** B単- 27号 ***					
	業残土運搬				(")	
	場~吉井団地	()	m3			当たり算出
	積込(ルーズ) 砂,小規模(標準)	1. 000	m3	921	(") 921	S単 37号
	土砂等運搬	(")	OIII	321	(")	ロ平 31万
	規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 7.5k	1. 000	m3	1, 948		S単 39号
m以	J.F.					
					/ \	
	合 計				(") 2, 869	
	Д #1				(")	
	単 価				2, 869	
	*** B単一 28号 ***					
0028 ICT	T保守点検費				(")	歩A
			式		1.000 式	当たり算出
	守点検費	(")	b-	1 000	(")	OW
モー	ーターグレーダ,,	1.000	式	1, 920	1, 920	S単 33号
	合 計				1, 920	
	LI PI				(")	
	単 価				1, 920	
	*** B単一 29号 ***					
0029 ICT	*** B単- 29号 *** Tシステム初期費				(")	歩A
		<u> </u>	式		1.000 式	当たり算出
	ステム初期費	(")			(")	
	ーターグレーダ,,	1. 000	式	623, 000	623, 000	S 単 34号

	麻郷奥団地他整備工事【A地区】 (第3回変更)					
	事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
					(")	
	合 計				623, 000	
					(")	
	単 価				623, 000	
	*** B単一 30号 ***					
000030	地上型レーザー起工測量				(")	歩A
			式		1.000 式	当たり算出
S02116	地上型レーザー起工測量	(")			(")	
		1.000	式	1, 716, 000	1, 716, 000	S単 35号
				, ,	(")	,
	合 計				1, 716, 000	
					(")	
	単 価				1, 716, 000	
	*** B単- 31号 ***					
000031	3次元設計データ作成				(")	歩 A
000001	ON THE REST OF THE PARTY OF THE		式			当たり算出
\$02116	3次元設計データ作成	(")	24		(")	コルク舞田
302110	UNJURED / THAN	1.000	式	1, 296, 000	1, 296, 000	8月 36日
		1.000	1/	1, 290, 000	(")	3 年 30 万 ⁻
	Δ ±L				1, 296, 000	
	合 計				(")	
	114 Ent					
	単 価				1, 296, 000	
	*** B単一 32号 ***					
000032	掘削・埋戻				(0.000) m3	
			m3			当たり算出
SA0101	SP 掘削	(0.000)			(0)	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	1. 000	m3	1, 045		S単 60号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1.000	m3	1, 747	1, 747	S単 44号
					(0)	
	合 計				2, 792	
					(0)	
	単 価				2, 792	
					,	
	*** B単- 33号 ***					
000033	吸水渠 (湧水処理1型)				(0. 000) m	歩A
	田面タイプ ¢ 75		m			当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)	(0.000)			(0)	
	0.5m	100. 000	m	75	7 500	S単 53号
S10013	暗渠排水工(排水管布設)	(0.000)			(0)	
010010	暗渠排水管(定尺管),50~75mm	100.000	m	179		S単 55号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	(0.000)	111	1,3	(0)	3 - 00.7
210010	人力, 暗渠排水管(定尺管), -, 50m以下,	100.000	m	4		S単 58号
S02116	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	(0.000)	111	4	(0)	54- 007
302110	ホリエテレン吸水官(有れ・無れ)海肉官 径75 厚2.5 長4.0m,,	100.000	m	385		S単 47号
\$10016	住75 厚2.5 長4.0m,, 暗渠排水工(被覆材投入)	(0.000)	111	300	(0)	0年 41万
210010		100.000	***	212		S単 56号
C10000	砕石, 0. 125㎡ 啐泻排水工(小海鄉(如栗牡))	(0.000)	m	212	21, 200	3年 50万
310020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車クローラ型油圧ダンプ3.0t,50m以下,	13. 130	9	783		S単 59号
000110		(0.000)	m3	183		3年 59万
302116	コンクリート用砕石		0	4 600	(0) 60 209	C H 40 E
0100:=	,40~20mm、田布施町,	13. 130	m3	4, 600	60, 398	S単 48号
S10017	暗渠排水工(埋戻)	(0.000)		0.0	(0)	0 W == 0
	0. 071 m ²	100.000	m	86		S単 57号
	Λ 51				(0)	
	合 計				164, 779	
	Ω£ fm²				(0)	
	単 価				1, 648	
	111 77 018					
	*** B単一 34号 ***					ite .
000034					(0. 000) m	
0100:-	VU φ 75	(0.000)	m			当たり算出
510012	暗渠排水工(バックホウ掘削)	(0.000)			(0)	
24	0. 6m	100.000	m	80		S単 54号
S10013	暗渠排水工(排水管布設)	(0.000)			(0)	
	暗渠排水管(定尺管),50~75mm	100.000	m	179		S単 55号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	(0.000)			(0)	l
	人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下,	100.000	m	4		S単 58号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管	(0.000)			(0)	
	薄肉管VU 径75 長4.0m,,	25. 000	本	1, 590		S単 49号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	17. 600	m3	2, 594		S単 45号
					(0)	
	合 計				111, 704	<u></u> _

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【A地区】

コード	名: 林獅奧団地他整備上事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	11 (02 111)	<u></u>		, ,,	(0)	
	単 価				1, 117	
	*** B単一 35号 ***					
00035 作業	業残土処理				(0.000) m3	歩A
	井団地	(0.000)	m3			当たり算出
	滅小運搬(土砂類、生コン)	(0. 000) 1. 000	2	653	(0)	S単 46号
	・砂利・栗石,30~50m 積込(ルーズ)	(0. 000)	m3	000	(0)	5年 40万
	でです。 砂, 小規模 (標準)	1. 000	m3	921		S単 37号
	土砂等運搬	(0. 000)	mo	721	(0)	01.5
	規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 7.5k	1. 000	m3	1, 948	1, 948	S単 39号
m以	下					
					(0)	
	合 計				3, 522	
	LI HI				(0)	
	単 価				3, 522	
	www DH OCH www					
00036 掘肖	*** B単一 36号 ***				(0.000) m3	歩A
- TAME			m3			当たり算出
0101 SP		(0.000)			(0)	
土花	砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	1.000	m3	1, 045		S単 60号
					(0)	
	合 計				1, 045	
	単価				(0) 1, 0 4 5	
	4- рш				1, 043	
20027 74 -	*** B単一 37号 ***				(0.000)	1E A
00037 砕石	6 理戻		m2		(0.000) m3	歩A 当たり算出
	ガングリート用作行 滅小運搬(土砂類、生コン)	(0. 000)	m3		1.000 ms	ヨたり昇山
	・砂利・栗石, 30~50m	1. 000	m3	653		S単 46号
	積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	砂,小規模(標準以外)	1. 000	m3	1, 485	1, 485	S単 63号
	ンクリート用砕石	(0.000)			(0)	
, 40)~20mm、田布施町,	1.000	m3	4, 600	4, 600	S単 48号
	合 計				6, 738	
	Ц ВІ				(0)	
	単 価				6, 738	
	*** B単一 38号 ***					
00038 基盤					(0.000) m3	朱 A
20000 24536	<u>工工</u> 工工工工		m3			当たり算出
A0102 SP	積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
土砂	砂,小規模(標準)	1. 000	m3	921		S単 37号
	A				(0)	
	合 計				921	
	単価				921	
	平 Щ				321	
0000 "	*** B単一 39号 ***				/·	the A
	業残土処理 比団地		9		(0.000) m3	
	井団地 一根の一根の一根の一根の一根の一根の一根の一根の一根の一根の一根の一根の一根の一	(0.000)	m3		1. 000 m3 (0)	当たり算出
	・砂利・栗石, 30~50m	1. 000	m3	653		S単 46号
	積込(ルーズ)	(0.000)		130	(0)	
	砂,小規模(標準)	1. 000	m3	921		S単 37号
I	土砂等運搬	(0.000)	_		(0)	
小規 m以	規模, バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 無し, 7. 5k	1.000	m3	1, 948	1, 948	S単 39号
I _m y	N I					
					(0)	
	合 計				3, 522	
					(0)	
	単 価				3, 522	
	*** B単一 40号 ***					
00040 掘肖					(0.000) m3	歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
A0101 SP		(0.000)			(0)	
	砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	1.000	m3	1, 045	1 045	S単 60号

	麻郷奥団地他整備工事【A地区】 (第3回変更) 事名: 麻郷奥団地他整備工事【A地区】					
上争別工 コード	争名·麻舜英国地他登慵工争【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	7H 73* (79L 1H7)		712	- т	(0)	NW 7
	合 計				1, 045	
					(0)	
	単 価				1, 045	
	*** B単一 41号 ***					
000041	碎石埋 戻				(0.000) m3	歩A
	コンクリート用砕石		m3			当たり算出
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)	(0.000)			(0)	
	砂・砂利・栗石,30~50m	1. 000	m3	653		S単 46号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	_	4 405	(0)	
000110	土砂, 小規模(標準以外)	1.000	m3	1, 485		S単 63号
S02116	コンクリート用砕石 ,40~20mm、田布施町,	(0. 000) 1. 000	m3	4, 600	(0) 4 600	S単 48号
	, 40· ~20шш, шлл <i>ш</i> ш,	1.000	IIIO	4, 000	(0)	3年 40万
	合 計				6, 738	
					(0)	
	単 価				6, 738	
	*** B単一 42号 ***					
000049	*** B単一 42号 *** 作業残土処理			+	(0.000) m3	- 振 A
	吉井団地		m3			少A 当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン)	(0.000)			(0)	
	砂・砂利・栗石, 30~50m	1. 000	m3	653		S単 46号
	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	7	T	(0)	
	土砂, 小規模(標準)	1.000	m3	921		S単 37号
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)	0	1 040	(0)	
	小規模, ^`ックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 7.5km以下	1. 000	m3	1, 948	1, 948	S単 39号
	me^ 1					
					(0)	
	승 計				3, 522	
					(0)	
	単 価				3, 522	
	*** B単一 43号 ***					
000043	法面整形				(0. 000) m ²	歩A
			m²			当たり算出
	SP 法面整形	(0.000)			(0)	
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1. 000	m²	617. 7		S単 67号
	Λ 21				(0)	
	合 計				(0)	
	単 価				618	
	Τ- μμ				010	
	*** B単一 44号 ***					
000044	雅削		0		(0.000) m3	
SA0101	SD 指削	(0.000)	m3		1. 000 m3	当たり算出
2110101		1. 000	m3	2, 177		S単 61号
				_,	(0)	
	合 計				2, 177	
	<u> </u>		7	T	(0)	
	単 価				2, 177	
	*** B単一 45号 ***					
000045	法面整形				(0. 000) m ²	歩A
			m²		1. 000 m ²	当たり算出
	SP 法面整形	(0.000)			(0)	
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	617. 7		S単 67号
	合 計				(0) 618	
	合 計				(0)	
	単 価				618	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	h.h.h. D. W. 40 H. 1. 1.					
000040	*** B単一 46号 ***				(0.000) m3	#= A
000046	ניה מענ		m3			歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削	(0. 000)	шО		(0)	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	1. 000	m3	1, 045	1, 045	S単 60号
					(0)	
	合 計				1, 045	
	N/ free				(0)	
	単 価				1, 045	中国四国農政局

************************************	コード	事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
### 1000 전 2000 전 1000 전 10000 전 1	7-1	名	― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ―	- 単位	単 畑	金額	/用 /与
### 1000 전 2000 전 2000 전 1,1000 전 1,							
### 1							
1.00 1.00	000045					(0,000)	The A
### 1000	000047	法 国整形		m²			
### ### ### #########################	SA0152	SP 法面整形	(0.000)	111		(0)	
변경 변				m²	617. 7	618	S単 67号
## 14 (0.000) 라 (0.000)							
		合 計					
### 1		単 価					
10000		——————————————————————————————————————				0.0	
10000							
10000							
1.00 1 1.00	000040					(0,000) 6	IF. A
South 2007 1,000 1,0	000048	(福刊)		m3			
(の)	SA0101	SP 掘削	(0.000)	ino ino		(0)	
# 括		土砂, 現場制約あり, -, -, -, -, -	1.000	m3	4, 887		
中							
本本本 日草 - 20号 キキキ 1.30		合 計					
***** 日東一		当					
10000日 東京が東北ビデルが報告		半 脚				4, 007	
10000日 東京が東北ビデルが報告							
10000日 東京が東北ビデルが報告							
150 46 元ルボ						,	the .
Se2116 対点関係対対性につい音報手	000049			/IIII			
0 150 45 エルボ・	S02116		(0, 000)	1回			
(0)	202110			個	1. 130		
単名 1,130					1,130	(0)	
単 佰		合 計					
**** B単 50号 *** **** B単 51号 *** **** B型		NV test					
100005 注意整形		単				1, 130	
100005 注意整形							
100005 注意整形							
Manual		*** B単- 50号 ***					
SA0152 学 活曲整形	000050	法面整形					
放土部、有り、無し、料質土、砂皮び砂質土、粘性土、あり	010150	on M.—reddaw/	(0, 000)	m²			
(0) (1				w.²	617.7		
会計		金上即, 有り, 無し, 21 頁上、 60 及 0 60 頁上、 位住上, 80 り	1.000	111	017.7		
単価		合 計					
**** B単- 51号 **** (0.000)							
000051		単 価				618	
(0.000) 選込天分水栓							
(0.000) 選込天分水栓							
000051		*** B単一 51号 ***					
S02116 差込式分木栓 (0,000 1,000 (0,000 2,610 2,610 2,610 2,610 (0)	000051						
合成樹脂製 W管用φ150,			,	個			
(0) (0	S02116			fran	0.610		
会計		口 /以彻/旧没 VU官用 Φ 100,,	1.000	10	2, 010		
*** B単一 52号 *** 000052 コンクリート用砕石 積込み・運搬		合 計					
*** B単- 52号 *** 000052 コンクリート用砕石						(0)	
000052 コンクリート用砕石 描込み・運搬		単 価				2, 610	
000052 コンクリート用砕石 描込み・運搬							
000052 コンクリート用砕石 描込み・運搬							
000052 コンクリート用砕石 描込み・運搬		*** B単一 52号 ***					
SA0102 SP 積込 (ルーズ)	000052						
土砂,平均施工幅1m以上2m未満				m3			
S01032	SA0102				050		
土砂, 4. 0, 1. 0km以下, 山0. 45 (平0. 35) m3, 無し, 良好	\$01022			m3	258		
SA0102 SP 積込 (ルーズ) (0.000) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 1.000 m3 258 258 S単 64号 (0) (0) 1,298 (0) (0) (0) <	201097			m3	782		
(0)	SA0102				.32		
合計 1,298 単価 (0) 1,298 **** B単-53号 *** (0,000) ㎡ 歩A 表土網刊・埋戻表土剥ぎ・表土戻し ㎡ 100.000 ㎡ 当たり算出 SA0103 SP 床掘り (0,000) (0)		土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	258		S単 64号
単価 (0) 1,298 (1) 1,298 (A 51					
単価 1,298 ****B単-53号*** (0.000)㎡歩A **** B単-53号*** (0.000)㎡歩A **** B単-53号*** (0.000)㎡歩A **** **** *** *** ***		台 計					
*** B単- 53号 *** 000053 表土掘削・埋戻 表土剥ぎ・表土戻し ㎡ 100.000 ㎡ 当たり算出 SA0103 SP 床掘り (0.000) (0)		単 価					
000053 表土掘削・埋戻 (0.000)m³ 歩A 表土剥ぎ・表土戻し m² 100.000 m³ 当たり算出 SA0103 SP 床掘り (0.000) (0)		I per				., 230	
000053 表土掘削・埋戻 (0.000)mi 歩A 表土剥ぎ・表土戻し m² 100.000 mi 当たり算出 SA0103 SP 床掘り (0.000) (0.000)							
000053 表土掘削・埋戻 (0.000)mi 歩A 表土剥ぎ・表土戻し m² 100.000 mi 当たり算出 SA0103 SP 床掘り (0.000) (0.000)							
表土剥ぎ・表土戻し n² 100.000 m² 当たり算出 SA0103 SP 床掘り (0.000) (0)	000050					(0.000)	1E A
SA0103 SP 床掘り (0.000) (0)	000053			m²			
	SA0103		(0.000)	111			
		土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	15. 000	m3	249. 6		
SA0102 SP 積込(ルーズ) (0.000) (0)	SA0102	SP 積込(ルーズ)				(0)	
土砂,平均施工幅1m以上2m未満 15.000 m3 258 3,870 S单 64号 中国四国農		土砂,平均施工幅1m以上2m未満	15. 000	m3	258	3, 870	

- 7·H	711.70	アノスコー		7- 1-1-		- (2)
中川丁	車々・	中细胞	田地仙數	供工車	[V #P 12]	

### 1	工事別コ コード	事名: 麻郷奥団地他整備工事 【A地区】 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
1	- 1			+-12	4- іш	(0)	VHB 7-5
### 2 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		合 計				7, 614	
# 1		単 価				76	
1.000 1.							
1.000 1.							
100 10		*** B単一 54号 ***					
1980	000054	表土掘削・埋戻表土剥ぎ・寿土豆〕		m²		(0. 000) m	歩A 当たり管出
15,000 15,000	SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
#20. 中央 11. (2011年)	CA0109	土砂,平均施工幅Im以上2m未満,無し,無し,あり	15.000	m3	249. 6	3, 744	S単 65号
新 新	SAU102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	15. 000		258	3, 870	S単 64号
新 新		Α =1				(0)	
# 6 8 B M - 65岁 *** **** B M - 65岁 *** ****		台 計				(0)	
1,000 2 2 2 2 2 2 2 2 2		単 価				76	
1,000 2 2 2 2 2 2 2 2 2							
1,000 2 2 2 2 2 2 2 2 2							
1.00 対表を参加	000055	*** B単一 55号 ***				4-(000 0)	II- A
### 1	000055	現場集現政書		式		1.000 式	当たり算出
P P 294,000 294,000 204,000 204,000	S02116	快適トイレ	(0.000)		204 200	(0)	
# fs			1.000	式	204, 000	204, 000	S単 52号
		合 計				204, 000	
		\(\text{\pi} \)				(0)	
		里 加				204, 000	

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【A地区】

上 事別 上 コード	事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】	¥4. Fl.	114 f.Le	124 /m²	A 455	Itts tz.
コート	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単一 1号 ***					
	ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊)					
	土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35) m3, 無し, 良好		m3	782		歩A・単A
	*** S単- 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(I)		m3	1, 747		歩A・単A
	*** S単一 3号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)		m3	1, 747		歩A・単A
	*** S単- 4号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ		m3	2, 594		歩A・単A
	*** S単一 5号 ***			·		,
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)					
	機械小運搬(土砂類、生コン)					
	砂・砂利・栗石,30~50m		m3	653		歩A・単A
	*** S単一 6号 ***		mo	000		971 +11
\$02115	十木一般世話役					
302113	土木一般世話役					
	上个 双世前仅		人	24, 675		歩A・単A
	death the C M TH at the tr			24, 073		少A・甲A
000115	*** S単一 7号 ***					
502115	普通作業員					
	普通作業員			10 705		1E A . 344 A
	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		人	18, 795		歩A・単A
000110	*** S単一 8号 ***					
S02116						
	山土砂					
	,真砂土(埋戻し及び盛土材)、田布施町,		m3	2, 600		歩A・単A
	*** S単- 9号 ***					
S02116	吸出し防止材					
	吸出し防止材					
	合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm,,		m²	560		歩A・単A
	*** S単- 10号 ***					
S02116	コンクリート用砕石					
	コンクリート用砕石					
	,40~20mm、田布施町,		m3	4, 600		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***					
S02116	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)					
	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)					
	材料費、施工費含む、		m²	1, 550		歩A・単A
	*** S単一 12号 ***			.,		,
S05801	【排水構造物工】					
000001	【排水構造物工】					
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう		m	1, 741		歩A・単A
	*** S単一 13号 ***		- 111	1, 711		9.71 +71
\$05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利			2, 970		歩A・単A
	①空房用、全面施工、L-2000、1000kg/ 回以下、なし、一、一、一、 差疑件行の施工無し、 丹村 用撤去を行なわない		m	2, 370		少八、中八
	用紙去を打なわない。					
	111 0 4 11 11 11					
010101	*** S単一 14号 ***					
	SP 掘削					
	SP 掘削			1 045		IF. A 224 A
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -		m3	1, 045		歩A・単A
	*** S単一 15号 ***					
	SP 掘削					
	SP 掘削			2 13-		th
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -		m3	2, 177		歩A・単A
	*** S単一 16号 ***					
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂,片切掘削,-,-,-,-		m3	1, 025		歩A・単A
	*** S単一 17号 ***					
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)		Ι Τ			
	土砂, 小規模(標準)		m3	921		歩A・単A
	*** S単- 18号 ***	<u> </u>				
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満		m3	258		歩A・単A
	*** S単一 19号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 小規模(標準以外)		m3	1, 485		歩A・単A
	*** S 単一 20号 ***		IIIO	1, 703		
SADIOS	**** S単一 20方 **** SP 床掘り					
	SP 床掘り SP 床掘り					
				1 000		1E A . 344 A
	土砂,上記以外(小規模),-,-,		m3	1, 823		歩A・単A
CACTOO	*** S単一 21号 ***					
	SP 床掘り					
	SP 床掘り			040.0		the a size
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり		m3	249. 6		歩A・単A
						中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【A地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】

	工事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】	м. =	324 £Ls	124 /m²	A dec	/++: -+y.
コード	名 称 (規 格) *** S単- 22号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0121	*** S = - 22					
5/10121	SP 土砂等運搬					
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 7.5k		m3	1, 948		歩A・単A
	m以下					
	*** S単一 23号 ***					
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満,-,あり		m3	714. 7		歩A・単A
	*** S 単一 24号 ***		mo	711.7		971 +11
SA0151	SP 基面整正					
	SP 基面整正					
	基面整正		m²	375. 9		歩A・単A
	*** S単一 25号 ***					
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形 盛土部, 有り, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり		m²	617. 7		歩A・単A
	*** S単一 26号 ***		- 111	017.7		921 +11
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	26, 990		歩A・単A
	炊戸B) W/C65%					
CADDIT	*** S単一 27号 ***					
SAU311	SPコンクリート 18-8-25(20) (高炉) SP コンクリート					+
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	26, 990		歩A・単A
	炉B) W/C65%			23, 330		1 - 1 - 1
	*** S単一 28号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠		2	7.044		IF 4 324 4
-	一般型枠, 小型構造物*** S単- 29号 ***		m²	7, 044		歩A・単A
\$40312						
5/10512	SP 型枠					
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物		m²	7, 795		歩A・単A
	*** S単一 30号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付			0.000		
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり		基	3, 029		歩A・単A
210813	*** S単一 32号 *** SP 表層(車道・路肩部)					
SAU045	SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート各種,あり,密粒度アスコン(2		m²	1, 613		歩A・単A
	0)			,		,
	*** S単一 33号 ***					
S02116	保守点検費					
	保守点検費		-	1 020		1F. A 344 A
	モーターグレーダ,, *** S単- 34号 ***		式	1, 920		歩A・単A
S02116	システム初期費					
002110	システム初期費					
	モーターグレーダ、、		式	623, 000		歩A・単A
	*** S単一 35号 ***					
S02116	地上型レーザー起工測量					
	地上型レーザー起工測量		-4>	1 710 000		IF A 324 A
<u> </u>	*** S単一 36号 ***		式	1, 716, 000		歩A・単A
S02116	*** 5単- 30号 *** 3次元設計データ作成					
202110	3次元設計データ作成					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		式	1, 296, 000		歩A・単A
	*** S単- 37号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)			001		Ile A MA
	土砂, 小規模(標準) *** S単- 38号 ***		m3	921		歩A・単A
\$40109	*** S 単一 38号 *** SP 床掘り					
0110103	SP 床掘り					+
	土砂, 上記以外(小規模), -, -,		m3	1, 823		歩A・単A
	*** S単一 39号 ***			., .22		
SA0121	SP 土砂等運搬					
1	SP 土砂等運搬					Ι,]
	小規模, バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 7. 5k		m3	1, 948		歩A・単A
	m以下					
-	*** S単一 40号 ***					
SA0831	*** S早- 40号 *** SP 不陸整正					
5/10051	SP 不陸整正					
	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり		m²	249		歩A・単A
	*** S単一 41号 ***			210		1 - 1 - 1
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部)					
	3.0m超,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ブライムコート各種,あり,密粒度アスコン(2		m²	1, 613		歩A・単A
						中国四国農政局

|--|

	事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】	** 早	出品	₩ / ≖	A 婚	/
コード	名 称 (規 格) 0)	数量	単位	単 価	金額	備考
	0)					
	*** S単一 42号 ***					
SC0831	SP 不陸整正 (ICT)					
	SP 不陸整正 (ICT)					
	有り,55mm以上61mm未満,砕石,あり,再生クラッシャーラン RC-30		m²	326. 7		歩A・単A
	*** S単一 43号 ***					
S01032	タ`ンプトラック運搬(特殊)					
	ゲンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4. 0, 1. 0km以下, 山0. 45 (平0. 35) m3, 無し, 良好		?	782		歩A・単A
	<u> 1.10, 4. 0, 1. 0km以下, 山0. 45 (平0. 35) m3, 無し, 良好</u> *** S単一 44号 ***		m3	702		少A・甲A
S01041	人力十工(盛十・埋戻)					
001011	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)		m3	1, 747		歩A・単A
	*** S単一 45号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)			0.504		Ib . W .
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ *** S単- 46号 ***		m3	2, 594		歩A・単A
202046	*** 5単- 40万 *** 機械小運搬(土砂類、生コン)					
302040	機械小運搬(土砂類、生コン)					
	砂・砂利・栗石,30~50m		m3	653		歩A・単A
	*** S単一 47号 ***		nio .	300		711 +11
S02116	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管					
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管					
	径75 厚2.5 長4.0m,,		m	385		歩A・単A
	*** S単一 48号 ***					
S02116	コンクリート用砕石					-
	コンクリート用砕石			4 600		1E A . 344 A
	<u>,40~20mm</u> 、田布施町, *** S単- 49号 ***		m3	4, 600		歩A・単A
S02116	*** 5単- 49号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
502110	硬質ポリ塩化ビニル管					
	薄肉管VU 径75 長4.0m,,		本	1, 590		歩A・単A
	*** S単- 50号 ***					
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	φ150 45° エルボ,,		個	1, 130		歩A・単A
	*** S単一 51号 ***					
S02116	差込式分水栓					
	差込式分水栓 合成樹脂製 W 管用 ϕ 150, ,		個	2, 610		歩A・単A
	- πχθ/πιχ νο Επρ (150, ,) *** S 単一 52号 ***)[E]	2, 010		少 A・ 串A
S02116	快適トイレ					
002110	快適トイレ					
			式	204, 000		歩A・単A
	*** S単一 53号 ***					
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)					
	暗渠排水工(バックホウ掘削)			75		15 . 314 .
	0.5m		m	75		歩A・単A
C10019	*** S単- 54号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削)					
310012	暗渠排水工(バックホウ掘削)					
	0. 6m		m	80		歩A・単A
	*** S単一 55号 ***					1 1
S10013	暗渠排水工(排水管布設)					
	暗渠排水工(排水管布設)					
	暗渠排水管 (定尺管),50~75mm		m	179		歩A・単A
0100-0	*** S単一 56号 ***					
510016	暗渠排水工(被覆材投入) 暗渠排水工(被覆材投入)					
	暗采排水上(做復付投入) 砕石, 0. 125 m ²		m	212		歩A・単A
	*** S単一 57号 ***		111	212		-y-11 +-11
S10017	暗渠排水工(埋戻)					
	暗渠排水工(埋戻)					
	0. 071 m²		m	86		歩A・単A
	*** S単一 58号 ***					
510018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))					
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))					15. A 224. A
	人力, 暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, *** S単- 59号 ***		m	4		歩A・単A
\$10020	*** S 単一 59号 *** 暗渠排水工(小運搬(被覆材))					
.10020	暗渠排水工(小運搬(被獲材))					
	神子が、エ (小屋)版(板後が7) 砕石, 不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,		m3	783		歩A・単A
	*** S単一 60号 ***			. 30		1
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -		m3	1, 045		歩A・単A
	*** S単- 61号 ***					
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削		_	0 477		IF A NO.
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-		m3	2, 177		歩A・単A
240101	*** S単一 62号 ***					
DAUIUI	SP 掘削 SP 掘削					+
	土砂, 現場制約あり, -, -, -, -, -		m3	4, 887		歩A・単A
		_		.,		中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【A地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【A地区】

	[事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】 名 称(規 格)	¥4. E.	334 644)	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	/#s -#z.
コード	名 孙 (規 格) *** S単一 63号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
\$40109	*** SP - 63号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,小規模(標準以外)		m3	1, 485		歩A・単A
	*** S単一 64号 ***		mo	1, 400		79.11 +11
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	258		歩A・単A
	*** S単- 65号 ***					
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり		m3	249. 6		歩A・単A
	*** S単- 66号 ***					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし		m3	226. 1		歩A・単A
	*** S単一 67号 ***					
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	617. 7		歩A・単A
	*** S単一 68号 ***					
SA0311	SPコンケリート 18-8-25(20) (高炉)					
	SP コンクリート			00.470		15
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンフプ車打設、計上する、100m3以上500m3未満、一般養生		m3	22, 470		歩A・単A
	,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	*** T単一 1号 ***					
T00010	*** T 甲 - 1 号 *** 鳥獣害防止柵撤去・設置					
100016	<u> </u>					
	柵高1m		m	761		歩A・単A
			111	701		少A· FA
				i.		山田田田県砂島

工事名	麻郷奥団地他整備工事【A地区】 (第3回変更)						
工事別工	[事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***		1				
							歩A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)			m3		10.000 m ³	当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	土砂			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 運搬機械区分(t積級)	4. 0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 運搬距離	1.0km以下			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 積込機械区分	山0.45(平0.35)m3			(木仪时间:0.0	週怀·4週0小丛上	
	5) DID 区間	無し					
	6) 路面条件	良好					
MODOOO	6) 路面条件 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	及好					
M03002			200	ж . п. п	7 000	1 005	
W4 40 00	4.1. (2017年 1477 日 2017年 1477 日	0	. 280	供用日	7, 090	1, 985	
W14062	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)		000		000		
	積載重量 4.0 t 積	0	. 280	供用日	233	65	
P34029		_					
	パトロール給油	7	. 900	L	143	1, 130	
R01022	運転手 (一般)						
		0	. 240	人	19, 320	4, 637	
							算出数量
	合 計					7, 817	10.000 m3
I							
L	単 価			m3		782	
l	*** S単一 2号 ***						
							歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10 000 m ³	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1 / JF H
l	砂・砂質土,盛土、まき出し,振動コンパクタ(Ⅰ)				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	振動コンパクタ(Ⅰ)			(木仪时间:0.0	週怀·4週0小丛上	
D01009		1次到32ハ グテ(1)					
K01002	特殊作業員	0	. 200		21, 315	4, 263	
D01000	* \(\tau_{\text{th}} \text{H} \)	0	. 200	人	21, 313	4, 203	
R01003	普通作業員		600		10 705	10 701	
*******	2.b 2.0.+th	0	. 680	人	18, 795	12, 781	
Y00004			100		4 000	400	
	10%	0	. 100		4, 263	426	66
							算出数量
	合 計					17,470	10.000 m3
	単 価			m3		1, 747	
	*** S単一 3号 ***						
							歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
l	4) 締固め区分	振動コンパクタ(I)					
R01002	特殊作業員						
	1	0	. 200	人	21, 315	4, 263	
R01003	普通作業員		-		=:,:10	., _22	
	• • •	0	. 680	人	18, 795	12, 781	
Y00004	諸維費				.5, .50	.2, .31	
	10%	n	. 100		4, 263	426	
					1, 230	1.20	算出数量
	合 計					17 470	昇山
	ц н					17, 470	mo
l	単 価			m3		1, 747	
\vdash	-4 Іші			mo		1, 141	
l							
-							
l	ALALA CHI ATI ALALA						
-	*** S単- 4号 ***						II: A
001011							歩A
501041	人力土工(盛土・埋戻)			m3	n±8844.64		当たり算出
l	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<u> </u>	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1	3) 施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	人力タコ					
R01003	普通作業員						
L		1	. 380	人	18, 795	25, 937	
							算出数量
l	合 計					25, 937	10.000 m3
<u> </u>	単 価			m3		2, 594	

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【A地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【A地区】

	工事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】	¥. =		324 /-La	14 /m²	A #95	/++: -+z.
コード	名	数量		単位	単価	金額	備考
	*** S単- 5号 ***						
000046	機械小運搬(土砂類、生コン)			m3		1 000 □	歩A 当たり算出
502046	機械小運搬(土砂類、生コン)			om s	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	砂・砂利・栗石, 30~50m				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料	砂・砂利・栗石			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 運搬距離区分	30~50m			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M27964	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]						
	クローラ型油圧ダンプ4.0ton		1. 550	供用日	10, 200	15, 810	
P34029			05.000			0.005	
D01001	^^トロール給油 運転手(特殊)		65. 000	L	143	9, 295	
K01021	(不整地運搬車運転)		1. 000	人	21, 315	21, 315	
	() and the part part part						算出数量
	合 計					46, 420	71.100 m3
						050	
	単 価			m3		653	
<u> </u>	*** S単一 6号 ***						
200115	十十一郎##¥#			1		1 000 1	歩A
502115	土木一般世話役 土木一般世話役			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
L	ALT: //A IE-HI IA				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
ROTOOT	上/下 /灰崖間 仄		1.000	人	24, 675	24, 675	
							算出数量
	合 計					24, 675	1.000 人
	 					24, 675	
	中 加					24, 073	
	*** S単一 7号 ***						the .
\$02115	普通作業員			人		1 000 Å	歩A 当たり算出
302110	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッチ山
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員						
			1.000	人	18, 795	18, 795	
						40.705	算出数量
	合 計					18, 795	1.000 人
	単 価					18, 795	
	1 1344					10,700	
	*** S単一 8号 ***						歩A
S02116	山土砂			m3		1.000 各単位	1 *
502110	山土砂			0	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	17C / FFM
	,真砂土 (埋戻し及び盛土材)、田布施町,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地区資材 (Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	J96006			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	120000			INCINEVIAL.O. O	イストレ・エン面のトレヤン丁	
J96006	山土砂						
	真砂土(埋戻し及び盛土材)、田布施町		1. 000	m3	2, 600	2, 600	
	۸ ۵۱					2 600	算出数量
	合 計					2, 000	1.000 各単位
	単 価					2, 600	
	• -						
	ルカホ CH ̄ ∪ ロ・ 						
	*** S単一 9号 ***						歩A
S02116	 吸出し防止材			m²		1.000 各単位	-
	吸出し防止材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm,,	The second secon			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	山田田田県政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【A地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】

コード	事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】						
	名 称	数 量		単位	単 価	金 額	備考
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
	吸出し防止材						
	合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm		1.000	m²	560	560	
							算出数量
	合 計					560	1.000 各単位
	単 価					560	
	*** S単- 10号 ***						
							歩A
S02116	コンクリート用砕石			m3		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート用砕石				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,40~20mm、田布施町,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地区資材 (Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J96002			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
	コンクリート用砕石						
	40~20mm、田布施町		1.000	m3	4, 600	4, 600	
	•						算出数量
	合 計					4. 600	1.000 各単位
						., ., ., .,	, public
	単 価					4, 600	
	1 Hees					.,,	
	*** S単一 11号 ***						
	34 34 119 444						歩A
S02116	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)			m²		1.000 各単位	
JUM 110	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ野山
	材料費、施工費含む、、				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 貝 付	地域負荷 (Fコード) P96099			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード (J)	F90099			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)				(木仪时间:0.0	週1小4週0小以上	
	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)						
			1. 000	2	1. 550	1. 550	
	材料費、施工費含む		1.000	m²	1, 550	1, 000	算出数量
	Λ =1					1 550	
	合 計					1, 550	1.000 各単位
)\\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					1 550	
	単 価					1, 550	
	*** S単一 12号 ***						15.
	<u> </u>						歩A
S05801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	1 -
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1 -
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし,-,-,-, 再利用撤去				夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1 -
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1 -
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去 を行なう				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 -
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去 を行なう 1) 施工区分 I	U型側溝			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1 -
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去 を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I	昼間施工			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 -
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去 を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I	昼間施工 L=2000			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 -
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去 を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 II	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 -
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去 を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I	昼間施工 L=2000			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 -
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去 を行なう 1)施工区分 I 2)施工区分 I 3)規格 I 4)規格 I 5)時間的制約 6)L=1000を使用	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 -
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 I 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 -
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去 を行なう 1)施工区分 I 2)施工区分 I 3)規格 I 4)規格 I 5)時間的制約 6)L=1000を使用	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 -
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 I 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 -
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) L=5000を使用 8) L=5000を使用	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 -
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) L=5000を使用 9) 法面小段面	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 -
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) L=5000を使用 9) 法面小段面 10) 法面縦排水	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 -
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし,-,-,-, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 I 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) L=5000を使用 9) 法面心段面 10) 法面縦排水 11) 再利用撤去の有無	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 -
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) L=5000を使用 9) 法面 小段面 10) 法面 縦排水 11) 再利用撤去の有無 12) 基礎砕石の施工有無	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 -
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 I 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) L=5000を使用 9) 法面 (申	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない	1. 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 -
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 I 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) L=5000を使用 9) 法面 (申	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 第二
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) L=5000を使用 9) 法面小段面 10) 法面縦排水 11) 再利用撤去の有無 12) 基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 第二
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) L=5000を使用 9) 法面小段面 10) 法面縦排水 11) 再利用撤去の有無 12) 基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 第二
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) L=5000を使用 9) 法面小段面 10) 法面縦排水 11) 再利用撤去の有無 12) 基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 合 計	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない	1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 第二
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) L=5000を使用 9) 法面小段面 10) 法面縦排水 11) 再利用撤去の有無 12) 基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 合 計	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない	1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 第二
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) L=5000を使用 9) 法面小段面 10) 法面縦排水 11) 再利用撤去の有無 12) 基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 合 計	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない	1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 第二
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) L=5000を使用 9) 法面小段面 10) 法面縦排水 11) 再利用撤去の有無 12) 基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 合 計	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない	1. 000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 第二
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) L=5000を使用 9) 法面小段面 10) 法面縦排水 11) 再利用撤去の有無 12) 基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 合 計 単 価	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない	1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 第二
A71103	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) L=5000を使用 9) 法面小段面 10) 法面縦排水 11) 再利用撤去の有無 12) 基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない	1.000	m [各単位]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 [各単位] 歩A
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 9) 法面小段面 10) 法面縦排水 11) 再利用撤去の有無 12) 基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 *** S単一 13号 *** 【排水構造物工】	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない	1.000	m [各単位]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 [各単位] 歩A
A71103	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 9) 法面 中間 10) 法面 維排水 11) 再利用撤去の有無 12) 基礎 在 の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない	1.000	m [各単位]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 [各単位] 歩A
A71103	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工、L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう 1)施工区分 I 2)施工区分 I 3)規格 I 4)規格 II 5)時間的制約 6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 9)法面小段面 10)法面縦排水 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 *** S単一 13号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工、L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない	1.000	m [各単位]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,741 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,741 1,741 1,741 1,741 1,900 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 [各単位] 歩A
A71103	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1) 施工区分 I 2) 施工区分 I 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 9) 法面 中間 10) 法面 維排水 11) 再利用撤去の有無 12) 基礎 在 の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない	1.000	m [各単位]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,741 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,741 1,741 1,741 1,741 1,741 1,741 1,741	当たり算出 算出数量 1.000 [各単位] 歩A
A71103	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1)施工区分 I 2)施工区分 I 3)規格 I 4)規格 II 5)時間的制約 6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 9)法面小段面 10)法面縦排水 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なう	1.000	m [各単位]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,741 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,741 1,741 1,741 1,741 1,741 1,000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 [各単位] 歩A
A71103	【排水構造物工】 【排水構造物工】 型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1)施工区分 I 2)施工区分 I 3)規格 I 4)規格 II 5)時間的制約 6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 9)法面小段面 10)法面縦排水 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なう	1.000	m [各単位]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,741 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,741 1,741 1,741 1,741 1,741 1,741 1,741	当たり算出 算出数量 1.000 [各単位] 歩A
A71103	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう 1)施工区分 I 2)施工区分 I 3)規格 I 4)規格 II 5)時間的制約 6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 9)法面小段面 10)法面縦排水 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なう	1.000	m [各単位]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,741 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,741 1,741 1,741 1,741 1,741 1,000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 [各単位] 歩A

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】

コード	事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】	数量	単位	出 年	△ 炻	備考
	名 称		<u> </u>	単 価	金額	備考
	5) 時間的制約	なし				
	6) L=1000を使用	L=1000を使用しない				
	7) L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8) L=5000を使用	L=5000を使用しない				
	9)法面小段面	_				
	10)法面縦排水		_			
	11) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	12) 基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し				
	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無	1.00	no	2, 970	2, 970	
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.00	00 m	2, 970	2, 970	燃 山坐 目
	Λ 31				0.070	算出数量
	合 計		_		2, 970	1.000 [各単位]
	\\\ /\ta'		[各単位]	,	2, 970	
	単 価				2,970	
			_			
	*** S単- 14号 ***					
	ホホホ S単一 14万 ホホホ					歩A
CA0101	CD 1841				1 000 0	1 *
	SP 掘削		m3	時間的制約:なし		当たり算出
	SP 掘削				制約作業時間:0.0	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -		_	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 十庶	4-775				
	1) 土質 2) 施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	2) 施工万法 3) 押土の有無	上記以2下(小規模)	_			
		_				
	4) 障害の有無 5) 拡工数長	標準				
	5)施工数量	保毕				
	6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無					
		_				
	8)集積押土の有無	_				
) \				1, 045	
	単 価		m3		1, 043	
	111 07 158					
	*** S単- 15号 ***		_			the .
	on lenku					歩A
	SP 掘削		m3	nt BB (1 th)(A)		当たり算出
	SP 掘削			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -		_	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			_	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3) 押土の有無	上記4/21/7//////////////////////////////////		<u> </u>		
	3) 作工の有無					
	() 除中の女無	_				
	4) 障害の有無					
	5)施工数量	標準以外				
	5) 施工数量 6) 火薬使用	標準以外				
	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無	標準以外				
	5) 施工数量 6) 火薬使用	標準以外				
	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	標準以外	m2		2 177	
	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無	標準以外	m3		2, 177	
	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	標準以外	m3		2, 177	
	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	標準以外	m3		2, 177	
	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価	標準以外	m3		2, 177	
	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	標準以外	m3		2, 177	/版A
	5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 単 価 *** S単- 16号 ***	標準以外				歩A当たり貸出
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単- 16号 ***	標準以外	m3	性間的細索・ナン	1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削	標準以外		時間的制約:なし 液間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単- 16号 ***	標準以外		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削	標準以外		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削	標準以外		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削	標準以外		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂, 片切掘削, -, -, -, -, -			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂, 片切掘削, -, -, -, -, -	土砂		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂, 片切掘削, -, -, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂, 片切掘削, -, -, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無	土砂		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,- 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無	土砂		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂, 片切堀削, -, -, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量	土砂		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂, 片切掘削, -, -, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用	土砂		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂, 片切掘削, -, -, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無	土砂		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂, 片切掘削, -, -, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用	土砂		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂, 片切掘削, -, -, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	土砂	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂, 片切掘削, -, -, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無	土砂		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂, 片切掘削, -, -, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	土砂	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂, 片切掘削, -, -, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	土砂	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂, 片切掘削, -, -, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	土砂	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
SA0101	5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単一 16号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂, 片切掘削, -, -, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	土砂	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *

事業名 南周防農地整備事業

SA0121 SP 土砂等運搬

	南周防農地整備事業					
事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】					
ュード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 小規模(標準)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	N/ (==				001	
	単 価		m3		921	
	*** S単- 18号 ***					
						歩A
0102	SP 積込(ルーズ)		m3			当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				(本文)(日) () ()	河水·4河0水水工	
	1) 土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		258	
	*** S単一 19号 ***					
	ネネネ 3年 ⁻ 19万 ネネネ					歩A
0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 小規模(標準以外)			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) L. FF	土砂				
	 1) 土質 2) 作業内容 	小規模(標準以外)				
	2/11-未11日	/小妃侯 (宗毕以/下)				
	単 価		m3		1, 485	
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				,	
	*** S単- 20号 ***					the .
0100	CD CT H M				1 000	歩A 当たり算出
	SP 床掘り SP 床掘り		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	自たり昇山
	土砂,上記以外(小規模),-,-,			夜間制約作業時間:0.0		
	10) 11000 (17) (17)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3) 土留方式の種類 4) 障害の有無					
	1) 年百 27 日 ボ	-				
	単 価		m3		1, 823	
	t BM4				., 525	
	*** S単- 21号 ***					
	on the h					歩A
0103	SP 床掘り SP 床掘り		m3	時間的制約:なし		当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	エル・、」 7/1世 エ			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法	平均施工幅1m以上2m未満				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4) 障害の有無 5) 長期割引単価区分	<u>無し</u> あり				
	の 区別間71半個位刀	89.9				
	単 価		m3		249. 6	
	*** S単- 22号 ***					the a
	*** S単一 22号 ***					II. A

1) 2) 3) 4)	名 称 P 土砂等運搬 小規模、バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
1) 2) 3) 4)		数量	単位	単 価	金額	備考
1) 2) 33 42				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1) 2) 3) 4)	トが成例, ^ ククルク口傾0: 20ii3(干値0: 2iii3), 上砂(石塊・玉石(成り上百む) 無し, 7. 5km以下			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
2) 3) 4)	M. C., 1. SKIII C.			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2) 3) 4)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2) 3) 4)						
3)) 土砂等発生現場	小規模				
4)) 積込機種·規格	ハ゛ックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
δ,)DID区間の有無	無し 7.5km以下				
)運搬距離	7.5KMLX F				
	単 価		m3		1, 948	
	0.11					
_	*** S単一 23号 ***					歩A
0141 8	P 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m3		1 000 m3	当たり算出
	P 路体(築堤)盛土・埋戻		illo	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルクチ山
	. 5m以上4. 0m未満, -, -, あり			夜間制約作業時間:0.0		
	,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	\ \dagger \sigma \sigma	0 = 01 1 2 2 2 2 2 2 2 2				
)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
)施工数量	_				
)障害の有無)長期割引単価区分	- あり				
(4)	/ 女/910 月至個栏刀	w /				
_	単 価		m3		714. 7	
-+	*** S単一 24号 ***					the .
0151	P 基面整正		m²		1 0003	歩A 当たり算出
	P 基面整正		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにり昇田
	r 医间壁止 基面整正			夜間制約作業時間:0.0		
Z4-	Z 田 荘 山-			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1))整形区分	基面整正				
	単 価		m²		375. 9	
	т ш		- 111		070.0	
	*** S単- 25号 ***					
						歩A
	P 法面整形		m²	alian II dalli alia		当たり算出
	P 法面整形 &土部, 有り, 無し, 샤質土、砂及び砂質土、粘性土, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
22	ш上пр, Н У, Ж し, ИД Д、W Д С Ф Д Д、 和性工, めり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1.)整形箇所	盛土部				
2))法面締固めの有無	有り				
)現場制約の有無	無し				
) 土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土				
5))長期割引単価区分	あり				
-+						
1	単 価		m²		617. 7	
	1 House				J,	
	*** S単- 26号 ***					
						歩A
			m3	I	1.000 m3	当たり算出
	P コンクリート			1出目144出164・よい	生16年16年28日・~ ~	
SI	P コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
SI 無	P コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
SI 無	P コンクリート			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SI 無	P コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし	
SI 無	P コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SI ##	P コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-	無筋·鉄筋構造物		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SI ## 29 1) 2) 2) 2) 3 1) 2) 3 1 2 2 3 1 3 1 3 2 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1	P コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8- 5 (20) (高炉B) W/C65%) 構造物種別) 打設工法	無筋·鉄筋構造物 人力打設		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
1) 2) 3)	P コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8- 5 (20) (高炉B) W/C65%) 構造物種別) 打設工法) コンクリートの計上	無筋·鉄筋構造物		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
1) 2) 3) 4)	P コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8- 5 (20) (高炉B) W/C65%) 構造物種別) 打設工法	無筋·鉄筋構造物 人力打設		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

T車別丁車名·薛娜爾哥納納敷備丁車 【	시세하다	

コード	事名: 麻郷奥団地他整備工事【A地区】 名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8) 打設高さ、水平打設距離	_				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
$\overline{}$						
	単		m3		26, 990	
\rightarrow						
	at at at a C M O O T H of a to at at					
-	*** S単一 27号 ***					歩A
A0311	SPコンクリート 18-8-25(20) (高炉)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.7.7.
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
1	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
-				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				休牧时间:0.0	週17-4週617以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	- 4n.34- d				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	の圧と音楽及時間区分 7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8) 打設高さ、水平打設距離	<u> </u>				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
\longrightarrow						
	24		_		06 000	
\rightarrow	単 価		m3		26, 990	
	*** S単一 28号 ***					
	7011		2			歩A
	<u>SP 型枠</u> SP 型枠		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	5r 至作 一般型枠, 小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
	从工门,与工品是为			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A) Till to a state	An world				
	 型枠の種類 構造物の種類 	一般型枠 小型構造物				
	2) 件垣初り性類	小至悔垣物				
	単		m²		7, 044	
\rightarrow						
	*** S単一 29号 ***					
\rightarrow	* * * * S 単一 29号 * * * *					歩A
A0312	SP 型枠		m²		1. 000 m	当たり算出
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				11本1又『寸田・ひ・ひ	Man Nura Man Nura Man Nura Man Nura Man Man Man Man Man Man Man Man Man Ma	
- 1	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋·無筋構造物				
Г						
- 1			_		7, 795	
	単 価		m²		1, 190	
	単 価		m²		1, 195	
	単 価		m²		1, 193	
	単 価 *** S単- 30号 ***		m²		7, 133	
	*** S単一 30号 ***					歩A
	*** S単一 30号 *** SP コンクリート分水槽据付		m ^d 基	nde BBALL des AL.	1.000 基	歩A 当たり算出
5	*** S単一 30号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	1.000 基 制約作業時間:0.0	
5	*** S単一 30号 *** SP コンクリート分水槽据付			夜間制約作業時間:0.0	1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
5	*** S単一 30号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付				1.000 基 制約作業時間:0.0	
5	*** S単一 30号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
-	*** S単一 30号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
-	*** S単一 30号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり 1)作業区分	据付		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 30号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり 1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	80kgを超え200kg以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 30号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり 1) 作業区分 2) 製品質量(kg/基) 3) 基礎砕石の有無	80kgを超え200kg以下 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 30号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり 1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	80kgを超え200kg以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 30号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり 1) 作業区分 2) 製品質量(kg/基) 3) 基礎砕石の有無	80kgを超え200kg以下 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 30号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり 1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎か石の有無 4)長期割引単価区分	80kgを超え200kg以下 無し	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
-	*** S単一 30号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり 1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎か石の有無 4)長期割引単価区分	80kgを超え200kg以下 無し	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
-	*** S単一 30号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり 1) 作業区分 2) 製品質量(kg/基) 3) 基礎砕石の有無 4) 長期割引単価区分 単 価	80kgを超え200kg以下 無し	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単一 30号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり 1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎か石の有無 4)長期割引単価区分	80kgを超え200kg以下 無し	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

丁事別丁事名	: 麻郷座	L団地他整備丁事	【 A 地区】

コード	_ 事名: 麻狲奥団地他整備工事【A地区】	数 量	単位	単 価	金額	備考
		—————————————————————————————————————	- 中亚		制約作業時間:0.0	1
	SP 表層 (車道・路肩部)			時間的制約:なし		
	3.0m起,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート各種,あり,密 粒度アスコン(20)		+	夜間制約作業時間:0.0		
	松度 / スコン (20)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 平均幅員	0.0 177				
	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
	3) 比重区分	各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート 各種				
	4) 瀝青材料種類					
	5)長期割引単価区分	あり				
0000	6) 材料区分 再生アスファルト混合物	密粒度アスコン(20)				
16003	再生密粒度アスコン(13)					材変
0004	<u>円生密和及 </u>		ton			
8004	プスノアルト孔剤(JIS規格品) 浸透用 PK-4					材変
	技遊用		ton			
	単 価		m²		1, 613	
	平 1川		III		1,010	
	*** S単一 33号 ***					
	<u> </u>		_			4E- A
0110	但在其於弗				1 000 6 2/11.	歩A 业たり管山
4116	保守点検費		式	11年月44年16年、より	1.000 各単位	ヨにり昇出
	保守点検費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	モーターグレーダ,,	地域資材 (Pコード)	_	夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分 (P) 地域容材単価コード (P)	地域質材(Pコード) P98003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	1.30009	+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 地区貸付単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			本代文 中	週7小4週0小以上	
8002	4) 肥政機械資材単価コート(K) 保守点検費					
0003	休寸点快貨 モーターグレーダ	1.0	00 式	1, 920	1, 920	
		1.0	工 工	1, 920	1, 520	算出数量
	合 計				1 020	昇田級重 1.000 各単位
	□ FI				1, 520	1.000 17年14
	単 価				1, 920	
	半				1, 320	
	*** S単一 34号 ***					
	**** 3年- 34万 ****					歩A
9116	システル知典		式		1.000 各単位	
2110	システム初期費システム初期費		工	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	セーターグレーダ、、					
		地域資材 (Pコード)		夜間制約作業時間:0.0	受別補止・なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域質材 (ドコード) P98004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード ())	F98004		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)			未戊叶川,0.0	週14:4週0142	
8004	システム初期費					
0004	モーターグレーダ	1.0	00 式	623, 000	623, 000	
	4-9-90-9	1.0	JU 14	023, 000	023, 000	算出数量
						昇山奴里
	1 A 11				623 000	
	合 計				623, 000	1.000 各単位
	合 計 単 価				623, 000 623, 000	
	単 価					
						1.000 各単位
2116	単 価 *** S単- 35号 ***		7		623, 000	1.000 各単位 歩A
2116	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量		式	時間的制約:か1	623,000	1.000 各単位 歩A
2116	単 価 *** S単- 35号 ***		式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	623,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2116	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量	地域資材 (Pコード)	式	夜間制約作業時間:0.0	623,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
2116	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1)資材区分	地域資材 (Pコード) P98001	式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
2116	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量	地域資材 (Pコード) P98001	式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2116	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)		式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)		式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	P98001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	P98001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出
	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) 地上型レーザー起工測量	P98001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) 地上型レーザー起工測量	P98001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) 地上型レーザー起工測量 合 計	P98001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) 地上型レーザー起工測量 合 計	P98001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) 地上型レーザー起工測量 合 計	P98001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) 地上型レーザー起工測量 合 計	P98001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	# 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) 地上型レーザー起工測量 合 計 単 価	P98001	太 00	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 整動時間:0.0 週休:補正なし 1,716,000 1,716,000	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
88001	単 価 **** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (K) 地上型レーザー起工測量 合計 単価 *** S単- 36号 *** 3次元設計データ作成	P98001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 通休:補正なし 1,716,000 1,716,000	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
88001	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 地上型レーザー起工測量 合 計 単 価 *** S単- 36号 ***	P98001	太 00	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 整動時間:0.0 週休:補正なし 1,716,000 1,716,000	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
88001	単 価 **** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (K) 地上型レーザー起工測量 合計 単価 *** S単- 36号 *** 3次元設計データ作成	P98001	太 00	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,716,000 1,716,000 1,716,000	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
88001	単 価 **** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (K) 地上型レーザー起工測量 合計 単価 *** S単- 36号 *** 3次元設計データ作成	P98001	太 00	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,716,000 時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,716,000 1,716,000 1,716,000	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
88001	単 価 **** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (K) 地上型レーザー起工測量 合計 単価 *** S単- 36号 *** 3次元設計データ作成 3次元設計データ作成	P98001 1. 0	太 00	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,716,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0冬期補正:なし亜熱帯補正:なし超勤時間:0.0週休:補正なし 1,716,000 1,716,000 1,716,000 1,716,000 4 1,716,000 6 単位制約作業時間:0.0冬期補正:なし	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
88001	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (K) 4) 施設機械資材単価コード (K) 地上型レーザー起工測量 合 計 単 価 *** S単- 36号 *** 3次元設計データ作成 3次元設計データ作成 1) 資材区分	P98001 1.0 地域資材 (Pコード)	太 00	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,716,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,716,000 1,716,000 1,716,000 1,716,000 年期約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
88001	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) 地上型レーザー起工測量 合 計 単 価 *** S単- 36号 *** 3次元設計データ作成 3次元設計データ作成 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	P98001 1.0 地域資材 (Pコード)	太 00	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,716,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,716,000 1,716,000 1,716,000 1,716,000 年業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
22116	単 価 *** S単- 35号 *** 地上型レーザー起工測量 地上型レーザー起工測量 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (K) 地上型レーザー起工測量 合 計 単 価 *** S単- 36号 *** 3次元設計データ作成 3次元設計データ作成 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J)	P98001 1.0 地域資材 (Pコード)	太 00	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,716,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,716,000 1,716,000 1,716,000 1,716,000 年業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

	麻郷奥団地他整備工事【A地区】 (第3回変更)					
	事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
						算出数量
	合 計				1, 296, 000	1.000 各単位
					<i></i>	
	単 価				1, 296, 000	
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				., ===, ===	
	*** S単- 37号 ***					
	*** 3年 31 7 ***					歩A
CA0109	CD (株は (ル マツ)		0		1 000	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		m3	n+ 88.44.+464		ョにり昇田
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 小規模(標準)			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		921	
	1 1100					
	*** S単一 38号 ***					
	小小小 O 甲一 00万 米米米					1E A
046777	on the k					歩A
	SP 床掘り		m3	ali an II II ii ii ii		当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3) 土留方式の種類	-				
	4) 障害の有無					
	4) 厚音 2/ 月 無					
))/ /				1 000	
	単 価		m3		1, 823	
	*** S単一 39号 ***					
						歩A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し,7.5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	, o, o			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				(木)文[町]・0.0	週小小4週0小水人工	
	1) r) Mr 20 4 ro IB	1 10 144-				
	1) 土砂等発生現場	小規模				
	2) 積込機種・規格	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3) 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4) DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	7.5km以下				
	単 価		m3		1, 948	
	1 tron				.,	
	*** S単- 40号 ***					
	стт О+ 1 0 7 ттт		+			歩A
CACOCT	CD 不除軟工		2		1 000	-
	SP 不陸整正		m²	n±8844.64		当たり算出
	SP 不陸整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
T				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 補足材料の有無	有り				
	2) 補足材料平均厚さ	39mm以上44mm未満				
	3) 補足材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5) 補足材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-30				
	-/ ma/= (21 1/9018 12 AE22 S					
T96011	再生クラッシャラン					
						++75
	RC-30 (30~0mm) 、田布施町		m3			材変
	w ==					
	単 価		m²		249	
	*** S単- 41号 ***					
						歩A
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m²		1 000 m	当たり算出

	事名:麻郷奧団地他整備工事【A地区】					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ブライムコート各種,あり,密			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3.0m起,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),/ フイムコート 各種,めり,を 粒度アスコン(20)			夜间前約作業時间:0.0 豪雪補正:なし	受別相正・なし 亜熱帯補正:なし	
	年度/ /~ / (20)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
	3) 比重区分	各種(2.30以上2.40t/m3未満)				
	4) 瀝青材料種類	プライムコート各種	+			
	5)長期割引単価区分	あり 密粒度アスコン(20)				
106003	6) 材料区分 再生アスファルト混合物	名和及/337(20)				
190003	再生密粒度アスコン(13)		ton			材変
P28004	アスファルト乳剤(JIS規格品)		ton			71/2
120001	浸透用 PK-4		ton			材変
	単 価		m²		1, 613	
			-			
	- W					
	*** S単一 42号 ***		1			歩A
000001	 SP 不陸整正 (ICT)		2		1 000	歩A 当たり算出
160000	SP 不陸整正 (ICI) SP 不陸整正 (ICT)		m²	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルン昇山
	有り、55mm以上61mm未満、砕石、あり、再生クラッシャーラン RC-30			夜間制約作業時間:0.0		
	17 /		1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
			1			
	1) 補足材料の有無	有り				
	2)補足材料平均厚さ	55mm以上61mm未満	1			
	3) 補足材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	あり ま り こ こ こ PO 00	1			
	5) 補足材料の規格	再生クラッシャーラン RC-30	1			
T06011	再生クラッシャラン		+			
J90011	RC-30 (30~0mm) 、田布施町		m3			材変
	КС 20 (20 ошш) (ДИПЛЕР]		mo			初及
	単 価		m²		326. 7	
	1 11000					
	*** S単- 43号 ***					
						歩A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)		m3			当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35) m3, 無し, 良好	1 mi	+	夜間制約作業時間:0.0	17/1/11	
	1) 土質区分	土砂 4.0		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 運搬機械区分(t積級) 3) 運搬距離	4.0 1.0km以下	+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4) 積込機械区分	山0.45(平0.35)m3		(本汉时间:0.0	旭小-4週0小公工	
	5) DID区間	無し				
	6)路面条件	良好				
M03002	タ [*] ンプ [*] トラック[オンロート [*] ・テ [*] ィーセ [*] ル]					
	4t積級	0. 280	供用日	7, 090	1, 985	
W14062	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)					
	積載重量 4.0 t 積	0. 280	供用日	233	65	
P34029			.[
Doro	パール給油	7. 900) L	143	1, 130	
к01022	運転手 (一般)	0.040	, ,	10.000	4 607	
		0. 240) 人	19, 320	4, 637	算出数量
	合 計		1		7 817	昇出級重 10.000 m3
	□ #I		1		7,017	10.000 III0
	単 価		m3		782	
	. 1000		1		.,,,	
	*** S単一 44号 ***		1			
			1			歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3	n+ BB 45 # (A)		当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I) 1) 土質区分	砂・砂質土	1	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し	1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	振動コンパクタ(Ⅰ)		N N	MAN IMONIAL	
R01002	特殊作業員		1			
		0. 200) 人	21, 315	4, 263	
R01003	普通作業員					
		0. 680) 人	18, 795	12, 781	
Y00004	諸雑費					
	10%	0. 100)	4, 263	426	folia i i i i i i i i i i i i i i i i i i
	Α 51		1		17 470	算出数量
	合 計	I	1	I	17,470	10.000 m3 中国四国農政局
						中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【A地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【A地区】

工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	2H 797			712	— іш	3E 19R	om ···
	単 価			m3		1, 747	
	*** S単- 45号 ***						
S01041	人力士工(盛土・埋戻)			m3		10,000	歩A 当たり算出
301041	人力土工(盛土・埋戻)			IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分 2) 作業区分	砂・砂質土 埋戻			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 施工区分	まき出し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	人力タコ			DICK THE COLUMN	Zan Zaonova	
R01003	普通作業員		1 000	١.	10.705	05.007	
			1. 380	人	18, 795	25, 937	算出数量
	合 計					25, 937	10.000 m3
	単 価			m3		2, 594	
	*** S単- 46号 ***						IF A
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)			m3		1 000 H	歩A 当たり算出
502040	機械小運搬(土砂類、生コン)			IIIJ	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	一 1 ~ 尹田
	砂・砂利・栗石,30~50m				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 材料 2) 運搬距離区分	砂・砂利・栗石 30~50m			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 建橄阳能区分	20,~20m			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					DICK THE COLUMN	Zan Zaonovii	
M27964	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]		1 550		10.000	15.010	
P34029	クローラ型油圧ダンプ4.0ton 軽油		1. 550	供用日	10, 200	15, 810	
104023	パール給油		65. 000	L	143	9, 295	
R01021	運転手(特殊)				04.045	04 045	
	(不整地運搬車運転)		1. 000	人	21, 315	21, 315	算出数量
	合 計					46, 420	界山效里 71.100 m3
	単 価			m3		653	
	*** S単- 47号 ***						IF A
S02116	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管			m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
002110	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-17C / 3FIA
	径75 厚2.5 長4.0m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P29203			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(丁)	F29203			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P29203	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管		1 000		205	385	
	径75 厚2.5 長4.0m		1. 000	m	385	300	算出数量
	合 計					385	1.000 各単位
						005	
	単 価					385	
	*** S単- 48号 ***						#= A
S02116	コンクリート用砕石			m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート用砕石				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	2,
	,40~20mm、田布施町,	Itta in the late of the late o			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地区資材 (Jコード)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J96002			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
J96002	コンクリート用砕石 40~20mm、田布施町		1. 000	m3	4, 600	4, 600	
			1.000	m3	4, 000	4, 000	算出数量
	合 計					4, 600	1.000 各単位
	単 価					4, 600	
	単 個					4, 600	
	*** S単- 49号 ***						歩A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管			本		1.000 各単位	
	硬質ポリ塩化ビニル管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	薄肉管VU 径75 長4.0m,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	中国四国農政局

	麻郷奥団地他整備工事【A地区】 (第3回変更)						
	事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P05037			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 00001			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					(本汉町川・0.0	阿小·西の小公工	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
)5037	硬質ポリ塩化ビニル管						
	薄肉管VU 径75 長4.0m		1. 000	本	1, 590	1, 590	
							算出数量
	合 計					1, 590	1.000 各単位
						·	
	単価					1, 590	
	事 個					1, 590	
	*** S単一 50号 ***						
2112				her		- 000 F W//	歩A
2116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手			個		1.000 各単位	. 当たり昇出
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ150 45° エルボ,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96040			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					(木)文[町]・0.0	週1小4週0小火工	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
6040	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手						
	ø150 45° エルボ		1. 000	個	1, 130	1, 130	
			500	p⊢l	1, 130	1, 130	算出数量
	Λ =1					1 100	
	合 計					1, 130	1.000 各単位
	単 価					1, 130	
	de de de CH ET III de de de						
	*** S単- 51号 ***						ut-
							歩A
2116	差込式分水栓			個		1.000 各単位	当たり算出
	差込式分水栓				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	合成樹脂製 W管用 φ 150, ,				夜間制約作業時間:0.0		
		Lite Laborator I. L. (no. 20)					
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P97302			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			-	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)				11174 4114		
7202	差込式分水栓						
1302			1 000	/1321	2 610	2 610	
	合成樹脂製 W管用φ150		1. 000	個	2, 610	2, 610	
							算出数量
	合 計					2, 610	1.000 各単位
	単 価					2, 610	
	, , , ,					,	
	*** S単一 52号 ***						
							歩A
2116	快適トイレ			式		1.000 各単位	当たり質用
2110	快適トイレ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	17C/#H
	大適トイレ						
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P98005			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (J)				EN INCA INT. O. O.	ペニャリ・・ エベ語の NJ・ A/フ	
000-	7.1.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.						
8005	快適トイレ		, ,				
			1. 000	式	204, 000	204, 000	
							算出数量
	合 計					204, 000	1.000 各単位
						,	
	単価					204, 000	
	*** S単一 53号 ***						
							歩A
0012	暗渠排水工(バックホウ掘削)			m		1.000 日	当たり算出
	暗渠排水工(バックホウ掘削)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0.5m				夜間制約作業時間:0.0		
		0.5					
	1)掘削深(m)	0.5 m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
							<u></u>
2041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]						
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		1. 500	供用日	7, 700	11, 550	
1000			1. 300	四川口	1, 100	11, 550	
4029	軽油						
	パトロール給油		34. 000	L	143	4, 862	
1021	運転手 (特殊)						
-			1. 000	人	21, 315	21, 315	
_					2.,510	2., 510	算出数量
	合 計					דרד דנ	昇山級里 503.000 m
	т					01, 121	505. 000 III
	単価			m		75	503.000 III

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【A地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【A地区】

工事別コ	工事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
7-1	2	数 里		早117.	平 1川	並 観	/用 行
	*** S単- 54号 ***						歩A
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)			m		1.000 日	当たり算出
	暗渠排水工(バックホウ掘削)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0.6m 1)掘削深(m)	0.6m			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 掘門(茶(m)	0. 6m			家当棚止・なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M02041	/ バックホウ [クローラ型・排対型 (2次)] 標準バッケット容量 山積0,28m3 (平積0,2m3)		1 500	供用日	7, 700	11, 550	
P34029			1. 300	供用日	7, 700	11, 550	
101020	パール給油		34. 000	L	143	4, 862	
R01021	運転手(特殊)				0.4 0.45	04.045	
			1. 000	人	21, 315	21, 315	算出数量
	合 計					37, 727	昇山
	H 71						
	単 価			m		80	
	*** S単一 55号 ***						
							歩A
S10013	暗渠排水工(排水管布設)			m	時間的制約:なし		当たり算出
	暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管(定尺管),50~75mm				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)排水管の種類	暗渠排水管 (定尺管)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 口径区分 (mm)	50~75mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
ROTOOT			0.300	人	24, 675	7, 403	
R01002	特殊作業員						
D01000	74.77 IL-34. II		0. 500	人	21, 315	10, 658	
R01003	普通作業員		1. 000	人	18, 795	18, 795	
			1.000		10, 733	10, 733	算出数量
	合 計					36, 856	206.000 m
	334					470	
-	単価			m		179	
	*** S単一 56号 ***						. the .
\$10016	 暗渠排水工(被覆材投入)			m		1 000 🗆	歩A 当たり算出
510010	暗渠排水工(被覆材投入)			- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク券山
	砕石, 0. 125 m²				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)被覆材区分	砕石			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)被覆材の断面積(m²)	0. 125 m²			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					(木)(大)(内)(1)	一一一一一	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]						
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		1. 500	供用日	7, 700	11, 550	
P34029	軽油 パートル 給油		34. 000	L	143	4, 862	
R01021	運転手(特殊)		JT. 000	L	143	4, 002	
			1. 000	人	21, 315	21, 315	
R01003	普通作業員		7 000	.	10 705	101 505	
	補助労務		7. 000	人	18, 795	131, 565	算出数量
	合 計					169, 292	
	単 価			m		212	
	*** S単一 57号 ***						
							歩A
S10017	暗渠排水工(埋戻)			m	時間的生物・・・・		当たり算出
	暗渠排水工(埋戻) 0.071㎡				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 埋戻の断面積(㎡)	0. 071 m²			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M02041							
m∪2U41	「		1. 500	供用日	7, 700	11, 550	
P34029	軽油						
Doro-	パール給油		34. 000	L	143	4, 862	
R01021	運転手(特殊)		1. 000		21, 315	21, 315	
	1	<u> </u>	1.000		<u> </u>	21, 313	□ 由国Ⅲ国典政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【A地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【A地区】

	工事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】	W =	1 2277	1 332 4-4	A 455	No. de
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	A =1				07 707	算出数量
	合 計				31, 121	436. 619 m
	374					
	単 価		m		86	
	*** S単一 58号 ***					the A
	nde SE LII. L / L. NET Iden (nde SE LIII. L. MAC)					歩A
0018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))		m	- (- mm // - // - // - // - // - // - //		当たり算出
	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管))			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下,			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 小運搬区分	人力		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 材料区分	暗渠排水管 (定尺管)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 機械区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 運搬距離区分	50m以下				
003	普通作業員	1.100	١.,	18, 795	20, 675	
		1.100	人	10, 790	20, 073	算出数量
	A =1				20 675	
	合 計				20, 675	5,660.000 m
	N/ /m					
	単 価		m		4	
			-			
	1.1.1 OW =0E					
	*** S単- 59号 ***		-			IF: A
	14.2011年11年11年11年11年11年11年11年11年11年11年11年11年					歩A
120	暗渠排水工(小運搬(被覆材))		m3	n+.88.44.#464		当たり算出
	暗渠排水工(小運搬(被覆材))			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	74	-	夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料区分	碎石		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 機械区分	不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0つ	4	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 運搬距離区分	50m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]	1 550		0.000	г 000	
	3.0t積	1.550	供用日	3, 860	5, 983	
)29	軽油	20.000		140	0.000	
	/ トロール給油	20. 000	L	143	2, 860	
21	運転手(特殊)	1 000	١,	01 015	01 015	
		1. 000	人	21, 315	21, 315	W 11.141 E
	Λ =1				00.150	算出数量
	合 計				30, 138	38.500 m3
	336 600				700	
	単 価		m3		783	
	de de de COE de de de de					
	*** S単- 60号 ***					III. A
	texts		m3		1 000 0	歩A 当たり算出
101						
	SP 掘削			DE 88 44 EU 44 . 3 . 1	1.000 III3	1/C / #H
	SP 掘削				制約作業時間:0.0	<u>コルク</u> 舞田
	teriti.			夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	コルノ 非 田
	SP 掘削			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-1/C / #H
	SP 掘削			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 掘削			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	ゴルノデロ
	SP 掘削 土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	L.Tils.		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	ゴルノデロ
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-	上砂しまないはくははは		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 掘削 土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	士砂 上記以外(小規模)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	- 11.7 ў ў ў
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-11- / 7 7 PM
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無	上記以外 (小規模)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-11- / JPHI
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-16.7.9PH
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用	上記以外 (小規模)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-16.79PH
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無	上記以外 (小規模)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	- 1C / 3PH
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用	上記以外 (小規模)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	- 10 / 3PH
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	上記以外 (小規模)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-16.7.9FM
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無	上記以外 (小規模)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	上記以外 (小規模)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	上記以外 (小規模)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	上記以外 (小規模)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	上記以外 (小規模)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 単 価	上記以外 (小規模)	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 単 価 *** S単-61号 ***	上記以外 (小規模)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 単 価 *** S単-61号 ***	上記以外 (小規模)	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 単 価 *** S単-61号 ***	上記以外 (小規模)	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 単 価 *** S単-61号 ***	上記以外 (小規模)	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,045 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 単 価 *** S単-61号 ***	上記以外 (小規模)	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,045 1,045 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 単 価 *** S単-61号 ***	上記以外 (小規模)	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,045 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単-61号 *** SP 掘削 SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-	上記以外(小規模)	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,045 1,045 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4)障害の有無 5) 施工数量 6)火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 単 価 *** S単一 61号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-	上記以外(小規模)	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,045 1,045 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単-61号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-	上記以外(小規模)	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,045 1,045 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
.01	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単-61号 *** SP 掘削 SP 掘削 上砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-	上記以外(小規模)	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,045 1,045 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単- 61号 *** SP 掘削 上砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-	上記以外(小規模)	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,045 1,045 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2)施工方法 3) 押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 単 価 *** S単一 61号 *** SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,- 1) 土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量	上記以外(小規模)	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,045 1,045 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単- 61号 *** SP 掘削 上砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-	上記以外(小規模)	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,045 1,045 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	歩A

ュード	事名: 麻郷奥団地他整備工事【A地区】 名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	4 W		中瓜	平 Щ	亚椒	VH 2⊃
	単 価		m3		2, 177	
			ino ino		_,	
	*** S単- 62号 ***					the A
101	SP 掘削		m3		1 000	歩A 当たり算出
101	SP 掘削		GIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	土砂,現場制約あり,-,-,-,-			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法	現場制約あり				
	3)押土の有無	-				
	4) 障害の有無	_				
	5) 施工数量	-				
	6) 火薬使用	_				
	7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	_				
	8/ 果傾作上の有無					
	単 価		m3		4, 887	
	, 1100				., , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	*** S単一 63号 ***					III. A
0100	SP 積込(ルーズ)		0		1 000 0	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルース) SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	コルリ昇田
	土砂, 小規模(標準以外)			夜間制約作業時間:0.0		
	23.0) 4 //20/2 (20/1 / 5/0 / /			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 十原	4-70				
	1) 土質 2) 作業内容	土砂 小規模(標準以外)				
	2/11-未以4	/小风侠(标单以外)				
	単 価		m3		1, 485	
	*** S単- 64号 ***					II- A
10109	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000	歩A 当たり算出
10102	SP 積込(ルーズ)		GIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	*/	1.756				
	1) 土質 2) 作業内容	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	I			
	2)TF来四谷					
		平均旭工幅Im以上Zm术海				
	単 価	平均旭工幅1m以上2m不徇	m3		258	
	単 価	平均加工幅加以上加木值	m3		258	
	単 価	平均肥工幅加以上加木阀	m3		258	
		平均肥工幅加以上加木阀	m3		258	
	単 価 *** S単- 65号 ***	平均肥工幅加以上加木個	m3		258	II- A
0103	*** S単一 65号 ***	平均肥工幅加以上加木個				歩A当たり管出
.0103	*** S単一 65号 *** SP 床掘り	平均肥工幅加以上加木個	m3	時間的制約:かし	1.000 m3	歩A 当たり算出
.0103	*** S単一 65号 ***	平均肥工幅加以上2世末個		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
0103	*** S単一 65号 *** SP 床掘り SP 床掘り	平均肥工幅加以上2世末個		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
0103	*** S単一 65号 *** SP 床掘り SP 床掘り	平均肥工幅加以上2世末個		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
0103	*** S単一 65号 *** SP 床掘り SP 床掘り	平均肥工幅加以上2世末個		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単一 65号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 65号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	土砂		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 65号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり 1) 土質 2) 施工方法	士砂 平均施工幅1m以上2m未満		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 65号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	土砂		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 65号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり 1) 土質 2) 施工方法 3) 土留方式の種類	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 65号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり 1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 65号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり 1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単一 65号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり 1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 65号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり 1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単一 65号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり 1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単一 65号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり 1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分 単 価	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単一 65号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり 1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
0141	*** S単- 65号 *** SP 床掘り SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり 1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分 単 価 *** S単- 66号 *** SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
0141	*** S単- 65号 *** SP 床掘り SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり 1) 土質 2) 施工方法 3) 土留方式の種類 4) 障害の有無 5) 長期割引単価区分 単 価 *** S単- 66号 *** SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
0141	*** S単- 65号 *** SP 床掘り SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり 1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分 単 価 *** S単- 66号 *** SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A

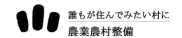
事業名 南周防農地整備事業

工事名 麻郷奥団地他整備工事【A地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】 単位 数 量 単 価 金 額 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1)施工幅員 4. 0mDJ E 2) 施工数量 10,000m3未満 3) 障害の有無 無し 4) 長期割引単価区分 226. 1 価 mЗ *** S単- 67号 *** 歩Α SA0152 SP 法面整形 1.000 m² 当たり算出 m² 制約作業時間:0.0 時間的制約:なし SP 法面整形 盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:かし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1)整形箇所 盛土部 2) 法面締固めの有無 有り 3) 現場制約の有無 4) 土質 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 5) 長期割引単価区分 617.7 単 価 m^2 *** S単- 68号 *** 1.000 m3 当たり算出 SA0311 SPコンケリート 18-8-25(20) (高炉) mЗ 時間的制約:なし SP コンクリート 制約作業時間:0.0 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 100m3以上500m3未 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 満,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1) 構造物種別 無筋·鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 計上する 4) 設計日打設量 100m3以上500m3未満 5)養生工の種類 一般養生 6) 圧送管延長距離区分 延長無し 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 10) 規格区分 22, 470 単 価 m3

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【A地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【A地区】

工事別コ	[事名:麻郷奥団地他整備工事【A地区】 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	コンクリート用砕石		+-111	4- јш	75 114	VHI 75
J96002	40~20mm、田布施町		m3	4, 600		
106002	再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン (13)		ton	516, 000		
J 90003	山土砂		ton	310, 000		
J96006	真砂土(埋戻し及び盛土材)、田布施町		m3	2, 600		
T96011	再生クラッシャラン RC-30 (30~0mm) 、田布施町		m3	2, 700		
	吸出し防止材					
	合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm 10mm 98kN/5cm 10mm 10		m²	560		
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ150 45° エルボ		個	1, 130		
	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)					
P96099	材料費、施工費含む		m²	1, 550		
P97302	差込式分水栓 合成樹脂製 VU管用 φ 150		個	2, 610		
	地上型レーザー起工測量					
P98001	3次元設計データ作成		式	1, 716, 000		
P98002			式	1, 296, 000		
DOGGGG	保守点検費			1 000		
P98003	モーターグレーダ システム初期費		式	1, 920		
P98004	モーターグレーダ		式	623, 000		
DOGGOE	快適トイレ			204, 000		
P98005			式	204, 000		
						<u> </u>
						<u> </u>
L_						<u> </u>
						<u> </u>
<u> </u>						
						中国四国農政局

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【A地区】 コード 名 称(規 格) 数量 単位 単 価 金 額 *** T単- 1号 *** 歩A T00016 鳥獣害防止柵撤去・設置 100.000 m 当たり算出 m 柵高1m S02115 土木一般世話役 0.800 24, 675 19,740 S単 6号 S02115 普通作業員 56,385 S単 7号 算出数量 3.000 18, 795 76, 125 100. 000 m 合 計 単 価 761 m



令和5年度 南周防農地整備事業 麻郷奥団地他整備工事【B地区】

積 算 書

(第3回変更)

中国四国農政局 南周防農地整備事業所

項目名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	南周防農地整備事業所
事業名	南周防農地整備事業
工事名	麻郷奥団地他整備工事【B地区】
施工場所	山口県熊毛郡田布施町大字麻郷奥地内
工事番号	25
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
地域区分	ЩП
地区区分	南周防
工期	(n) 6ヶ月
積算体系年月	令和5年8月
単価期適用年月	令和5年8月—A
歩掛期適用年番号	令和5年99号—A
電力会社名	中国電力
	中国四国農政局

番号	項 目 名	規 格	数量	単位	金 額	備考
					金額 (9,801,000) 17,523,000	_ _
\vdash	請負工事費				17, 523, 000	
					(8, 910, 000) 15, 930, 000 (891, 000) 1, 593, 000	
	・工事価格				15, 930, 000	
					(891, 000)	l
	・消費税相当額(10%)				1, 593, 000	
						l
	工事内容					-
	ate two des CC late to with this are after \$100 late 100.					l
	麻郷奥団地他整備工事【B地区】 (〃)	(11)	(1 991 000)	(11)		
1	舗装工		(1, 991. 000) 1, 997. 000	m²		l
	(") 整備工	(")	(")	m ² (") 式		
2	整備工		1. 000	式		
\vdash						
\Box						
\vdash						
						ļ
\vdash						
\vdash						
\square						
\vdash						
						<u> </u>
						
\vdash						
						_
\vdash						
		<u> </u>				
						<u> </u>
						四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【B地区】 (第3回変更) 工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【B地区】 項目名 内 容 麻郷奥団地他整備工事【B地区】 工事名 工事区分 単年度 積算区分 変更積算 積算体系区分 一般土木工事 工種区分 ほ場整備工事 工種体系区分 ほ場整備工事 契約保証費 計上する (_") 補正なし 施工地域区分 低圧・業者持・1年未満 電力区分 冬期補正 (")0.00% 冬期補正 (現場管理費) 豪雪補正 なし 亜熱帯補正 なし (") 週休2日補正 4週8休以上 (") 熱中症対策補正 (現場管理費) 0.00% (") する 現場環境改善費の計上 (") 3次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし (") 3次元出来形管理補正(共通仮設費) 補正なし

工事別工事名:麻郷奧団地他整備工事【B地区】	** =	出た	△ 4×	/±: ±r.
項 目 名	数量	単位	金 額 (8, 910, 000)	備考
工事価格			15, 930, 000	
・工事原価			(7, 261, 000) 13, 115, 000	
* 上季原圖			13, 113, 000	
			(5, 043, 000)	
純工事費			9, 305, 000	
・・直接工事費			(4, 393, 000) 8, 210, 000	
	(")		(4, 393, 000)	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	8, 088, 000	
・・・直接工事費(仮設工)	1. 000	式	122, 000	
・・間接工事費			(2, 868, 000) 4, 905, 000	
・・・共通仮設費			(650, 000) 1, 095, 000	
	(")		(")	
・・・・事業損失防止施設費	1. 000	式	0	
・・・運搬費~営繕費等				
(4, 393, 000 × ((12. 560*1. 000)*1. 000*1. 040*1. 000)) 8, 210, 000 × ((11. 470*1. 000)*1. 000*1. 040*1. 000)			(574, 000) 979, 000	
	(")		(")	
・・・・運搬費	1.000	式	0 (")	
・・・準備費	1. 000	式	0	
・・・・安全費	(") 1. 000	式	(")	
	(")		(")	
· · · · 役務費	1.000	式	0 (")	
・・・技術管理費	1. 000	式	0	
・・・・営繕費等	(") 1. 000	式	(")	
・・・・現場環境改善費			(76, 000) 116, 000	
・・・・ 現場塚児以普賀			116,000	
・・・・現場環境改善費 (率計上) (4,386,000×(1.740))			(76, 000)	
8, 200, 000 × (1. 420)			116, 000	
・・・・現場環境改善費 (積上)	(") 1. 000		(")	
	1.000	式	(2, 218, 000)	
・・・現場管理費			3, 810, 000	
・・・現場管理費(率計上)				
(5, 043, 000 × ((40. 350*1. 000) *1. 000*1. 090*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)) 9, 305, 000 × ((37. 570*1. 000) *1. 000*1. 090*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)			(2, 218, 000) 3, 810, 000	
	(")		(")	
・・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0 (")	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1. 000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	(<i>"</i>) 1. 000	式	(")	
	(")		(")	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0 (")	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	(<i>"</i>) 1. 000	式	(")	
- 一般管理費等 (7, 261, 000 × (22. 770*1. 000) +2, 693)			(1, 656, 000)	
13, 115, 000 × (21. 490*1. 000) +2, 693	(")		2, 821, 000	
• 一括計上価格	1. 000	式	0	
			(")	
支給品費			0 (")	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			(")	
			(7, 000)	
処分費等 (直接工事費の内数)			10, 000	
処分費(準備費の内数)			(")	
			(")	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
処分費等(率対象外)			` o′	

事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】 項 目 名	数量	単位	金額	備考
上通仮設費算定控除額			(")	
			(")	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数) (8, 910, 000×5. 670 15, 930, 000×5. 670)		(505, 000)	
15, 930, 000 × 5. 670			(505, 000) 903, 000	
				中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【B地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】

1,000 本 (4,595,500) 本 (4,	工 種 名 称 直接工事費(仮設工を除く)内訳	数 量	単位	金 額 (4, 393, 000) 8, 088, 000	備考
1,000 式 8,088,000				(4.000.000)	
#謝桑団地3、4工区 1.000 式 3.937,000 (3.926,000)	直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式		
#謝桑団地3、4工区 1.000 式 3.937,000 (3.926,000)	・鈴井壮丁			(3 926 000)	
1,000 式 3,937,000 整備工	麻郷奥団地3、4工区	1.000	式	3, 937, 000	
麻郷奥団地3、4工区 1.000 式 4,151,000 ・・ 法面復旧工 (81,000) の ・・ 道路法面復旧工 (0) 3-13,64ほ場 1.000 式 74,000 ・ 部易ゲート設置工 (0) 3-19,65ほ場 1.000 式 782,000 ・ 水間復旧工 (″) 3-28,71ほ場 (″) 34,000 ・ 交解電路改且工 (296,000) 3-31,13号支練道路 (″) 35,000 501,000 ・ 進入路設置工 (″) (″) 3-31,74ほ場 (″) 3-30,74ほ場 (″) 3-30,74ほ場 (″) 3-32,74ほ場 (″) 3-40,000 (″) 3-42,78ほ場 (″) 3-42,78ほ場 (″) 3-42,78ほ場 (″) 3-61,102-1ほ場 1,000 式 504,000 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1. 000	式		
79注場、82注場 1.000 式 0 1.000 式 74,000 1.000 式 782,000 1.000 式 782,000 1.000 式 782,000 1.000 式 34,000 1.000 式 34,000 1.000 式 501,000 1.000 式 501,000 1.000 式 501,000 1.000 式 501,000 1.000 式 34,000 1.000 式 1,000 式 91,000 1.000 式 3-61,102-1注場 1.000 式 11,000 1.000 式 504,000	・整備工 麻郷奥団地3、4工区	1. 000	式	4, 151, 000	
3-13, 64ほ場 1,000 式 74,000 ・ 簡易ゲート設置工 (0) 3-19, 65ほ場 1,000 式 782,000 ・ 水闸復旧工 (") 3-28, 71ほ場 1,000 式 34,000 ・ 支練道路改良工 (296,000) 3-31, 13号支線道路 1,000 式 501,000 ・ 進入路設置工 (") 3-31, 74ほ場 1,000 式 22,000 ・ 取水口設置工 (") 3-30, 74ほ場 1,000 式 34,000 ・ 基盤置換工 (0) 3-32, 74ほ場 1,000 式 2,091,000 ・ 非監管接工 (0) 3-42, 78ほ場 1,000 式 2,091,000 ・ 適外処理工 (0) 3-61, 102-1ほ場 1,000 式 11,000 ・ 港本百万水対策工 (0) 3-64, 102-2・102-3ほ場 1,000 式 504,000 ・ 排水口復旧工 (0)	79ほ場、82ほ場	1.000	式	0	
3-19、65ほ場 1.000 式 782,000 ・・水閘復旧工	3-13, 64ほ場	1.000	式	74, 000	
3-28、71ほ場 1.000 式 34,000 ・支線道路改良工 (296,000) 3-31、13号支線道路 1.000 式 501,000 ・進入路設置工 (") 3-31、74ほ場 1.000 式 22,000 ・取水口設置工 (") 3-30、74ほ場 1.000 式 34,000 ・基盤置換工 (0) 3-32、74ほ場 1.000 式 2,091,000 ・・畦畔嵩上げ工 (0) 3-42、78ほ場 1.000 式 91,000 ・・湧水処理工 (0) 3-61、102-1ほ場 1.000 式 11,000 ・・法面湧水対策工 (0) 3-64、102-2・102-3ほ場 1.000 式 504,000 ・・排水口復旧工 (0)	3-19、65ほ場	1.000	式	782, 000	
3-31、13号支線道路 1.000 式 501,000 ・進入路設置工 3-31、74ほ場 1.000 式 22,000 ・取水口設置工 3-30、74ほ場 1.000 式 34,000 ・ 基盤置換工 3-32、74ほ場 1.000 式 2,091,000 ・ ・・ 睡畔常上げ工 3-42、78ほ場 1.000 式 91,000 ・ ・ 湧水処理工 3-61、102-1ほ場 1.000 式 11,000 ・ ・ 法面湧水対策工 3-64、102-2・102-3ほ場 1.000 式 504,000 ・ 排水口復旧工 1.000 式 504,000 ・ ・ 排水口復旧工 1.000 式 504,000	3-28、71ほ場	1.000	式	34, 000	
3-31, 74ほ場 1.000 式 22,000 ・取水口設置工 3-30, 74ほ場 1.000 式 34,000 ・基盤置換工 3-32, 74ほ場 1.000 式 2,091,000 ・・睡畔常上げ工 3-42, 78ほ場 1.000 式 91,000 ・・湧水処理工 3-61, 102-1ほ場 1.000 式 11,000 ・・法面湧水対策工 3-64, 102-2・102-3ほ場 1.000 式 504,000 ・・排水口復旧工 (0)	3-31、13号支線道路	1.000	式	501, 000	
3-30, 74ほ場 1.000 式 34,000 ・基盤置換工 3-32、74ほ場 1.000 式 2,091,000 ・・畦畔嵩上げ工 3-42、78ほ場 1.000 式 91,000 ・・湧水処理工 3-61、102-1ほ場 1.000 式 11,000 ・・法面湧水対策工 3-64、102-2・102-3ほ場 1.000 式 504,000 ・・排水口復旧工 (0)	3-31, 74ほ場	1.000	式	22, 000	
3-32、74ほ場 1.000 式 2,091,000 ・・ 畦畔嵩上げ工 (0) 3-42、78ほ場 1.000 式 91,000 ・ 湧水処理工 (0) 3-61、102-1ほ場 1.000 式 11,000 ・ 法面湧水対策工 (0) 3-64、102-2・102-3ほ場 1.000 式 504,000 ・ 排水口復旧工 (0)	3-30, 74ほ場	1.000	式	34, 000	
3-42、78ほ場 1.000 式 91,000 ・湧水処理工 (0) 3-61、102-1ほ場 1.000 式 11,000 ・法面湧水対策工 (0) 3-64、102-2・102-3ほ場 1.000 式 504,000 ・排水口復旧工 (0)	3-32、74ほ場	1.000	式	2, 091, 000	
3-61、102-1ほ場 1.000 式 11,000 ・・法面湧水対策工 (0) 3-64、102-2・102-3ほ場 1.000 式 504,000 ・・排水口復旧工 (0)	3-42、78ほ場	1.000	式	91, 000	
3-64、102-2・102-3ほ場 1.000 式 504,000 ・排水口復旧工 (0)	3-61、102-1ほ場	1.000	式	11, 000	
・排水に復旧工 4-18、112注機 1.000 犬 7,000	3-64、102-2・102-3ほ場	1.000	式	504, 000	
		1.000	式	(0) 7, 000	

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻雞奧団地他整備工事【B地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻雞奧団地他整備工事【B地区】

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】 工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			(0) 122, 000	
直接工事費(仮設工)	1. 000	式	(0) 122, 000	
	1.000		122, 000	
・仮設工	1 000	15	(0)	
・・基盤置換工掘削土仮置き	1. 000	式	122, 000 (0)	
・・	1.000		61, 000	
3-42 ・ ・ 法面湧水対策工掘削土仮置き	1.000	式	4.000	
・・ 法面湧水対策工資材仮置き	1.000	式	(0) 6, 000 (0)	
・・排水処理工	1.000	式	18, 000	
**** 新水处理上	1.000	式	33, 000	
	1	I		中国四国農政局

工事名 麻郷奥団地他整備工事 【B地区】 (第3回変更)					
工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】	** E	単位	光 年	△ 姫	/曲 · 本
名 称 (規 格) 直接工事費 (仮設工を除く)	数量	- 早1/1	単価	金額 (4, 393, 000)	備考
旦汝工尹貝(収収工を称く)				8, 088, 000	
・舗装工				(3, 926, 000)	
麻郷奥団地3、4工区	1.000	式		3, 937, 000	
・・舗装工				(3, 926, 000)	
	1. 000	式		3, 937, 000	
000001 支線道路工	(1, 991, 000)	2	(")	(3, 707, 242)	
再生密粒度アスコン (13) t = 4cm 000002 路肩盛土	1, 997. 000	m²	1, 862	3, 718, 414	B単 1号
J0000Z	634. 000	200	74	46, 916	
000015 表土鋤取り	(")	m	(")	(")	<u>B</u> 年 25 歩A・単A
t=4cm	634, 000	m²	73	46, 282	B単 15号
000016 作業残土運搬	(")		(")		歩A・単A
吉井団地	28. 000	m3	3, 519	98, 532	B単 16号
BA0203 舗装版切断	(")		(")	(")	/ /
アスファルト舗装版	8.5	m	535	4, 548	B単 17号
BA0202 舗装版破砕	(")	2	(")	(")	- '
アスファルト舗装版	38	m²	163	6, 194	B単 18号
000019 殻運搬・処理 アスファルト殻	2. 000	m3	8. 020	16, 040	歩A・単A B単 19号
000020 殻運搬・処理	(")	ШЭ	(")	(")	
魔アルカリ水	0.010	m3	33, 931	339	B単 20号
<i>9</i> 67 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	0.0.0	mo .	33, 33.	(3, 926, 093)	20.0
合 計	<u> </u>			3, 937, 265	
・整備工		_	Τ	(467, 000)	
麻郷奥団地3、4工区	1. 000	式		4, 151, 000	
・・法面復旧工				(81, 000)	
79ほ場、82ほ場	1.000	式	, ,	(07, 012)	IF A W.
000003 掘削	(12. 500)	. 0	(")		歩A・単A
000004 法面整形	0. 000 (25. 000)	m3	2, 177	(15, 450)	B単 3号 歩A・単A
J00004 法囬登形	0.000	m²	618	(15, 450)	歩A・単A B単 4号
000005 植生シート	(25. 000)	111	(")		歩A・単A
センチピートグラス、ワラ芝	0.000	m²	1. 550	0	B単 5号
	0.000	111	1,000	(81, 413)	D+ 07
合 計				0	
・・道路法面復旧工				(0)	
3-13, 64ほ場	1.000	式		74, 000	
000021 盛土	(0. 000)		(0)		歩A・単A
良質土	4. 200	m3	3, 364	14, 129	B単 21号
000022 法面整形	(0.000)	2	(0)	11, 124	歩A・単A
000023 植生シート	18. 000 (0. 000)	m²	618		B単 22号 歩A・単A
センチピートグラス、ワラ芝	18, 000	m²	1, 550		ルA・単A B単 23号
000024 既設ブロック撤去・処分	(0.000)	111	(0)		歩A・単A
	1. 000	m3	20, 785	20, 785	
			,	(0)	
合 計				73, 938	
・・簡易ゲート設置工				(0)	
3-19、65ほ場	1.000	式	(0)	782, 000	the control of
000025 内ネジ式簡易ゲート設置	(0.000)	++-	(0)	(0)	歩A・単A
800×800, L=1680	1. 000	基	781, 500	781, 500	B単 25号
合 計				(0) 781, 500	
				701, 000	
・・水閘復旧工				(")	
3-28、71ほ場	1.000	式		34, 000	
000006 水閘復旧工	(")		(33, 926)	(33, 926)	歩A・単A
	1.000	箇所	34, 446	34, 446	B単 6号
				(33, 926)	
合 計				34, 446	
				(000 000)	
・・支線道路改良工	1 000			(296, 000)	
3-31、13号支線道路 200007 掘削	1. 000 (52. 000)	式	(")	501, 000 (54, 340)	歩A・単A
, ини и оооо	79. 000	m3	1, 045	82, 555	歩A・単A B単 7号
000008 アスファルト舗装 (路盤)	(")	mo	(")	(")	歩A・単A
RC-40 t=15cm	127. 000	m²	657	83, 439	B単 8号
000009 発生土運搬	(45. 000)		(")	(158, 355)	歩A・単A
吉井団地	72. 000	m3	3, 519	253, 368	B単 9号
00026 鳥獣害防止柵撤去・設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
柵高1m	38. 000	m	761	28, 918	B単 26号
000027 鳥獣害柵防止柵(門扉)設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1 000	基	52, 776	52, 776	B単 27号
高1.2m、幅3.0m	1. 000	杏	02, 770		5 + 51.5
高1.2m、幅3.0m	1.000	- 本	32,773	(296, 134)	5- 51.9
	1.000		32,770		34- 21-3
高1.2m、幅3.0m	1.000	- 本	0L, 110	(296, 134)	5+ 0.0

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【B地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【B地区】

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・進入路設置工	- 数 里	早17.	₽ 1Щ	並 領 (//)	7用 45
3-31, 74ほ場	1. 000	式		22, 000	
000010 進入路工 Ⅱ-2型	(")	fete and	(")	(")	/ /
000011 側溝蓋	1.000	箇所	3, 462	3, 462	B単 10号 歩A・単A
鉄筋コンクリートヘンプチフリューム用蓋 2種(4t荷重用)、300	4. 000	枚	4, 545	18, 180	B単 11号
				(")	
<u> </u>				21, 642	
・・取水口設置工				(")	
3-30, 74ほ場	1.000	式	(")	34, 000	IF A 326 A
000012 取水口 BF300用	1.000	箇所	25. 096	25, 096	歩A・単A B単 12号
000013 用水取水工	(")	四//1	(")	(")	
継手(分水BF-300)	1. 000	箇所	5, 732	5, 732	
000014 用水取水工 A-2型 畦畔横断 VUφ150	(") 1. 000	箇所	(") 3, 408	(") 3. 408	歩A・単A B単 14号
<u> </u>	1.000	画別	3, 400	(")	D中 14万
合 計				34, 236	
・・基盤置換工				(0)	
3-32、74ほ場	1. 000	式		2, 091, 000	
000028 基盤土掘削	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
t=30cm	800.000	m²	91	72, 800	
000029 基盤土埋戻 流用土、t=30cm	(0. 000) 350. 000	m²	(0) 1, 097	383, 950	歩A・単A B単 29号
000030 基盤土埋戻	(0.000)	111	(0)		歩A・単A
購入土、t=30cm	450. 000	m²	1, 627	732, 150	
000031 吸出し防止材	(0.000)	2	(0) 560	(0) E6 000	
合繊不織布 000032 作業残土処理	100.000	m²	(0)	56, 000 (0)	B単 31号 歩A・単A
吉井団地	240. 000	m3	2, 727	654, 480	B単 32号
000033 高密度ポリエチレン管	(0.000)		(0)		歩A・単A
無孔管 φ75	210.000	m	680	142, 800	
000034 止金具 1.1m/個	(0. 000) 40. 000	本	(0) 1, 231	(0) 49, 240	歩A・単A B単 34号
1. 加/ 阳	40.000	74*	1, 201	(0)	D4 347
승 計				2, 091, 420	
・・畦畔嵩上げ工				(0)	
3-42、78ほ場	1. 000	式		91, 000	
000035 畦畔盛土	(0.000)	_	(0)	(0)	
良質土 000036 法面整形	5. 800 (0. 000)	m3	4, 694	27, 225	B単 35号 歩A・単A
000000 公面是//>	23. 000	m²	618	14, 214	
000037 張りコンクリート	(0.000)		(0)		歩A・単A
t=10cm	10.000	m²	3, 634	36, 340	B単 37号
00038 鳥獣害防止柵撤去・設置 柵高1m	(0. 000) 18. 000	m	(0) 761		歩A・単A B単 38号
[10] 1+J ± 111	10.000	111	701	(0)	
合 計				91, 477	
・・湧水処理工				(0)	
3-61、102-1ほ場	1.000	式		11, 000	
000039 掘削	(0.000)	_	(0)		歩A・単A
000040 砕石埋戻	1. 000 (0. 000)	m3	1, 045	1, 045	B単 39号 歩A・単A
t=300	1. 000	m3	6, 174	6, 174	B単 40号
000041 作業残土運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
吉井団地	1.000	m3	3, 519	3, 519	B単 41号
合 計				10, 738	
ы и				10, 700	
N and T I I I I I I I I					
・・法面湧水対策工 3-64、102-2・102-3ほ場	1. 000			(0) 504, 000	
3-64、102-2・102-3ほ場 000042 掘削	(0.000)	式	(0)		歩A・単A
	22. 000	m3	1, 045	22, 990	B単 42号
000043 砕石埋戻	(0.000)		(0)		歩A・単A
t=300 000044 張コンクリート	14. 000 (0. 000)	m3	6, 174	86, 436	B単 43号 歩A・単A
t=10cm	90. 000	m²	3, 525	317, 250	歩A・単A B単 44号
000045 作業残土運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
吉井団地	22. 000	m3	3, 519	77, 418	B単 45号
合 計				(0) 504, 094	
П #1				504, 034	
· · 排水口復旧工	1 000	_15-		(0)	
4-13, 112 ほ場 000046 法面整形	1.000	式	(0)	7, 000	歩A・単A
000010 pd围亚///	3. 300	m²	618	2. 039	

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【B地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000047 植生シート	(0.000) 3.300	2	(0) 1, 550	(0)	歩A・単A
センチピートグラス、ワラ芝	3. 300	m²	1, 550	5, 115	備 考 歩A・単A B単 47号
合 計				7, 154	
	·		1		中国四国農政局

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【B地区】

工事別工事名:麻酔奧団地他整備工事【B地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接工事費(仮設工)				(0) 122, 000	
・仮設工	4 000	_4_		(0)	
・・基盤置換工掘削土仮置き	1.000	式		122, 000 (0)	
000048 表土掘削・埋戻	1. 000 (0. 000)	式	(0)	61,000	歩A・単A
表土剥ぎ・表土戻し	800.000	m²	76	60, 800	B単 48号
合 計				60, 800	
・・畦畔盛土工掘削土仮置き 3-42	1.000	式		(0) 4, 000	
000049 表土掘削・埋戻	(0. 000) 54. 000	m²	(0) 76		歩A・単A B単 49号
表土剥ぎ・表土戻し	34.000	III	70	(0)	
合 計				4, 104	
・・法面湧水対策工掘削土仮置き				(0)	
	1. 000	式	(0)	6, 000	歩A・単A
000050 表土掘削・埋戻 表土剥ぎ・表土戻し	(0. 000) 78. 000	m²	76	5, 928	歩A・単A B単 50号
合 計				(0) 5, 928	
・・法面湧水対策工資材仮置き	1 000	-45		(0)	
000051 コンクリート用砕石	1. 000 (0. 000)		(0)		歩A・単A
積込み・運搬	14. 000	m3	1, 298	18, 172	B単 51号
合 計				18, 172	
				(0)	
・・排水処理工	1. 000	式		(0) 33, 000	
00052 水替え工 簡易ゲート設置工	(0. 000) 1. 000	箇所	(0) 33, 104	(0) 33, 104	歩A・単A B単 52号
	1.000	国//1	30, 101	(0)	DT 023
合 計				33, 104	

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【 B 地区】 コード 名 称 (規 格) *** B単一 1号 ***	数量	単位	単 価	金 額	備考
*** B単一 1号 *** 000001 支線道路工					
100001 支線道路工			(")		
再生密粒度アスコン (13) t =4cm		m²	1, 862		歩A・単A
*** B単一 2号 ***					
00002 路肩盛土			(")		
		m	74		歩A・単A
*** B単一 3号 ***					
00003 掘削			(")		
		m3	2, 177		歩A・単A
*** B単- 4号 ***			=,		
00004 法面整形			()		
		m²	(")		歩A・単A
*** B単一 5号 ***			010		<i>y</i> 11 +11
00005 植生シート			,)		
センチピートグラス、ワラ芝		m²	(") 1, 550		歩A・単A
*** B単一 6号 ***		111	1, 550		ØA · ∓A
00006 水閘復旧工					
		Andrews C	(33, 926)		IF. A. 124 A
*** B単一 7号 ***		箇所	34, 446		歩A・単A
00007 掘削					
			(//)		If a No.
*** B単一 8号 ***		m3	1, 045		歩A・単A
00008 アスファルト舗装 (路盤)					
			(")		
RC-40 t=15cm *** B単一 9号 ***		m²	657		歩A・単A
*** B 単一 9号 *** 00009 発生土運搬					
VVVVV /L.L.KE/fix			(")		
吉井団地		m3	3, 519		歩A・単A
*** B単一 10号 *** 00010 進入路工 II-2型					
00010 超八届工 1 2 至			(")		
		箇所	3, 462		歩A・単A
*** B単一 11号 ***					
1000011 側溝蓋			(")		
鉄筋コンクリートベンチフリューム用蓋 2種(4t荷重用)、300		枚	4, 545		歩A・単A
*** B単一 12号 ***					
100012 取水口			(")		
BF300用		箇所	25, 096		歩A・単A
*** B単一 13号 ***					
00013 用水取水工			(")		
継手(分水BF-300)		箇所	5, 732		歩A・単A
*** B単- 14号 ***					
00014 用水取水工 A-2型			(")		
・ 世畔横断 VU φ 150		箇所	3, 408		歩A・単A
*** B単一 15号 ***			,		
00015 表土鋤取り			()		
t=4cm		m²	(")		歩A・単A
*** B単一 16号 ***		111	73		9-11 +A
00016 作業残土運搬					
			(") 3, 519		作 V · 片 V
吉井団地		m3	3, 319		歩A・単A
A0203 舗装版切断					
マフファルト金米出			(")		1F v >> .
アスファルト舗装版 *** B単一 18号 ***		m	535		歩A・単A
A0202 舗装版破砕					
			(")		15
アスファルト舗装版 *** B単- 19号 ***		m²	163		歩A・単A
*** B単- 19号 *** 00019 殻運搬・処理					
			(")		
アスファルト殻		m3	8, 020		歩A・単A
*** B単一 20号 *** 00020					
00020 成果丁 飞生			(")		+
廃アルカリ水		m3	33, 931		歩A・単A
*** B単一 21号 ***					
00021 盛土			(0)		
良質土		m3	3, 364		歩A・単A
*** B単一 22号 ***			, -		1
00022 法面整形	1	1			1

	事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】				
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価 (0)	金額備考
			m²	(0) 618	歩A・単A
	*** B単一 23号 ***				
000023	植生シート			(0)	
	センチピートグラス、ワラ芝		m²	(0) 1, 550	歩A・単A
	*** B単一 24号 ***			1,000	711 T1
000024	既設ブロック撤去・処分			(0)	
			m3	(0) 20, 785	歩A・単A
	*** B単一 25号 ***		IIIO	20, 700	<i>₽</i> A · #A
000025	内ネジ式簡易ゲート設置				
	900 V 900 I - 1690		基	(0) 781, 500	歩A・単A
	800×800、L=1680 *** B単- 26号 ***		基	761, 500	歩A・単A
000026	鳥獣害防止柵撤去・設置				
	Im -t			(0)	15. 37.
	栅高1m ★** B単- 27号 ***		m	761	歩A・単A
000027	鳥獣害柵防止柵 (門扉) 設置				
				(0)	
	高1.2m、幅3.0m *** B単一 28号 ***		基	52, 776	歩A・単A
000028	基盤土掘削				
				(0)	
-	t=30cm *** B単- 29号 ***	1	m²	91	歩A・単A
000029	*** B 甲 - 29号 *** 基盤土埋戻				
				(0)	
	流用土、t=30cm *** B単- 30号 ***		m²	1, 097	歩A・単A
000030	*** B 里一 30号 *** 基盤土埋戻				
				(0)	
<u> </u>	購入土、t=30cm		m²	1, 627	歩A・単A
000031	*** B単一 31号 *** 吸出し防止材				
000001	次田 O 砂 エヤリ			(0)	
	合繊不織布		m²	560	歩A・単A
000033	*** B単一 32号 *** 作業残土処理				
000032	17来攻上だ理			(0)	
	吉井団地		m3	2, 727	歩A・単A
000000	*** B単一 33号 *** 高密度ポリエチレン管				
000033	高密度ボリエナレン官			(0)	
	無孔管 φ75		m	680	歩A・単A
	*** B単一 34号 ***				
000034	止金具			(0)	
	1. lm/個		本	1, 231	歩A・単A
	*** B単一 35号 ***				
000035	<u> </u>			(0)	
	良質土		m3	4, 694	歩A・単A
	*** B単一 36号 ***				
000036	法面整形	1		(0)	
			m²	618	歩A・単A
	*** B単一 37号 ***				
000037	張りコンクリート			(0)	
	t=10cm		m²	(0) 3, 634	歩A・単A
	*** B単一 38号 ***			0, 004	<i>>1 →1 →1</i>
000038	鳥獣害防止柵撤去・設置			(0)	
	栅高1m		m	(0) 761	歩A・単A
	*** B単一 39号 ***		111	701	グロ・サロ
000039	掘削			2	
			m3	(0) 1, 045	歩A・単A
	*** B単一 40号 ***		m3	1, 040	少A・早A
000040	砕石埋戻				
	+-200			(0) 6 174	
	t=300 *** B単- 41号 ***		m3	6, 174	歩A・単A
000041	作業残土運搬				
	- UCZ (6.			(0)	
	吉井団地 *** B単- 42号 ***		m3	3, 519	歩A・単A
000042	掘削				
				(0)	
<u> </u>	*** B単一 43号 ***		m3	1, 045	歩A・単A
	*** B 単一 43号 *** 砕石埋戻				
11.10				(0)	
	t=300		m3	6, 174	歩A・単A

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【B地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【B地区】

ユ 争別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	名	数 里	平位	平 Щ	並 娘	/m ~5
	張コンクリート					
			_	(0)		
	t=10cm *** B単一 45号 ***		m²	3, 525		歩A・単A
000045	*** B 単一 45 号 *** 作業残土運搬					
000010				(0)		
	吉井団地		m3	3, 519		歩A・単A
000046	*** B単一 46号 *** 法面整形					
000046	<u> </u>			(0)		
			m²	618		歩A・単A
	*** B単一 47号 ***					
000047	植生シート			(0)		
	センチピートグラス、ワラ芝		m²	1, 550		歩A・単A
	*** B単- 48号 ***			., 555		971 +11
000048	表土掘削・埋戻					
	+ 31 2		2	(0)		11- A 24- A
	表土剥ぎ・表土戻し *** B単- 49号 ***		m²	76		歩A・単A
	表土掘削・埋戻					
				(0)		
	表土剥ぎ・表土戻し		m²	76		歩A・単A
000050	*** B単一 50号 *** 表土掘削・埋戻					
000050	衣工備削・埋庆			(0)		
	表土剥ぎ・表土戻し		m²	76		歩A・単A
	*** B単一 51号 ***					
000051	コンクリート用砕石			(0)		
	積込み・運搬		m3	(0) 1, 298		歩A・単A
	*** B単一 52号 ***		IIIO	1, 230		少れ・平れ
	水替え工					
				(0)		
	簡易ゲート設置工		箇所	33, 104		歩A・単A
				I .	l	L

	麻郷奥団地他整備工事 【B地区】 (第3回変更) 事名: 麻郷奥団地他整備工事 【B地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 1号 ***					
000001	支線道路工				(")	歩A
	再生密粒度アスコン (13) t =4cm		m²			当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2	(") 1. 000	m²	1, 613	(//) 1 612	S単 37号
	3.0m起,40mm,	1.000	m	1,013	1,013	5里 31万
SA0831	SP 不陸整正 有り、39mm以上44mm未満、再生クラッシャーラン RC-30、あり	(") 1. 000		249	(")	S単 44号
	有り,39mm以上44mm未満,再生クフッンヤーフン RC-30,あり	1.000	m²	249	(11)	
	合 計				1, 862	
	N/ fre				(")	
	単 価				1, 862	
	de de de D PK - O FF - de de de					
000002	*** B単一 2号 *** 路肩盛土				(")	歩A
			m		100.000 m	当たり算出
S02116		(")	0	2, 600	(//)	
SA0102	,真砂土 (埋戻し及び盛土材)、田布施町, SP 積込(ルーズ)	1.600	m3	2, 600	4, 160	S単 11号
SAU102	土砂,小規模(標準)	1. 200	m3	921		S単 22号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 200	m3	1, 747	2, 096	S単 1号
	合 計				7, 361	
					(")	
	単価				74	-
000003	*** B単一 3号 ***				(11)	1 #= A
000003	(福月)		m3			/ 少 A 3 当 た り 算 出
SA0101	SP 掘削	(")			(")	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-	1. 000	m3	2, 177	2, 177	S単 20号
	合 計				2, 177	
					(")	
	単 価				2, 177	
000001	*** B単一 4号 ***				(")	III A
000004	法面整形		m²			り歩A 引当たり算出
SA0152	SP 法面整形	(")			(//)	
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1. 000	m²	617. 7		S単 29号
	合 計				(")	
	LI HI				(")	
	単 価				618	
						1
0000	*** B単一 5号 ***				, ,	I Im A
000005	植生シートセンチピートグラス、ワラ芝		m²		(#)	り歩A ∄ 当たり算出
S02116	植生シートエ(センチピードグラス、ワラ芝)	(")	***		(")	
	材料費、施工費含む,,	1. 000	m²	1, 550		S単 12号
	合 計				(") 1, 550	
	П #1				(")	
	単 価				1, 550	1
0000	*** B単一 6号 ***				, ,	I Im A
000006	水閘復旧工		箇所		1 000 簡重	歩A 当たり算出
T00007	水閘復旧工	(")	년1/I		(")	
000110		1. 000	箇所	30, 166		T単 2号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管止水壁 既設管用 φ100,,	(") 1. 000	個	3, 760	(") 3. 760	S単 13号
S02116		(0.000)	lies.		(0)	
	,真砂土(埋戻し及び盛土材)、田布施町,	0. 200	m3	2, 600		S単 11号
	合 計				(33, 926) 34, 446	
	Ц И				(33, 926)	
	単 価				34, 446	1
						1
	*** B単一 7号 ***					L
						中国四国農政局

丁事別丁事名	: 麻郷奥団地	他整備工事	【B地区】

コード	▶名:麻狲奥団地他整備工事【B地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000007 排	配削				(")	
SA0101 SI	D 福削	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	上砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	1. 000	m3	1, 045	, ,	S単 21号
	A				(")	
	合 計				1, 045	
	単 価				1, 045	
	*** B単一 8号 ***					
	アスファルト舗装(路盤) C-40 t=15cm		m²		(")	歩A 当たり算出
	C-40 (-150m) P 下層路盤 (車道・路肩部)	(")	III		(")	
1/	50mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	656. 7		S単 36号
	合 計				('') 657	
	ы н				(")	
	単価				657	
000000 4	*** B単一 9号 ***				(")	# Λ
	卷生土運搬 5井団地		m3	<u> </u>		歩A 当たり算出
SA0102 SI	P 積込(ルーズ)	(")			(")	
	上砂, 小規模(標準) P 土砂等運搬	1.000	m3	921	921	S単 22号
	エルッチ達版 小規模, バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 無し, 10. 0	1. 000	m3	2, 598		S単 26号
k	m以下					
+					(")	
	合 計				3, 519	
	単価				(") 3, 519	
	単 個				3, 319	
	*** B単- 10号 ***					
000010 道	進入路工 Ⅱ - 2型				(")	歩A
		()	箇所			当たり算出
	P 路体 (築堤) 盛土・埋戻 . 0m以上, 10, 000m3未満, 無し, なし	('') 7. 500	m3	226. 1	(") 1.696	S単 27号
SA0152 SI	P 法面整形	(")	mo		(")	
虚	<u>落</u> 土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	4. 600	m²	383. 9	1, 766	S単 30号
	合 計				3, 462	
					(")	
	単 価				3, 462	
	444 DW 115 444					
000011 個	*** B単一 11号 *** 測溝蓋				(")	歩A
	失筋コンクリートペングフリューム用蓋 2種(4t荷重用)、300	/ \	枚			当たり算出
	山口県型ベンチフリューム蓋 種(4t荷重用), 300,,	(") 1. 000	個	3, 760	(") 3. 760	S単 14号
05801	【排水構造物工】	(")			(")	
	癌版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去 を行なわない	1. 000	枚	785	785	S単 17号
8	541.245/21,					
					(")	
	合 計				4, 545	
	単 価				4, 545	
-+						
	*** B単一 12号 ***					
00012 瓦	反水口 F300用		然記		(〃) 10.000 箇所	
	P 舗装版切断	(")	箇所		(")	
3	ンクリート舗装版,-,15cm以下,-	9. 400	m	1, 027	9, 654	S単 31号
	P 床掘り 上砂, 上記以外(小規模), -, -,	(") 2. 400	m3	1, 823	('') 4. 375	S単 24号
A0102 SI	P 積込(ルーズ)	(")	шо		(")	
	上砂, 小規模 (標準)	2. 300	m3	921		S単 22号
	人力土工(盛土・埋戻) 沙・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	(") 2. 100	m3	1, 747	(") 3 669	S単 2号
	タ・砂貫工, 埋戻, まさ山し, 振動コバック(1) 人力土工(盛土・埋戻)	(")	IIIO		(")	
	少・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	0. 300	m3	1, 278	383	S単 3号
	P コンクリート ト型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W	(") 0. 400	m3	34, 120	('') 13. 648	S単 32号
	(1) 主併追切,八万円取,日エッ切, 放棄工, イワ, ,,10 0 25(20)(同州リ) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	0. 100	mo	31, 120	10,010	<u> </u>
1						I

事業名 南周防農地整備事業

	麻郷奥団地他整備工事【B地区】 (第3回変更)					
工事別工	事名:麻郷奧団地他整備工事【B地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0312	SP 型枠	(") 6. 400	2	7. 044	(")	S単 33号
T00006	一般型枠,小型構造物 ベンチフリューム撤去【長期割引なしver】	(//)	m²	7, 044	(")	5年 33万
100000	300	10. 000	m	1, 477		T単 1号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	(")			(")	
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	10.000	基	3, 385		S単 34号
S02116	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工	(") 10. 000	個	4, 410	(")	S単 15号
SA0311	300 長1.0m,, SP コンクリート	(")	1 0	4, 410	(")	3年 10万
0.1.0011	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W	ò. 900´	m3	34, 120		S単 32号
	/C65%					
	7011	, ,			()	
SA0312	SP 型枠 一般型枠、小型構造物	(") 6. 900	m²	7. 044	(")	S単 33号
	双空杆, 小空梅垣初	0. 900	111	7, 044	(//)	3年 33万
	合 計				250, 961 [°]	
					(")	
	単 価				25, 096	
	*** B単- 13号 ***					
000013	用水取水工				(")	
	継手(分水BF-300)		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")		24 100	(")	0 W 00 E
	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W	0. 400	m3	34, 120	13, 648	S単 32号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,小型構造物	6. 200	m²	7, 044		S単 33号
					(")	
	合 計				57, 321	
	単価				(") 5, 732	
	中 川				3, 732	
	*** B単一 14号 ***					the c
000014	用水取水工 A-2型 畦畔横断 W06150		佐言に		(_〃) 10.000 箇所	
SA0103	<u> </u>	(")	箇所		(//)	ヨたり昇山
5/10105	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	1. 000	m3	249. 6		S単 25号
SA0151	SP 基面整正	(")			(")	
	基面整正	1. 600	m²	375. 9	601	S単 28号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	(")		0.000	(//)	0.W 10.E
\$02116	VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)	7. 800	m	2, 230	(")	S単 18号
302110	W 6 150 90° エルボ,	10. 000	個	1, 400		S単 16号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")		.,	(")	- 1 0
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	258		S単 23号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")		4 747	(")	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパ [®] クタ(I)	0. 900	m3	1, 747	1, 572	S単 2号
	合 計				34, 075	
	Ц РІ				(")	
	単 価				3, 408	
	*** B単一 15号 ***					
000015	表土鋤取り				(")	歩A
	t=4cm		m²		100.000 m ²	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	4. 000	m3	1, 823		S単 24号
	Δ ±1.				('') 7, 292	
	合 計				(11)	
	単価				73	
					_	
	1.1.1. D. 1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.					
000016	*** B単- 16号 *** 作業残土運搬				(")	朱 A
000010	吉井団地		m3			少A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂, 小規模 (標準)	1. 000	m3	921		S単 22号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	- *** -
	小規模, バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 10. 0	1. 000	m3	2, 598	2, 598	S単 26号
	km以下					
					(")	
	合 計				3, 519	
					(")	
	単 価				3, 519	

事業名	南周防農地整備事業			- Lim - E. (7)	細ブロック表 単価	/VIII \ I/
	麻郷奥団地他整備工事【B地区】 (第3回変更)					
	事名: 麻郷奥団地他整備工事【B地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 17号 ***					
BA0203	舗装版切断				(")	歩A
5110200	アスファルト舗装版		m			当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断	(")	- 111		(")	
0110220	7スファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	535	' '	S単 43号
	/ / / / / /	1.000	111	300	(")	3年 40万
	合 計				535	
	<u> </u>				(")	
	単 価				535	
	平 脚				000	
	*** B単一 18号 ***					ata .
3A0202	舗装版破砕				(")	
	アスファルト舗装版		m²			当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕	(")	,	100 0	(")	
	アススアァルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり	1.000	m²	162. 6		S単 42号
					(")	
	合 計				163	
					(")	
	単 価				163	
	*** B単- 19号 ***					
000019	殻運搬・処理				(")	歩A
	アスファルト殻		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殼運搬	(")			(")	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	1.000	m3	4, 490	4, 490	S単 41号
502123	建設廃材	(")			(")	
002120	アスコン廃材(〈株〉環境プラント)	1. 000	m3	3, 530		S単 38号
	7 2 1 2 7 7 PEVI (\VPN) 98-962 7 V T T	1.000	mo	0, 000	(")	
	合				8. 020	
	П П				(")	
	単 価				8, 020	
	<u></u>				0, 020	
	at at at D H OAR at at at					
	*** B単一 20号 ***				()	the A
000020	殻運搬・処理				(")	-
~~~~	魔アルカリ水	( )	m3			当たり算出
802123	廃アルカリ水処理費	( " )	_	00.000	( " )	
	(株) リライフ	100.000	m3	28, 000	2, 800, 000	
516001	汚泥吸排車[トラック架装型]	( " )			( " )	
	,積載質量8.0t 吸入管径75mm	6. 500	B	91, 248		S単 40号
					( " )	
	合 計				3, 393, 112	
					( " )	
	単 価				33, 931	
	*** B単- 21号 ***					
000021					(0.000) m3	歩A
	良質土		m3			当たり算出
502116	山土砂	(0.000)			(0)	
	,真砂土(埋戻し及び盛土材)、田布施町,	10.000	m3	2, 600		S単 11号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)		2, 000	(0)	11.0
	土砂, 小規模(標準)	8. 300	m3	921	7 644	S単 22号
	エル,ロ //町大 (	0.000	mo	321	(0)	U+ 447
	合 計				33, 644	
					(0)	
	単 価				3 364	

 $m^2$ 

 $m^2$ 

m²

m²

617. 7

1, 550

(0. 000) 1. 000

(0. 000) 1. 000

単 価

合 計

単_____価_

 ****
 B単一 22号 ***

 000022
 法面整形

 ***
 B単- 23号
 ***

 000023
 植生シート

000023 個生シート センチピートグラス、ワラ芝 S02116 植生シートエ (センチピードグラス、ワラ芝) 材料費、施工費含む,,

盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり

SA0152 SP 法面整形

3, 364

(0.000) m 歩A 1.000 m 当たり算出

> 618 S単 29号 (0)

(0)

618

618

(0)

(0.000) m 歩A 1.000 m 当たり算出 (0)

1,550 S単 12号

(0) 1, 550

	事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	₩ /π				(0)	
	単 価				1, 550	
	*** B単一 24号 ***					
000024	既設ブロック撤去・処分				(0.000) m3	
S02721	【構造物取壊し】	(0.000)	m3		1, 000 m3 (0)	当たり算出
302121	有筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	16, 620		S単 56号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)		,	(0)	
	岩塊·玉石,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	317. 5		S単 61号
SA0221	SP 殼運搬	(0.000)			(0)	
200100	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1. 000 (0. 000)	m3	1, 497	1, 497	S単 63号
502123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 ((株) ミツヤマ)	1. 000	m3	2, 350		S単 55号
	SAME - V / TIMERS ( VAN X / I · )	1.000	mo	2,000	(0)	
	合 計				20, 785	
					(0)	
	単 価				20, 785	
	*** B単一 25号 ***					
000025	内ネジ式簡易ゲート設置				(0.000)基	
	800×800, L=1680	(0.055)	基			当たり算出
S02116	内ネジ式簡易ゲート 材公共、800×800 L=1680,,	(0. 000) 1. 000	#	701 E00	(0) 781 500	S単 49号
	例公共、000 △ 000 L — 1000, ,	1.000	基	781, 500	(0)	
	合 計				781, 500	
					(0)	
	単 価				781, 500	
	*** B単一 26号 ***					
000026	鳥獣害防止柵撤去・設置				(0. 000) m	歩A
	栅高1m		m			当たり算出
T00016	鳥獣害防止柵撤去・設置	(0.000)		704	(0)	
	##高1m	100.000	m	761	/6, 100 (0)	T単 4号
	合 計				76, 100	
	Ц рі				(0)	
	単 価				761	
	*** B単一 27号 ***					
000027	鳥獣害柵防止柵(門扉)設置				(0.000)基	歩A
	高1.2m、幅3.0m		基			当たり算出
	鳥獣害防止柵(門扉)設置	(0.000)			(0)	
	高1.2m 幅3.0m	1. 000	基	52, 776		T単 5号
	合 計				(0) 52, 776	
	[] pl				(0)	
	単 価				52, 776	
	↑ ↑ ↑ ↑ D H _ 10日					
000028	*** B単一 28号 *** 基盤土掘削				(0. 000) m ²	歩A
L	t=30cm		m²			当たり算出
SA0101	SP 掘削	(0.000)			(0)	
	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	30.000	m3	302. 7		S単 60号
	Δ #L				(0) 9, 081	
	合 計				9, 081	
	単				91	
	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A					
000020	*** B単一 29号 *** 基盤土埋戻				(0. 000) m ²	歩A
1000023	流用土、t=30cm		m²			当たり算出
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)	(0.000)			(0)	
L	砂・砂利・栗石,30~50m	30.000	m3	653		S単 47号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)		001	(0)	
\$40141	土砂, 小規模(標準) SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	30. 000 (0. 000)	m3	921	27, 630	S単 22号
SAU141	SF 路体 (築堤) 盛工・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし	30. 000	m3	226. 1		S単 27号
S01032	タンプ・トラック運搬(特殊)	(0.000)		220.1	(0)	
	土砂, 4.0, 7.5km以下, 山0.80(平0.60)m3, 無し, 良好	30.000	m3	1, 856	55, 680	S単 45号
					(0)	
<u> </u>	合 計				109, 683	
	単 価				1, 097	
	<del>1 4- ш</del>	i		1	1,037	

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【B地区】

コード	等名: 麻獭與団地他整備工事 【B 地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
J	和 你 (从 份)	<b></b>	中位	平 加	並 俄	1 1 万
	*** B単一 30号 ***					
000030	基盤土埋戻				(0. 000) m²	朱 A
000050	購入土、t=30cm		m²			当たり算出
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)	(0.000)	111		(0)	コルク券田
502040	砂・砂利・栗石,30~50m	33. 000	m3	653		S単 47号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	IIIO	000	(0)	34 417
5/10102	土砂, 小規模(標準)	33. 000	m3	921		S単 22号
\$40141	エレ, 小焼( (	(0.000)	IIIO	321	(0)	3年 22月
SA0141	37 昭平 (栄焼/ 盆上・埋床 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし	30.000	m3	226. 1		S単 27号
S02116		(0.000)	IIIO	220. 1	(0)	3年 21万
302110	,真砂土(埋戻し及び盛土材)、田布施町,	40. 000	m3	2, 600		S単 11号
	,具砂工(埋戻し及び盤工材)、四布爬門,	40.000	mo	2, 000	(0)	3年 11万
	Λ 51				162, 725	
	合 計				(0)	
	単 価				1, 627	
	単 価				1, 021	
	*** B単- 31号 ***					
000031	吸出し防止材				(0. 000) m ²	
	合繊不織布		m²			当たり算出
S02116	吸出し防止材	(0.000)			(0)	
	合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm,,	1. 000	m²	560		S単 51号
					(0)	
	合 計				560	
					(0)	
	単 価				560	
	-Т Вич				530	
	*** B単一 32号 ***					
000000	作業残土処理				(0.000) m3	± Δ
000032	吉井団地		m3			歩A 当たり算出
C000.4C		(0.000)	ms		1. 000 m3 (0)	ヨにり昇田
502046	機械小運搬(土砂類、生コン)			653		0 14 15 15
	砂・砂利・栗石,30~50m	1.000	m3	653		S単 47号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)		0.7.0	(0)	
	土砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	217. 9		S単 62号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)	(0.000)			(0)	
	土砂, 4.0, 7.5km以下, 山0.80(平0.60)m3, 無し, 良好	1. 000	m3	1, 856		S単 45号
					(0)	
	合 計				2, 727	
					(0)	
	単 価				2, 727	
	*** B単一 33号 ***					
000033	高密度ポリエチレン管				(0. 000) m	歩A
	無孔管 φ75		m			当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管	(0.000)			(0)	
	無孔管 ダブル構造 ø 75, ,	1. 000	m	680	680	S単 52号
					(0)	· · · · · ·
	合 計				680	
	Ц П				(0)	
	単 価				680	
	<del>上</del> 川				000	
	www.DH OAR water					
00000	*** B単一 34号 ***				(0.000)	the A
000034	止金具				(0.000)本	
	1. lm/個	(0.000)	本			当たり算出
S02116	異形棒鋼	(0.000)			(0)	
L	SD295 D13,,	40.000	本	106	4, 240	S単 53号
T00008	鉄筋加工	(0.000)			(0)	
	1. lm/本	40. 000	本	1, 125		T単 3号
					(0)	
L	合 計				49, 240	
					(0)	
	単 価				1, 231	
L						
	*** B単一 35号 ***					
000035	畦畔盛土				(0.000) m3	歩A
	良質土		m3			当たり算出
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)	(0.000)			(0)	
	砂・砂利・栗石, 30~50m	1.000	m3	653		S単 47号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	mo	300	(0)	110
5110102	土砂, 小規模(標準)	1. 000	m3	921		S単 22号
S02116		(0.000)	GIII	921	(0)	0平 44万
302110		1. 200	0	2, 600		S単 11号
<b>—</b>	,真砂土(埋戻し及び盛土材)、田布施町,	1. 200	m3	2, 000	3, 120	3年 11方
	A 81				, ,	
	合 計				4, 694	

事業名 南周防農地整備事業

	事名: 麻郷奥団地他整備工事【B地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
					(0)	
	単 価				4, 694	
	*** B単一 36号 ***					
000036	法面整形				(0. 000) m ²	
	No. of the contract of the con	(0.000)	m²			当たり算出
SA0152	SP 法面整形	(0. 000)		247.7	(0)	
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1. 000	m²	617. 7		S単 29号
	A =1				(0)	
	合 計				618	
	324 /m²				(0)	
	単価				618	
	*** B単一 37号 ***					
000037	張りコンクリート				(0. 000) m ²	歩 A
000001	t=10cm		m²			当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	¬/С / <del>У</del> РЩ
0.1.0011	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1. 000	m3	26, 990		S単 64号
	炉B) W/C65%			20,000	20,000	019
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1. 200	m²	7, 795		S単 66号
					(0)	
	合 計				36, 344	
Ī					(0)	
	単 価				3, 634	
	- W W					
	*** B単一 38号 ***				(0.000)	the .
000038	鳥獣害防止柵撤去・設置				(0. 000) m	歩A  当たり算出
T00016	栅高1m 鳥獣害防止柵撤去・設置	(0. 000)	m		100.000 m	
100010	柵高lm	100.000	m	761		T単 4号
		100.000	111	701	(0)	1 年 47
	合 計				76, 100	
	Ц РІ				(0)	
	単 価				761	
	1 Heat					
	*** B単- 39号 ***					
000039	掘削				(0.000) m3	歩A
			m3			当たり算出
SA0101	SP 掘削	(0.000)			(0)	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	1. 000	m3	1, 045		S単 21号
					(0)	
	合 計				1, 045	
	324 /m²				(0) 1, 045	
	単 価				1,040	
	*** B単一 40号 ***					
000040	<b>碎石埋</b> 戻				(0.000) m3	歩A
	t=300		m3			当たり算出
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)	(0.000)			(0)	
	砂・砂利・栗石,30~50m	1. 000	m3	653	653	S単 47号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂, 小規模(標準)	1. 000	m3	921	921	S単 22号
S02116	コンクリート用砕石	(0.000)			(0)	
	,40~20mm、田布施町,	1. 000	m3	4, 600		S単 54号
					(0)	
	合 計				6, 174	
	NA Prope				(0)	
	単 価				6, 174	
	*** B単一 41号 ***					
000041	作業残土運搬				(0.000) m3	歩A
	吉井団地		m3			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂, 小規模(標準)	1. 000	m3	921		S単 22号
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 10.0	1. 000	m3	2, 598		S単 26号
	km以下					
					(0)	
		I				
	合 計				3, 519	
	合 計					

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【B地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【B地区】

工事別工	事名:麻郷奧団地他整備工事【B地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	和 你 (% 惟)	奴 里	牛仏	中 加	並、供	加 与
	- W W					
000042	*** B単一 42号 ***				(0.000) m3	# A
000042	1位月1		m3			少A  当たり算出
SA0101	SP 掘削	(0.000)			(0)	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	1. 000	m3	1, 045		S単 21号
	合 計				(0) 1, 045	
	口印				(0)	
	単 価				1, 045	
	*** B単一 43号 ***					
000043	砕石埋戻				(0.000) m3	
	t=300	(0.000)	m3			当たり算出
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m	(0. 000) 1. 000	m3	653	(0)	S単 47号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	IIIO	000	(0)	
	土砂, 小規模(標準)	1. 000	m3	921	921	
S02116	コンクリート用砕石	(0.000)			(0)	
	,40~20mm、田布施町,	1.000	m3	4, 600	4, 600	S単 54号
	合 計				6, 174	
					(0)	
<u> </u>	単 価				6, 174	
	*** B単一 44号 ***					
000044	張コンクリート				(0. 000) m	
CA0211	t=10cm SP コンクリート	(0. 000)	m²		10. 000 m² (0)	当たり算出
SA0311	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1. 000	m3	25, 460		S単 65号
	60m以下,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		mo	20, 100	20, 100	5 + 007
		(2.222)			(2)	
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	(0. 000) 1. 200	2	7, 795	(0)	S単 66号
SA0331	一般空作, 鉄肋・無肋構造物 SP 目地板	(0. 000)	m²	1, 195	9, 334	5年 66万
5110001	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	0. 100	m²	4, 336		S単 67号
					(0)	
	合 計				35, 248	
	   単 価				(0) 3, 525	
	T- 1)III				0, 020	
	*** B単一 45号 ***					
000045	*** B早一 45万 *** 作業残土運搬				(0.000) m3	歩A
000010	吉井団地		m3			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
CA0191	土砂, 小規模 (標準) SP 土砂等運搬	1. 000 (0. 000)	m3	921	921	S単 22号
SA0121	SF 工砂寺運搬   小規模, バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 10. 0	1. 000	m3	2, 598		S単 26号
	km以下					_ , ,
					(2)	
	스 원				(0) 3, 519	
	合 計				3, 519	
	単 価				3, 519	
	*** B単- 46号 ***					
000046	法面整形				(0. 000) m ²	
	on Vistalian	/2 225	m²			当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 有り, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	(0. 000) 1. 000	m²	617. 7	(0) 618	S単 29号
	皿工印, 日フ, 無し, 四貝工、収及U収具工、相性工, めり	1.000	111	017. 7	(0)	リ <del>キ 43</del> 7
	合 計				618	
	332 /m				(0)	
	単価				618	
0000:-	*** B単一 47号 ***				Y "	I I F. A
000047	植生シートセンチピートグラス、ワラ芝		m²		(0. 000) m ²	歩A  当たり算出
S02116	植生シートエ(センチピードグラス、ワラ芝)	(0.000)	m²		1.000 m (0)	
	材料費、施工費含む,,	1. 000	m²	1, 550	1, 550	S単 12号
					(0)	
	合 計				1, 550	
	単 価				1, 550	
-	ナ 岬				1,000	中国四国農政局

ナルエ	事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	41 47 (M. 11)		4-12		7E 1R	VHI 75
	*** B単一 48号 ***				()	2 15
048	表土掘削・埋戻 表土剥ぎ・表土戻し		m²		(0. 000) n	1 歩A 1 当たり算出
103	<del>玄上刈さ・玄上戻し</del> SP 床掘り	(0.000)			100.000 1	
100	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	15. 000	m3	249. 6		S単 25号
102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	15. 000	m3	258		S単 23号
					(0)	
	合 計				7, 614	
	単 価				(0) 76	
	中 111				70	
	*** B単一 49号 ***					9 11
)049	表土掘削・埋戻		2		(0. 000) n	
1109	表土剥ぎ・表土戻し SP 床掘り	(0.000)	m²		100, 000 n	1 当たり算出
)103	さい 未通り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	15. 000	m3	249. 6		S単 25号
102	<u>エル, 十つ加工幅 I II                                </u>	(0.000)		243. 0	(0)	
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	15. 000	m3	258		S単 23号
					(0)	
	合 計				7, 614	
					(0)	
	単 価				76	
	*** B単- 50号 ***					
)050	表土掘削・埋戻				(0. 000) n	
	表土剥ぎ・表土戻し		m²			当たり算出
103	SP 床掘り	(0.000)		240.0	(0)	
100	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	15. 000 (0. 000)	m3	249. 6	3, 744	S単 25号
102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	15. 000	m3	258		S単 23号
	工炉, 干粉爬工帽1	13.000	IIIO	200	(0)	
	合 計				7, 614	
	<del>-</del> "				(0)	
	単 価				76	
	*** B単一 51号 ***					
0051	コンクリート用砕石				(0.000) m	3 振 A
,001	積込み・運搬		m3			3 当たり算出
0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	)
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	258	258	S単 23号
1032	ダンプトラック運搬(特殊)	(0. 000)			(0)	)
	土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好	1.000	m3	782		S単 46号
0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)		050	(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	258	(0)	S単 23号
	合 計				1, 298	
	Ц п				(0)	
	単 価				1, 298	
0E9	*** B単一 52号 *** 水替え工				(0.000) 箇月	F #F A
002	水管ス上 簡易ゲート設置工		箇所			∏歩A 〒当たり算出
005	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(0.000)	四//1		1.000 固分	
	釜場掘削・設置	1. 000	箇所	6, 653		S単 57号
006	排水ポンプ運転(小口径)	(0.000)			(0)	
	1, 常時排水, 0以上~6未満, 発動発電機, なし	1. 000	箇所	9, 650		S単 58号
007	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(0.000)	Andre state	10 001	16 001	
	口径 50mm,なし	1. 000	箇所	16, 801	16, 801	S単 59号
	合 計				33, 104	
	ц п				(0)	
	単 価				33, 104	

工事別工	麻郷奥団地他整備工事 【B地区】 (第3回変更) 事名: 麻郷奥団地他整備工事 【B地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
\$01041	*** S単一 1号 *** 人力七工(盛七·埋戻)					
301041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(I)		m3	1, 747		歩A・単A
	*** S単一 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)		m3	1, 747		歩A・単A
	*** S = 35 ***		ino ino	.,		7.11
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)			4 070		45 . 34 .
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない *** S単- 4号 ***		m3	1, 278		歩A・単A
S02112	**** 3単一 4号 **** バックホウ「クローラ型・クレーン・〜紹低・排対型(〜2011)]					
502112	バックホウ [クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]					
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		E	10, 800		歩A・単A
	*** S単一 5号 ***					
S02115	特殊作業員					
	村外TF来貝		人	21, 315		歩A・単A
	*** S単- 6号 ***			21,010		971 +11
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
	h.h.h. C		人	18, 795		歩A・単A
\$09115	*** S単一 7号 *** 土木一般世話役					
304115	土木一般世話役					
			人	24, 675		歩A・単A
	*** S単- 8号 ***					
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員			21, 315		歩A・単A
	*** S単一 9号 ***			۷۱, ۵۱۵		少れ・平A
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
			人	18, 795		歩A・単A
C0011E	*** S単一 10号 *** 運転手 (特殊)					
502115	運転手(特殊)					
	XETA J (1976)		人	21, 315		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***					
S02116	山土砂					
	山土砂			2 600		1F A 324 A
	,真砂土(埋戻し及び盛土材)、田布施町, *** S単- 12号 ***		m3	2, 600		歩A・単A
S02116	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)					
	植生シート工 (センチピードグラス、ワラ芝)					
	材料費、施工費含む,,		m²	1, 550		歩A・単A
000110	*** S単一 13号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管止水壁 硬質ポリ塩化ビニル管止水壁					
	既設管用 φ100, ,		個	3, 760		歩A・単A
	*** S単- 14号 ***			,		
S02116	山口県型ベンチフリューム蓋					
	山口県型ベンチフリューム蓋		Arra	2 700		1F A 324 A
	2種(4 t 荷重用), 300,, *** S単- 15号 ***		個	3, 760		歩A・単A
S02116	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工					
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工					
	300 長1.0m,,		個	4, 410		歩A・単A
000110	*** S単一 16号 ***					
502116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (DV継手) 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (DV継手)					
	が		個	1, 400		歩A・単A
	*** S単一 17号 ***			-,,		1
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】		1.2	305		Ile A W.
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去 を行なわない		枚	785		歩A・単A
	G 11,445,44 .					
	*** S単- 18号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設			0.000		Ile A W.
	VU, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管 *** S単- 19号 ***		m	2, 230		歩A・単A
S16004	*** 5単一 19号 *** バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]					
	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]					
	バックホウ(クローラ型), 山0. 45(平0. 35)		B	45, 765		歩A・単A
	*** S単一 20号 ***					
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-		m3	2, 177		歩A・単A
	*** S単一 21号 ***		OIII	2, 177		グロ・モロ
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削	<u> </u>			<u> </u>	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -		m3	1, 045		歩A・単A 中国四国農政局

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】

ユード	_事名:麻舜奧団地他整備工事【B地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単一 22号 ***		+11/2	— т	<u> </u>	NH 75
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 小規模 (標準)		m3	921		歩A・単A
	*** S単- 23号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)			0.50		
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	258		歩A・単A
C40100	*** S単一 24号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,		m3	1, 823		歩A・単A
	<u> </u>		ШЭ	1,023		少八十年八
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり		m3	249. 6		歩A・単A
	*** S単- 26号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬			0.500		
	小規模, バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 10. 0		m3	2, 598		歩A・単A
	km以下					
	*** S単- 27号 ***					
\$401/11	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
0110111	SP 路体 (築場) 盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし		m3	226. 1		歩A・単A
	*** S単一 28号 ***					
SA0151	SP 基面整正					
	SP 基面整正					
	基面整正		m²	375. 9		歩A・単A
	*** S単一 29号 ***					
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形		2	617.7		IE A HE A
	盛土部, 有り, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり *** S単- 30号 ***		m²	617. 7		歩A・単A
CA0159	* * * * S 単 - 30 元 * * * * * SP 法面整形					
SA0132	SP 法面整形					
	盛土部、無し、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり		m²	383. 9		歩A・単A
	*** S単一 31号 ***					1
SA0223	SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断					
	コンクリート舗装版, -, 15cm以下,-		m	1, 027		歩A・単A
	*** S単- 32号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート			04 100		
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W		m3	34, 120		歩A・単A
	/C65%					
	*** S単一 33号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物		m²	7, 044		歩A・単A
	*** S単- 34号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし		基	3, 385		歩A・単A
	*** S単一 36号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		2	656. 7		15 A . 16 A
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40 *** S単- 37号 ***		m²	050. 7		歩A・単A
SA0843	***   S =   31号   ***					
20040	SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート各種,あり,密粒度アスコン(2		m²	1, 613		歩A・単A
	0)			, -		
	*** S単一 38号 ***					
S02123	建設廃材					
	建設廃材					
	アスコン廃材(〈株〉環境プラント)		m3	3, 530		歩A・単A
000100	*** 8単一 39号 ***					
502123	廃アルカリ水処理費 廃アルカリ水処理費					
	廃たルカリ水処理費   (株) リライフ		m3	28, 000		歩A・単A
	*** S単一 40号 ***		шо	20, 000		グローチロ
S16001	汚泥吸排車[トラック架装型]					
	汚泥吸排車[トラック架装型]					
	, 積載質量8.0t 吸入管径75mm		日	91, 248		歩A・単A
	*** S単- 41号 ***					
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,		m3	4, 490		歩A・単A
	*** S単一 42号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕		m²	162. 6		歩A・単A
	7スファル/舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり		ı III	102.0		歩A・単A 中国四国農政局

丁事別丁事名	: 麻郷風団地他整備丁事	【B 柳区】

### 5 ## 15 # 15 # 9 # 9 # 9 # 5 # 15 # 5 # 5 # 5 # 5 # 5 # 5 # 5 #	コード	事名: 麻舜奧団地他登偏上事 【B地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
1900년 전 19	·		<i>~</i> ±	1 122	, ,,,,,,,		710
19.1   19.5   19.4   19.5   19.5   19.4   19.5   19.5   19.4   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5   19.5	SA0223						
### 100-11		SP 舗装版切断					
30031 (1 大き 1		アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	535		歩A・単A
SP - 大型語:		*** S単一 44号 ***					
### 1.0 2000 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.0 1.0							
90100 ドアナ/ア部(特別)							
1910년   アンドン 1918 (中央)   1				m²	249		歩A・単A
# 27 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	001000						
# 한 8.4 시 1 1.856 #A - 19  # *** *** *** *** *** *** *** *** ***							+
**** *** *** *** *** *** *** *** ***				m3	1 856		<b>歩Δ・</b> 畄 Δ
2002년   アフリアの関係の係的   日本   782   ネス・単				mo	1,000		- <del> </del>
# 1	S01032						
**** *** *** *** *** *** *** *** ***							
5095   開始の運用に登風、生ニン    中・シリーズエのからか    ***********************************		土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好		m3	782		歩A・単A
神科 내용 (1 ) 25 ( 1 ) 27 ( 1 ) 2							
中・							
99011	I				650		15- A 324 A
20211				m3	003		歩A・単A
大・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	\$02115						
大							+
### SWE 100		工作		ا ا	24 675		歩A・単A
92014   カネン系数タート   対点 2		*** S単- 49号 ***		( )	21, 570		T
内外シ大阪島ゲート   上 781,500   歩入・甲	S02116						
***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   **		内ネジ式簡易ゲート					
30,216   株理市匠工作 (円高)   株田市匠工作 (円高)   株田田匠工作 (円高)   株田田田匠工作 (円高)   株田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田				基	781, 500		歩A・単A
熱帯的ル準 (中間)							
第1.2 m (総.16m.)							
*** 5 単一 5 15 ***  *** 5 単一 5 15 ***  *** 5 単一 5 25 ***  *** 7 7 7 所名。					00 500		If a No.
競しい近日				基	39, 500		歩A・単A
設出り近日   会教を死極 原10m 98M/50m。	000116						
金融不健布 原10m 98b/5cs.   内 560 歩名・単   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***							
*** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **				m²	560		歩A・単A
10mm							1971 +11
照孔管 ダフル構造 675	S02116	高密度ポリエチレン管					
*** S 以上 53号 ***    *** S 以上 53号 ***   *** S 以上 54号 ***   *** S 以上 55号 ***   *** S 以上 5		高密度ポリエチレン管					
SO216				m	680		歩A・単A
野科神解   106   歩A・単		*** S単一 53号 ***					
S2925 D13,							
*** S 単一 5 19 ***  *** S 単一 6 19 **  *** S 単一 6 19 ***  *** S 単一 6 19 ***  *** S 単一 6 19 **	I	2 0 0 11 11 1		.			
SO2116   コンクリート用砕石				本	106		歩A・単A
コンクリート用命石 、10~20mm、田布施町、	000110						
40~20mm、日布施町、   m3 4,600   歩A・単							+
*** S単一 55号 *** *** S単一 55号 *** *** S単一 55号 *** *** S単一 55号 ***  *** S単一 55号 ***  *** S単一 55号 ***  *** S単一 55号 ***  *** S単一 55号 ***  *** S単一 55号 ***  *** S単一 55号 ***  *** S単一 55号 ***  *** S単一 55号 ***  *** S単一 55号 ***  *** S単一 55号 ***  *** S単一 55号 ***  *** S単一 55号 ***  *** S単一 55号 ***  *** S単一 55号 ***  *** S単一 55号 ***  *** S単一 55号 ***  *** S単一 65号 ***  *** S単一 61号 ***  *** S型 種類 (小口径)  *** SA0101 SP 期別  *** S型 種類 (小口径)  *** S型 単 61号 ***  *** S型 世 61号 ***				m3	4 600		<b>歩Δ・</b> 畄 Δ
****   S   F   F   F   F   F   F   F   F   F				mo	1, 000		971 711
検討のコンクリート廃材((株)ミツヤマ)	S02123	·					
*** S単一 56号 ***    *** S単一 57号 ***   *** S単一 57号 ***   *** S単一 57号 ***   *** S単一 57号 ***   *** S単一 57号 ***   *** S単一 58月 ***   *** S型ー 68月 ***							
「「「「「「「「「「「」」」」」		鉄筋コンクリート廃材((株)ミツヤマ)		m3	2, 350		歩A・単A
「構造物取壊し】		*** S単一 56号 ***					
有筋、制約無、機械、昼間施工、する	S02721						
*** S単- 57号 ***    *** S単- 57号 ***   *** S単- 57号 ***   *** *** S単- 58号 ***   *** S単- 58号 ***   *** S単- 58号 ***   *** S単- 58号 ***   *** S単- 59号 ***   *** S単- 59号 ***   *** S単- 59号 ***   *** S単- 59号 ***   *** S単- 60号 ***   *** S単- 60号 ***   *** S単- 60号 ***   *** S単- 61号 ***   *** S単- 61号 ***   *** S単- 61号 ***   *** S和102 SP 積込 (ルーズ)					40.000		
排水ポンプ用金場設置・撤去   振去   振去   振力   振力   振力   振力   振力   振				m3	16, 620		歩A・単A
#ホボンブ用釜場設置・撤去	CIOOOE						
<ul> <li>金場掘削・設置</li> <li>*** S単一 58号 ***</li> <li>#水ボンブ運転(小口径)</li> <li>!, 常時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし</li> <li>*** S単一 59号 ***</li> <li>*** S単一 59号 ***</li> <li>*** S単一 60号 ***</li> <li>*** S単一 60号 ***</li> <li>*** S単一 61号 ***</li> <li>*** S単一 61号 ***</li> <li>*** S型ー 61号 ***</li> <li>*** S型ー 62号 ***</li> <li>*** S型ー 62号 ***</li> <li>*** SA0102 SP 積込(ルーズ)</li> <li>*** SP 積込(ルーズ)</li> <li>*** S型ー 62号 ***</li> <li>*** SA0102 SP 積込(ルーズ)</li> <li>*** S型ー 62号 ***</li> <li>*** SA0102 SP 積込(ルーズ)</li> <li>*** SP 積込(ルーズ)</li> <li>** SP 積込(ルーズ)</li> <li>** SP 積込(</li></ul>							+
*** S単-58号 ***    排水ボンブ運転 (小口径)	I			笛所	6 653		- 株Α・単Α
指水ポンプ運転(小口径)				IE4//1	0, 000		
# ボボンブ運転 (小口径) 1, 常時排水, 0以上~6未満, 発動発電機, なし	S18006						
*** S単- 59号 ***  S18007 排水ポンプ設置撤去 (小口径)  排水ポンプ設置撤去 (小口径)							
S18007     排水ポンプ設置撤去(小口径)       増水ポンプ設置撤去(小口径)     (A) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B				箇所	9, 650		歩A・単A
# ポポンプ設置撤去 (ハ口径) 口径 50mm, なし		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
□径 50mm, なし							
*** S単一 60号 ***  SA0101 SP 掘削  SP 掘削  土砂, オープ カカト, 無し, 5,000m3未満, -, -, -  *** S単一 61号 ***  SA0102 SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満  *** S単一 62号 ***  SA0102 SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  *** S単一 62号 ***  SA0102 SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  *** S単一 63号 ***  SA0221 SP 殼運搬	1			Andre	10.001		If a No.
SA0101     SP 掘削       SP 掘削     土砂, オブ フヵァ ト、無し、5,000m3未満, -, -, -       *** S単 - 61号 ***     m3       SA0102     SP 積込 (ルーズ)       SP 積込 (ルーズ)     出・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満       *** S単 - 62号 ***     m3       SA0102     SP 積込 (ルーズ)       SP 積込 (ルーズ)     上砂, 土量50,000m3未満       *** S単 - 63号 ***     m3       SA0221     SP 殼運搬				箇所	16, 801		歩A・単A
SP 掘削 土砂, オープ ソカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - m3 302.7 歩A・単 *** S単- 61号 *** SA0102 SP 積込 (ルーズ) 岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満 m3 317.5 歩A・単 *** S単- 62号 *** SA0102 SP 積込 (ルーズ) SP 積込 (ルーズ) コナ砂, 土量50,000m3未満 m3 217.9 歩A・単 *** S単- 63号 ***	SADIDI						
土砂, ヤーブンカット,無し,無し,5,000m3未満, -, -, -     m3     302.7     歩A・単       SA0102 SP 積込(ルーズ)     SP 積込(ルーズ)       岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満     m3     317.5     歩A・単       SA0102 SP 積込(ルーズ)     SP 積込(ルーズ)       SP 積込(ルーズ)     SP 積込(ルーズ)       上砂, 土量50,000m3未満     m3     217.9     歩A・単       SA0221 SP 殼運搬							+
*** S単- 61号 ***  SA0102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満 *** S単- 62号 ***  SA0102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) サカナ 土砂, 土量50,000m3未満 *** S単- 63号 ***  SA0221 SP 殻運搬				m3	302 7		歩A・単A
SA0102     SP 積込 (ルーズ)       SP 積込 (ルーズ)     岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満       *** S単- 62号 ***       SA0102     SP 積込 (ルーズ)       SP 積込 (ルーズ)     SP 積込 (ルーズ)       土砂, 土量50,000m3未満     m3       *** S単- 63号 ***       SA0221     SP 殼運搬				mo	502. 1		T T'
SP 積込(ルーズ)     岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満     m3     317.5     歩A・単       SA0102 SP 積込(ルーズ)     SP 積込(ルーズ)       土砂, 土量50, 000m3未満     m3     217.9     歩A・単       SA0221 SP 殼運搬     SP 殼運搬	SA0102	·					
*** S単一 62号 *** SA0102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満 m3 217.9 歩A・単 SA0221 SP 殻運搬							
SA0102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満 m3 217.9 歩A・単 SA0221 SP 殼運搬				m3	317. 5		歩A・単A
SP 積込(ルーズ)     土砂、土量50,000m3未満     m3     217.9     歩A・単       SA0221     SP 殼運搬		·					
土砂, 土量50,000m3未満     m3     217.9     歩A・単       *** S単- 63号 ***       SA0221     SP 殼運搬							
*** S単一 63号 *** SA0221 SP 殼運搬							
SA0221 SP 殼運搬				m3	217. 9		歩A・単A
	01000						
1.5 代							+
				m2	1 /07		歩A・単A
3/クリート(鉄肋/博垣物とりこわし,機械傾近,無し, 5.7km以下, m3   1,497   歩A・単 *** S単- 64号 ***				GIII	1,40/		プロ・中ハ
SA0311 SP コンクリート	SA0311	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【B地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】

工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】	T NZ H			I A der	
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	26, 990		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
	*** S単一 65号 ***					
\$40311	SP コンクリート					
SAU311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポーンフ。 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、		m3	25, 460		歩A・単A
	- Man		mo mo	20, 100		941 +11
	*** S単- 66号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物		m²	7, 795		歩A・単A
	*** S単一 67号 ***					
SA0331	SP 目地板					
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm		m²	4, 336		歩A・単A
-	30世紀不何,計工する,日地依(佐月貝依) (-10世)		111	4, 330		少 日 ・ 年 日
	*** T単- 1号 ***					
T00006	ベンチフリューム撤去【長期割引なしver】					
	100000000000000000000000000000000000000					
	300		m	1, 477		歩A・単A
	*** T単一 2号 ***					
T00007	水閘復旧工					
						[
			箇所	30, 166		歩A・単A
<u> </u>	*** T単一 3号 ***					
T00008	鉄筋加工					
	1 1/*			1 105		15 A . 144 A
H	1.1m/本 *** T単- 4号 ***		本	1, 125		歩A・単A
T00016	鳥獣害防止柵撤去・設置					
100010						
	栅高1m		m	761		歩A・単A
	*** T単一 5号 ***					
T00017	鳥獣害防止柵(門扉)設置					
	高1.2m 幅3.0m		基	52, 776		歩A・単A
L			<u></u>			
1						
1						
<u> </u>						
1						
<u> </u>						+
1						
<u> </u>						+
1						
1						
1						
1						
1						
1						
<u> </u>						+
1						
<b>—</b>						
1						
						+
1						
						1
L		<u> </u>			<u></u> _	
						中国四国農政局

	麻鄉奧団地他整備工事【B地区】 (第3回変更)					
工事別工 コード	事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】 名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
J-1	4	—————————————————————————————————————	- 毕业	平 川	並 領	)用 45
	*** S単一 1号 ***					
	*** 3年- 15 ***					歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10 000 m3	当たり算出
501011	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	- 1/C / <del>JF III</del>
	砂・砂質士, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(I)			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	振動コンパ クタ(I)				
R01002	特殊作業員					
		0. 200	人	21, 315	4, 263	
R01003	普通作業員					
		0. 680	人	18, 795	12, 781	
Y00004		0.400		4 000	400	
	10%	0. 100		4, 263	426	Me III W 🖽
	۸ ا				17 470	算出数量 10.000 m3
	合 計				17,470	10.000 m3
	単 価				1, 747	
	単 価		m3		1, 747	
	*** S単一 2号 ***					
	かかか 0年 4万 かかか					歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10 000	歩A   当たり算出
501041	人力土工(盛土・埋戻)		GIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ舞川
	ペパエエ(鑑工・/星庆/ 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	振動コンパクタ(I)				
R01002	特殊作業員	2000				
		0. 200	人	21, 315	4, 263	
R01003	普通作業員					
		0. 680	人	18, 795	12, 781	
Y00004	諸雑費					
	10%	0. 100		4, 263	426	
						算出数量
	合 計				17, 470	10.000 m3
	単 価		m3		1, 747	
	*** S単一 3号 ***					th.
001041	十   〒 /				10.000	歩A
501041	人力土工(盛土・埋戻)		m3	n+ 88 44 + 0 64		当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	砂・砂質土		夜間制約作業時間:0.0		
	<ol> <li>1) 土質区分</li> <li>2) 作業区分</li> </ol>	盛土		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 旭工区ガ 4) 締固め区分	締固めを計上しない		休仪时间:0.0	週1小・4週01小以上	
P01003	普通作業員	神国のを訂工しなV.				
K01005	日旭日本兵	0. 680	人	18, 795	12, 781	
		0.000	1	10, 700	12, 701	算出数量
	合 計				12, 781	10.000 m3
	pang 4. ·				, . 21	
	単 価		m3		1, 278	
	*** S単一 4号 ***					
						歩A
S02112	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	Pagaga	-	夜間制約作業時間:0.0		
	1) 機械器具賃料コード	F08061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準バケット容量 山積0.45m3(平・・	<del>'                                     </del>	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	10,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
EU8UG1	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(~2011)]		-			
190901	^ ックホワ[クローフ型・クレーシ・〜超低・排対型(〜2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	目	10, 800	10, 800	
	1万十年   円頂V. 401110 (十頃V. 301110)   市能月2.91	1.000	H 1	10, 000	10,000	算出数量
	合 計				10, 800	
	ц н				10,000	
	単 価				10, 800	
	-т- прм		1		10,000	
	*** S単一 5号 ***					
						歩A
S02115	特殊作業員		人			当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
						中国四国農政局

2)	名 称 )	数: R01002 基(C)	量	単位	単 価豪雪補正:なし	金 額 亜熱帯補正:なし	備考
2)	)労務単価算定区分				豪雪補正:なし		
		基(C)					
R01002 #	<b>-</b> - - - - - - - - - - - - - - - - - -				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
R01002 \$	<b></b> 守殊作業員				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
101002	7.水厂未具						
			1. 000	人	21, 315	21, 315	
							算出数量
	合 計					21, 315	1.000 人
	単 価					21, 315	
	*** S単- 6号 ***						歩A
S02115 単	<b></b> ・通作業員			λ		1 000 Å	少A  当たり算出
	<u> </u>				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ舞山
					夜間制約作業時間:0.0		
1.	) 労務コード	R01003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
$\vdash$							
R01003   普	<b>普通作業員</b>						
$\vdash$			1. 000	人	18, 795	18, 795	Anton 11 1961 -
	Λ 31					10 705	算出数量
$\vdash$	合 計					18, 795	1.000 人
	単 価					18, 795	
	半					10, 795	
	*** S単- 7号 ***						
	<u> </u>						歩A
	上木一般世話役			人			当たり算出
±	上木一般世話役				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
$\vdash \vdash$	) W76- 12				夜間制約作業時間:0.0		
	) 労務コート	R01001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2	) 労務単価算定区分	基(D2)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P01001	上木一般世話役						
K01001 1	E 个一般 巴 話 佼		1. 000	人	24, 675	24, 675	
			1.000		24, 073	24, 073	算出数量
	合 計					24, 675	1.000 人
	H HI					21,070	1,000 / (
	単 価					24, 675	
$\vdash$							
	- W E						
$\vdash$	*** S単- 8号 ***						the A
C00115 Æ	去 <i>对                                    </i>			1		1 000 1	歩A 当たり算出
	<del>特殊作業員</del> 特殊作業員			人	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
1	7/4/[-未貞				夜間制約作業時間:0.0		
1	)労務コード	R01002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	)	基(D2)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002 楔	<b>寺殊作業員</b>						
<del></del>			1. 000	人	21, 315	21, 315	M
	Α =1					04 045	算出数量
<del></del>	合 計					21, 315	1.000 人
	単 価					21, 315	
	平 ៕					21, 313	
	*** S単- 9号 ***						
							歩A
	<b>普通作業員</b>			人			当たり算出
華	<b>普通作業員</b>				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	) W76 13				夜間制約作業時間:0.0		
	) 労務コート゛	R01003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	)労務単価算定区分	基(D2)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2)	<b>华通作業員</b>		1. 000	人	18, 795	18, 795	
2)	<b></b> 野通作業員					10, 700	i
2)	<b>普通作業員</b>		1.000				算出数量
2)	<ul><li>音通作業員</li><li>合 計</li></ul>		1.000		,	18, 795	算出数量 1.000 人
2)			1.000				
2)			1.000			18, 795 18, 795	
2)	合 計		1.000				
2)	合 計		1.000		,		
2)	合 計		1.000		,		

事業名 南周防農地整備事業

工事名	麻郷奥団地他整備工事【B地区】	(第3回変更)		
工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】			

_事別丄 コード	事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】 名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	Į.	<i>7</i> /2		7 124	T IIII	312, 197	歩A
02115	運転手 (特殊)			人			当たり算出
	運転手 (特殊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01021			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D2)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1001	字扩工 (杜四)						
1021	運転手 (特殊)		1. 000	人	21, 315	21, 315	
			1.000		21, 313	21, 313	算出数量
	合 計					21 315	1.000 人
	Ц П					21,010	1.000 /
	単 価					21, 315	
						,	
	*** S単- 11号 ***						
							歩A
2116	山土砂			m3		1.000 各単位	当たり算出
	山土砂				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,真砂土 (埋戻し及び盛土材)、田布施町,	III - Mall ( - )			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地区資材 (Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	100000			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J96006			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
6006	4) 施設機械資材単価コード (K) 山土砂						
0000	山土砂 真砂土(埋戻し及び盛土材)、田布施町		1. 000	m3	2, 600	2, 600	
	スルエ (生体で体で) 重工物 ( 、 四年) 四年		1.000	lii O	2, 000	2,000	算出数量
	合 計					2 600	月山
	Ц н					2, 000	1.000 日平区
	単 価					2, 600	
	, 1344E					2, 350	
	*** S単- 12号 ***						
							歩A
2116	植生シート工 (センチピードグラス、ワラ芝)			m²		1.000 各単位	当たり算出
	植生シート工 (センチピードグラス、ワラ芝)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	材料費、施工費含む,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96099			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96099	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)		1. 000	2	1, 550	1, 550	
	材料費、施工費含む		1.000	m²	1, 550	1, 550	算出数量
	合 計					1 550	月山
	П н					1,000	1.000 日平位
	単 価					1, 550	
	-T- BM					.,, 000	
	*** S単- 13号 ***						
							歩A
)2116	硬質ポリ塩化ビニル管止水壁			個		1.000 各単位	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管止水壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	既設管用 φ 100,,				夜間制約作業時間:0.0	17711111	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96048			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
00.1-	4) 施設機械資材単価コード(K)						
6048	硬質ポリ塩化ビニル管止水壁 四型数等 B 1100		1 000	litt*	2 702	0.700	
	<b>既設管用 φ 100</b>		1. 000	個	3, 760	3, 760	燃 11 24. 日
	Δ ≋ι					2 760	算出数量 1.000 各単位
	合 計					3, /00	1.000 合単位
	単 価					3, 760	
	<del></del>	<del></del>				5, 700	
	*** S単- 14号 ***						
							歩A
2116	山口県型ベンチフリューム蓋			個		1.000 各単位	当たり算出
	山口県型ベンチフリューム蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2種(4 t 荷重用), 300,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96033			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード(K)						
6033	山口県型ベンチフリューム蓋			_			
	2種(4 t 荷重用),300		1. 000	個	3, 760	3, 760	Mr. II DW 😑
	Λ =1					0.700	算出数量
	合 計					3, 760	1.000 各単位
	単 価					3, 760	
	単 価				I.	J. 3, 100	

工事名	麻郷奥団地他整備工事【B地区】 (第3回変更)						
工事別工	工事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】						
コード	名 称	数 量		単位	単 価	金 額	備考
	*** S単一 15号 ***						
							歩A
S02116	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工			個		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300 長1.0m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P13043			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P13043	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工						
	300 長1.0m		1.000	個	4, 410	4, 410	
							算出数量
	合 計					4, 410	1.000 各単位
	単 価					4, 410	
	*** S単一 16号 ***						
							歩A
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)			個		1.000 各単位	-
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
l	WUφ150 90° エルボ,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
l	2) 地域資材単価コード (P)	P96001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
l	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96001	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)						
100001	VU φ 150 90° エルボ		1.000	個	1, 400	1, 400	
					.,	1, 122	算出数量
	合 計					1 400	1.000 各単位
	Н Н					1, 100	11000 日十二
	単 価					1, 400	
	T 11M					.,	
	*** S単一 17号 ***						
	777 54 117 444						歩A
S05801	【排水構造物工】			枚		1.000 [各単位]	
505001	【排水構造物工】			10	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルクチ山
	<b>本版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -,</b>				夜間制約作業時間:0.0		
	再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	十五七十四11111111111111111111111111111111111				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 I	蓋版			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工			[[K][K]] [[] . 0. 0	Mark. Honology T.	
	3) 規格 I	コンクリート・鋼製					
	4) 規格 Ⅱ	40kgを超え170kg/枚以下					
	5) 時間的制約	なし					
	9) 法面小段面	_					
	11) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	12) 基礎砕石の施工有無	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一					
171502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無						
A11002	対水構造物工 盍版 時間的制料無  コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		1. 000	枚	785. 20	785	
	- **//   * *   *   *   *   *   *   *   *		1.000	111	765. 20	100	算出数量
l	△ ¾L					705	昇出級重   1.000 [各単位]
<b>-</b>	合 計					/85	1.000 [合甲位]
l	出 压			「友兴心		785	
$\vdash$	単価			[各単位]		/85	
l							
<b>—</b>							
	◆◆◆ ○出_ 10日. ◆◆◆						
$\vdash \!\!\!\!\!-$	*** S単一 18号 ***						#- A
207001						10 000	歩A 当たり算出
507021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設			m		10.000 m 制約作業時間:0.0	ヨたり昇田
l					時間的制約:なし		
<b>—</b>	VU, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管	VU			夜間制約作業時間:0.0		
l	1) 管種区分				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 管径区分(mm)	150mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
l	3)形状区分	直管(両差し口)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DOEO : O	4) 管長区分	4. 0m管					
PU5U40	硬質ポリ塩化ビニル管 *** ウンド・ストゥード・カウ		2 440		E E00	10 400	
VOCCC	薄肉管VU   径150   長4.0m   166.41   2		2. 440	本	5, 520	13, 469	
100004	雑材料費		0. 020		10 460	269	
D01001	2% +		U. UZU		13, 469	∠09	
K01001	土木一般世話役		0 000	1	04 675	0 001	
DOTOCO	<b>杜亚//</b>		0. 090	人	24, 675	2, 221	
K01002	特殊作業員		0 100	,	01 015	0 774	
DOTOCO	<b>並</b>   ス		0. 130	人	21, 315	2, 771	
K01003	普通作業員		0 100		10 705	0 534	
⊢—			0. 190	人	18, 795	3, 571	
I	Λ =1					00.001	算出数量
l .		i de la companya de l			I .	22, 301	10.000 m
	合 計					,	
	合 計 単 価			m		2, 230	

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【B地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】

	工事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】	W		227.77		h +ee	Nu da
コード	名称	数量		単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 19号 ***						
							歩A
S16004	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]			日			当たり算出
	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u> ^ 、 ックホウ (クローラ型),山0.45(平0.35)</u>	2			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械区分	ハ゛ックホウ(クローラ型)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格 3) 運転1日当たり運転時間(T)	山0.45(平0.35)	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)連転1日当たり連転時間(I)  4)運転日に対する供用日の割合(YC)	6. 3 1. 64			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	07 区列69万平圆色为(黄柏城域)						
F08012	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]						
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	1	. 640	日	10, 200	16, 728	
P34029	軽油						
	パトロール給油	54	1. 000	L	143	7, 722	
R01021	運転手 (特殊)						
		1	. 000	人	21, 315	21, 315	66vr =
	Λ =1					AE 705	算出数量
	合 計					45, 765	1.000 日
	単価			目		45, 765	
	<del>+ W</del>			Н		40, 700	
	*** S単- 20号 ***						
							歩A
SA0101	SP 掘削			m3			当たり算出
	SP 掘削				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -		-		夜間制約作業時間:0.0		
					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			-		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					保仪時間・0.0	週14.4週814以上	
	1) 土質	土砂					
	2)施工方法	上記以外(小規模)					
	3)押土の有無	-					
	4) 障害の有無	-					
	5) 施工数量	標準以外					
	6) 火薬使用	-					
	7) 破砕片除去の有無	-					
	8) 集積押土の有無	_					
	) /r					2, 177	
	単価			m3		Ζ, 177	
	*** S単- 21号 ***						
							歩A
SA0101	SP 掘削			m3			当たり算出
	SP 掘削				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-				夜間制約作業時間:0.0		
					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					本作人では1日・リ・リ	四小・4週0小以上	
	1) 土質	土砂					
	2) 施工方法	上記以外(小規模)					
	3)押土の有無	-					
	4) 障害の有無	-					
	5)施工数量	標準					
<u> </u>	6) 火薬使用	-					
	7) 破砕片除去の有無	-					
	8)集積押土の有無						
	単価			m3		1, 045	
<u> </u>	<u></u>		+	IIIO		1, 040	
<u></u>	*** S単- 22号 ***						
							歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)			m3	n4-00///4-27		当たり算出
	SP 積込(ルーズ)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<u> </u>	土砂, 小規模(標準)				夜間制約作業時間:0.0		
					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
$\vdash$			-		基本紹時間:8.0 深夜時間:0.0	超期時間:0.0 週休:4週8休以上	
					IN IN IN IN V	マゴトレ・エン面のトレヤン丁	
	1) 土質	土砂					
	2) 作業内容	小規模(標準)					
	単 価			m3		921	
						I	I

事業名 南周防農地整備事業

工事名 麻鄉與団地他整備工事【B地区】 (第3回変更)

上事名	林淵與団地他整備上事	【B地区】	(第3回変更)
工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工	事【B地区	[]

工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】	¥4. □.	134 (-t-	₩ <i>I</i> π	A 495	/#5 - <del>1</del> z.
7-1	名	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単一 23号 ***					
						歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3			当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	上位,平均旭土幅1m以上2m木個			後間前約15条時間:0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2) 作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		258	
	*** S単- 24号 ***					
	and the last of th					歩A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SF /			夜間制約作業時間:0.0		
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	上記以外(小規模)				
	3) 土留方式の種類	-				
	4) 障害の有無	-				
	単 価		m3		1, 823	
	牛		GIII		1, 023	
	*** S単一 25号 ***					歩A
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				DE DE VIEN SE DE LA CONTRACTION DEL CONTRACTION DE LA CONTRACTION	Zarin izaorinota	
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法         3) 土留方式の種類	平均施工幅1m以上2m未満 無し				
	<ul><li>3) 工留方式の性類</li><li>4) 障害の有無</li></ul>	無し				
	5) 長期割引単価区分	あり				
	144 /m²				249. 6	
	単 価		m3		249. 0	
	*** S単- 26号 ***					IF A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1 0003	歩A 当たり算出
5117141	SP 土砂等運搬		lino.	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ野田
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	,無し,10.0km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				PER INC. OF INC. OF	√= r  · · · · · × × × × × × × × × × × × × ×	
	1) 土砂等発生現場	小規模				
	2) 積込機種・規格	ハ゛ックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3) 土質 4) DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5) 運搬距離	10.0km以下				
	N/ her				0.500	
	単 価		m3		2, 598	
	*** S単一 27号 ***					IF. A
SAO141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m3		1 000	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		GIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ昇山
	4. 0m以上, 10, 000m3未満, 無し, なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	10,000m3未満				L
						中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【B地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【B地区】

工事別工 コード	事名: 麻郷奥団地他整備工事【B地区】 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 障害の有無	無し	早114	平 1川	並 領	7佣 石
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		226. 1	
	*** S単- 28号 ***					
CAOLEI	cp 甘云數工		2		1 000	歩A
SAU151	SP 基面整正           SP 基面整正		m²	時間的制約:なし	1.000 m  制約作業時間:0.0	当たり算出
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	) /m		2		275.0	
	単 価		m²		375. 9	
	*** S単一 29号 ***		+			the A
SA0159	SP 法面整形		m²		1 000 ~	歩A 当たり算出
mv192	SP 法面整形		111	時間的制約:なし	1.000 m  制約作業時間:0.0	コルン昇山
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				深夜時間:0.0	週1小・4週8怀以上	
	1)整形箇所	盛土部	1			
	2) 法面締固めの有無	有り				
	3) 現場制約の有無	無し				
	4) 土質 5) 長期割引単価区分	は質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	0/ 区/州田 打干 圖巴 月	6,7				
	単 価		m²		617. 7	
	*** S単- 30号 ***					
						歩A
SA0152	SP 法面整形		m²	nt 00 // (to // ) . )		当たり算出
	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	金上印, ※ し, ※ し, バ 員上、 が及りが 員上、 相 住上, め り			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 整形箇所	盛土部				
	1) 金ル 固内 2) 法面締固めの有無	無し				
	3) 現場制約の有無	無し				
	4) 土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単  価		m²		383. 9	
	*** S単一 31号 ***					
	111 ST M7 TTT		+			歩A
SA0223	SP 舗装版切断		m			当たり算出
	SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート舗装版, -, 15cm以下, -		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				蒙雪棚止:なし 基本給時間:8.0	型熱帯補止:なし   超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	Abdulacem	10 16 halls**				
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート舗装版厚	- 15cm以下	+			
	4) コンクリート+アスファルト (カバー) 舗装版	-				
	単価		m		1, 027	
		i i	1			
	*** S単一 32号 ***					
						歩A
SA0311	*** S単- 32号 *** SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】

コード )	事名: 麻酔奥団地他整備工事 【B 地区】 名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
,	)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	VIII 3
	) ( A ) B) 11/ 000/0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				(木)文[时] . 0. 0	週小4週0小以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	1) 博坦物性別 2) 打設工法	人力打設				
	2) 打放工伝 3) コンクリートの計上	計上する				
		訂上する				
	4) 設計日打設量	6n. 36 th.				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	有り				
	8) 打設高さ、水平打設距離	_				
1	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
					04.400	
	単 価		m3		34, 120	
$\rightarrow$						
	*** S単- 33号 ***					
						歩A
	SP 型枠		m²		1. 000 m ²	当たり算出
5	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠, 小型構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
T				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	-/ 1147—14 / / IBAN	III / E   / /				
	単  価		m²		7, 044	
-	<del>-</del> im		111		7,044	
-						
	de de de C W OAE de de de					
	*** S単- 34号 ***					歩A
0551	CD > - \$ 11 - 1 / \   \				, ,,,, ++	
	SP コンクリート分水槽据付		基	nt 00 // tulk/ 1. 1. 1		当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1	据付, 80kgを超え200kg以下, 無し, なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)	80kgを超え200kg以下				
	3) 基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		3, 385	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	*** S単- 36号 ***					
						IF. A
						ルA
0832	SP 下層 & 般 ( 車道・ & 肩部 )		m²		1 000 m²	歩A 当たり質出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路般(車道・路肩部)		m²	時間的制約・か)		歩A 当たり算出
5	SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし 夜間制約佐業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
5				夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
5	SP 下層路盤(車道・路肩部)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
5	SP 下層路盤(車道・路肩部)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
5	SP 下層路盤(車道・路肩部)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
1	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	150		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40 1)全仕上り厚	150mm		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分	1層施工		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料	1層施工 砕石		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
11 2 2 3 4 4	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
11 2 2 3 4 4	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料	1層施工 砕石		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
11 2 2 3 4 4	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
11 2 2 3 4 4	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3) 材料 4)長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	1層施工 砕石 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
11 2 2 3 4	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
11 2 2 3 4	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3) 材料 4)長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	1層施工 砕石 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
11 2 2 3 4	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3) 材料 4)長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	1層施工 砕石 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
11 2 2 3 4	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3) 材料 4)長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	1層施工 砕石 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
11 2 2 3 4	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3) 材料 4)長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	1層施工 砕石 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
11 2 2 3 4	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価	1層施工 砕石 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単- 37号 ***	1層施工 砕石 なし	n²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 歩A
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単- 37号 ***  SP 表層 (車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
\$ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単一 37号 ***  SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 656.7	当たり算出 歩A
\$ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単一 37号 ***  SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3. 0m超, 40mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密	1層施工 砕石 なし	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 656.7 656.7	当たり算出 歩A
\$ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単一 37号 ***  SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 656.7 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 歩A
\$ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単一 37号 ***  SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3. 0m超, 40mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密	1層施工 砕石 なし	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 656.7 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 歩A
\$ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単一 37号 ***  SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3. 0m超, 40mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密	1層施工 砕石 なし	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 656.7 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 歩A
\$ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単一 37号 ***  SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3. 0m超, 40mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(20)	1層施工 砕石 なし 再生クラッシャーラン RC-40	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 656.7 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 歩A
1	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単一 37号 ***  SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3. 0m起、40mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(20)	1層施工 砕石 なし 再生クラッシャーラン RC-40	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 656.7 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 歩A
1	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単一 37号 ***  SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3. 0m超, 40mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(20)	1層施工 砕石 なし 再生クラッシャーラン RC-40	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 656.7 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 歩A

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【B地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】

6) を	設廃材 スコン廃材 (〈株〉環境プラント) 地域資材単価コード 資材規格 単価の入力	数量 あり 密粒度7スコン(20) P52003 アスコン廃材(〈株〉環境プラ・ 3,530円	単位 ton m³	単価	金 額 1,613	備 考 材変
6)を J96003 再4 再4   502123 建設 アフ 1) 共 2) 資 3) 単 P52003 建影	材料区分 生アスファルト混合物 生密粒度アスコン(13) 単 価 *** S単一 38号 *** 設廃材 設廃材 スコン廃材 ( 〈株〉環境プラント) 地域資材単価コード 資材規格 単価の入力 設廃材	密粒度7スコン(20)  P52003 アスコン廃材 ( 〈株〉環境プラ・	m²		1, 613	材変
J96003   再生   再生	生アスファルト混合物 生密粒度アスコン(13) 単 価 *** S単- 38号 *** 設廃材 設廃材 スコン廃材 ( (株) 環境プラント) 地域資材単価コード 資材規格 単価の入力 設廃材	P52003 アスコン廃材 (〈株〉環境プラ・	m²		1, 613	材変
S02123 建部 建部 アフ 1) 均 2) 資 3) 身 P52003 建部	単 価  *** S単- 38号 ***  設廃材  設廃材  スコン廃材 ( 〈株〉環境プラント)  地域資材単価コード  資材規格  単価の入力  設廃材	アスコン廃材(〈株〉環境プラ・	m²		1, 613	材変
建設 (2) 连 (3) 单 (P52003 建設	*** S単- 38号 ***  設廃材  設廃材  スコン廃材 ( (株) 環境プラント)  地域資材単価コード 資材規格 単価の入力  設廃材	アスコン廃材(〈株〉環境プラ・			1, 613	
建設 (2) 连 (3) 单 (P52003 建設	*** S単- 38号 ***  設廃材  設廃材  スコン廃材 ( (株) 環境プラント)  地域資材単価コード 資材規格 単価の入力  設廃材	アスコン廃材(〈株〉環境プラ・			1,613	
建設 (2) 连 (3) 单 (P52003 建設	設廃材 設廃材 スコン廃材 (〈株〉環境プラント) 地域資材単価コード 資材規格 単価の入力 設廃材	アスコン廃材(〈株〉環境プラ・	m3			
建設 (2) 连 (3) 单 (P52003 建設	設廃材 設廃材 スコン廃材 (〈株〉環境プラント) 地域資材単価コード 資材規格 単価の入力 設廃材	アスコン廃材(〈株〉環境プラ・	m3			
建設 (2) 连 (3) 单 (P52003 建設	設廃材 設廃材 スコン廃材 (〈株〉環境プラント) 地域資材単価コード 資材規格 単価の入力 設廃材	アスコン廃材(〈株〉環境プラ・	m3			
建設 (2) 连 (3) 单 (P52003 建設	設廃材 スコン <u>廃材(〈株〉環境プラント)</u> 地域資材単価コード 資材規格 単価の入力 設廃材	アスコン廃材(〈株〉環境プラ・	m3			
建設 (2) 连 (3) 单 (P52003 建設	設廃材 スコン <u>廃材(〈株〉環境プラント)</u> 地域資材単価コード 資材規格 単価の入力 設廃材	アスコン廃材(〈株〉環境プラ・	m3			歩A
アス 1) 地 2) 資 3) 単 P52003 建部	スコン廃材 ( (株) 環境プラント) 地域資材単価コード 資材規格 単価の入力 設廃材	アスコン廃材(〈株〉環境プラ・			1.000 各単位	当たり算出
1) 地 2) 資 3) 单 P52003 建設	地域資材単価コード <u>資材規格</u> 単価の入力 設廃材	アスコン廃材(〈株〉環境プラ・	1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2) 第 3) 单 P52003 建影	<u>資材規格</u> 単価の入力 設廃材	アスコン廃材(〈株〉環境プラ・	_	夜間制約作業時間:0.0		
3) 单 P52003 建影	単価の入力設験を対			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P52003 建部	設廃材			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		1		11.04		
77	スコン磨材(〈株〉環境プラント)					
	- 2013 ( Triv SK203 ) - 17	1.00	) m3	3, 530	3, 530	
	Λ =1				2 520	算出数量
	合 計				3, 530	1.000 各単位
	単 価				3, 530	
	т ш				0, 000	
	*** S単- 39号 ***					the a
000100 ===					1 000 5 24 44	歩A
	アルカリ水処理費 アルカリ水処理費		m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにり昇出
	アルカリ水処理資 株)リライフ			夜間制約作業時間:0.0		
	地域資材単価コード	P96513		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2) 資	資材規格	(株) リライフ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3) 茸	単価の入力	28,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DOCE 10 Etc.	マットルル何連					
	アルカリ水処理費 株)リライフ	1.00	) m3	28, 000	28, 000	
(12)	pk) 9747	1.00	J III3	20, 000	20,000	算出数量
	合 計				28, 000	1.000 各単位
	単 価				28, 000	
	*** S単一 40号 ***					
	*** 3 <del>+ 10 / **</del>					歩A
S16001 汚派	泥吸排車[トラック架装型]		目		1.000 各単位	当たり算出
汚沥	泥吸排車[トラック架装型]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	貴載質量8.0t 吸入管径75mm			夜間制約作業時間:0.0		
	機械コード≪単位が時間のみ≫	M10062		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	機械コード(同上) 単価算出区分	M10062		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
' '	単価昇口区分 運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 6.7時間		深夜時間:0.0	適休:4適8休以上	
	運転日に対する供用日の割合(YC)	1. 44				
	単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
7) 岩	岩石補正区分	岩石補正なし				
	燃料の計上方法	燃料消費量入力				
	燃料区分	軽油				
	)燃料消費量(入力の場合) )消耗部品の計上の有無	96.0 消耗部品を計上しない	-			
	)消耗部品の計上の有無 )消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	)名称(消耗部品)	—				
	)規格(消耗部品)	_				
	泥吸排車[トラック架装型]		.			
	載質量8.0t 吸入管径75mm	1.00	) _目	58, 200	58, 200	
P34029 軽油		06.00	, ,	140	10 700	
R01022 運転	トロール給油 転毛 (一般)	96.00	) L	143	13, 728	
101022 建型	124 丁 ( 月又 /	1.00	o L	19, 320	19, 320	
		1.00		10, 020	10, 020	算出数量
	合 計				91, 248	1.000 各単位
W00000 W1:	単 価		各単位		91, 248	
Y00001 単位	$\overline{\mathcal{U}}$					
	*** S単- 41号 ***					
						歩A
		1	0	1	1	当たり算出
SA0221 SP		+	m3			コにソ昇山
SP :	殼運搬		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
SP :			m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山

g. 10	工事名: 麻郷奥団地他整備工事【B地区】	46. m	がた	))4 /rr*	\ 4F	/dts -ler
ュード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1	金素は土は石中でも				
	1) 殼発生作業 2) 積込工法区分	舗装版破砕				
	7 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し				
	3) DID区間の有無 4) 運搬距離	無し 22.0km以下				
	47.2里预以此時	22. ORMEX I	+			
	単  価		m3		4, 490	
	4- 14				1, 100	
	*** S単- 42号 ***					
						歩A
0222	SP 舗装版破砕		m²		1. 000 m ²	当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	NAME OF THE PROPERTY OF THE PR	and the state of t				
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2) 障害等の有無	無し				
	3) 騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5) Co+As (カバー) 舗装によるAs舗装	-				
	6) 積込作業の有無	有り	+			
	7)長期割引単価区分	あり				
			+			
	単価		m²		162. 6	
	平 個		m		102. 0	
			+			
	*** S単一 43号 ***					
	*** 3 <del>+ 40 7</del> ***					歩A
1223	SP 舗装版切断		m		1 000 m	当たり算出
220	SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルクチ山
	7スファル・舗装版,15cm以下,-,-			夜間制約作業時間:0.0		
	770 771 minget(get) 200 mby ( ) )			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2) アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	_				
	4) コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	_				
	単 価		m		535	
			+			
	*** S単一 44号 ***					(In a
001	CD 不胜較工				1 000 2	歩A
)831	SP 不陸整正 SP 不陸整正		2			M2 20 895 111
			m²	n+ 88 44 44 64		当たり算出
			m²	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	有り、39mm以上44mm未満、再生クラッシャーラン RC-30、あり		m²	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
			m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
			m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
			m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり	有り	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
		有り 39mm以上44mm未満	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり  1)補足材料の有無	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ	39mm以上44mm未満	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料	39mm以上44mm未満 砕石	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択	39mm以上44mm未満 砕石 あり	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
5011	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択 再生クラッシャラン	39mm以上44mm未満 砕石 あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
:011	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択	39mm以上44mm未満 砕石 あり	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
6011	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択 再生クラッシャラン RC-30 (30~0mm) 、田布施町	39mm以上44mm未満 砕石 あり	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
6011	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択 再生クラッシャラン	39mm以上44mm未満 砕石 あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
6011	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択 再生クラッシャラン RC-30 (30~0mm) 、田布施町	39mm以上44mm未満 砕石 あり	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
66011	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択 再生クラッシャラン RC-30 (30~0mm) 、田布施町	39mm以上44mm未満 砕石 あり	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
6011	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択  再生クラッシャラン RC-30 (30~0mm) 、田布施町	39mm以上44mm未満 砕石 あり	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
6011	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択 再生クラッシャラン RC-30 (30~0mm) 、田布施町	39mm以上44mm未満 砕石 あり	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	材変
	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択 再生クラッシャラン RC-30 (30~0mm) 、田布施町 単 価  *** S単一 45号 ***	39mm以上44mm未満 砕石 あり	m3 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	材変
	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択  再生クラッシャラン RC-30 (30~0mm) 、田布施町  単 価  *** S単一 45号 ***	39mm以上44mm未満 砕石 あり	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	材変
	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択  再生クラッシャラン RC-30 (30~0mm) 、田布施町  単 価  *** S単一 45号 ***  ***  ***  ***  **  **  **  **  **	39mm以上44mm未満 砕石 あり	m3 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	材変
	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択  再生クラッシャラン RC-30 (30~0mm) 、田布施町  単 価  *** S単一 45号 ***  ***  *** ** ** ** ** ** ** ** ** *	39mm以上44mm未満 砕石 あり 再生クラッシャーラン RC-30	m3 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	材変
	有り、39mm以上44mm未満、再生クラッシャーラン RC-30、あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択 再生クラッシャラン RC-30(30~0mm)、田布施町  単 価  *** S単一 45号 ***  ****  *** *** *** *** *** *** ***	39mm以上44mm未満 砕石 あり 再生クラッシャーラン RC-30	m3 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	材変
	有り、39mm以上44mm未満、再生クラッシャーラン RC-30、あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択 再生クラッシャラン RC-30(30~0mm)、田布施町 単価  *** S単一 45号 ***  *** S単一 45号 ***  *** J* トラック運搬(特殊) 土砂、4、0、7、5km以下、山0、80(平0、60)m3、無し、良好 1) 土質区分 2) 運搬機械区分(t積級)	39mm以上44mm未満 砕石 あり 再生クラッシャーラン RC-30 士砂 4.0	m3 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  249  249  10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	材変
	有り、39mm以上44mm未満、再生クラッシャーラン RC-30、あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択 再生クラッシャラン RC-30(30~0mm)、田布施町  単 価  *** S単一 45号 ***  ***  ***  **  **  **  **  **  **	39mm以上44mm未満 砕石 あり 再生クラッシャーラン RC-30 土砂 4.0 7.5km以下	m3 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	材変
	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択 再生クラッシャラン RC-30 (30~0mm) 、田布施町  単 価  *** S単- 45号 ***  がンプトラック運搬(特殊) がンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,7.5km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好 1)土質区分 2)運搬機械区分(t積級) 3)運搬距離 4) 積込機械区分	39mm以上44mm未満 砕石 あり 再生クラッシャーラン RC-30 土砂 4.0 7.5km以下 山0.80(平0.60)m3	m3 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  249  249  10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	材変
	有り、39mm以上44mm未満、再生クラッシャーラン RC-30、あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択  再生クラッシャラン RC-30(30~0mm)、田布施町  単 価  *** S単一 45号 ***  ****  ****  ***  ***  ***  ***	39mm以上44mm未満 砕石 あり 再生クラッシャーラン RC-30 土砂 4.0 7.5km以下 山0.80(平0.60)m3 無し	m3 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  249  249  10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	材変
1032	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり  1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分 5) 補足材料規格の選択 再生クラッシャラン RC-30 (30~0mm) 、田布施町  単 価  *** S単- 45号 ***  がンプトラック運搬(特殊) がンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,7.5km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好 1)土質区分 2)運搬機械区分(t積級) 3)運搬距離 4) 積込機械区分	39mm以上44mm未満 砕石 あり 再生クラッシャーラン RC-30 土砂 4.0 7.5km以下 山0.80(平0.60)m3	m3 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  249  249  10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	材変

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【B地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】

工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
$\overline{}$	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)	- ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ―		里位.	単 畑	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	1佣 考
#11002	積載重量 4.0 t 積		0. 660	供用日	233	154	
P34029							
D01000	パール給油		19. 000	L	143	2, 717	
R01022	運転手(一般)		0. 570		19, 320	11, 012	
			0.070		10, 020		算出数量
	合 計					18, 562	10.000 m3
	)					1 050	
	単 価			m3		1, 856	
	*** S単一 46号 ***						歩A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)			m3		10,000 m2	少A 3 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35) m3, 無し, 良好	1.7%			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分 2) 運搬機械区分(t積級)	土砂 4.0			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 運搬距離	1.0km以下			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 積込機械区分	山0.45(平0.35)m3					
	5) DID区間	無し					
	6) 路面条件 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	良好					
	4t積級		0. 280	供用日	7, 090	1, 985	
W14062	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)		0.000	ш	000	-	
P34029	積載重量 4.0 t 積 軽油		0. 280	供用日	233	65	
F 34029	☆~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~		7. 900	L	143	1, 130	
R01022	運転手(一般)						
			0. 240	人	19, 320	4, 637	Ar III
	合 計					7 817	算出数量 10.000 m3
	LI PI					7,017	10.000 mo
	単 価			m3		782	
	*** S単一 47号 ***						
							歩A
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン)			m3	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	砂・砂利・栗石,30~50m				夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料	砂・砂利・栗石			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 運搬距離区分	30~50m			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M27964	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]						
	クローラ型油圧ダンプ4.0ton		1. 550	供用日	10, 200	15, 810	
P34029	軽油 パートル お油		65. 000	L	143	9, 295	
R01021	運転手 (特殊)		- 00. 000		140		
	(不整地運搬車運転)		1. 000	人	21, 315	21, 315	
	合 計					46 420	算出数量 71.100 m3
	口 詳					40, 420	71.100 1113
	単 価			m3		653	
	*** S単一 48号 ***						
	L L ABUILET/D						歩A
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	、当たり算出
	エハ X End X				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	-
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
			1. 000	人	24, 675	24, 675	
	合 計					24 675	算出数量 1.000 人
	ш ні						
	単 価			<u> </u>		24, 675	
	*** S単- 49号 ***						
							歩A
S02116	内ネジ式簡易ゲート 内ネジ式簡易ゲート			基	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	. 当たり算出
	内不ン式間易ケート 材公共、800×800 L=1680,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P97102			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名 南周防農地整備事業

工事名 麻鄉與団地他整備工事【B地区】 (第3回変更

上事名	林	B地区】	(第3回変更
工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事	事【B地区】	

L事別工∃ コード	事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】 名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
3	り地区資材単価コード (J)	<b>从</b> 工		7-122	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	DID 3
	り施設機械資材単価コード (K)						
	内ネジ式簡易ゲート オ公共、800×800 L=1680		1. 000	基	781, 500	781. 500	
	7,24,77, 000 · 1000 12 · 1000			<u>ar</u>	751,555	701,000	算出数量
	合 計					781, 500	1.000 各単位
	単 価					781, 500	
	単 個					781, 300	
	*** S単一 50号 ***						
							歩A
	鳥獣害防止柵(門扉) 鬼獣実体に舞(明京)			基	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
- 1	鳥獣害防止柵(門扉) 高1.2 m 幅3.0m,,				時間的制約.なし   夜間制約作業時間:0.0		
	)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	り地域資材単価コード (P)	P97101			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	ら地区資材単価コード (J) ら施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	り 心 放 後 依 黄 材 単 仙 ユート ( K ) 鳥 獣 害 防 止 柵 ( 門 扉 )						
	高1.2 m 幅3.0m		1. 000	基	39, 500	39, 500	
							算出数量
	合 計					39, 500	1.000 各単位
	単 価					39, 500	
	<del>/-</del>    <u>III</u>					50, 555	
+							
-	*** S単一 51号 ***						歩A
	及出し防止材			m²		1.000 各単位	
	及出し防止材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm,,</u> )資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	プ 貝 付 区 ガ 2) 地域 資 材 単 価 コ 一 ド ( P )	地域資材(Fコード) P96002			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	10002			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	)施設機械資材単価コード (K)						
	及出し防止材		1 000	2	FCO	F60	
Î	合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm		1. 000	m²	560	560	算出数量
	合 計					560	1.000 各単位
	単 価					560	
	*** S単一 52号 ***						
	5 + 35,5						歩A
	高密度ポリエチレン管			m		1.000 各単位	当たり算出
	高密度ポリエチレン管				時間的制約:なし		
	無孔管 ダブル構造 φ75,, .)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	プラベムガ (2)地域資材単価コード (P)	P96007			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3	り地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	り施設機械資材単価コード (K)						
	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75		1. 000		680	680	
	無孔官 タブル構造 φ15		1.000	m	000	000	算出数量
	合 計					680	1.000 各単位
	単 価					680	
	*** S単一 53号 ***						
00112	되고 나스 스템			4.		1 000 5 22	歩A
	異形棒鋼 異形棒鋼			本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	自にり昇出
	成D295 D13, ,				夜間制約作業時間:0.0		
1	)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	別地域資材単価コード(P)	P97103			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	ら地区資材単価コード (J) ら施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	民形棒鋼						
S	5D295 D13		1. 000	本	106	106	算出数量
	合 計					106	1.000 各単位
	単 価					106	
$\top$	*** S単一 54号 ***						
						1.000 各単位	歩A
	コンクリート用砕石			m3			1 11/ 4- 10 WE III

事業名 南周防農地整備事業

	南周防農地整備事業					
	事名:麻鄉奧団地他整備工事【B地区】					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	コンクリート用砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,40~20mm、田布施町,			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地区資材 (Jコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J96002		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード(K)					
J96002	コンクリート用砕石					
	40~20mm、田布施町	1. 000	m3	4, 600	4, 600	
	A =1				4 000	算出数量
	合 計				4, 600	1.000 各単位
	224 /TF				4 600	
	単 価				4, 600	
	*** S単一 55号 ***					
	111 57 600					歩A
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鉄筋コンクリート廃材 ((株) ミツヤマ)			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 地域資材単価コード	P52002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	鉄筋コンクリート廃材 ((株)・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	2,350円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52002	建設廃材					
	鉄筋コンクリート廃材 ((株) ミツヤマ)	1. 000	m3	2, 350	2, 350	
						算出数量
	合 計				2, 350	1.000 各単位
	単 価		_		2, 350	
	that the CW FOR THE					
	*** S単一 56号 ***					歩A
S02721	【描、生物、应·施、】		9		1 000	歩A   当たり算出
302721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	(ヨたり昇山
	有筋,制約無,機械,昼間施工,する			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	有筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 I	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分Ⅱ	昼間施工		11.0		
	5) 低騒音・低振動対策	する				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物					
	制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	16, 620	16, 620	
						算出数量
	合 計				16, 620	1.000 m3
	N/				10.000	
	単 価		m3		16, 620	
	*** S単一 57号 ***					
	ጥጥ ህ무 31万 ጥጥጥ					歩A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1 000 節部	当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去		E4//1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	釜場掘削・設置			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					I	
R01001	土木一般世話役					
		0. 040	人	24, 675	987	
	土木一般世話役					
R01003	普通作業員	0. 040 0. 100		24, 675 18, 795	987 1, 880	
	普通作業員	0.100	人	18, 795	1, 880	
R01003 Y00004	普通作業員 諸雑費		人			
R01003 Y00004	普通作業員 諸雑費 バックホウ[クローラ型・排対型(1次)]	0. 100 0. 130	<u></u>	18, 795 2, 867	1, 880 373	
R01003 Y00004 M02031	普通作業員 諸雑費 パックネホワ[クローラ型・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.100	<u></u>	18, 795	1, 880	
R01003 Y00004 M02031	普通作業員 諸雑費 バックホウ[クローラ型・排対型(1次)]	0. 100 0. 130 0. 570	人時間	18, 795 2, 867 1, 770	1, 880 373 1, 009	
R01003 Y00004 M02031 R01021	普通作業員 諸雑費 バックが[クローラ型・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 運転手 (特殊)	0. 100 0. 130	人時間	18, 795 2, 867	1, 880 373	
R01003 Y00004 M02031 R01021	普通作業員 諸雑費	0. 100 0. 130 0. 570 0. 090	人時間人	18, 795 2, 867 1, 770	1, 880 373 1, 009	
R01003 Y00004 M02031 R01021	普通作業員 諸雑費 バックが[クローラ型・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 運転手 (特殊)	0. 100 0. 130 0. 570	人時間人	18, 795 2, 867 1, 770 21, 315	1, 880 373 1, 009 1, 918	算出数量
R01003 Y00004 M02031	普通作業員 諸雑費	0. 100 0. 130 0. 570 0. 090	人時間人	18, 795 2, 867 1, 770 21, 315	1, 880 373 1, 009 1, 918	
R01003 Y00004 M02031 R01021	普通作業員 諸雑費 バックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 運転手 (特殊) 軽油 パトロール給油	0. 100 0. 130 0. 570 0. 090	人時間人	18, 795 2, 867 1, 770 21, 315	1, 880 373 1, 009 1, 918 486	
R01003 Y00004 M02031 R01021	普通作業員 諸雑費 バックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 運転手 (特殊) 軽油 パトロール給油	0. 100 0. 130 0. 570 0. 090	人時間人	18, 795 2, 867 1, 770 21, 315	1, 880 373 1, 009 1, 918 486	
R01003 Y00004 M02031 R01021	普通作業員 諸雑費  パックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準パタット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 運転手 (特殊)  軽油 パトロール給油  合 計	0. 100 0. 130 0. 570 0. 090	人 時間 人 L	18, 795 2, 867 1, 770 21, 315	1, 880 373 1, 009 1, 918 486 6, 653	
R01003 Y00004 M02031 R01021	普通作業員 諸雑費  パックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準パタット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 運転手 (特殊)  軽油 パトロール給油  合 計	0. 100 0. 130 0. 570 0. 090	人 時間 人 L	18, 795 2, 867 1, 770 21, 315	1, 880 373 1, 009 1, 918 486 6, 653	
R01003 Y00004 M02031 R01021	普通作業員 諸雑費  バックネッ[クローラ型・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 運転手 (特殊)  軽油  パトロール給油  合 計  単 価	0. 100 0. 130 0. 570 0. 090	人 時間 人 L	18, 795 2, 867 1, 770 21, 315	1, 880 373 1, 009 1, 918 486 6, 653	
R01003 Y00004 M02031 R01021	普通作業員 諸雑費  パックホッ[クローラ型・排対型(1次)] 標準パタット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 運転手 (特殊)  軽油 パトロール給油  合 計	0. 100 0. 130 0. 570 0. 090	人 時間 人 L	18, 795 2, 867 1, 770 21, 315	1, 880 373 1, 009 1, 918 486 6, 653	1.000 箇所
R01003 Y00004 M02031 R01021 P34029	普通作業員 諸雑費  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準ハ*クット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 運転手 (特殊)  軽油 ハ*トロール給油  合 計 単 価  **** S単一 58号 ***	0. 100 0. 130 0. 570 0. 090	人 時間 人 L	18, 795 2, 867 1, 770 21, 315	1, 880 373 1, 009 1, 918 486 6, 653 6, 653	1.000 箇所 歩A
R01003 Y00004 M02031 R01021 P34029	普通作業員 諸雑費  パックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 運転手 (特殊)  軽油 パトロール給油  合 計  単 価  *** S単- 58号 ***  排水ポンプ運転 (小口径)	0. 100 0. 130 0. 570 0. 090	人 時間 人 L	18, 795 2, 867 1, 770 21, 315 143	1, 880 373 1, 009 1, 918 486 6, 653 6, 653	1.000 箇所
R01003 Y00004 M02031 R01021 P34029	普通作業員 諸雑費  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準ハ*クット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 運転手 (特殊)  軽油 ハ*トロール給油  合 計 単 価  **** S単一 58号 ***	0. 100 0. 130 0. 570 0. 090	人 時間 人 L	18, 795 2, 867 1, 770 21, 315	1,880 373 1,009 1,918 486 6,653 6,653	1.000 箇所

and the first and the Ar	· 府郷爾田州州敷礎工事【D州区】	

日本学生   日本学+	コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
数数の表現				1 123			910
おいまで			1 *				
2月   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5							
1.10   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13   1.13					保牧時間・0.0	週休⋅4週81小以上	
1100   日							
1.100   P		5) 長期割引 単価区分(資料機械)	なし				
1.100   P							
11   18   19   19   19   19   19   19	F02070						
19.2 日			1. 100	H.	8/4	961	
1000   神経費	P34001						
19		JIS2号 レギュラースタンド	29. 000	L	150	4, 350	
1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000	R01002	特殊作業員					
1			0. 170	人	21, 315	3, 624	
1	Y00004	諸維費					
# 有			0.080		8 935	715	
1					-,		質出数量
## 音		A #				9 650	
### 1.00 個別 を大大シア経療者 (小田音)		П #1				0,000	1.000 回//
### 1.00 個別 を大大シア経療者 (小田音)		H /H				0 650	
1980   非人の一方   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980   1980						9, 000	
1890   株式シア変異形を (412年)							
1890   株式シア変異形を (412年)							
1890   株式シア変異形を (412年)							
1800日   株本アン東温度率 (4-10年)		*** S単一 59号 ***					
### 女性/ 7 (2013年)							
####################################	S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
日産 Sons を					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
13ドノマ財務							
2			口径 50mm				
対している   対し							
201001   土木 最短新発   2.300   人   24.675   7.403   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.500   7.		-///	5.5				
1.000   大田   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.					11/1XHT H] · U · U	四小+2四0小以上	
1.000   大田   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.	201001	1. —					
### 18.795 9.398   第二枚数   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16.801   16	KU1001	工个一成世話仪	0.000		04.075	7 100	
18,795   9,398   200   200   18,795   9,398   200   200   16,801   10,000   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200		No year to all the	0.300	<u> </u>	24, 6/5	7, 403	
(本) 計 (表) 1 (表	k01003	<b>省連作業員</b>					
(16,801 ) 1,000 億折   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,801   16,80			0. 500	人	18, 795	9, 398	
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #							
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *		合 計				16, 801	1.000 箇所
### ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **							
### ### ### #########################		単 価		箇所		16, 801	
### ### ### #########################							
2010   SP 照例   20							
### ### ### ### #####################							
### ### ### ### #####################		*** 0 円 CU石 ***					
1.000 m3 当たり算出   1.000 m3 当たり第出   1.000 m3 当たり   1.000 m3 当たり第出   1.000 m3 当たり		ネネネ 3年 00万 ネネネ					IE. A
野		on IFIVAL					1 **
大型・デンタン・無し、5,000m3未満、   夜間動的作業時間: 20 名別商に注し   本名を時間: 20 名別商に注し   本名を時間: 20 名別商に注し   本名を時間: 20 名別の一部に注し   本名の一部に注し   本名の一部を持定に注し   本名の一部を持定して				m3			当たり算出
展 本 4 計画: なし							
基本絵時間:8.0   超動時間:0.0   選称・通路体以上   1) 上質   2) 施工方法   4-アンカト   3別土の有無   5,000m3未満   5,000m3   5,000m3+表表   5,000		土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -					
2							
1) 土質   上砂					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2)施工方法   ネーブンカット   ボレ   ボレ   ボレ   ボレ   ボレ   ボレ   ボレ   ボ					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2)施工方法   ネーブンカット   ボレ   ボレ   ボレ   ボレ   ボレ   ボレ   ボレ   ボ							
2)施工方法   ネーブンカット   ボレ   ボレ   ボレ   ボレ   ボレ   ボレ   ボレ   ボ		1) 土質	土砂				
# L		2) 施工方法	オープ。ンカット				
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1							
5,000m3未満							
6)火薬使用							
*** S単一 61号 ***   *** S単一 61号 ***   **   **							
*** S単- 61号 ***   *** S型- 62号 ***   *** S型-							
単価     m3     302.7       *** S単- 61号 ***     m3     1.000 m3     歩A       は0102 SP 積込(ルーズ)     m3     1.000 m3     当たり算出       野育込(ルーズ)     専問的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯間:たなし 亜熱帯間:たなし 亜熱帯間:たなし 亜熱帯間:ない 亜熱時間:0.0 深夜時間:0.0 選休:4週8休以上       1)土質 2)作業内容     岩塊・玉石 平均施工幅1m以上2m未満     一個株:4週8休以上       1)土質 2)作業内容     岩塊・玉石 平均施工幅1m以上2m未満     1.000 m3       **** S単- 62号 ***     m3     317.5       A0102 SP 積込(ルーズ)     m3     1.000 m3       SP 積込(ルーズ)     時間的制約:なし 時間的制約:なし 皮別・素になし 表別・表面になし 要情補正:なし 要情補正:なし 要情補正:なし 要情補正:なし 要情補正:なし 悪形補正:なし			_				
*** S単- 61号 ***    A0102 SP 積込(ルーズ)		8) 集積押工の有無	_				
*** S単- 61号 ***  ** S単- 61号 ***  *** S単- 61号 **  *** S単							
#A0102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) Hp 積込(ルーズ) Hp 積込(ルーズ) Hp 積込(ルーズ) Hp 積込(ルーズ) Hp 積がに乗時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 を要請者によるし 基本給時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が		単 価		m3		302. 7	
#A0102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) Hp 積込(ルーズ) Hp 積込(ルーズ) Hp 積込(ルーズ) Hp 積込(ルーズ) Hp 積がに乗時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 を要請者によるし 基本給時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が							
#A0102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) Hp 積込(ルーズ) Hp 積込(ルーズ) Hp 積込(ルーズ) Hp 積込(ルーズ) Hp 積がに乗時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 を要請者によるし 基本給時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が時間:0.0 で表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が							
### A 1.000 m3							
SA0102     SP 積込(ルーズ)       SP 積込(ルーズ)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 運熱帯祖:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 水井祖正な上 型動館工幅1m以上2m未満       1) 土質 2) 作業内容     岩塊・玉石 平均施工幅1m以上2m未満       2) 作業内容     市3       317. 5       5A0102     SP 積込(ルーズ)       SP 積込(ルーズ)     市間的制約:なし 夜間制約1:なし 夜間制約作業時間:0.0 次間制約作業時間:0.0 次間制約作業時間:0.0 次間制約作業時間:0.0 次間制約作業時間:0.0 次間制約作業時間:0.0 次間制約作業時間:0.0 次間利約作業時間:0.0 東部補正:なし 変雪補正:なし 変雪補正:なし 変雪補正:なし 亜熱帯補正:なし							
A0102   SP 積込(ルーズ)		*** S単一 61号 ***					
SP 積込(ルーズ)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0 経動時間:0.0 次で時間:0.0 次で時間:0.0 深で時間:0.0 深で時間:0.0 深で時間:0.0 深で時間:0.0 深で時間:0.0 深で時間:0.0 深で時間:0.0 深で時間:0.0 深で時間:0.0 別がには、1)土質 2)作業内容     岩塊・玉石 平均施工幅1m以上2m未満       **** S単一 62号 ***     おおままままままままままままままままままままままままままままままままままま		*** S単- 61号 ***					歩A
岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満     夜間制約作業時間:0.0     受期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0       基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       1) 土質 2) 作業内容     岩塊・玉石 平均施工幅1m以上2m未満       本** S単一 62号 ***     m3       317.5       ※30102 SP 積込(ルーズ) 5P 積込(ルーズ) 5P 積込(ルーズ) 上砂,土量50,000m3未満     m3       まの (ルーズ) 大の (財制約作業時間:0.0     財約作業時間:0.0       素雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       重熱帯補正:なし     亜熱帯補正:なし	SA0102			m3		1.000 m3	
第雪補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0       週休:4週8休以上       1)土質 2)作業内容     岩塊・玉石 平均施工幅1m以上2m未満       事3     317.5       **** S単-62号 ***     事A       5A0102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) - 上砂,土量50,000m3未満     m3       1.000 m3     当たり算出 制約作業時間:0.0       財約作業時間:0.0     表期補正:なし 要雪補正:なし       重熱帯補正:なし     亜熱帯補正:なし		SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし		
基本給時間:8.0     超動時間:0.0       深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       1) 土質 2) 作業内容     岩塊・玉石 平均施工幅1m以上2m未満       第3     317.5       317.5     m3       ※*** S単-62号 ***     m3       A0102 SP 積込(ルーズ) 5P 積込(ルーズ) 土砂、土量50,000m3未満     m3       1.000 m3 当たり算出 制約作業時間:0.0 後雪補正:なし     制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 後期補正:なし       重熱帯補正:なし     亜熱帯補正:なし		SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3		制約作業時間:0.0	
1) 土質		SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
1) 土質		SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
2)作業内容       平均施工幅1m以上2m未満         m3       317.5         **** S単- 62号 ***       m3         A0102 SP 積込(ルーズ)       m3         SP 積込(ルーズ)       時間的制約:なし 技術、土量50,000m3未満       制約作業時間:0.0 後間制約作業時間:0.0 を開制になし         要需補正:なし       亜熱帯補正:なし         亜熱帯補正:なし       亜熱帯補正:なし		SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
2)作業内容       平均施工幅1m以上2m未満         m3       317.5         **** S単- 62号 ***       m3         A0102 SP 積込(ルーズ)       m3         SP 積込(ルーズ)       時間的制約:なし 技術、土量50,000m3未満       制約作業時間:0.0 後間制約作業時間:0.0 を開制になし         要需補正:なし       亜熱帯補正:なし         亜熱帯補正:なし       亜熱帯補正:なし		SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
単価 m3 317.5  *** S単- 62号 ***  A0102 SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  中間的制約:なし で間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 要素補正:なし 要素補正:なし 要素補正:なし 要素補正:なし 要素補正:なし		SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満	<b>业佛</b> . 工工	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
*** S単- 62号 ***  A0102 SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  中間的制約:なし を間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 要害補正:なし 要素補正:なし 要素補正:なし		SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 平均施工幅Im以上2m未満		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
*** S単- 62号 ***  A0102 SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  中間的制約:なし を間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 要害補正:なし 要素補正:なし 要素補正:なし		SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 平均施工幅Im以上2m未満		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
## A		SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 士質 2) 作業内容			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
## A		SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 士質 2) 作業内容			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
## A0102 SP 積込(ルーズ) m3 1.000 m3 当たり算出     SP 積込(ルーズ)		SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 士質 2) 作業内容			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
#A A0102 SP 積込(ルーズ) m3 1.000 m3 1.000 m3 当たり算出   SP 積込(ルーズ) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 を期補正:なし   変害補正:なし   亜熱帯補正:なし   を		SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 士質 2) 作業内容			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
## A0102 SP 積込(ルーズ) m3 1.000 m3 当たり算出		SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 士質 2) 作業内容			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A0102 SP 積込(ルーズ)     m3     1.000 m3 当たり算出       SP 積込(ルーズ)     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0       土砂, 土量50,000m3未満     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし		SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 土質 2) 作業内容			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SP 積込(ルーズ)     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0       土砂,土量50,000m3未満     夜間制約作業時間:0.0       豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし		SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 土質 2) 作業内容			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
土砂, 土量50,000m3未満     夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし		SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 平均施工幅Im以上2m未満  1) 土質 2) 作業内容  単 価  *** S単一 62号 ***		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし	SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 土質 2) 作業内容  単 価  *** S単一 62号 ***  SP 積込(ルーズ)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 士質 2) 作業内容  単 価  *** S単- 62号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 317.5	当たり算出
	SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 士質 2) 作業内容  単 価  *** S単- 62号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 317.5	当たり算出

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【B地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【B地区】

	工事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】	W. H	T 2000	T 37 to	A der	L the de
コード	名 称	数量	単位	単 価 深夜時間:0.0	金 額 週休:4週8休以上	備考
				(宋	週14.4週814以上	
	1) 土質	土砂				
	2) 作業内容	土量50,000m3未満				
	)/ /r				017.0	
	単 価		m3		217. 9	
	*** S単一 63号 ***					
C40001	SP 殼運搬				1 000 0	歩A 当たり算出
5AU221	SP 殼運搬		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	(ヨルリ昇山
	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2) 積込工法区分	機械積込				
	3) DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	5.7km以下				
	)44 /T				1, 497	
	単 価		m3		1, 497	
	*** S単一 64号 ***					IF A
\$40911	SP コンクリート		9		1 000	歩A 当たり算出
SAU311	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	ヨにり昇田
	新・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	25 (20) (高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2) 打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	<u>-</u> 無し				
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	10) 規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単価		m3		26, 990	
	平 順		IIIO		20, 330	
	*** S単一 65号 ***		-			IF. A
\$40311	SP コンクリート		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
5/10511	SP コンクリート		liio	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨルク舞山
	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ 車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	,一般養生,60m以下,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポ゚ンプ。車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満	+			
	5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分	一般養生 60m以下				
	7) 現場内小運搬の有無	-	1			
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	10) 規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単価		m3		25, 460	
	<del>1-</del> [M		lino)		20, 400	
	1.1.1 O.W. 42.E					
	*** S単一 66号 ***		-			歩A
SA0312	  SP 型枠		m²		1 000 m²	歩A  当たり算出
51.0012	SP 型枠		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-115 / <del>JY IVI</del>
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2) 構造物の種類	鉄筋·無筋構造物				
						中国四国粤政员

工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価		m²		7, 795	
	平 逥		III		7, 795	
	*** S単- 67号 ***					歩A
SA0331	SP 目地板		m²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 目地板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)1工事当り使用量	30m2未満				
	2) 目地板の計上         3) 規格区分	計上する 目地板(瀝青質板) t=10mm				
	07.79ETH 1—2√	HILL WELL AND TO TOWN				
	単 価		m²		4, 336	
L		<u> </u>				<u> </u>
L						<u> </u>

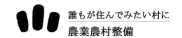
事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【B地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【B地区】

工事別コ	事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】         名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	コンクリート用砕石	数 里	- 中位	平 1川	並領	1佣 芍
T96002	40~20mm、田布施町		m3	4, 600		
	再生アスファルト混合物					
J96003	再生密粒度アスコン(13)		ton	516, 000		
TOCOOC	山土砂		0	2 600		
J96006	<u>真砂土 (埋戻し及び盛土材) 、田布施町</u> 再生クラッシャラン		m3	2, 600		
J96011	RC-30 (30~0mm) 、田布施町		m3	2, 700		
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)					
P96001	Ψψ 150 90° エルボ		個	1, 400		
DOCOOO	吸出し防止材		2	560		
P96002	合繊不繊布     厚10mm     98kN/5cm       高密度ポリエチレン管		m²	300		
P96007	無孔管 ダブル構造 φ75		m	680		
	山口県型ベンチフリューム蓋					
P96033	2種(4 t 荷重用),300		個	3, 760		
D00040	硬質ポリ塩化ビニル管止水壁		/ma	3, 760		
P96048	既設管用 φ100       植生シートエ (センチピードグラス、ワラ芝)		個	3, 700		
P96099	材料費、施工費含む		m²	1, 550		
	廃アルカリ水処理費					
P96513	(株) リライフ		m3	28, 000		
205101	鳥獣害防止柵(門扉)		++-	20 500		
P97101	<u>高1.2 m 幅3.0m</u> 内ネジ式簡易ゲート		基	39, 500		
P97102	内不シ式間易ケート   材公共、800×800 L=1680		基	781, 500		
101104	界形棒鋼		ALC:			
P97103	SD295 D13		本	106		
						<u> </u>
						<u> </u>
						<u> </u>
$\vdash$						
						<del>                                     </del>
<u> </u>						
						<u> </u>
<u> </u>						中国四国典政局

サ別ユコード	工事名:麻郷奧団地他整備工事【B地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
l,	和 77 (死 惟)	<u> </u>	- <del>12</del> -12.	-1- ІШ	业 胡	<u>m</u> 45
	*** T単- 1号 ***					ata .
006	ベンチフリューム撤去【長期割引なしver】		m		50 000 m	歩A 当たり算出
.000	V/// SIND I KANDING CVCI		-111		50. 000 III	コルクチ山
	300					
2115	土木一般世話役	0. 500	人	24, 675	12, 338	S単 7号
2115	特殊作業員	0.500		01 015	10.050	0.W 0.E
2115	普通作業員	0. 500	人	21, 315	10, 658	S単 8号
		1. 500	人	18, 795	28, 193	S単 9号
2112	/ バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0. 720	目	10, 800	7 776	S単 4号
2115	運転手(特殊)		H	,		
1020	軽油	0. 500	人	21, 315	10, 658	S単 10号
1023	パートール給油	29. 500	L	143	4, 219	
	合 計				72 042	算出数量 50.000 m
	合 計				73, 842	50.000 m
	単 価		m		1, 477	
	*** T単一 2号 ***					歩A
0007	水閘復旧工		箇所		1.000 箇所	当たり算出
6004	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]					
2115	バックネウ (クローラ型),山0.45(平0.35) 特殊作業員	0. 290	月	45, 765	13, 272	S単 19号
2110	177/4-17/末貝	0. 290	人	21, 315	6, 181	S単 5号
2115	普通作業員	0. 570		18, 795	10 712	S単 6号
		0.370	人	10, 793	10, 713	算出数量
	合 計				30, 166	1.000 箇所
	単価		箇所		30, 166	
	*** T単一 3号 ***					
2008	<b>(</b>		本		40 000 木	歩A 当たり算出
			- 11		10,000	-7C/FH
2115	1. 1m/本 土木一般世話役					
2110	I.A. MERIK	0. 300	人	24, 675	7, 403	S単 48号
2115	普通作業員	2. 000	人	18, 795	27 500	S単 6号
		2.000		10, 793		算出数量
	合 計				44, 993	40.000 本
	単価		本		1, 125	
	*** T単一 4号 ***					
0016	鳥獣害防止柵撤去・設置		m		100 000 m	歩A 当たり算出
.010			111		100.000 III	コルク野山
0115	柵高1m 土木一般世話役					
4115	上小	0. 800	人	24, 675	19, 740	S単 48号
2115	普通作業員					
		3.000	人	18, 795		S単 6号 算出数量
	合 計				76, 125	100.000 m
	単価		m		761	
	1 1964				, 51	
	*** T単一 5号 ***					
2017	鳥獸害防止柵(門扉)設置		#		1 000 #	歩A 当たり管山
JU17			基		1.000 基	当たり算出
)1	高1.2m 幅3.0m					
2115	土木一般世話役	0. 180	人	24, 675	4 442	S単 48号
2115	普通作業員					
2116	鳥獣害防止柵 (門扉)	0. 470	人	18, 795	8, 834	S単 6号
.110	高1.2 m 幅3.0m, ,	1. 000	基	39, 500	<u>3</u> 9, 500	S単 50号

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【B地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】

工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【B地区】 名 称(規 格)	l w		)\( \( \frac{1}{2} \)	A der	tite de
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				52, 776	算出数量 1.000 基
	単価		基		52, 776	
<u> </u>						
-						
L						
L						
<u> </u>						
						1



令和5年度 南周防農地整備事業 麻郷奥団地他整備工事【C地区】

## 積 算 書

(第3回変更)

中国四国農政局 南周防農地整備事業所

項目名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	南周防農地整備事業所
事業名	南周防農地整備事業
工事名	麻郷奥団地他整備工事【C地区】
施工場所	山口県熊毛郡田布施町大字宿井地内
工事番号	25
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
地域区分	μп
地区区分	南周防
工期	(n) 6ヶ月
積算体系年月	令和5年8月
単価期適用年月	令和5年8月—A
歩掛期適用年番号	令和5年99号—A
電力会社名	中国電力

番号	項目名	規 格	数量	単位	金 額	備考
	請負工事費				金 額 (1,067,000) 3,608,000	
	・工事価格				(970, 000) 3, 280, 000	
	・消費税相当額(10%)				(970, 000) 3, 280, 000 (97, 000) 328, 000	
	· 伯貝/龙旧当家(I U /9/				020, 000	
	工事内容					
	麻郷奥団地他整備工事【C地区】 ( 〃) 整備工	( " )	( " )	( " )		
1	整備工		1. 000	式		
	1					
				_		_
	1	1				

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【C地区】 項目名 内 容 麻郷奥団地他整備工事【C地区】 工事名 工事区分 単年度 積算区分 変更積算 積算体系区分 一般土木工事 工種区分 ほ場整備工事 工種体系区分 ほ場整備工事 契約保証費 計上する ( " ) 中山間地域 施工地域区分 低圧・業者持・1年未満 電力区分 冬期補正 ( ") 0.00% 冬期補正 (現場管理費) 豪雪補正 なし 亜熱帯補正 なし ( " ) 週休2日補正 4週8休以上 ( ") 熱中症対策補正 (現場管理費) 0.00% ( ") する 現場環境改善費の計上 ( ") 3次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし ( ") 3次元出来形管理補正(共通仮設費) 補正なし

工事名   麻鄒奧団地他整備工事 【C地区】 (第3回変更) 工事別工事名: 麻鄒奧団地他整備工事 【C地区】				
項目名	数 量	単位	金 額 (970, 000)	備考
工事価格			3, 280, 000	
・工事原価			(788, 000) 2, 660, 000	
7° //\ IIII			2, 000, 000	
			(537, 000)	
純工事費			1, 813, 000 (452, 000)	
・・直接工事費			1, 542, 000	
<ul><li>・・・直接工事費(仮設工を除く)</li></ul>	( " ) 1. 000	式	(385, 000) 1, 457, 000	
	( " )		(67, 000)	
・・・直接工事費(仮設工)	1. 000	大	85, 000 (336, 000)	
・・間接工事費			1, 118, 000 (85, 000)	
・・・共通仮設費			271, 000	
・・・・事業損失防止施設費	( " ) 1. 000	式	( " )	
・・・・運搬費~営繕費等 (452,000×((13.280*1.100)*1.000*1.040*1.000))			(69, 000)	
1, 542, 000 × ((13. 280*1. 100) *1. 000*1. 040*1. 000)	( " )		234, 000	
・・・運搬費	1. 000	式	0	
・・・・準備費	( " ) 1. 000	式	( " )	
	( " )		( " )	
・・・· 安全費	1.000	式	0 ( " )	
・・・・役務費	1.000	式	( " )	
・・・技術管理費	1. 000	式	0	
・・・・営繕費等	( " ) 1. 000	式	( " )	
	1. 000		(16, 000)	
・・・・現場環境改善費			37, 000	
・・・・現場環境改善費 (率計上) (452,000×(3.660))			(16, 000)	
1, 542, 000 × (3. 660) / 1, 542, 000 × (2. 450)			37, 000	
・・・・現場環境改善費 (積上)	( " ) 1. 000	式	( " )	
	1. 000	24	(251, 000)	
・・・現場管理費			847, 000	
・・・・現場管理費 (率計上) (537,000×((42.870*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000))			(251, 000)	
1, 813, 000 × ((42. 870*1. 000)*1. 000*1. 090*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)			847, 000	
・・・・現場管理費(積上)	( " ) 1. 000	式	( " )	
	( " )		( " )	
· · · · 現場管理費 (一般管理費率対象外)	1.000	式	0 ( " )	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0 ( " )	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
<ul><li>・・官貸額(事業損失防止)</li></ul>	( " ) 1. 000	式	( " )	
	( " )		( " )	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1. 000	式	0	
・一般管理費等 (788,000×(23.570*1.000)+315)			(186, 000)	
$(788,000 \times (23.570*1.000) + 315)$ 2, 660, 000 × (23.570*1.000) + 315			627, 000	
· 一括計上価格	( <b>"</b> ) 1. 000	式	( ")	
, err, pr. sons (m. 184)	1.000			
			( " )	
支給品費			0 ( " )	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			( " )	
			-	
			( " )	
処分費等(直接工事費の内数)			0 ( " )	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( ")	
			( " )	
処分費等(率対象外)			0	

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】 項 目 名	数量単位 金額 備考	î.
共通仮設費算定控除額	( " )	
	( " )	
有価物処分費	0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)	000 × 5, 670) (55, 000)	
3, 280,	000 × 5. 670) (55, 000) 000 × 5. 670 186, 000	
		-

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】

事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】 工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			(385, 000) 1, 457, 000	
			1, 407, 000	
直接工事費(仮設工を除く)			(385, 000)	
■ 技工事員 (収収工を除く)	1.000	式	1, 457, 000	
<ul><li>整備工</li></ul>			(385, 000)	
宿井団地1、2工区	1.000	式	1, 457, 000	
・・管理用階段工	1.000	-45	( " ) 10, 000	
10ほ場 ・・水位制御器復旧工	1.000	式	(11, 000)	
17ほ場	1.000	式	8, 000	
・・湧水処理工 16ほ場隣接ほ場	1. 000	式	(261, 000) 670, 000	
・・水路改修工			(5, 000)	
12-1ほ場	1.000	式	442, 000	
<ul><li>・・法面復旧工 10ほ場</li></ul>	1.000	式	16, 000	
・・水路復旧工			(82, 000)	
11ほ場 ・・水路復旧工	1.000	式	25, 000 (0)	
2 ほ場	1. 000	式	22, 000	
・・シュート工復旧工			(0)	
12-1ほ場 ・・基盤置換工	1. 000	式	12,000	
15-3ほ場	1.000	式	252, 000	
				<u> </u>

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】 工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳	<i>7</i> / <u>±</u>		(67, 000)	VIII 3
			85, 000	
直接工事費(仮設工)			(67, 000)	
□[次上] □[次上] □[次上] □[次上] □[次上] □[次上] □[次上] □[次上] □[次上] □[次上] □[次上] □[次上] □[次上] □[次上] □[次上] □[次上] □[次上] □[次上] □[x] □[x] □[x] □[x] □[x] □[x] □[x] □[x	1. 000	式	(67, 000) 85, 000	
・仮設工	1 000	_6	(67, 000)	
・・湧水処理工資材仮置き	1. 000	式	85, 000 (21, 000) 23, 000	
・・基盤置換工資材仮置き	1. 000	式	23, 000	
	1. 000	式	21,000	
・・湧水処理工管掘削土仮置き	1. 000	式	(46, 000) 31, 000	
・・基盤置換工管掘削土仮置き	1. 000	式	(0) 10, 000	
	1.000	工	10, 000	
				中国四国農政局

工事名   麻郷奥団地他整備工事【C地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】					
名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接工事費 (仮設工を除く)				(385, 000)	
・整備工				1, 457, 000 (385, 000)	
・ 盆帽 上 宿井団地 1 、 2 工区	1.000	式		1, 457, 000	
<ul><li>・・管理用階段工</li></ul>	1. 000			( " )	
10ほ場	1. 000	式		10, 000	
000001 コンクリート階段	( ")		( " )	( " )	,
N=2段	1.000	箇所	9, 841	9, 841	B単 1号
合 計				9. 841	
ы и				0, 0	
• • 水位制御器復旧工	1 000			(11, 000)	
17ほ場 000002 水位制御器部復旧	1. 000 (1. 000)	式	( " )	8, 000	歩A・単A
00002 小位前岬쯂前後旧	0.000	箇所	8, 306	(8, 300)	歩A・単A   B単 2号
000017 掘削	(0.000)	<u> </u>	(0)		歩A・単A
	2. 300	m3	1, 045	2, 404	
000018 排水キャップ設置	(0.000)	_	(0)	(0)	
差込式分水栓φ150 00003 鳥獣害防止柵撤去・設置	2. 000 (3. 000)	個	2, 610	5, 220	B単 18号 歩A・単A
600003 局歌音防止情報去・設直 柵高1m	0.000	m	761	(2, 263)	歩A・単A   B単 3号
1100 160 7 1111	0.000		701	(10, 589)	D+ 0.5
合 計				7, 624	
조그 세 교고				(061 000)	
<ul><li>・・湧水処理工 16ほ場隣接ほ場</li></ul>	1.000	式		(261, 000) 670, 000	
000004 水閘	(1. 000)	-\	( " )	(16, 100)	歩A・単A
水平水閘 VUφ75	2. 000	本	16, 100	32, 200	B単 4号
000005 吸水渠 (湧水処理1型)	(120. 000)		( " )	(197, 760)	
田面タイプ φ 75	84. 000	m	1, 648	138, 432	B単 5号
000019 吸水渠 (湧水処理 2 型)	(0. 000) 56. 000		(0) 1, 493	(0)	歩A・単A B単 19号
管理畦畔タイプ 1 φ 75 000006 集水渠	(2. 000)	m	( " )	83, 608 (2, 234)	
VU φ 75	49. 000	m	1, 117	54, 733	B単 6号
000007 立上管(通気口)	(1.000)		( " )	(3, 900)	
VU φ 75 (通気ロキャップ付)	2. 000	箇所	3, 900	7, 800	B単 7号
000008 作業残土処理	(15. 000)		( ")	(40, 665)	
<u>吉井団地</u> 000020 畦畔改良	20. 000 (0. 000)	m3	2, 711	54, 220 (0)	B単 8号 歩A・単A
000020 哇畔以及	20. 000	m3	14, 927	298, 540	歩A・単A B単 20号
	20.000	nio -	14, 527	(260, 659)	D 4 20 9
合 計				669, 533	
・・水路改修工				(5, 000)	
12-1ほ場	1.000	式		442, 000	
000009 目地補修	(15. 000)		( " )		歩A・単A
BF250	0.000	m	311		B単 9号
000021 目地補修	(0.000)		(0)		歩A・単A
BF250	30.000	m	14, 730	441, 900	B単 21号
合 計				(4, 665) 441, 900	
П #1				441, 000	
・・法面復旧工				( " )	
10ほ場	1.000	式	( )	16, 000	IF: A 324 A
000010 掘削	( " )	m3	( " ) 2, 177	( '' ) 5, 443	歩A・単A B単 10号
000011 法面整形	( " )	Citt	( " )	( " )	
	5. 000	m²	618	3, 090	B単 11号
000012 植生シート	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
センチピートグラス、ワラ芝	5. 000	m²	1, 550	7, 750	B単 12号
合 計				( " ) 16, 283	
口 前				10, 203	
・・水路復旧工				(82, 000)	
11ほ場	1.000	式		25, 000	the annual control
000013 鉄筋コンクリートベンチフリューム撤去 用水路 2000 BF-250	(15. 000) 0. 000	m	( " ) 1, 741	(26, 115) 0	歩A・単A B単 13号
000014 鉄筋コンクリートベンチフリューム設置	(15. 000)	m	( " )		歩A・単A
【再利用】用水路 2000 BF-250	0.000	m	3, 753	0	B単 14号
000022 水路復旧工	(0.000)		(0)		歩A・単A
勾配調整コンクリート	15. 000	m	1, 639	24, 585	B単 22号
A =1				(82, 410)	
合 計				24, 585	
••水路復旧工				(0)	
2 ほ場	1. 000	式		22, 000	
000023 鉄筋コンクリートベンチフリューム撤去	(0.000)		(0)		歩A・単A
用水路 2000 BF-250	4. 000	m	1, 741	6, 964	
000024 鉄筋コンクリートベンチフリューム設置 【再利用】用水路 2000 BF-250	(0. 000) 4. 000	m	(0) 3, 753	(0) 15 012	歩A・単A B単 24号
17779/H /H/JNFE 4000 DF 400	4. 000	111	J, 1JJ	10, 012	B 単 24万   中国四国農政局

工事名 麻郷奥団地他整備工事【C地区】 (第3回変更)					
工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】					
名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
				(0)	
合 計				21, 976	
・・シュート工復旧工				(0)	
12-1ほ場	1.000	式	(0)	12, 000	
000025 既設張コンクリート撤去・処分	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
t=10cm	2. 100	m²	1, 306	2, 743	B単 25号
000026 基面整正	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
00007 75	2. 100		376	/90	B単 26号 歩A・単A
000027 張コンクリート	(0.000)		(0)		
t=0.1m シュート式落差工部	2. 100	m²	4, 192	8, 803	B単 27号
A =				12, 336	
合 計				12, 330	
・・基盤置換工				(0)	
15-3は場	1. 000	式		252, 000	
000028 基盤土掘削	(0.000)		(0)	232, 000	歩A・単A
	104. 000	2	314	22 656	歩A・単A B単 28号
t=30cm <b>000029</b> 基盤土埋戻	(0.000)	m²	(0)	3 <u>2, 000</u>	B単 28号 歩A・単A
000029 基盤工理戾 t=15cm	104. 000		732	76 120	歩A・単A B単 29号
t=15cm 000030 砕石埋戻	(0.000)	III	(0)	/0, 128	B単 29号 歩A・単A
000030 幹石理戻       コンクリート用砕石 t=15cm	104. 000		926	UE 204	歩A・単A B単 30号
コンクリート用幹石 t=15cm 000031 作業残土処理	(0.000)	III	(0)	90, 304	B 単 30号 歩A・単A
吉井団地	18. 000		2, 601	(U) Δε Ω10	歩A・単A B単 31号
口开凹地	10.000	Glii	2, 001	40, 818	D牛 31万
合 計				251, 906	
LI PI				201, 300	
	1		1		

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接工事費 (仮設工)				(67, 000)	
・仮設工				85, 000 (67, 000)	
	1.000	式		85, 000	
・・湧水処理工資材仮置き	1.000	式		(21, 000) 23, 000	
000015 コンクリート用砕石	(16. 000)		( " )	(20, 768)	歩A・単A
積込み・運搬	18. 000	m3	1, 298	(20, 768)	B単 15号
금 計				23, 364	
<ul><li>・・基盤置換工資材仮置き</li></ul>				(0)	
000032 コンクリート用砕石	1. 000 (0. 000)	式	(0)	21, 000	歩A・単A
積込み・運搬	16. 000	m3	1, 298	20, 768	B単 32号
合 計				(0) 20, 768	
□ FI				20, 700	
ス 1. tn 70 - 7				(46,000)	
・・湧水処理工管掘削土仮置き	1. 000	式		(46, 000) 31, 000	
000016 表土掘削・埋戻	(610. 000)		( " )	(46, 360)	歩A・単A
表土剥ぎ・表土戻し	413. 000	m²	76	(46, 360)	B単 16号
合 計				31, 388	
・・基盤置換工管掘削土仮置き				(0)	
000033 表土掘削・埋戻	1. 000 (0. 000)	式	(0)	10, 000	歩A・単A
表土剥ぎ・表土戻し	126. 000	m²	76	9, 576	B単 33号
合 計				(0) 9, 576	
ंच ही				9, 370	

工事名	麻郷奥団地他整備工事【C地区】 (第3回変更)					
工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 1号 ***					
000001	コンクリート階段					
000001	• / / - 1 (8)			( " )		
	N=2段		箇所	9, 841		歩A・単A
	*** B単一 2号 ***		直刀	3, 041		少八十年八
000000	•					
000002	水位制御器部復旧			( )		
				( " )		
			箇所	8, 306		歩A・単A
	*** B単- 3号 ***					
000003	鳥獣害防止柵撤去・設置					
				( " )		
	柵高1m		m	761		歩A・単A
	*** B単一 4号 ***			,,,		711 711
l .	水閘					
000004	/八円			( ,, )		
	Less Less constants		1 . 1	( " )		45 . 37 .
	水平水閘 VU φ 75		本	16, 100		歩A・単A
	*** B単- 5号 ***					
000005	吸水渠(湧水処理1型)					
				( " )		
	田面タイプ 675		m	1, 648		歩A・単A
	*** B単一 6号 ***					
000006	集水渠					
000000	<del>术</del> 小术			( " )		
	771 - 66					(F a 324 a
	W φ 75		m	1, 117		歩A・単A
	*** B単一 7号 ***					
000007	立上管(通気口)					
				( " )		
	VUφ75(通気口キャップ付)		箇所	3, 900		歩A・単A
	*** B単- 8号 ***					
800000	作業残十処理					
220000	11 //4/24-14/24-14			( " )		
	+# <b>G</b> #					IF: A 324 A
	吉井団地		m3	2, 711		歩A・単A
	*** B単一 9号 ***					
000009	目地補修					
				( " )		
	BF250		m	311		歩A・単A
	*** B単一 10号 ***					
000010	掘削					
000010	PM133			( " )		
				2, 177		歩A・単A
	- W W		m3	Z, 177		-   歩A・単A
	*** B単一 11号 ***					
000011	法面整形					
				( " )		
			m²	618		歩A・単A
	*** B単- 12号 ***					
000012	植生シート					
000012	16丁~ 1			( " )		
	10 die 1 800 port		2	1, 550		(F a 324 a
	センチピートグラス、ワラ芝		m²	1, 550		歩A・単A
	*** B単一 13号 ***					
000013	鉄筋コンクリートベンチフリューム撤去					
				( " )		
	用水路 2000 BF-250		m	1, 741		歩A・単A
	*** B単一 14号 ***			·		
000014	鉄筋コンクリートベンチフリューム設置					
000011	SAME V / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V / / I V			( " )		_
	【更利用】田水敷 2000 RE-250			3, 753		<b>歩Λ・</b> ₩ Λ
<b>—</b>	【再利用】用水路 2000 BF-250		m	3, 103		歩A・単A
l	*** B単一 15号 ***					
000015	コンクリート用砕石					
				( " )		
	積込み・運搬		m3	1, 298		歩A・単A
	*** B単- 16号 ***					
000016	表土掘削・埋戻					
555010	es designative (del//s		+	( " )		
l	惠十别爻·惠十□〕		_2	76		牛 A . Ħ A
$\vdash$	表土剥ぎ・表土戻し	+	m²	70		歩A・単A
l	*** B単一 17号 ***					
000017	<b>畑</b> 削					
l				(0)		
l			m3	1, 045		歩A・単A
	*** B単- 18号 ***					
000018	排水キャップ設置					
				(0)		1
l	美スポム水枠 4 150		個	2, 610		<b>歩Λ・</b> ₩ Λ
<b>-</b>	差込式分水栓 φ 150	+	伸	۷, ۱۱۵		歩A・単A
l	*** B単一 19号 ***					
000019	吸水渠 (湧水処理2型)					
I				(0)		
L	管理畦畔タイプ 1 φ 75		m	1, 493		歩A・単A
	*** B単- 20号 ***					
000020	<b>畦畔改良</b>					
1.20			1	(0)		1
I			m3	14, 927		歩A・単A
<b>-</b>	www.DH OIE and a	+	GIII	14, 341		-   少ひ・井ひ
	*** B単一 21号 ***					
000021	目地補修	1	1			
l				(0)		
L	BF250		m	14, 730		歩A・単A
	*** B単一 22号 ***					
000022	水路復旧工					
						+B===+-

下下	工事名   麻郷奥団地他整備工事【C地区】 (第3回変更)					
(0)	事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】	₩ ₂ ₽.	774 1-7-	₩ <i>I</i> m	^ 4×5	/#: ±z.
知	2	数 <u></u>	単位.		金 領	1佣 方
*** B B = 25 ***    *** B B = 25 ***   *** B = 250 ***   *** B = 350 ***	<b>勿配調敷ランカリート</b>					±Λ. ΗΛ
90023 表面 コングリートベンチブリューム衛生 (0) 用大路 2000 Pr-250				1,000		3711 411
用大路 2000 IP-250	00023   鉄筋コンクリートベンチフリューム撤去					
*** B 単一 24号 ***  【				(0)		
160024 数第コンクリートベンチフリューム設置	用水路 2000 BF-250		m	1, 741		歩A・単A
【再利用】用水路 2000 BF-250						
「野利用」用水波 2000 BF-250	100024 鉄筋コンクリートベンチフリューム設置			(0)		
*** B単一 25号 ***  100025 医設張 レリート献主・処分  11 1,306  *** B単一 26号 ***  11 1,306  *** B単一 26号 ***  12 1,306  *** B単一 26号 ***  13 376  *** B単一 27号 ***  10 00  #A・単A・単A・単A・単A・単A・型A・型A・型A・型A・型A・型A・型A・型A・型A・型A・型A・型A・型A	I TOURS HILL HE ARRANGE TO ARRANGE					the a NV a
100025 既設張 コンクリート酸土・処分			m	3, 753		歩A・単A
1						
1,306   歩A・単A   単A   単A   単A   単A   単A   単A   単A	100020 BUILDING 7 / THE SE			(0)		
*** B単- 26号 ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   **	t=10cm		m²			歩A・単A
(0)   歩A・単A   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92   1/92				, i		
#** B単一 27号 ***    *** B単一 27号 ***   *** B単一 27号 ***   *** B単一 28号 ***   *** B単一 28号 ***   *** B単一 29号 ***   *** B単一 29号 ***   *** B単一 30号 ***   *** B単一 30号 ***   *** B単一 30号 ***   *** B単一 31号 ***	000026 基面整正					
*** B単一 27号 ***   *** B単一 27号 ***   *** B単一 28号 ***   *** B単一 28号 ***   *** B単一 28号 ***   *** B単一 29号 ***   *** B単一 29号 ***   *** B単一 29号 ***   *** B単一 29号 ***   *** B単一 30号 ***   *** B単一 31号 ***						
100027 張 コンクリート			m²	376		歩A・単A
Tel 1 m シュート式落差工部						
t=0.1m シュート式落差工部	100027   張コンクリート			(0)		
**** B単一 28号 ***     (0)       t=30cm     n²     314     歩A・単A       000029 基整土埋戻     *** B単一 29号 ***     ***       000030 於石埋戻     n²     732     歩A・単A       00030 於石埋戻     n²     926     歩A・単A       00031 作業残土処理     n³     926     歩A・単A       00032 コンクリート用砕石     *** B単一 32号 ***     n³     2,601     歩A・単A       00032 コンクリート用砕石     *** B単一 32号 ***     n³     1,298     歩A・単A       00033 表土掘削・埋戻     (0)     (0)     (0)	t=0.1m シュート式遊差工如		m²			<b>歩Δ.</b> 岜 Λ
100028 基盤土規削			111	4, 132		少パ・中A
t=30cm						
*** B単- 29号 ***    100029 基盤土埋戻	CL and LLs 79117V			(0)		
100029 基盤土埋戻	t=30cm		m²	314		歩A・単A
t=15cm     m³     732     歩A・単A       **** B単- 30号 ***     (0)       コンクリート用砕石 t=15cm     m³     926     歩A・単A       *** B単- 31号 ***     (0)       吉井団地     m³     2,601     歩A・単A       *** B単- 32号 ***     コンクリート用砕石     (0)       積込み・運搬     m³     1,298     歩A・単A       *** B単- 33号 ***     (0)       (0)     (0)	*** B単一 29号 ***					
t=15cm     m²     732     歩A・単A       *** B単- 30号 ***     (0)       コンクリート用砕石 t=15cm     m²     926     歩A・単A       *** B単- 31号 ***     (0)       吉井団地     m³     2,601     歩A・単A       *** B単- 32号 ***     コンクリート用砕石       (00)     歩A・単A       第込み・運搬     m³     1,298     歩A・単A       *** B単- 33号 ***     歩A・単A       *** B単- 33号 ***     (0)       *** B単- 33号 ***     (0)       *** 表出網・埋戻     (0)	000029 基盤土埋戻					
*** B単一 30号 ***       200030 存石埋戻       コンクリート用砕石 t=15cm     m² 926       *** B単一 31号 ***       200031 作業残土処理       *** B単一 32号 ***       200032 コンクリート用砕石       (0)       積込み・運搬     m3 1,298       *** B単一 33号 ***       200033 表土掘削・埋戻       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)						
200030   砕石埋戻			mf	/32		歩A・単A
コンクリート用砕石 t=15cm   m²   926   歩A・単A   1   1   1   1   1   1   1   1   1						
コンクリート用砕石 t=15cm	000030   作行理民			(0)		
*** B単- 31号 ***       f作業残土処理       *** B単- 32号 ***       000032       *** B単- 32号 ***       コンクリート用砕石       (0)       積込み・運搬       *** B単- 33号 ***       000033       表土掘削・埋戻       (0)	コンクリート田砕石 t=15cm		m²			<b>歩Δ・</b>
000031     作業残土処理     (0)       吉井団地     *** B単一 32号 ***       000032     コンクリート用砕石       横込み・運搬     m3     1,298     歩A・単A       *** B単一 33号 ***     (0)       表土掘削・埋戻     (0)			111	320		₩A - ∓A
吉井団地     m3     (0)       **** B単- 32号 ***     歩A・単A       000032     コンクリート用砕石       横込み・運搬     m3     1,298     歩A・単A       *** B単- 33号 ***     表土堀削・埋戻       (0)						
*** B単一 32号 ***  200032 *** B単一 32号 *** コンクリート用砕石 (0) 積込み・運搬 m3 1, 298 歩A・単A *** B単一 33号 *** 300033 表土掘削・埋戻 (0)	11 /1/2/2			(0)		
000032     コンクリート用砕石     (0)       積込み・運搬     m3     1,298     歩A・単A       *** B単- 33号 ***     5土掘削・埋戻       (0)     (0)	吉井団地		m3	2, 601		歩A・単A
積込み・運搬   m3   1,298   歩A・単A   1,298   歩A・単A   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,298   1,29						
積込み・運搬     m3     1,298     歩A・単A       *** B単一 33号 ***     3     大土掘削・埋戻       (0)     (0)	000032 コンクリート用砕石			(2)		
*** B単- 33号 *** 000033 表土掘削・埋戻 (0)	office and the second s					15 . W.
000033 表土掘削・埋戻 (0)			m3	1, 298		歩A・単A
(0)						
	700033 衣工掘削・埋庆			(0)		
	表十剥ぎ・表十戻し		m²			歩A・単A
	Sant Stant					
						+
						1
						+
						1

<b>を</b> 別して すり・	中 郷 南 田	<b>抽</b>	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	- H F3 (796 1H)		7 124	T IIM		VIII 7
	111 72 18 111					
	*** B単- 1号 ***					
000001	コンクリート階段				( " )	歩A
	N=2段		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " )			( " )	
0.10011	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高	0. 100	m3	26, 990		S単 41号
		0.100	IIIO	20, 330	2, 000	3年 417
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	0. 500	m²	7, 795	3 898	S単 42号
T00010	コンクリート削孔工	( " )	- 111	7, 700	( " )	
100010		1 ' ' 1		500		
	φ 10	6. 000	孔	528		T単 1号
S02116	異形棒鋼	( " )			( " )	
	SD295 D10 0.56kg/m,	0. 700	kg	108	76	S単 8号
	DEBUG DIG GLOCALG, MI)	0.700			( ")	0 0
	A =1				` ,	
	合 計				9, 841	
					( " )	
	単 価	1			9, 841	
		1				
		1				
	*** B単一 2号 ***					
000002	水位制御器部復旧				( " )	#: A
000002	小江川川中台市11及口		Andra			
			箇所			当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( " )			( " )	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -,	0. 770	m3	1, 823	1. 404	S単 35号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管止水壁	( " )		.,	( " )	
		1.000	/I==	2 760		S単 9号
	<b>既設管用</b> φ100, ,		個	3, 760		3年 9号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
L	土砂, 小規模(標準)	0.860	m3	921	792	S単 33号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
501011		). 770	0	2, 594	` ,	S単 2号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ		m3	2, 594		○甲 2万
SA0152	SP 法面整形	( " )			( " )	
	盛土部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, なし	0. 840	m²	420. 6	353	S単 39号
					( " )	
	合 計				8, 306	
	百 訂					
					( " )	
	単 価	1			8, 306	
	*** B単- 3号 ***	1				
000003	鳥獣害防止柵撤去・設置				( " )	歩 A
000000	柵高1m					当たり算出
		L , ,	m			
T00016	鳥獣害防止柵撤去・設置	( " )			( " )	
	柵高1m	1.000	m	761	761	T単 2号
					( " )	
	合 計	1			` 761 [°]	
		<del>                                     </del>				
		1			( " )	
	単 価				761	
		1				
		1				
		1				
	*** B単一 4号 ***			l l		l
000004	水閘					
					( " )	歩A
000004	水平水閘 VU φ 75		本			1 *
	水平水閘 VU φ 75 水 平 水 閘	( " )	本		10.000 本	歩A 当たり算出
	水平水閘	( " )		10 100	10.000 本	当たり算出
		( " ) 10. 000	本 本	16, 100	10.000 本 (〃) 161,000	1 *
	水平水閘	1 ' '1		16, 100	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " )	当たり算出
	水平水閘	1 ' '1		16, 100	10.000 本 (〃) 161,000	当たり算出
	水平水閘 φ75,,	1 ' '1		16, 100	10.000 本 ( '' ) 161,000 ( '' ) 161,000	当たり算出
	水平水閘 φ75,, 合 計	1 ' '1		16, 100	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " )	当たり算出
	水平水閘 φ75,,	1 ' '1		16, 100	10.000 本 ( '' ) 161,000 ( '' ) 161,000	当たり算出
	水平水閘 φ75,, 合 計	1 ' '1		16, 100	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " )	当たり算出
	水平水閘 φ75,, 合 計	1 ' '1		16, 100	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " )	当たり算出
	水平水閘 φ75,, 合 計	1 ' '1		16, 100	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " )	当たり算出
	水平水閘 φ75,,  合 計  単 価	1 ' '1		16, 100	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " )	当たり算出
S02116	水平水閘 φ75,, 合 計 単 価 *** B単- 5号 ***	1 ' '1		16, 100	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100	当たり算出 S単 10号
S02116	水平水閘 φ75,, 合 計 単 価 *** B単- 5号 *** 吸水渠 (湧水処理1型)	1 ' '1		16, 100	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000	当たり算出 S単 10号 歩A
S02116 000005	水平水開 φ75,, 合 計 単 価 *** B単- 5号 *** 吸水渠 (湧水処理1型) 田面タイプφ75	1 ' '1		16, 100	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000	当たり算出 S単 10号
S02116 000005	水平水開 φ75,, 合 計 単 価 *** B単- 5号 *** 吸水渠 (湧水処理1型) 田面タイプφ75	1 ' '1	本	16, 100	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出
S02116 0000005	<ul> <li>水平水開         ₀ 75,,</li> <li>合 計         単 価</li> <li>*** B単- 5号 ***         吸水薬 (湧水処理1型)         田面タイプφ75         暗渠排水工(バックホウ掘削)</li> </ul>	10.000	本 m		10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出
S02116 000005 S10012	水平水閘 φ75,, 合 計 単 価 *** B単- 5号 *** 吸水渠 (湧水処理1型) 田面タイプφ75 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.5m	10.000	本	16, 100	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号
S02116 000005 S10012	水平水閘 _{φ 75,} 合 計  単 価  *** B単- 5号 ***  吸水渠 (湧水処理1型)  田面タイプφ75  暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.5m  暗渠排水工(排水管布設)	10. 000 ( " ) 100. 000 ( " )	本 m m	75	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100  ( " ) 100.000 m ( " ) 7,500 ( " )	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号
S02116  0000005  S10012  S10013	水平水閘  φ75,,  合 計  単 価  *** B単- 5号 ***  吸水渠 (湧水処理1型) 田面タイプφ75 暗渠排水工(バックホウ堀削) 0.5m 暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管 (定尺管),50~75mm	10. 000 ( " ) 100. 000 ( " ) 100. 000	本 m		10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100  ( " ) 100.000 m ( " ) 7,500 ( " ) 17,900	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号 S単 26号
S02116  0000005  S10012  S10013	水平水閘 _{φ 75,} 合 計  単 価  *** B単- 5号 ***  吸水渠 (湧水処理1型)  田面タイプφ75  暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.5m  暗渠排水工(排水管布設)	10. 000 ( " ) 100. 000 ( " )	本 m m	75	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100  ( " ) 100.000 m ( " ) 7,500 ( " )	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号 S単 26号
S02116  0000005  S10012  S10013	水平水閘 φ75,, 合計 単価  *** B単-5号 *** 吸水渠 (湧水処理1型) 田面タイプφ75 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.5m 暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管 (定尺管),50~75mm 暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管))	10. 000 ( " ) 100. 000 ( " ) 100. 000 ( " )	本 m m	75	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100  ( " ) 100.000 m ( " ) 7,500 ( " ) 17,900 ( " )	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号 S単 26号
\$02116 0000005 \$10012 \$10013	水平水開	10. 000 ( " ) 100. 000 ( " ) 100. 000 ( " ) 100. 000	本 m m	75	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100  ( " ) 100.000 m ( " ) 7,500 ( " ) 17,900 ( " ) 400	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号 S単 26号
\$02116 0000005 \$10012 \$10013	水平水開  φ75,,  合 計  単 価  *** B単- 5号 ***  吸水薬 (湧水処理1型)  田面タイプφ75  暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.5m  暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水で(定尺管),50~75mm  暗渠排水で(定尺管),50~75mm  ドネボ、エ(小運搬(暗渠排水管)) 人力、略渠排水管(定尺管),-,50m以下, ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	10.000 (") 100.000 (") 100.000 (") 100.000 (")	本 m m	75 179 4	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100  ( " ) 100.000 m ( " ) 7,500 ( " ) 17,900 ( " ) 400 ( " )	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号 S単 26号 S単 29号
S02116  000005  S10012  S10013  S10018  S02116	水平水閘	( " ) 100 000 ( " ) 100 000 ( " ) 100 000 ( " ) 100 000	本 m m	75	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100  ( " ) 100.000 m ( " ) 7,500 ( " ) 17,900 ( " ) 400 ( " ) 38,500	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号 S単 26号
S02116  0000005  S10012  S10013  S10018  S02116	水平水開  φ75,,  合 計  単 価  *** B単- 5号 ***  吸水薬 (湧水処理1型)  田面タイプφ75  暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.5m  暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水で(定尺管),50~75mm  暗渠排水で(定尺管),50~75mm  ドネボ、エ(小運搬(暗渠排水管)) 人力、略渠排水管(定尺管),-,50m以下, ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	10.000 (") 100.000 (") 100.000 (") 100.000 (")	本 m m	75 179 4	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100  ( " ) 100.000 m ( " ) 7,500 ( " ) 17,900 ( " ) 400 ( " )	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号 S単 26号 S単 29号
S02116  0000005  S10012  S10013  S10018  S02116	水平水閘	( " ) 10.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " )	本 m m m	75 179 4 385	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100  ( " ) 100.000 m ( " ) 7,500 ( " ) 17,900 ( " ) 400 ( " ) 38,500 ( " )	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号 S単 26号 S単 29号 S単 11号
\$02116 0000005 \$10012 \$10013 \$10018 \$02116 \$10016	水平水閘 φ75,,  合 計  単 価  *** B単-5号 ***  吸水渠 (湧水処理1型)  田面タイプφ75  暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.5m  暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.5m  暗渠排水工(排水管布設)  暗渠排水で (定尺管),50~75mm  暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, ポリエチレン吸水管(有工・無孔)薄肉管 径75 厚2.5 長4.0m,  暗渠排水工(被覆材投入) 砕石,0.125㎡	( " ) 10.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000	本 m m	75 179 4	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100  ( " ) 100.000 m ( " ) 7,500 ( " ) 17,900 ( " ) 400 ( " ) 38,500 ( " ) 21,200	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号 S単 26号 S単 29号
\$02116 0000005 \$10012 \$10013 \$10018 \$02116 \$10016	水平水閘 φ75,,  合 計  単 価  *** B単-5号 ***  吸水渠 (湧水処理1型)  田面タイプφ75  暗渠排水工(バックホウ堀削) 0.5m  暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管(定尺管),50~75mm  暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 径75 厚2.5 長4.0m, 暗渠排水工(被覆材投入) 砕石,0.125㎡  暗渠排水工(被覆材投入) 砕石,0.125㎡  暗渠排水工(小運搬(被覆材))	( " ) 10.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " )	本 m m m	75 179 4 385 212	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100  ( " ) 100.000 m ( " ) 7,500 ( " ) 17,900 ( " ) 400 ( " ) 38,500 ( " ) 21,200 ( " )	歩A 当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号 S単 26号 S単 29号 S単 11号 S単 27号
\$02116 0000005 \$10012 \$10013 \$10018 \$02116 \$10016	水平水閘 φ75,,  合 計  単 価  *** B単-5号 ***  吸水渠 (湧水処理1型)  田面タイプφ75  暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.5m  暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.5m  暗渠排水工(排水管布設)  暗渠排水で (定尺管),50~75mm  暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, ポリエチレン吸水管(有工・無孔)薄肉管 径75 厚2.5 長4.0m,  暗渠排水工(被覆材投入) 砕石,0.125㎡	( " ) 10.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000	本 m m m	75 179 4 385	10.000 本 (") 161,000 (") 161,000 (") 161,000 (") 16,100  (") 100.000 m (") 7,500 (") 17,900 (") 400 (") 38,500 (") 21,200 (") 10,281	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号 S単 26号 S単 29号 S単 11号
\$02116 0000005 \$10012 \$10013 \$10018 \$02116 \$10016 \$10020	水平水閘 φ75,,  合 計  単 価  *** B単-5号 ***  吸水渠 (湧水処理1型)  田面タイプφ75  暗渠排水工(バックホウ堀削) 0.5m  暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管(定尺管),50~75mm  暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 径75 厚2.5 長4.0m, 暗渠排水工(被覆材投入) 砕石,0.125㎡  暗渠排水工(被覆材投入) 砕石,0.125㎡  暗渠排水工(小運搬(被覆材))	( " ) 10.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " )	本 m m m	75 179 4 385 212	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100  ( " ) 100.000 m ( " ) 7,500 ( " ) 17,900 ( " ) 400 ( " ) 38,500 ( " ) 21,200 ( " )	歩A 当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号 S単 26号 S単 29号 S単 11号 S単 27号
\$02116 0000005 \$10012 \$10013 \$10018 \$02116 \$10016 \$10020	本平水開	(") 10.000  (") 100.000  (") 100.000  (") 100.000  (") 100.000  (") 100.000  (") 13.130 (")	本 m m m	75 179 4 385 212 783	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100  16,100  ( " ) 100.000 m ( " ) 17,500 ( " ) 400 ( " ) 38,500 ( " ) 21,200 ( " ) 10,281 ( " )	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号 S単 26号 S単 29号 S単 11号 S単 27号 S単 30号
S02116  0000005  S10012  S10013  S10018  S02116  S10020  S02116	本平水開	( " ) 10.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 13.130	本 m m m	75 179 4 385 212	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100  16,100  ( " ) 100.000 m ( " ) 17,500 ( " ) 17,900 ( " ) 400 ( " ) 21,200 ( " ) 10,281 ( " ) 60,398	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号 S単 26号 S単 29号 S単 11号 S単 27号 S単 30号 S単 12号
\$02116 0000005 \$10012 \$10013 \$10018 \$02116 \$10020 \$02116	水平水閘	( " ) 10.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 13.130  ( " ) 13.130	本 m m m	75 179 4 385 212 783 4, 600	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100  ( " ) 100.000 m ( " ) 7,500 ( " ) 17,900 ( " ) 400 ( " ) 38,500 ( " ) 21,200 ( " ) 10,281 ( " ) 60,398	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号 S単 26号 S単 29号 S単 11号 S単 27号 S単 30号 S単 12号
\$02116 0000005 \$10012 \$10013 \$10018 \$02116 \$10020 \$02116	本平水開	( " ) 10.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 13.130	本 m m m	75 179 4 385 212 783	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100  ( " ) 100.000 m ( " ) 7,500 ( " ) 17,900 ( " ) 400 ( " ) 21,200 ( " ) 10,281 ( " ) 60,398 ( " ) 8,600	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号 S単 26号 S単 29号 S単 11号 S単 27号 S単 30号 S単 12号
\$02116 0000005 \$10012 \$10013 \$10018 \$02116 \$10020 \$02116	水平水閘	( " ) 10.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 100.000  ( " ) 13.130  ( " ) 13.130	m m m m m	75 179 4 385 212 783 4, 600	10.000 本 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 161,000 ( " ) 16,100  ( " ) 100.000 m ( " ) 7,500 ( " ) 17,900 ( " ) 400 ( " ) 38,500 ( " ) 21,200 ( " ) 10,281 ( " ) 60,398	当たり算出 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 24号 S単 26号 S単 29号 S単 11号 S単 27号 S単 30号 S単 12号

工事名	麻郷奥団地他整備工事【C地区】 (第3回変更)				
工事別工	事名: 麻郷奥団地他整備工事【C地区】				
コード	名 称 (規格)	数量	単位	単 価	金額備考
					( " )
	単  価				1, 648
	平 Щ				1, 040
	*** B単- 6号 ***				
000006	集水渠				( " ) 歩A
	VU φ 75		m		100.000 m 当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)	( " )			( " )
	0. 6m	100.000	m	80	8,000 S単 25号
\$10013	暗渠排水工(排水管布設)	( " )	***		( " )
510015	暗渠排水管(定尺管),50~75mm	100.000		179	17,900 S単 26号
010010			m	179	
510018	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管) )	( " )		.	( " )
	人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下,	100.000	m	4	400 S単 29号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管	( " )			( " )
	薄肉管VU 径75 長4.0m,,	25. 000	本	1, 590	39,750 S単 13号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	17. 600	m3	2, 594	45,654   S単 2号
					( " )
	合 計				111, 704
	H FI				( " )
	単 価				1, 117
	単 1回				1,117
	*** B単- 7号 ***			<u>                                       </u>	
000007	立上管(通気口)				( " ) 歩A
	WU 6 75 (通気ロキャップ付)		箇所		10.000 箇所 当たり算出
\$07091	でである。 硬質がり塩化ビニル管人力布設	( " )	直  기		( // )
307021		` /		1 100	
L	VU, 75mm, 直管 (両差し口), 4. 0m管	9. 000	m	1, 169	10,521 S単 23号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管	( " )			( " )
	一般管VP 径100 長4.0m,,	1. 750	本	4, 770	8,348 S単 14号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	( " )			( " )
	人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下,	16.000	m	4	64 S単 29号
S02116	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	( " )			( " )
	φ75,,	10. 000	個	1. 050	10,500 8単 15号
502116	φ 10,, 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	( " )	랟	1,000	( // )
504110		10. 000	Λπι	321	3,210 S単 16号
000110	φ75 90° 大曲エルボ,,		個	321	
502116	通気ロキャップ	( " )			( " )
	φ 75, ,	10. 000	個	636	6,360 S単 17号
					( " )
	合 計				39, 003
					( " )
	単 価				3, 900
	1 Heat				
L	*** B単- 8号 ***				
000008	作業残土処理				( " ) 歩A
	吉井団地		m3		1.000 m3 当たり算出
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)	( " )			( " )
	砂・砂利・栗石,30~50m	1.000	m3	653	653 S単 4号
\$40102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )
3A0102		1. 000	0	921	, ,
CAOLOI	土砂,小規模(標準)	( " )	m3	321	921 S単 33号 ( // )
5AU121	SP 土砂等運搬		_	1 107	, ,
	小規模, バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 2. 5k	1. 000	m3	1, 137	1,137 S単 37号
	m以下				
					( " )
	合 計				2, 711
					( " )
	単 価				2, 711
	<del>平</del>				2, 111
<b>—</b>					
	*** B単- 9号 ***				
000009	目地補修				( " ) 歩A
	BF250		m		2.000 m 当たり算出
S03019	モルタル工	( " )			( " )
	防水モルタル,床,30mm	0. 400	m²	1, 553	621 S単 20号
		350		., 550	( " )
	合 計				621
	口 印				(")
	N/ bret				, ,
	単 価				311
	*** B単- 10号 ***				
000010					( " ) 歩A
555010	******		m3		1.000 m3 当たり算出
CA0101	CD 福創	/ ,, \	OIII		
SA0101	SP 掘削	( " )	_		( " )
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -	1. 000	m3	2, 177	2, 177 S単 32号
					( " )
	合 計			<u>                                       </u>	2, 177
					( " )
	単 価				2, 177
	1 1245				

************************************	名	奴 重				
( )			+1/1/	単 加	金額	備考
( )						
( )						
Solition					, ,	
Solits 学 活面要形	1   法面整形		m²			
選工部 有り,無し、付質士、砂及び砂質士、総性土、あり	P SP 法面整形	( " )	III			
( **)			m²	617. 7		
単 価					, ,	
単価	合 計					
****   B単   12号 ****   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.0	<b>举</b>				, ,	
1000012   株子シート	平 1川				010	
1000012   株子シート						
000012   株生シート						
センチビート/ラス、ワラ芝						
So2116   株生シートエ(センチビードグラス、ワラ芝)			2			
材料費、施工費含む。		( ")	III			
会計   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550   1,550			$m^2$	1, 550		
単価						
単価 1,550	合 計					
*** B単一 13号 ***  000013 鉄筋コンクリートペンチフリューム散去 用水路 2000 BF-250	124 /T					
000013   鉄筋コンクリートペンチフリューム撤去	単 恤				1, 550	
000013   鉄筋コンクリートペンチフリューム撤去						
000013   鉄筋コンクリートペンチフリューム撤去						
用水路 2000 BF-250						
「排水構造物工]						
U型側溝 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう		/ ,, \	m			
合 計		1 ' ' 1	m	1 7/1	, ,	
合計       17,410         ( ")       ( ")         1,741       ( ")         *** B単 14号 ***       ( ") 歩A         000014 (鉄筋コンクリートベンチフリューム設置       ( ") 歩A         【再利用】用水路 2000 BF-250       m       10.000 m         S05801 (排水構造物工)       ( ")       ( ")         U型側溝、昆間施工、L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利       10.000 m       2,970       29,700         SA0103 SP 床掘り       ( ")       ( ")       ( ")         ± 20       平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり       ( ")       ( ")         SA0151 SP 基面整正       ( ")       ( ")       ( ")         SA0102 SP 積込(ルーズ)       ( ")       ( ")       ( ")         ± 20       ( ")       ( ")       ( ")         大砂, 平均施工幅1m以上2m未満       ( ")       ( ")       ( ")         大力土て(施土・埋戻)       ( ")       ( ")       ( ")         大力土て(施土・埋戻、まき出し, タンパ(I)       2.200 m3       2.075       4.565       S単	<u>  でエルカボ・ユードリルビエ・リン 20000, 10000AS/   関クハー・パタン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</u>	10.000	111	1, 7+1		
**** B単- 14号 ***       (**) 歩A         000014 鉄筋コンクリートペンチフリューム設置 (再利用】用水路 2000 BF-250       (***) 10.000 m 当たり第         S05801 [排水構造物工] (***)	合 計				17, 410	
*** B単一 14号 ***  000014 鉄筋コンクリートベンチフリューム設置 【再利用】用水路 2000 BF-250  S05801 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利 用撤去を行なわない  SA0103 SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり  SA0151 SP 基面整正 ま面整正						
000014 鉄筋コンクリートベンチフリューム設置	単 価				1, 741	
000014 鉄筋コンクリートベンチフリューム設置						
000014 鉄筋コンクリートベンチフリューム設置						
【再利用】用水路 2000 BF-250 m 10.000 m 当たり第 ( ***)	*** B単- 14号 ***					
So	4 鉄筋コンクリートベンチフリューム設置				( " )	歩A
U型側溝,昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利			m			
日撤去を行なわない				2 070		
SA0103     SP 床掘り     ( " )       土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり     3.100 m3     249.6     774 S単 3       SA0151     SP 基面整正     ( " )     ( " )     ( " )       SA0152     SP 積込(ルーズ)     ( " )     375.9     1,240 S単 3       SA0102     SP 積込(ルーズ)     ( " )     ( " )     ( " )       土砂,平均施工幅1m以上2m未満     2.900 m3     258     748 S単 3       S01041     人力土工(盛土・埋戻)     ( " )     ( " )       砂・砂質土,埋戻,まき出し、タンパ(1)     2.200 m3     2.075     4,565 S単 3		10.000	m	2, 970	29, 700	5年 22万
土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり     3. 100 m3     249. 6     774 S単 36       SA0151 SP 基面整正     ( " )     ( " )     ( " )       基面整正     3. 300 m²     375. 9     1, 240 S単 36       SA0102 SP 積込(ルーズ)     ( " )     ( " )     ( " )       土砂, 平均施工幅1m以上2m未満     2. 900 m3     258     748 S単 36       S01041 人力土工(盛土・埋戻)     ( " )     ( " )       砂・砂質土, 埋戻, まき出し、タンパ(1)     2. 200 m3     2. 075     4, 565 S単 36	111BY 72 G 11 18 42 18 4					
SA0151     SP 基面整正     ( " )       基面整正     3.300 m²     375.9     1,240 S 単 38       SA0102     SP 積込(ルーズ)     ( " )     ( " )       土砂,平均施工幅1m以上2m未満     2.900 m³     258     748 S 単 38       S01041     人力土工(盛土・埋戻)     ( " )     ( " )       砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)     2.200 m³     2,075     4,565 S 単 38	B SP 床掘り	1 ' ' 1				
基面整正     3.300 m²     375.9     1,240 s 単 3       SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満     ( " )     ( " )       S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ(I)     ( " )     ( " )       2.900 m3     2.58     748 s 単 3       ( " )     ( " )       2.200 m3     2.075     4,565 s 単 3			m3	249. 6		
SA0102     SP 積込(ルーズ)     ( " )       土砂,平均施工幅1m以上2m未満     2.900 m3     258     748 S単 3       S01041     人力土工(盛土・埋戻)     ( " )       砂・砂質土,埋戻,まき出し、タンパ(I)     2.200 m3     2,075     4,565 S単			2	075.0		
土砂,平均施工幅Im以上2m未満     2.900 m3     258     748 S単 3       S01041 人力土工(盛土・埋戻)     ( " )       砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ(I)     2.200 m3     2,075     4,565 S単 3			m	375. 9		
S01041     人力土工(盛土・埋戻)     ( " )       砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)     2. 200 m3     2, 075     4, 565 S単			m3	258		
					( " )	
				2, 075		S単 3号
S02116   吸出し防止材		1 ' '1		FC0		0 10 0
合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm,,	台級小織布	0.900	m	500		S単 19号
合計 37,531	合 計					
(")	H 71					
単 価 3,753	単 価				3, 753	
*** B単一 15号 ***	*** B単一 15号 ***					
000015 コンクリート用砕石 (〃)歩A					( " )	歩A
- 積込み・運搬 m3 1.000 m3 当たり第			m3			
SA0102   SP 積込(ルーズ)		1 ' ' 1	0	050	, ,	
土砂, 平均施工幅1m以上2m未満     1.000 m3     258     258 S単 3       S01032 ダンプ・トラック運搬(特殊)     ( n )			m3	258		S 単 34号
			m3	782	, ,	S単 1号
SA0102 SP 積込 (ルーズ) ( # )				.02		,
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	258		S単 34号
( " )	A					
合計 1,298 (17)	台 計					
単 価	単 価					
1,200	T BM				1, 200	
*** B単一 16号 ***					/ \	4E- A
000016   表土掘削・埋戻   ( " ) 歩A   表土剥ぎ・表土戻し   m²   100.000 m² 当たり第			m²			
表上刺さき表上戻じ		( " )				
土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり		15. 000	m3	249. 6	3, 744	S単 36号
		( 11 )			( " )	
SA0102     SP 積込(ルーズ)     ( " )       土砂, 平均施工幅1m以上2m未満     15.000     m3       258     3,870     S単 3	2 SP 積込(ルーズ)					- ***

	事名:麻郷奥団地他整備工事	【C地区	1
10		to de	- /

************************************	上事別 コード	事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】	* B	出片	出年	△ 妬	/# <del>-17.</del>
## 12	7-1	名称(規格)	数量	単位	単価	金 額 ( " )	備考
1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   10000   1000   1000   1000   1000   1000   10000   10000   10000   1		A					
## 65 2 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		台 計					
20012							
10011日		単 価				76	
10011日							
10011日							
10011日							
1.00   2 中部   1.00   2 日本		*** B単- 17号 ***					
1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000	000017	掘削				(0.000) m3	歩A
# 50 1,000 대				m3		1.000 m3	当たり算出
변경 1,000 에 1	SA0101	SP 掘削	(0, 000)				
中央			1.000	m3	1. 045	1. 045	S単 50号
日本日					,		•
1.000		△ 計					
## 任 1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045   1.045		LI PI					
### 1		ж <i>(</i> ж					
10001		<u> </u>				1,040	
10001							
10001							
10001							
Second Activity 1987年 1997年 1997						/ had	the .
1,000   日本土 10円	000018					(0.000)個	歩A
中央部連載 可管目点150。 1.000 日 2.610 2.610 2.610 1 2.610 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.610 1 2.				個			当たり算出
# 8 章 日平 19万 キャギ (100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	S02116						
# 8 章 日平 19万 キャギ (100 100 100 100 100 100 100 100 100 10		合成樹脂製 VU管用 φ 150,,	1.000	個	2, 610	2, 610	S単 43号
### 位 2,610  ##							
世 毎		合 計					
### 信							
************************************		単 価					
100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010		т- вм				2, 510	
100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010							
100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010					+		
100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010   100010		that DW 10E					
世界地域タイプ1 575						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	the .
Sion12	000019						
100,000 m				m			
Storage   日本学校   日本							
100,000 m		0.5m	100. 000	m	75	7, 500	S単 24号
無疑語水管 (皮下管)、50~7fmm	S10013	暗渠排水工(排水管布設)	(0.000)			(0)	
301018   前提林水工 (小澤原保健素体表質)		暗渠排水管 (定尺管),50~75mm	100.000	m	179	17, 900	S単 26号
A.力、展促除水管 (定尺管) - 1,500以下	S10018		(0, 000)				
100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   10				m	4		S単 29号
括答 原之 5 長 4 0m	\$02116			111			0 + 207
100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   10	502110			***	395		C 出 11日
Section   100,000   m   196   19,600   SH 489   SECTION	C1001C			m	300		3年 11万
50020	210010				100		2.17 12.5
辞孔 不整別連載性を10〜型 油圧がソア 3.01、50m以下, 12、140 m3 783 9.506 sm 30〜 00〜 00〜 00〜 00〜 00〜 00〜 00〜 00〜 00〜				m	196		S 単 48号
S0216 コンクリート用除石 (0.000) 12.140 m3 4,600 55.844 S単 12号 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.000) 149,250 (0.00	S10020						
12.140 m3 4,600 55,848   S単 12号 (0.00)				m3	/83		S単 30号
(0)	S02116						
149,250   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100		,40~20mm、田布施町,	12. 140	m3	4, 600		S単 12号
単価							
単価		合 計				149, 250	
**** B単一 20号 ***    000020						(0)	
**** B単- 20号 ****  (0.0002) 地畔改良  (0.000)		単  価				1, 493	
100020   駐畔改良   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   113							
100020   駐畔改良   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   113							
100020   駐畔改良   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   113							
100020   駐畔改良   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   1137   113		*** B単一 20号 ***					
Sa0121   SP 主砂等運搬	000000					(0, 000)9	± Δ
SA0121 SP 土砂等運輸 (0,000) m3 1,137 (22,740 S単 37号 m以下 (0,000) m3 1,137 (22,740 S単 37号 m以下 (0,000) m3 1,137 (22,740 S単 37号 m以下 (0,000) m3 921 18,420 S単 33号 18055 出態改良工 (仮設道路基礎) (0,000) m3 921 18,420 S単 33号 18055 出態改良工 (仮設道路基礎) (0,000) m3 5,047 201880 S単 49号 SA0152 SP 法面整形 (0,000) m3 5,047 201880 S単 49号 SA0152 SP 法面整形 (0,000) m3 5,047 201880 S単 49号 SA0152 SP 法面整形 (0,000) m3 5,047 24,788 S単 40号 SA0152 SP 法面整形 (0,000) m3 5,047 24,788 SP 40号 SA0152 SP 法面整形 (0,000) m3 5,047 24,788 SP 40号 SA0152 SP 法面整形 (0,000) m3 5,047 24,788 SP 40号 SA0152 SP 法面整形 (0,000) m3 5,047 24,788 SP 40号 SA0152 SP 法面整形 (0,000) m3 5,047 24,788 SP 40号 SA0152 SP 法面整形 (0,000) m3 5,047 24,788 SP 40号 SA0152 SP 法面整形 (0,000) m3 5,047 24,788 SP 40号 SA0152 SP 法面整形 (0,000) m3 5,047 24,788 SP 40号 SA0152 SP 法面整形 (0,000) m3 5,047 24,788 SP 40号 SA0152 SP 法面整形 (0,000) m3 5,047 24,788 SP 40号 SA0152 SP 法面整 (0,000) m3 5,047 24,788 SP 40号 SA0152 SP 24,788 SP 40号 SP 25 000 m3 5,047 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789 24,789	000020	크리 씨시		m9			
小規模、パックが山積0.28m3(平積0.2m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、2.5k   20.000 m3   1,137   22,740   S 単 37号 m以下	CACIO	CD 上孙效准概	(0.000)	IIIO			コルソ昇山
August	SA0121				4 407		0 W 0= E
Salor   Sa			20. 000	m3	1, 13/	22, /40	S甲 37号
土砂, 小規模(標準)		m以下					
土砂, 小規模(標準)							
10kg	SA0102						
110kg, あり, 0.50m		土砂, 小規模(標準)		m3	921		S単 33号
110kg, あり, 0.50m	S18055	地盤改良工(仮設道路基礎)	(0.000)				
SA0152 SP 法面整形 盛上部、有り、無し、片質土、砂及び砂質土、粘性土、あり 40.000 ㎡ 617.7 24,708 S単 40号 S02116 吸出し防止材 (0.000) ㎡ 560 30,800 S単 19号 合計 (0.000) ㎡ 560 (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡ (0.000) ㎡			40. 000	m²	5, 047	201, 880	S単 49号
盛土部、有り、無し、冷質土、砂及び砂質土、粘性土、あり     40.000 ㎡     617.7     24,708 S単 40号       S02116 吸出し防止材合繊末織布 厚10mm 98kN/5cm,     (0.000) 55.000 ㎡     560 30.800 S単 19号       公     298,548     (0) (0) 14,927       単価     (0.000) 14,927     (0.000) 14,927       1 世補修 BF250     (0.000) 1 世補修 (0.000) 1 世補修 (0.000) 1 世補修 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.0000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.000) 1 (0.00						(0)	
802116 吸出し防止材 合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm,,     (0.000) 55.000 m²     560     30,800 S単 19号       00 298.548     (0) 14,927       *** B単一 21号 ***     (0.000) m 14,927       00021 目地補修 BF250     (0.000) m 1.000 m     歩A 1.000 m       10001 目地補修 BF250     (0.000) m 1.000 m     (0) 14,730       1 世補修子一プ     1,000 m     14,730     14,730       1 は 730     14,730     14,730				m²	617. 7		S単 40号
合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm,   55.000 m² 560 30.800 S単 19号 (0) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	S02116				· · · · · ·		,
(0)   (0)   (0)   (0)   (0)   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (14,927   (1	202110			m²	560		S単 19号
日本語   14,927   14,927   14,927   14,927   14,927   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14,730   14		LIPPATI PROTE PETUME CONTY COME,	55.000	111	300		~ T 10/3
単価		Δ ⊕L					
**** B単- 21号 ***     (0.000) m 歩A       000021 目地補修 BF250 m 1.000 m 当たり算出       100001 目地補修 日地補修テープ     (0.000) m 当たり算出       10000 m 14,730 T単 3号       (0) (0) (0) 14,730 T単 3号       (0) 14,730 T単 3号       (0) 14,730 T単 3号		□ 前					
*** B単- 21号 ***  000021 目地補修		224 Fre					
000021 目地補修 BF250     m     (0.000) m 1.000 m     歩名 1.000 m       T00001 目地補修 日地補修テープ     (0.000) 1.000 m     14,730     T単 3号       合計 (0) 14,730     (0) 14,730       単価     (1,730		里 仙				14, 927	
000021 目地補修 BF250     m     (0.000) m 1.000 m     歩名 1.000 m       T00001 目地補修 日地補修テープ     (0.000) 1.000 m     14,730     T単 3号       合計 (0) 14,730     (0) 14,730       単価     (1,730							
000021 目地補修 BF250     m     (0.000) m 1.000 m     歩名 1.000 m       T00001 目地補修 日地補修テープ     (0.000) 1.000 m     14,730     T単 3号       合計 (0) 14,730     (0) 14,730       単価     (1,730							
000021 目地補修 BF250     m     (0.000) m 1.000 m     歩名 1.000 m       T00001 目地補修 日地補修テープ     (0.000) 1.000 m     14,730     T単 3号       合計 (0) 14,730     (0) 14,730       単価     (1,730							
BF250     m     1.000 m     当たり算出       T00001     目地補修 目地補修テープ     (0.000) 1.000 m     14,730 T単 3号       合計     14,730 (0) 14,730 (0) 14,730 (0) 14,730 (0)		*** B単- 21号 ***					
BF250     m     1.000 m     当たり算出       T00001     目地補修 目地補修テープ     (0.000) 1.000 m     14,730 T単 3号       合計     14,730 (0) 14,730 (0) 14,730 (0) 14,730 (0)	000021	目地補修				(0. 000) m	歩A
T00001     目地補修 目地補修テープ     (0,000) 1,000 m     14,730 T単 3号       合計     (0) 14,730 (0) 14,730 (0) 14,730 (0) 14,730 (0)				m		1.000 m	当たり算出
目地補修テープ     1.000 m     14,730 T単 3号       合計     14,730 (0)       単価     14,730 (0)	T00001		(0.000)				2
(0) 14,730 (0) 単 価 14,730	100001			m	14 730		丌単 3号
合計 14,730 (0) 単価 14,730		HACHBEY / /	1.000	111	14, 750		14- 07
(0) 14,730		Δ ∌L					
単 価 14,730		台 計					
中国四国農政局		単 価				14, 730	

/C65%

	麻郷奥団地他整備工事【C地区】 (第3回変更)					
工事別コ	工事名:麻郷奧団地他整備工事【C地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000022	*** B単一 22号 *** 水路復旧工				(0. 000) m	歩Δ
	勾配調整コンクリート		m		1.000 m	当たり算出
T00002	水路復旧工	(0. 000) 1. 000	m	1, 639	(0) 1, 639	T単 4号
	合 計				(0) 1, 639	
					(0)	
	単 価				1, 639	
000023	*** B単一 23号 *** 鉄筋コンクリートベンチフリューム撤去				(0. 000) m	歩A
S05801	用水路 2000 BF-250 【排水構造物工】	(0. 000)	m			当たり算出
303001	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, −, −, −, 再利用撤去を行なう	10. 000	m	1, 741	17, 410	S単 21号
	合 計				(0) 17, 410	
	単 価				(0) 1, 741	
					,	
	*** B単一 24号 ***					
000024	鉄筋コンクリートベンチフリューム設置 【再利用】用水路 2000 BF-250		m		(0, 000) m 10, 000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)		0.070	(0)	
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利 用撤去を行なわない	10. 000	m	2, 970	29, 700	S単 22号
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり SP 基面整正	3. 100 (0. 000)	m3	249. 6	774	S単 36号
	基面整正 SP 積込(ルーズ)	3. 300	m²	375. 9		S単 38号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2. 900	m3	258	748	S単 34号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)	(0. 000) 2. 200	m3	2, 075	(0) 4, 565	S単 3号
S02116	吸出し防止材 合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm,,	(0. 000) 0. 900	m²	560	(0) 504	S単 19号
		0.000			(0) 37, 531	5 + 10 5
					(0) 3, 753	
	単 価				5, 755	
	that ID His OFF. And the					
000025	*** B単一 25号 ***       既設張コンクリート撤去・処分				(0. 000) m²	
S02721	t=10cm 【構造物取壊し】	(0.000)	m²		10. 000 m ² (0)	当たり算出
SA0221	無筋,制約無,機械,昼間施工,する SP 殼運搬	1. 000 (0. 000)	m3	9, 500	9, 500	S単 47号
	コンクリート (無筋) 構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 5.7km以下, 建設廃材	1. 000 (0. 000)	m3	1, 207		S単 53号
302123	無筋コンクリート廃材【 (株) ミツヤマ 】	1. 000	m3	2, 350	2, 350	S単 46号
	合 計				(0) 13, 057	
	単価				(0) 1, 306	
					,	
	*** B単一 26号 ***					
000026	基面整正		m²		(0. 000) m ²	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0. 000) 1. 000	m²	375. 9	(0)	
		1.000	111	370.9	(0) 376	リキ 30万
	合 計				(0)	
	単 価				376	
000027	*** B単- 27号 *** 張コンクリート				(0. 000) m ²	歩A
	RF コンクリート SP コンクリート	(0. 000)	m²			当たり算出
3NU311	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	1. 000	m3	34, 120		S単 54号
	L/C65%			ı I		

[事別工事名:麻郷奥団地 コード □	他整備工事【C地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
SA0312 SP 型枠	石 你 (	(0.000)	早17.	平 加	金 領 (0)	/用 - 45
一般型枠, 鉄筋・無	<b>無筋構造物</b>	1. 000	m²	7, 795		S単 42号
	合 計				(0) 41, 915	
	L FI				(0)	
	単 価				4, 192	
	3 単一 28号 ***				(0.000) 2	the .
00028 基盤土掘削 t=30cm			m²		(0. 000) m ²	歩A   当たり算出
A0101 SP 掘削		(0.000)			(0)	
土砂,上記以外(/	\規模),-,-,標準,-,-,-	30. 000	m3	1, 045		S単 50号
	合 計				(0) 31, 350	
					(0)	
	単  価				314	
	3単- 29号 ***				(0,000) 2	II. A
00029 基盤土埋戻 t=15cm			m²		(0. 000) m ²	歩A  当たり算出
A0102 SP 積込(ルーズ)		(0.000)			(0)	
土砂, 小規模(標準 A0141 SP 路体(築堤)	10000000000000000000000000000000000000	15. 000 (0. 000)	m3	921	13, 815	S単 33号
	盛土・埋戻 m3未満,無し,なし	15. 000	m3	226. 1		S単 52号
02116 吸出し防止材		(0.000)			(0)	
合繊不織布 厚1	0mm 98kN/5cm,,	100.000	m²	560	56, 000 (0)	S単 45号
	合 計				73, 207	
					(0)	
	単価				732	
*** I 00030 砕石埋戻	3単一 30号 ***				(0. 000) m ²	1E A
コンクリート用	华石 t=15cm		m²			当たり算出
02046 機械小運搬(土砂	類、生コン)	(0.000)			(0)	
砂・砂利・栗石, A0102 SP 積込(ルーズ)		15. 000 (0. 000)	m3	653	9, 795	S単 4号
A0102 SF 模込(ルース) 土砂, 小規模(標準		15. 000	m3	921		S単 33号
02116 コンクリート用荷		(0.000)			(0)	
,40~20mm、田布	施町,	15. 000	m3	4, 600	69,000	S単 12号
	合 計				92, 610	
					(0)	
	単 価				926	
*** I 00031 作業残土処理	3単- 31号 ***				(0. 000) m3	<b>华Λ</b>
吉井団地			m3			当たり算出
02046 機械小運搬(土砂		(0.000)		252	(0)	
砂・砂利・栗石, A0121 SP 土砂等運搬	30~50m	1. 000 (0. 000)	m3	653	(0)	S単 4号
	積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 7.5k	1. 000	m3	1, 948		S単 51号
m以下						
					(0)	
	合 計				2, 601	
	¥ /=-				(0) 2, 601	
	単 価				۷, ۱۵۵۱	
	2 H 20 F 34 4 4					
*** 1 00032 コンクリート用値	3 単一 32号 *** 幸石				(0.000) m3	歩A
積込み・運搬			m3		1.000 m3	当たり算出
40102 SP 積込(ルーズ)		(0. 000) 1. 000	w-0	258	(0) 258	S単 34号
土砂, 平均施工幅 01032 ダンプトラック運搬(キ		(0. 000)	m3	208	(0)	
土砂, 4.0, 1.0km以	以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1. 000	m3	782	782	S単 1号
A0102 SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅		(0. 000) 1. 000	m.S	258	(0) 258	S単 34号
工100,干均肥工幅	11110人工2011个作品	1.000	m3	208	(0)	3年 34万
	合 計				1, 298	
	単価				(0) 1, 298	
	単 価				1, 298	
-1 -1 -1 - ×	2 出 22 日 北北北					
	3単- 33号 ***					L 中国四国農政局

工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】 名 称(規 格)	* B	出丛	単 価	△ 姫	備考
000033	表土掘削・埋戻	数量	単位	単 1曲	金 額 (0.000) ㎡	
	表土剥ぎ・表土戻し		m²		100, 000 m ²	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)		040.0	(0)	S単 36号
SA0102	<u>土砂、平均施工幅1m以上2m未満、無し、無し、あり</u> SP 積込(ルーズ)	(0. 000) 15. 000 (0. 000) 15. 000	m3	249. 6	3, 744	S 単 36号
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	15. 000	m3	258	3, 870	S単 34号
	Λ 31				(0)	
	合 計				7, 614	
	単 価				76	
-						
<u> </u>						
<u> </u>						
<u> </u>						
L						
<u> </u>						
				•		中国四国農政局

工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】	数量	114 LL-	₩ <i>I</i> π	人 <i>妘</i>	/#: #z.
7-1	名 称 (規 格)  *** S単- 1号 ***	数 重	単位	単 価	金額	備考
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊)			700		the control of
	<u>土砂, 4. 0, 1. 0km以下, 山0. 45 (平0. 35) m3, 無し, 良好</u> *** S単- 2号 ***		m3	782		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)			0.504		the control of
	<u>砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ</u> *** S単一 3号 ***		m3	2, 594		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)			0.075		the control of
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I) *** S単- 4号 ***		m3	2, 075		歩A・単A
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)					
	機械小運搬(土砂類、生コン)			050		
	砂・砂利・栗石,30~50m *** S単- 5号 ***		m3	653		歩A・単A
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役			04.075		15
	*** S単一 6号 ***		人	24, 675		歩A・単A
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員			24 245		
	*** S単一 7号 ***		人	21, 315		歩A・単A
S02115	普通作業員					
	普通作業員			10 705		IF 4 37
	*** S単一 8号 ***		人	18, 795		歩A・単A
S02116	異形棒鋼					
	異形棒鋼					
$\vdash$	SD295 D10 0.56kg/m,, *** S単一 9号 ***		kg	108		歩A・単A
S02116	では、					
	硬質ポリ塩化ビニル管止水壁					
	<u>既設管用 φ100,,</u> *** S単一 10号 ***		個	3, 760		歩A・単A
S02116	水平水閘					
	水平水閘			10.100		
	φ 75,, *** S単- 11号 ***		本	16, 100		歩A・単A
S02116	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管					
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管					
	径75 厚2.5 長4.0m,, *** S単一 12号 ***		m	385		歩A・単A
S02116	コンクリート用砕石					
	コンクリート用砕石					
	,40~20mm、田布施町, *** S単一 13号 ***		m3	4, 600		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管					
	硬質ポリ塩化ビニル管					
	薄肉管VI     径75     長4.0m,,       ***     S単一 14号     ***		本	1, 590		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管					
	硬質ポリ塩化ビニル管			4 770		
	一般管VP 径100 長4.0m,, *** S単- 15号 ***		本	4, 770		歩A・単A
S02116	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット					
	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット		-			,
$\vdash$	<u> </u>		個	1, 050		歩A・単A
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手		hara	001		IF 4 37 .
	<u> </u>		個	321		歩A・単A
	通気口キャップ					
	通気ロキャップ		lan	000		IF. A 324 A
$\vdash$			個	636		歩A・単A
S02116	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)			<u> </u>		<u> </u>
	植生シート工 (センチピードグラス、ワラ芝)					,
	材料費、施工費含む,, *** S単- 19号 ***		m²	1, 550		歩A・単A
S02116	吸出し防止材		<u> </u>			<u> </u>
	吸出し防止材		2	500		,
	合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm,, *** S単- 20号 ***		m²	560		歩A・単A
S03019	*** S単 20号 *** モルタルエ					
	モルタル工					
	防水モルタル,床,30mm *** S単- 21号 ***		m²	1, 553		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう *** S単- 22号 ***		m	1, 741		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】					<u> </u>
						中国四国農政局

工事別工	事名: 麻郷奥団地他整備工事【C地区】	** P.	114 LL-	₩ <i>I</i> #	A 455	/#: #z.
コート	名 称 (規 格) 【排水構造物工】	数量	単位	単 価	金額	備考
	【排水構這物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 ┃		m	2, 970		歩A・単A
	日撤去を行なわない		111	2, 370		少れ・平れ
	/山脈立で11/34//3√、					
	*** S単- 23号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管		m	1, 169		歩A・単A
	*** S単- 24号 ***					
	暗渠排水工(バックホウ掘削)					
	暗渠排水工(バックホウ掘削)			7.5		15 . 316 .
	0.5m		m	75		歩A・単A
C10010	*** S単一 25号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削)					
	暗渠排水工(バックホウ掘削)					
	の、6m		m	80		歩A・単A
	*** S単一 26号 ***					7.1
S10013	暗渠排水工(排水管布設)					
	暗渠排水工(排水管布設)					
	暗渠排水管(定尺管),50~75mm		m	179		歩A・単A
	*** S単一 27号 ***					
	暗渠排水工(被覆材投入)					
	暗渠排水工(被覆材投入)			010		the and a
	砕石, 0. 125㎡		m	212		歩A・単A
\$10017	*** S単一 28号 *** 暗渠排水工(埋戻)					
	暗渠排水工(埋戻)					
	*** (全庆) (0.071 m ² ) (1.071 m ² ) (1.07		m	86		歩A・単A
	*** S単- 29号 ***					
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))					
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))					
	人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下,		m	4		歩A・単A
	*** S単一 30号 ***					
S10020	暗渠排水工 (小運搬(被覆材))					
	暗渠排水工(小運搬(被覆材))			783		IF A 326 A
	砕石, 不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, *** S単- 31号 ***		m3	703		歩A・単A
\$16002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]					
510002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]					
	,定格容量2kVA,交替制補正対象外		目	1, 553		歩A・単A
	*** S単一 32号 ***			,		
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -		m3	2, 177		歩A・単A
	*** S単一 33号 ***					
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)					
	土砂、小規模(標準)		m3	921		歩A・単A
	*** S単一 34号 ***		IIIO	321		少八、中八
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満		m3	258		歩A・単A
	*** S単一 35号 ***					
	SP 床掘り					
	SP 床掘り					Ib . W.
	土砂, 上記以外(小規模), -, -,  *** S単- 36号 ***		m3	1, 823		歩A・単A
\$40102	, ,					
	SP 床掘り SP 床掘り					+
	58 承掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり		m3	249. 6		歩A・単A
	*** S単一 37号 ***			210.0		7
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	小規模, バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 2. 5k		m3	1, 137		歩A・単A
	m以下					
	على					-
SA0151	*** S単一 38号 *** SP 基面整正					
	SP 基面整正					+
	基面整正		m²	375. 9		歩A・単A
	*** S単一 39号 ***			370.0		7
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし		m²	420. 6		歩A・単A
	*** S単- 40号 ***					
	SP 法面整形					
	SP 法面整形		2	047.7		III A NY .
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	617. 7		歩A・単A
CA0011	*** S単一 41号 ***					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25 (20) (高		m3	26, 990		歩A・単A
	無筋·疾筋神道物, 八月打成, 計工 y 公, -,   放養主, -, 無 し, -, , 10-0-25 (20) (同 炉B) W/C65%		mo	20, 330		>-11 <del>+-</del> 11
	*** S単- 42号 ***					
SA0312	SP 型枠					
						中国四国農政局

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【C地区】

工事別ココード	工事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 型枠	<u>ж</u> <u>ж</u>	7-122	іш	312. HJR	and and
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m²	7, 795		歩A・単A
200110	*** S単一 43号 ***					
802116	差込式分水栓					
	合成樹脂製 VU管用 φ 150, ,		個	2, 610		歩A・単A
	*** S単一 44号 ***					
S02116	目地補修テープ 目地補修テープ					
	日 地 相 10m 巻 ,		巻	22, 000		歩A・単A
	*** S単一 45号 ***			22,000		971 -11
S02116	吸出し防止材					
	吸出し防止材		2	560		IF A HA
	合繊不織布		m²	300		歩A・単A
S02123	建設廃材					
	建設廃材			0.050		
	無筋コンクリート廃材【 (株) ミツヤマ 】 *** S単- 47号 ***		m3	2, 350		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	9, 500		歩A・単A
C10016	*** S単一 48号 ***					
510016	暗渠排水工(被覆材投入) 暗渠排水工(被覆材投入)					
	福来が小工(数複句及入) 砕石, 0. 116㎡		m	196		歩A・単A
	*** S単一 49号 ***					
S18055	地盤改良工(仮設道路基礎)					
	地盤改良工(仮設道路基礎) 110kg, あり, 0.50m		m²	5. 047		歩A・単A
	*** S単一 50号 ***			0, 047		> T-11
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削			1 045		the a NV a
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, - *** S単- 51号 ***		m3	1, 045		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 7.5k		m3	1, 948		歩A・単A
	加以下					
	*** S単- 52号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			006.1		11- A 334 A
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし *** S単-53号 ***		m3	226. 1		歩A・単A
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込,無し,5.7km以下, *** S単- 54号 ***		m3	1, 207		歩A・単A
SA0311	*** S単一 54万 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W		m3	34, 120		歩A・単A
	/C65%					
	*** S単- 55号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠					
-	一般型枠,均しコンクリート		m²	3, 954		歩A・単A
	*** X単- 1号 ***					
X41006	諸雑費 (24%)					
	据付間接費			9, 629		#A , #A
	その他,,24%		式	9, 029		歩A・単A
	*** T単- 1号 ***					
T00010	コンクリート削孔工					
	$\phi 10$		孔	528		歩A・単A
	*** T単一 2号 ***		1,0	020		
T00016	鳥獣害防止柵撤去・設置					
	<b>坦</b> 克155			761		#A , #A
	栅高1m *** T単- 3号 ***		m	701		歩A・単A
T00001	目地補修					<u> </u>
	目地補修テープ 4日 かかか		m	14, 730		歩A・単A
T00002	*** T単一 4号 *** 水路復旧工					
100002	A THE REST OF THE		+ +			
			m	1, 639		歩A・単A
			+ +			+
						+====+-

	麻郷奥団地他整備工事【C地区】 (第3回変更)					
	事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***					
						歩A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)		m3		10.000 m3	当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35) m3, 無し, 良好			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 運搬機械区分(t積級)	4. 0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 運搬距離	1. 0km以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 積込機械区分	山0.45(平0.35)m3			週14:4週014以上	
	5) DID 区間	無し				
		良好				
1100000	6)路面条件	及好	-			
M03002	タ`ンプ トラック [オンロード・ディーゼル]	0.000		7 000	4 005	
	4t積級	0. 280	供用日	7, 090	1, 985	
W14062	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)					
	積載重量 4.0 t 積	0. 280	供用日	233	65	
P34029	軽油					
	パトロール給油	7. 900	L	143	1, 130	
R01022	運転手 (一般)					
		0. 240	人	19, 320	4, 637	
						算出数量
	合 計				7. 817	10.000 m3
	単  価		m3		782	
	T 194		mo		732	
	*** CH つ つ サ					
	*** S単一 2号 ***	+				III. A
00-0	1+1-7/12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	人力タコ				
R01003	普通作業員					
	11211/1023	1. 380	人	18, 795	25, 937	
		1	<u> </u>	10,100	20,007	算出数量
	合 計				25 037	10.000 m3
	Д #1				20, 307	10.000 1115
	)				0.504	
	単 価		m3		2, 594	
		_				
	*** S単- 3号 ***					
						歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力士工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	タンパ(I)		DICK TO THE STATE OF THE STATE	ZIII IZGONIONIE	
R01009	特殊作業員					
101002	DANI ASS	0. 340	人	21, 315	7, 247	
D01000	普通作業員	0.340	+ ^	21, 313	1, 241	
V01002	日四川禾貝	0.000	ļ ,	10 705	10 701	
Vocaa.	ラゼ カル abs	0. 680	人	18, 795	12, 781	
Y00004		0.100		7 047	705	
	10%	0. 100		7, 247	725	Me III M
	A =1				22 35-	算出数量
	合 計				20, 753	10.000 m3
	単 価		m3		2, 075	
	*** S単- 4号 ***		L		<u></u>	
						歩A
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)		m3		1.000 目	当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂利・栗石,30~50m			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料	砂・砂利・栗石		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 運搬距離区分	30~50m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	9/大工的从中国性产力	oo oom		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				DATE OF THE PARTY	~~ い・ュ畑のい火上	
M02001	<b>乙動地等拠ま「ルロ 5刑 油 アパンポート)</b>					
M27964	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]	4 550	B1 177 -	10.000	45.040	
	クローラ型油圧ダンプ4.0ton	1. 550	供用日	10, 200	15, 810	
P34029						
	パートロール給油	65. 000	L	143	9, 295	
R01021	運転手 (特殊)					
	(不整地運搬車運転)	1. 000	人	21, 315	21, 315	
						算出数量
	合 計				46, 420	71. 100 m3
	**					
	単 価		m3		653	
	1 1000	•				

	工事名: 麻郷奥団地他整備工事【C地区】	W =		277.71.	) // /m²	A der	Atta de
コード	名称	数量		単位	単価	金額	備考
	*** S単- 5号 ***						
	L L An.III ar / II						歩A
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	11. 一次 一种 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12.				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
ROTOOT			1. 000	人	24, 675	24, 675	
					,		算出数量
	合 計					24, 675	1.000 人
	単価					24, 675	
	単 価					24, 675	
	*** S単- 6号 ***						
C0011E	性动作类具			人		1 000 1	歩A 当たり算出
302115	特殊作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	1770 P. 1787				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員						
101002	11/2/11/2/2		1. 000	人	21, 315	21, 315	
							算出数量
	合 計					21, 315	1.000 人
	単価					21, 315	
	平 個					21,010	
	*** S単- 7号 ***						IF A
\$02115	普通作業員			人		1 000 Å	歩A 当たり算出
302110	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり発山
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員						
			1. 000	人	18, 795	18, 795	
						40.705	算出数量
	合 計					18, 795	1.000 人
	単価					18, 795	
	T  M					10,700	
	*** S単- 8号 ***						歩A
S02116	異形棒鋼			kg		1.000 各単位	1 -
	異形棒鋼				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	2
L	SD295 D10 0.56kg/m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<u> </u>	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P96201			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 地区資材 単価コート (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)				小汉  寸   ・0.0	四小・±週0小以上	
P96201	異形棒鋼						
	SD295 D10 0.56kg/m		1. 000	kg	108	108	
	A 41					100	算出数量
	合 計					108	1.000 各単位
	単価					108	
	1 1900					.30	
	<b>サ</b> サル C 出_ C □. セセセ						
<u> </u>	*** S単一 9号 ***						歩A
S02116	   硬質ポリ塩化ビニル管止水壁			個		1.000 各単位	1 -
	硬質ポリ塩化ビニル管止水壁			p⊷i	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	既設管用 φ 100,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<u> </u>	2)地域資材単価コード (P)	P96048			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96048	4) 旭政機械員材単価コート (K) 硬質ポリ塩化ビニル管止水壁						
	既設管用 φ100		1. 000	個	3, 760	3, 760	
							中国四国典政员

	事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】	No. 17		20441	1 31/ /	A +00	I NI
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	A =1					0.700	算出数量
	合 計					3, 760	1.000 各単位
	単 価					3, 760	
	中 温					3, 700	
	*** S単一 10号 ***						
							歩A
S02116	水平水閘			本		1.000 各単位	当たり算出
	水平水閘				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ75,, 1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 負担 巨力  2) 地域資材単価コード(P)	地域資材 (ドコード) P96032			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	1 30002			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)				DK DC 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Zan izaonio	
P96032	水平水閘						
	φ75		1.000	本	16, 100	16, 100	
							算出数量
	合 計					16, 100	1.000 各単位
	)+4 /T					16, 100	
	単 価					10, 100	
L	*** S単- 11号 ***						
							歩A
S02116	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管			m		1.000 各単位	当たり算出
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	径75 厚2.5 長4.0m,,	III I NELL ( - N)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2) 地域際共進研究上 ( D )	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)         3)地区資材単価コード (J)	P29203			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (J)				(木汉时间:0.0	週77、4週017以上	
P29203	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管						
	径75 厚2.5 長4.0m		1.000	m	385	385	
							算出数量
	合 計					385	1.000 各単位
	)					205	
	単価					385	
	*** S単一 12号 ***						
							歩A
S02116	コンクリート用砕石			m3	ation (Little )	1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート用砕石				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,40~20mm、田布施町, 1) 資材区分	地区資材 ( コード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受別補止・なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 貞初区刀   2) 地域資材単価コード (P)	地区資物(リュード)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	J96002			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
J96002	コンクリート用砕石						
	40~20mm、田布施町		1. 000	m3	4, 600	4, 600	
	A =1					4 000	算出数量
	合 計					4, 600	1.000 各単位
	単 価					4, 600	
	<del>1-</del>					4, 000	
	*** S単- 13号 ***						
000110						1 000 7 2/11	歩A
302116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管			本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにり昇田
	陳負ホリ塩化ヒニル官   薄肉管VU 径75 長4.0m, ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P05037			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード(K)						
P05037	硬質ポリ塩化ビニル管		4 000				
	薄肉管VU 径75 長4.0m		1. 000	本	1, 590	1, 590	
	습 計					1. 590	算出数量 1.000 各単位
	⊔ я					1,000	H
	単 価					1, 590	
	*** S単一 14号 ***						
	5+ 119 116						歩A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管			本		1.000 各単位	-
	硬質ポリ塩化ビニル管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
-	一般管VP 径100 長4.0m,,	I the July West L. L. / N. A.			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
Ь	2) 地域資材単価コード (P)	P05028		L	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	中国四国農政局

一击	由々	<ul> <li>成立分形 (本)</li> </ul>	표 내 내	市 / 出	一一		

	L事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】						
コード		数量		単位	単 価	金額	備考
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)						
P05028	硬質ポリ塩化ビニル管						
	一般管VP 径100 長4.0m		1. 000	本	4, 770	4, 770	64W =
	Δ 31					4 770	算出数量
	合 計					4, 770	1.000 各単位
	単 価					4 770	
	単 恤					4, 770	
	*** S単一 15号 ***						
	*** 3年- 10万 ***						歩A
C09116	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット			個		1.000 各単位	-
502116	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット			1101	時間的制約:なし	1.000 谷単位   制約作業時間:0.0	. ヨたり昇山
	かりエケレン聚共催官用DV用フクット 675,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	地域資材(Fコード) P96019			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	130013			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				1 X X N 1 1 1 1 0 1 0	M. 1700/10/1	
P96019	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット						
1 30013			1. 000	個	1, 050	1, 050	
	¥.~		1. 000	IEI	1,030	1,030	算出数量
l	合 計					1 050	异山
	H FI					1, 000	
1	単 価					1, 050	
	<del>1-</del>					1,000	
l							
l	*** S単- 16号 ***						
	11. 5- 100 11.						歩A
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手			個		1.000 各単位	
552110	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手			p=1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1
l	φ75       90° 大曲エルボ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96040			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	100010			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				1100	1211 1211 121	
P96040	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手						
	φ75 90°大曲エルボ		1. 000	個	321	321	
				,,-	721		算出数量
l	合 計					321	1.000 各単位
	単価					321	
	*** S単- 17号 ***						
							歩A
S02116	通気口キャップ			個		1.000 各単位	当たり算出
	通気口キャップ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ 75, ,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96058			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96058	通気口キャップ			_			
	φ 75		1. 000	個	636	636	
							算出数量
	合 計					636	1.000 各単位
	単 価					636	
ļ	*** S単- 18号 ***						
							歩A
S02116	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)			m²		1.000 各単位	当たり算出
	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	材料費、施工費含む,,	Distriction of the second			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96099			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Do	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96099	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)		1 000	2		4 550	
<u> </u>	材料費、施工費含む		1. 000	m²	1, 550	1, 550	
l	Λ ==1					4 550	算出数量
<u> </u>	合 計					1, 550	1.000 各単位
	124 Free					4 550	
<b>—</b>	単 価					1, 550	
	de de de C H C T C T C T C T C T C T C T C T C T						
<del></del>	*** S単一 19号 ***						III. A
1				m²		1.000 各単位	歩A
000110	吸出し防止材						

工 車 別 工 車 々	<ul><li>・ 麻郷 南田 州 州 敷 借 丁 車 【 C 4</li></ul>	41 V 1

コード	-事名: 林狲與団地他整備工事【C地区】 名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
_	吸出し防止材			7-122	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	VIII V
	合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96002			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96002	吸出し防止材		1. 000	m²	560	560	
	合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm		1.000	m	300	300	算出数量
	合 計					560	
	LI MI						1,000 11 + 12.
	単 価					560	
	*** S単一 20号 ***						
	*** 3 # - 20 5 ***						歩A
03019	モルタル工			m²		10.000 m ²	当たり算出
	モルタル工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	防水モルタル,床,30mm				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) モルタル区分	防水モルタル			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	床			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 塗厚	30mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
000005	<b>→</b>			<del>                                     </del>			
R02005	<u>年</u> 日		0. 450		22, 260	10, 017	
01003	普通作業員		J. 700		22, 200	10, 017	
			0. 150	人	18, 795	2, 819	
700004	諸雑費						
			0. 210		12, 836	2, 696	
							算出数量
	合 計			+		15, 532	10.000 m²
	 			m²		1, 553	
	平 嶼			111		1, 555	
	*** S単一 21号 ***						
							歩A
805801	【排水構造物工】			m	- Lag // da/// ) >	1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去				夜間制約作業時間:0.0		
	を行なう				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1) 施工区分 I	U型側溝			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 施工区分 I 2) 施工区分 II	昼間施工			休仪时间:0.0	週1小4週0小以上	
	3) 規格 I	L=2000					
	4) 規格 Ⅱ	1000kg/個以下					
	5) 時間的制約	なし					
	6) L=1000を使用	L=1000を使用しない					
	7) L=4000を使用	L=4000を使用しない					
	8) L=5000を使用	L=5000を使用しない					
	9) 法面小段面	-					
	10)法面縦排水	-					
	11) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なう					
71109	12) 基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無	_		+			
	排水構造物工 ∪型側溝 時間的制約無   L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1. 000	m	1, 741	1, 741	
	E-2000mm 1000kg/ 個外 「		1.000		1, 741	1, 741	算出数量
	合 計					1, 741	
	単 価			[各単位]		1, 741	
	*** S単一 22号 ***						
							歩A
805801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	-
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施			<u> </u>	夜間制約作業時間:0.0		
	工無し,再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 松工区〇 I	11开1/印/基		-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1) 施工区分 I 2) 施工区分 II	U型側溝 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 規格 I	上=2000		1			
	4) 規格 Ⅱ	1000kg/個以下					
	5) 時間的制約	なし					
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない					
	7) L=4000を使用	L=4000を使用しない					
	8) L=5000を使用	L=5000を使用しない					
	9) 法面小段面 10) 法面縦排水	_					
	11) 再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なわない		<u> </u>			
	11)   基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し					
171103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無						

工事名	麻郷奥団地他整備工事【C地区】 (第3回変更)								
	.事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】								
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考			
						算出数量			
	合 計				2, 970	1.000 [各単位]			
	IM F.1					21111 [ [ ] 1 ]			
	単 価		[各単位	1	2, 970				
	P II		(170		2,070				
	*** S単一 23号 ***								
	* * * * S 単一 23 方 * * * *					歩A			
007001	压所+************************************				10.000	少A   当たり算出			
507021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m	nt BB (I thild) by		自たり昇田			
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0				
	VU, 75mm, 直管(両差し口), 4.0m管			夜間制約作業時間:0.0					
	1) 管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし				
	2) 管径区分(mm)	75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0				
	3) 形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上				
	4) 管長区分	4.0m管							
P05037	硬質ポリ塩化ビニル管								
	薄肉管VU 径75 長4.0m	2.	440 本	1, 590	3, 880				
Y00004	維材料費				·				
	2%	0	020	3, 880	78				
R01001	土木一般世話役	0.	020	0,000	70				
KOTOOT	工作 灰色的灰	0	080 人	24, 675	1. 974				
DOTOCO	**. 中. 1/r *** 日	0.	. 080 人	24, 0/5	1,9/4				
ко1002	特殊作業員		100						
		0.	. 120 人	21, 315	2, 558				
R01003	普通作業員								
		0.	. 170 人	18, 795	3, 195				
						算出数量			
	合 計				11. 685	10.000 m			
	bel P. I				, 550				
	単 価		m		1, 169				
	平 岬		1111		1, 109				
	*** S単一 24号 ***								
						歩A			
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)		m		1.000 日	当たり算出			
	暗渠排水工(バックホウ掘削)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0				
	0. 5m			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし				
	1)掘削深(m)	0.5m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし				
	1/ ////////////////////////////////////	0. 5111		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0				
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上				
MOCO :	S BALES SEN MILLIAND (SWINE)			1					
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		F00						
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.	500 供用日	7, 700	11, 550				
P34029									
	パトロール給油	34.	.000 L	143	4, 862				
R01021	運転手(特殊)								
		1.	.000 人	21, 315	21, 315				
						算出数量			
	合 計				37, 727	503.000 m			
					,				
	単 価		m		75				
	-		111		10				
<b>—</b>				1					
	*** S単- 25号 ***			1					
						歩A			
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)		m		1.000 日	当たり算出			
	暗渠排水工(バックホウ掘削)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0				
	0. 6m			夜間制約作業時間:0.0					
	1)掘削深(m)	0.6m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし				
	,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0				
						<del> </del>			
1					調休・4週9/木じし				
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上				
Moco	° b≥>[b, □ □   +  -4□     (△∀□ ) ]				週休:4週8休以上				
M02041	^゙ックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		500	深夜時間:0.0					
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.	500 供用日	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上				
M02041 P34029	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油			深夜時間:0.0	11, 550				
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		500 供用日 000 L	深夜時間:0.0					
P34029	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油			深夜時間:0.0	11, 550				
P34029	標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油	34.		深夜時間:0.0	11, 550				
P34029	標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油	34.	000 L	深夜時間: 0. 0 7, 700 143	11, 550 4, 862	算出数量			
P34029	標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	34.	000 L	深夜時間: 0. 0 7, 700 143	11, 550 4, 862 21, 315				
P34029	標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油	34.	000 L	深夜時間: 0. 0 7, 700 143	11, 550 4, 862 21, 315	算出数量 471.000 m			
P34029	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)	34.	000 L 000 Д	深夜時間: 0. 0 7, 700 143	11, 550 4, 862 21, 315 37, 727				
P34029	標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	34.	000 L	深夜時間: 0. 0 7, 700 143	11, 550 4, 862 21, 315				
P34029	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)	34.	000 L 000 Д	深夜時間: 0. 0 7, 700 143	11, 550 4, 862 21, 315 37, 727				
P34029	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)	34.	000 L 000 Д	深夜時間: 0. 0 7, 700 143	11, 550 4, 862 21, 315 37, 727				
P34029	標準 ^ ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油	34.	000 L 000 Д	深夜時間: 0. 0 7, 700 143	11, 550 4, 862 21, 315 37, 727				
P34029	標準 * ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 *	34.	000 L 000 Д	深夜時間: 0. 0 7, 700 143	11, 550 4, 862 21, 315 37, 727	471. 000 m			
P34029	標準 ^ ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油	34.	000 L 000 Д	深夜時間: 0. 0 7, 700 143	11, 550 4, 862 21, 315 37, 727				
P34029 R01021	標準 ^ ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油	34.	000 L 000 Д	深夜時間: 0. 0 7, 700 143	11, 550 4, 862 21, 315 37, 727 80	471. 000 m			
P34029 R01021	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)  合 計 単 価  *** S単一 26号 *** 暗渠排水工(排水管布設)	34.	000 L 000 Д	深夜時間: 0. 0 7, 700 143 21, 315	11, 550 4, 862 21, 315 37, 727 80	471.000 m 歩A			
P34029 R01021	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)  合 計 単 価  *** S単一 26号 *** 暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水工(排水管布設)	34.	000 L 000 Д	深夜時間:0.0 7,700 143 21,315 時間的制約:なし	11,550 4,862 21,315 37,727 80 1.000 日 制約作業時間:0.0	471.000 m 歩A			
P34029 R01021	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロート給油 運転手 (特殊)  合 計 単 価  *** S単一 26号 *** 暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水で(定尺管),50~75mm	1.	000 L 000 Д	深夜時間:0.0 7,700 143 21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	11,550 4,862 21,315 37,727 80 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	471.000 m 歩A			
P34029 R01021	標準	34. 1. · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	000 L 000 Д	深夜時間:0.0 7,700 143 21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	11,550 4,862 21,315 37,727 80 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	471.000 m 歩A			
P34029 R01021	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロート給油 運転手 (特殊)  合 計 単 価  *** S単一 26号 *** 暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水で(定尺管),50~75mm	1.	000 L 000 Д	深夜時間:0.0 7,700 143 21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	11,550 4,862 21,315 37,727 80 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	471.000 m 歩A			
P34029 R01021	標準	34. 1. · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	000 L 000 Д	深夜時間:0.0 7,700 143 21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	11,550 4,862 21,315 37,727 80 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	471.000 m 歩A			

工事別工	工事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役		0. 300	<u>Тіл.</u>	24, 675	7, 403	vm ···y
R01002	特殊作業員		0. 500		21, 315	10, 658	
R01003	普通作業員		1. 000		18, 795	18, 795	
			1.000	人	16, 795		算出数量
	合 計						206. 000 m
	単 価			m		179	
	*** S単一 27号 ***						歩A
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)			m	nt BB W. thildy b y		当たり算出
	暗渠排水工(被覆材投入) 砕石, 0. 125㎡				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)被覆材区分 2)被覆材の断面積(㎡)	砕石 0. 125㎡			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M02041	/ ゚ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準/゚ケット容量 山積0,28m3(平積0,2m3)		1, 500	供用日	7. 700	11, 550	
P34029	軽油				,		
R01021	パトロール給油 運転手(特殊)		34. 000	L	143	4, 862	
R01003	普通作業員		1. 000	人	21, 315	21, 315	
	補助労務		7. 000	人	18, 795	131, 565	算出数量
	合 計					169, 292	800.000 m
	単 価			m		212	
	*** S単一 28号 ***						
S10017	暗渠排水工(埋戻)			m		1.000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(埋戻) 0.071㎡				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)埋戻の断面積(㎡)	0. 071 m²			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]						
P34029	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油		1. 500	供用日	7, 700	11, 550	
R01021	^゚トロール給油 運転手 (特殊)		34. 000	L	143	4, 862	
			1. 000	人	21, 315	21, 315	算出数量
	合 計					37, 727	436. 619 m
	単 価			m		86	
	*** S単一 29号 ***						
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))			m		1.000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 条期補正:か1	
	1) 小運搬区分	人力 (字口答)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料区分 3)機械区分 (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	暗渠排水管(定尺管) -			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	4) 運搬距離区分 普通作業員	50m以下					
			1. 100	人	18, 795	20, 675	算出数量
	合 計					20, 675	5, 660. 000 m
	単 価			m		4	
	*** S単一 30号 ***						I fin A
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))			m3			歩A 当たり算出
	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車クローラ型油圧ダンプ3.0t,50m以下,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 材料区分 2) 機械区分	砕石 不整地運搬車クローラ型 油圧	三夕 シブ 3 O+		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 連搬距離区分	50m以下	_, ., 0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					l	l	由国田国典政局

工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]	<u> </u>		平匹	平 Щ	亚旗	/m 25
	3.0t積	1.5	50 #	共用日	3, 860	5, 983	
P34029		20.0	00	L	143	2. 860	
R01021	パートル給油 運転手(特殊)	20.0	00	L	143	2, 800	
		1.0	00	人	21, 315	21, 315	
	Δ ši.					30 159	算出数量 38.500 m3
	<u>合</u> 計		+			30, 136	38.500 m3
	単 価			m3		783	
	*** S単- 31号 ***						
C16009	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]			目		1.000 各単位	歩A
510002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 発動発電機[ガソリンエンジン駆動]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	,定格容量2kVA,交替制補正対象外				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械コード≪単位が日のみ≫ 2)機械損料算出区分	M21352 運転1日当たり算出			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 機械負付昇山区分 3) 運転1日当たり運転時間(T)	理転1日ヨたり昇出 7.0			※本和时间·8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1. 33					
	5) 単価計上区分	機械損料+燃料					
	6)燃料区分 7)燃料の計上方法	ガソリン 機械経費算定基準値による					
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0	$\perp$				
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外					
M21352	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]		+				
	定格容量2kVA	1. 3	30 #	共用日	220	293	
P34001	ガソリン	0.4			150	1 000	
	JIS2号 レギュラースタンド	8. 4	00	L	150	1, 260	算出数量
	合 計					1, 553	1.000 各単位
			١.			1 550	
Y00001	<u>単価</u> 単位		1 2	各単位		1, 553	
100001							
	*** S単一 32号 ***						
							歩A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削			m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -				夜間制約作業時間:0.0		
					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					(未仅m寸间·0.0	週 杯: 4週0杯数工	
	1) 土質	土砂					
	2)施工方法         3)押土の有無	上記以外(小規模)					
	4) 障害の有無	_					
	5) 施工数量	標準以外					
	6)火薬使用	_	_				
	7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無						
	単 価		$\perp$	m3		2, 177	
<u> </u>	*** S単一 33号 ***		+				# A
SA0102	SP 積込(ルーズ)			m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<u> </u>	土砂, 小規模(標準)		_		夜間制約作業時間:0.0		
					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 上庭	土砂	_				
	<ol> <li>1) 土質</li> <li>2) 作業内容</li> </ol>	土砂  小規模(標準)					
	単 価		$\perp$	m3		921	
			$\top$				
<u> </u>	*** S単- 34号 ***		$\perp$				III A
SA0102	SP 積込(ルーズ)			m3		1 000 %3	歩A 当たり算出
5110102	SP 積込(ルーズ)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ野円
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満		$\perp$		夜間制約作業時間:0.0		
					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		I.			△△/平/和时间·0.U	心 到 吋   削・V・V	中国四国農政局

工事名	麻郷奥団地他整備工事【C地区】 (第3回変更)					
	事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		258	
			T			
	*** S単一 35号 ***					
						歩A
A0103	SP 床掘り		m3		1 000 m ³	当たり算出
	SP 床掘り		nio nio	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	17C / #H
	土砂, 上記以外(小規模), -, -,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				DK IX-1 IAJ-0. 0	MAN MONAY	
	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	上記以外(小規模)				
	3) 土留方式の種類	= HUSA/1 (4.790196/	+			
	3) 1 留 方 式 の 俚 類 4) 障 害 の 有 無	_				
	カ1年日 ジ 円 流		+			
	単 価				1, 823	
	里 1回		m3		1, 823	
			+			
	*** S単- 36号 ***		+			the .
	on the let to					歩A
	SP 床掘り		m3	a lang // with the		当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	平均施工幅1m以上2m未満				
	3) 土留方式の種類	無し				
I	4) 障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		249. 6	
	- μμ		ino		240.0	
	*** S単一 37号 ***					
	UT UIQ ***					歩A
A0121	SP 土砂等運搬		m3		1 0002	少A 当たり算出
	SP 土砂寺連搬		GIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	SP 工砂寺連俶 小規模, バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3), 土砂 (岩塊・玉石混り 土含む)			  夜間制約作業時間:0.0		
	小規模,^ ウクホウ山槓0.28m3(平槓0.2m3), 工砂(石塊・玉石底り工呂む), 無し,2.5km以下		+	夜間前約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	受別補正・なし 亜熱帯補正:なし	
	,灬 し, 4. OKIII女 [*			蒙雪棚止:なし  基本給時間:8.0	型熱帯補止:なし   超勤時間:0.0	
			+	基本結時間:8.0 深夜時間:0.0		
				休代  时  前·U.U	週休:4週8休以上	
	1) 上孙英欢 生用相	小担供	-			
I	1) 土砂等発生現場	小規模				
	2) 積込機種·規格	ハ゛ックおう山積0.28m3(平積0.2m3)	+			
	3) 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4) DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	2.5km以下				
	単 価		m3		1, 137	
1						
	*** S単- 38号 ***					
						歩A
A0151	SP 基面整正		m²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正	+			
	±/ ±±/// ₽=//	(中国)正儿				
			+			
	\(\frac{1}{2}\)		2		375. 9	
	単 価		m²		3/5.9	
			+			
	0.7					
	*** S単一 39号 ***					IE A
			m²			歩A 当たり算出
SA0152						

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】

コード	[事名: 麻郷奥団地他整備工事【C地区】	Ψ. □	324 /-14	)14 /m²	A desi	/++: -+z.
	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	盛土部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	N. Marine Marine	-b				
	1)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	無し				
	3) 現場制約の有無	無し				
	4) 土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m²		420. 6	
	*** S単一 40号 ***					
						歩A
SA0152	SP 法面整形		m²			当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 整形箇所	盛土部				
	2) 法面締固めの有無	有り				
	3) 現場制約の有無	無し				
	4) 土質	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	単 価		m²		617. 7	
	1 19000				J,	
	*** S単一 41号 ***					
	777 04 117 374					歩A
CA0211	SP コンクリート		m3		1 000	当たり算出
SAUS11	SP コンクリート				制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	_				
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8) 打設高さ、水平打設距離	_				
		無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	8) 打設高さ、水平打設距離	_				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	_				
	8) 打設高さ、水平打設距離	_	m3		26, 990	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	_	m3		26, 990	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	_	m3		26, 990	
	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価	_	m3		26, 990	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	_	m3		26, 990	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単- 42号 ***	_	m3			歩A
SA0312	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価	_	m3			歩A 当たり算出
SA0312	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単一 42号 *** SP 型枠 SP 型枠	_		時間的制約:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0	
SA0312	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単- 42号 ***	_		夜間制約作業時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SA0312	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単一 42号 *** SP 型枠 SP 型枠	_		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0312	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単一 42号 *** SP 型枠 SP 型枠	_		夜間制約作業時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0312	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単一 42号 *** SP 型枠 SP 型枠	_		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0312	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 42号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0312	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S 単一 42号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 般型枠		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0312	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 42号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0312	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 42号 ***  SP 型枠  SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 般型枠	ní	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0312	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S 単一 42号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 般型枠		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0312	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 42号 ***  SP 型枠  SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 般型枠	ní	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0312	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 42号 ***  SP 型枠  SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 般型枠	ní	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0312	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 42号 ***  SP 型枠  SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 般型枠	ní	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0312	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 42号 ***  SP 型枠  SP 型枠  一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  1) 型枠の種類 2) 構造物の種類  単 価	 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 般型枠	ní	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0312	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 42号 ***  SP 型枠  SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 般型枠	ní	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 42号 ***  SP 型枠  SP 型枠  一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  1) 型枠の種類 2) 構造物の種類  単 価	 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 般型枠	ní	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単一 42号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類  単 価  *** S単一 43号 ***	 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 般型枠	nî nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 42号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  1) 型枠の種類 2) 構造物の種類  単 価  *** S単一 43号 ***  差込式分水栓 差込式分水栓	 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 般型枠	nî nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,795	当たり算出
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単一 42号 ***  SP 型枠  SP 型枠  一般型枠,鉄筋・無筋構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類  単 価  *** S単一 43号 ***  差込式分水栓 差込式分水栓 含成樹脂製 VU管用 φ 150,,	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	nî nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,795	当たり算出
S02116	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 42号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  1) 型枠の種類 2) 構造物の種類 単 価  *** S単一 43号 *** 差込式分水栓 合成樹脂製 WU管用 φ 150,, 1) 資材区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  - 般型枠 鉄筋・無筋構造物  地域資材 (Pコード)	nî nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,795	当たり算出
S02116	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単一 42号 ***  SP 型枠  SP 型枠  一般型枠,鉄筋・無筋構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類  単 価  *** S単一 43号 ***  差込式分水栓 差込式分水栓 含成樹脂製 VU管用 φ 150,,	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	nî nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,795	当たり算出

					_
事別丁事名:	: 麻郷」	密団Ѩ他敷	:借丁事	【 C 地区	1

	事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】	数量	出任	単価	A 妬	/± ±
コード D07302		数 重	単位	単 価	金額	備考
	左込れガル性 合成樹脂製 W管用 φ 150	1.000	個	2, 610	2, 610	
	口灰樹脂茶 化自用量100	1.000	III.	2, 010	2, 010	算出数量
	合 計				2, 610	1.000 各単位
	単 価				2, 610	
	*** S単一 44号 ***					
	<u> </u>					歩A
S02116	目地補修テープ		巻		1.000 各単位	-
	目地補修テープ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.7.7.7.
	幅15cm 厚2.8mm 10m巻,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P97301		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K) 目地補修テープ					
P97301	日地補修ノーノ 幅15cm 厚2.8mm 10m巻	1.000	巻	22, 000	22, 000	
	YHE 15CH   字 2.0HHH 10HI 合	1.000	<u>₹</u>	22,000	22, 000	算出数量
	合 計				22, 000	1.000 各単位
	H C				22, 530	مئدا ۽ سو
	単 価				22, 000	
	*** S単- 45号 ***					the .
000110	nTLILLY B+ d ++		2		1 000 5 1111	歩A
502116	吸出し防止材		m²	時期的制約・4、1	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ョたり昇出
	吸出し防止材 合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
		地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96001		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P96001	吸出し防止材					
	合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm	1.000	m²	560	560	
						算出数量
	合 計				560	1.000 各単位
	)24 /m²				FCO	
	単 価				560	
	*** S単- 46号 ***					
	· · · · · ·					歩A
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋コンクリート廃材【(株)ミツヤマ 】			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格 3) 単価の入力	無筋コンクリート廃材【(株)・ 2,350円	1	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 阜仙の人刀	2, 350円		休仪时间:0.0	週1小4週0小以上	
P52001	建設廃材					
102001	無筋コンクリート廃材【(株)ミツヤマ 】	1.000	m3	2, 350	2, 350	
				,	,	算出数量
	合 計				2, 350	1.000 各単位
	単 価				2, 350	
			-			
	*** S単- 47号 ***					
	<b>ゕゕゕ ∪ 中□ 41万 ゕゕゕ</b>					歩A
S02721	【構造物取壊し】		m3		1 000 m ³	少A 当たり算出
	【構造物取壊し】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する		L	夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 I	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分Ⅱ □ (5)(5)(5)(5)(5)(5)(5)(5)(5)(5)(5)(5)(5)(	昼間施工				
	5) 低騒音・低振動対策	する				
179501	構造物とりこわし工無筋構造物					
T10001	構造物とりこれし工無肋構造物	1.000	m3	9, 500	9, 500	
	市中市平平 1981分 1887年 1月	1.000	lino	3,300	3, 300	算出数量
	合 計				9. 500	1.000 m3
	単 価		m3		9, 500	
	that do C W 10 P 11 P					
	*** S単- 48号 ***		-			歩A
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)		m		1 000 日	歩A  当たり算出
	- B 21520 - 17	•	. 111		, 1.000 H	<u>ーロリー / オドロー</u>

	事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】		1 2000		I A dee	NIE
コード		数量	単位	単価	金額	備考
	暗渠排水工(被覆材投入) 砕石, 0. 116㎡			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)被覆材区分	砕石		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)被覆材の断面積(m²)	0. 116 m ²		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	9/ (X/X/) > 9/ (M/X/)	0.11011		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1. 500	供用日	7, 700	11, 550	
P34029		04.000	_	140	4 000	
D01001	パール給油	34. 000	L	143	4, 862	
R01021	運転手 (特殊)	1.000		21, 315	21, 315	
R01003	普通作業員	1.000		21, 313	21, 313	
K01003	補助労務	7. 000		18, 795	131, 565	
	110-93 / 3 3 3 3	7.000		10, 700	101,000	算出数量
	合 計				169, 292	862. 068 m
	単 価		m		196	
	districts C. W. 40 E. districts					
	*** S単一 49号 ***					歩A
S18055	地盤改良工(仮設道路基礎)		m²		1 000 日	歩A  当たり算出
510000	地盤改良工(仮設道路基礎)		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク券田
	110kg, あり, 0.50m			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 固化材1t当たり単価(円/t)	76,650円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)1m3当たり固化材散布量 (kg/m3)	110. 000kg		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) バックホウ長期割引単価区分賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
<u> </u>	4) 改良深 (m)	0. 50 m				
R01001	土木一般世話役					
D01000	77.72.12.10.10	0. 360	人	24, 675	8, 883	
R01003	普通作業員	0. 630		18, 795	11, 841	
D22010	セメント安定処理材	0. 630	人	18, 795	11, 841	
P32010	セメント系	5. 000	ton	76, 650	383, 250	
F08063	バックホス	0.000	ton	70,000	000, 200	
1 00000	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1. 420		12, 000	17, 040	
P34029				,	,	
	パートロール給油	83. 000	L	143	11, 869	
R01021	運転手 (特殊)					
		1.000	人	21, 315	21, 315	
						算出数量
	合 計				454, 198	90.000 m²
	単 価		m²		5, 047	
	単 価		III		3,047	
	*** S単一 50号 ***					
						歩A
SA0101	SP 掘削		m3			当たり算出
	SP 掘削			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				休仪时间:0.0	週1小4週0小以上	
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)押土の有無	-				
	4) 障害の有無	_				
	5) 施工数量	標準				
	6)火薬使用	-				
	7) 破砕片除去の有無	_				
	8)集積押土の有無	_	-			
	単 価		m3		1, 045	
	- <del>1-</del> Im		lino lino		1,043	
	*** S単- 51号 ***					
						歩A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3	alimp###		当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し,7.5km以下			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				基本結時間:8.0 深夜時間:0.0		
				1水1人14丁  町・U・U	週休:4週8休以上	
	1) 十砂等祭生現場	小規模				
	1) 土砂等発生現場 2) 積込機種・規格	小規模 パックお対山積0,28m3(平積0,2m3)				
	1) 土砂等発生現場 2) 積込機種·規格 3) 土質	小規模 パックがり山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	2) 積込機種·規格	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	2) 積込機種·規格 3) 土質	^゙ックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				

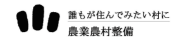
	事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】	** E.	) \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	)	\ 45	/#1: - <del>1z</del> .
コード	名	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		1, 948	
			-			
	*** S単一 52号 ***					
	5+ 525					歩A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3			当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) #== [5]					
	<ol> <li>1) 施工幅員</li> <li>2) 施工数量</li> </ol>	4.0m以上 10,000m3未満				
	3) 障害の有無	無し				
	4) 長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		226. 1	
	中 14		m ₂		220. 1	
	*** S単- 53号 ***					歩A
SA0221	SP 殼運搬		m3		1 000 m3	歩A  当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,		-	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	2) 積込工法区分 3) DID区間の有無	機械積込無し	-			
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 5.7km以下				
	単 価		m3		1, 207	
	*** S単一 54号 ***					
						歩A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	sr コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, , 18-8-25(20			夜間制約作業時間:0.0		
	)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	一				
	7) 現場内小運搬の有無	有り				
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	10) 規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
			+			
	単 価		m3		34, 120	
			+			
	*** S単一 55号 ***					
						歩A
SA0312	SP 型枠		m²	n+ 8846 #-427 - 3 - 5		当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 均 しコンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	2011 N 0 0 7// 1		+	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠	+			
	2) 構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		m²		3, 954	
			+			
			-			
		1				

工事別コ	事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】	W =		) / /m²	A der	Citie site
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	*** X単- 1号 ***					
						歩A
X41006	諸雑費 (24%)		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費 その他, , 24%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	での他,,24%   1) 工種区分	その他		夜間前約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	<u> </u>	
	2)据付間接費率(Y)	24. 000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
VECOET	4)据付工対象金額(円) 据付間接費	40, 122. 000				
K79251	据行间接質	0. 240	式	40, 122	9, 629	
		0. 240		40, 122		算出数量
	合 計				9, 629	1.000 式
					0.000	
	単価		式		9, 629	
L_						
L						
	<del></del>					中国四国農政局

工事別コ	事名:麻郷奥団地他整備工事【C地区】   名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	コンクリート用砕石		平位		並(根	湘 与
J96002	40~20㎜、田布施町		m3	4, 600		
P96001	吸出し防止材 合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm		m²	560		
	吸出し防止材					
P96002	<u>合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm</u> ポリエチレン製異種管用DV用ソケット		m²	560		
P96019	φ 75		個	1, 050		
P96032	水平水閘		本	16, 100		
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手		4	10, 100		
P96040	φ75 90° 大曲エルボ		個	321		
P96048	硬質ポリ塩化ビニル管止水壁 既設管用 φ100		個	3, 760		
	通気口キャップ					
P96058	φ75 植生シートエ (センチピードグラス、ワラ芝)		個	636		
	材料費、施工費含む		m²	1, 550		
D06201	異形棒鋼 SD295 D10 0.56kg/m		kg	108		
	目地補修テープ		Kg			
P97301	幅15cm 厚2.8mm 10m巻		巻	22, 000		
P97302	差込式分水栓 合成樹脂製 VU管用 ø 150		個	2, 610		
						<u> </u>
						<del>                                     </del>
		i .		l		中国四国農政局

別工事名	:麻郷幽団t	h 他 整備 丁 事	【C地区】

合計     52,768 100.       単価     孔       **** T単-2号 ***       T00016 鳥獣害防止柵撤去・設置     m       + m高1m     100.000 m 当た       **** 数型     24,675       **** 19,740     5単       **** 502115     音通作業員       **** 3,000     人       **** 100.000     18,795       *** 56,385     5単	備考
1000	
1000	
Security   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000	
Security   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000	
1.200   人 24.975   7.403   3世   1.200   人 24.975   7.403   3世   1.200   人 24.975   7.403   3世   1.200   人 24.975   7.518   3世   1.200   本語 (中華) (中華) (中華) (中華) (中華) (中華) (中華) (中華)	
1.200 人 21,315 25,76 2 3	i 5号
2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011   2011	5 C 🗆
1,755   3月   3月   3月   3月   3月   3月   3月	. 6号
	7号
100000   大学   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   1000000   1000000   1000000   10000000   10000000   100000000	5 01 H
1.000   京会   1.000   元   9.620   9.620   1.000   元   9.620   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5.2   5	. 31万
大学の他、23年   1.000   大学   9,629   9,629   9,629   85   85   85   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100	
会 計	i 1문
単 値	数量
**** 丁甲-2号 ***    **** 丁甲-2号 ***   **** 丁甲-2号 ***   **** 丁甲-2号 ***   **** 丁甲-2号 ***   **** 丁甲-3号 ***   **** 丁甲-4号 ***   **** 丁-4号 ***   ****	000 孔
**** 丁甲-2号 ***    **** 丁甲-2号 ***   **** 丁甲-2号 ***   **** 丁甲-2号 ***   **** 丁甲-2号 ***   **** 丁甲-3号 ***   **** 丁甲-4号 ***   **** 丁-4号 ***   ****	
TOO016   島原本形止棒敷止・設置   m	
100.001   加速性   100.001 m   100.001 m	
TOO016   島原本形止棒敷止・設置   m	
押高im   Page	
So	.り算出
South   大学   Summa   Summa	
Section	
18,795   55,385   54   18   10   16   125   10   10   16   125   10   10   10   10   10   10   10   1	5号
第日	i 7号
単本	数量
*** T単- 3号 ***   1世編修	000 m
日地補修   1 日地補修   1	
日地補修   1 日地補修   1	
Bu	
100001   目地補修   m   30.000 m   当た   12.000 m   当た   12.000 m   当た   12.000 m   12.00	
日地補修テープ   18,795   375,900   S単   20,000   人	
S02115   普通作業員   20.000 人 18,795   375,900   S 単   S02116   目地補修テープ   441,900   巻   22,000   66,000   S 単   第出   441,900   第出   第出   441,900   第出   441,	.り算出
S02116   目地補修テープ   (報15cm 厚2.8mm 10m巻,	
So2116   目地補修テープ   機15cm 厚2.8mm 10m後,	,
幅15cm 厚2.8mm 10m巻,   3.000 巻 22,000   66,000   S 単 第出	. 7号
A	44号
単価 m 14,730 m 14,730 m 14,730 m 15,000 m 15,398 s 単	数量
*** T単一 4号 ***  T00002 水路復旧工 m 15.000 m 当た  S02115 普通作業員  SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,一般養生,一無し,一,,18-8-25(20)(高 0.200 m3 26,990 5,398 S単  がB) W/C65%  SA0312 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート の.100 ㎡ 3,954 395 算出 合計 24,588 15.0	<u>100 m</u>
TO0002 水路復旧工   TO0002 水路復旧工   TO000	
TO0002 水路復旧工   TO0002 水路復旧工   TO000	
TO0002 水路復旧工   TO0002 水路復旧工   TO000	
T00002 水路復旧工   m   15.000 m   当た   S02115   普通作業員   1.000 人   18,795   18,795   S単   SA0311   SP コンクリート   無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、一、一般養生、一、無し、一、、18-8-25(20)(高   0.200 m3   26,990   5,398   S単   炉B) W/C65%   SA0312   SP 型枠   一般型枠、均しコンクリート   0.100 m²   3,954   395   S単   第出   24,588   15.0	
S02115 普通作業員	
SA0311   SP コンクリート   無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高   0.200 m3   26,990   5,398   S単   が   が   が   が   3,954   395   S単   か   か   か   か   か   か   か   か   か	. 7 # Ш
SA0311   SP コンクリート   無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高   0.200 m3   26,990   5,398   S単   が   が   が   が   3,954   395   S単   か   か   か   か   か   か   か   か   か	
SA0311     SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、一般養生、一無し、一、、18-8-25(20)(高     0. 200     m3     26,990     5,398     S単       SA0312     SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート     0. 100     m³     3,954     395     S単       合計     24,588     15.0	1 7号
「夕B) W/C65%	
SA0312 SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	41号
一般型枠, 均しコンクリート     0. 100 ㎡     3, 954     395 S単       合計     24, 588 15. 0	
(算出 (24,588 15.0	
合計 24,588 15.0	
単価     n     1,639	
	-
	国四国農政局



令和5年度 南周防農地整備事業 麻郷奥団地他整備工事【D地区】

## 積 算 書

(第3回変更)

中国四国農政局 南周防農地整備事業所

項目名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	南周防農地整備事業所
事業名	南周防農地整備事業
工事名	麻郷奥団地他整備工事【D地区】
施工場所	山口県熊毛郡田布施町大字宿井地内
工事番号	25
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
地域区分	μп
地区区分	南周防
工期	(n) 6ヶ月
積算体系年月	令和5年8月
単価期適用年月	令和5年8月—A
歩掛期適用年番号	令和5年99号—A
電力会社名	中国電力

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
шу		794 TH	2/4 ==	7 12	(8, 998, 000)	VIII J
	請負工事費				19, 613, 000	
					(8, 180, 000) 17, 830, 000 (818, 000) 1, 783, 000	
	・工事価格				17, 830, 000	
	Number ( - 0.0/)				(818, 000)	
	・消費税相当額(10%)				1, 783, 000	
	工事内容					
	麻郷奥団地他整備工事【D地区】					
	( " )	( " )	(1, 747. 000) 1, 683. 000 ( " )	( " )		
1	舗装工		1, 683. 000	m²		
١,	( " ) 整備工	( " )	1. 000	(")		
	笠佣工.		1.000	IV.		
-						
$\vdash$						
_						
<u> </u>						
$\vdash$						
	<u>                                     </u>					
<u> </u>						
	<u> </u>					
$\overline{}$		<u>I</u>			I	m = 1 # -1. =

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【D地区】 (第3回変更) 工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【D地区】 項目名 内 容 麻郷奥団地他整備工事【D地区】 工事名 工事区分 単年度 積算区分 変更積算 積算体系区分 一般土木工事 工種区分 ほ場整備工事 工種体系区分 ほ場整備工事 契約保証費 計上する ( " ) 中山間地域 施工地域区分 低圧・業者持・1年未満 電力区分 冬期補正 ( ") 0.00% 冬期補正 (現場管理費) 豪雪補正 なし 亜熱帯補正 なし ( " ) 週休2日補正 4週8休以上 ( ") 熱中症対策補正 (現場管理費) 0.00% ( ") する 現場環境改善費の計上 ( ") 3次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし ( ") 3次元出来形管理補正(共通仮設費) 補正なし

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【D地区】	4/ P	114 /1-	A #sc T	/±± -++.
項目名	数量	単位	金 額 (8, 180, 000)	備考
工事価格			17, 830, 000	
・工事原価			(6, 653, 000) 12, 315, 000	
* 工事原圖			12, 313, 000	
			(4, 606, 000)	
純工事費			8, 717, 000	
,声收丁声典			(3, 958, 000) 7, 593, 000	
・・直接工事費	( " )		(3, 958, 000)	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	7, 592, 000	
・・・直接工事費(仮設工)	1. 000	式	(0) 1, 000	
B			(2, 695, 000) 4, 722, 000	
・・間接工事費			(648, 000)	
・・・共通仮設費	( " )		1, 124, 000	
・・・・事業損失防止施設費	1. 000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
・・・・連振賞~宮緒賞寺 (3,958,000×((12.750*1.100)*1.000*1.040*1.000))			(577, 000)	
7, 593, 000 × ((11. 600*1. 100)*1. 000*1. 040*1. 000)	( " )		1, 008, 000	
・・・・運搬費	1. 000	式	( " )	
	( " )		( " )	
・・・・準備費	1.000	式	0 ( " )	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	( " ) 1. 000	式	( " )	
	( " )		(0)	
・・・技術管理費	1.000	式	7, 000	
・・・・営繕費等	1. 000	式	0	
・・・・現場環境改善費			(71, 000) 109, 000	
			,	
・・・・現場環境改善費 (率計上) (3,956,000×(1.800))			(71, 000)	
7, 529, 000 × (1. 460)			109, 000	
・・・・現場環境改善費(積上)	( " ) 1. 000	式	( " )	
		,	(2, 047, 000)	
・・・現場管理費			3, 598, 000	
・・・現場管理費 (率計上)			(2.247.222)	
(4, 606, 000 × ((40. 780*1. 000)*1. 000*1. 090*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)) 8, 717, 000 × ((37. 860*1. 000)*1. 000*1. 090*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)			(2, 047, 000) 3, 598, 000	
	( " )	ts.	( " )	
・・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0 ( " )	
・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1. 000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	( " ) 1. 000	式	( " )	
	( " )		( " )	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0 ( " )	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	( " ) 1. 000	式	( " )	
			-	
·一般管理費等 (6, 653, 000 × (22. 960*1. 000) +2, 568)			(1, 530, 000)	
12, 315, 000 × (21. 620*1. 000) +2, 568	, ,		2, 665, 000	
· 一括計上価格	( " ) 1. 000	式	2, 850, 000	
1000 100 US	1. 000		2, 353, 300	
			( " )	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			( " )	
			( " )	
支給品費(直工)			0	
			(0.000)	
処分費等 (直接工事費の内数)			(2, 000) 64, 000	
			( " )	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費內数)			0	
処分費等(率対象外)			( " )	
CAB 9 1 1 /9 20/1/			V	

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】 項 目 名	数量	単位	金 額	備考
11 \72 fr=20.48 februla   data   0.5 der			( " )	
共通仮設費算定控除額			0 ( " )	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)			(464,000)	
(8, 180, 000 × 5. 670) 14, 980, 000 × 5. 670			(464, 000) 849, 000	
				中国四国農政局

工種名称	数量	単位	金 額 (3, 958, 000)	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			7, 592, 000	
直接工事費(仮設工を除く)			(3, 958, 000)	
	1.000	웇	7, 592, 000	
・舗装工			(3, 407, 000)	
宿井団地5工区         ・・舗装工	1. 000	式	3, 272, 000 (3, 407, 000)	
m 3X 上	1. 000	式	3, 272, 000	
・整備工	1.000	-	(534, 000) 927, 000	
宿井団地3、4,5工区         ・・法面復旧工	1.000	式	(112, 000)	
<ul><li>・・舗装工</li></ul>	1.000	式	53, 000 (18, 000)	
アスファルト舗装	1.000	式	0	
・・舗装復旧工	1.000	式	(16, 000) 0	
<ul><li>・・道路整備工</li></ul>		八	(166, 000)	
21支線道路	1.000	式	(222, 000)	
<ul><li>・・法面保護工</li><li>5 工区</li></ul>	1. 000	式	0	
・・管理用階段設置 71ほ場	1.000	式	(0) 69, 000	·
・・水路復旧工			(0)	
71ほ場 ・・合流桝改修工	1. 000	式	33, 000	
71ほ場	1.000	式	3, 000	
<ul><li>・道路改良工</li><li>16号支線道路</li></ul>	1.000	式	(0) 689, 000	
・・畦畔改良工			(0)	
72隣接ほ場	1.000	式	80, 000	
<ul><li>整備工</li></ul>	1.000	式	(17, 000) 3, 393, 000	
・・安全防護柵設置工			(17, 000)	
・・取水口改修工	1.000	式	0 (0)	
	1.000	式	44, 000	
<ul><li>・舗装復旧工 六反田ため池</li></ul>	1. 000	式	(0) 746, 000	
・・L型擁壁工			(0)	
・・道路側溝設置工	1. 000	式	1, 401, 000	
	1.000	式	695, 000	
・・水路復旧工	1.000	式	(0) 377, 000	
・・道路横断工			(0)	
	1.000	式	130, 000	
				山田四田豊政昌

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】 工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			(0) 1, 000	
直接工事費 (仮設工)	1. 000	式	(0) 1, 000	
	1. 000		1,000	
・仮設工	1 000	_ь	(0) 1, 000	
・・道路拡幅工掘削土仮置き	1.000		1, 000 (0) 1, 000	
	1.000	式	1, 000	
				山田田田豊政島

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】 工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
技術管理費内訳			(0) 7, 000	
技術管理費	1. 000	式	(0) 7, 000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式	(0) 7, 000 (0) 7, 000	
• • 技術管理	1. 000		(0) 7,000	
	1.000		7,000	
				中国四国農政局

工事別工事名:麻郷奧団地他整備工事【D地区】 工種名称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			(0) 2, 850, 000	
			_,,	
一括計上価格	1 000	_6	(0) 2, 850, 000	
	1.000	式	2, 850, 000	
・一括計上			(0)	
・・一括計上	1.000		(0) 2, 850, 000 (0) 2, 850, 000	
****	1. 000	式	2, 850, 000	
				中国四国農政局

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【D地区】

工事別工事名: 麻舜央団地他整備工事【D地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)	200 ==		- т	(3, 958, 000)	VIII J
				7, 592, 000	
・舗装工	4 000			(3, 407, 000)	
<u>宿井団地5工区</u> ・・舗装工	1.000	式		3, 272, 000 (3, 407, 000)	
加衣工	1, 000	式		3, 272, 000	
000001 支線道路工	(1, 747. 000)		( " )	(3, 252, 914)	歩A・単A
<u>再生密粒度アスコン (13) t = 4cm</u>	1, 683. 000	m²	1, 862	3, 133, 746	B単 1号
000002 路肩盛土	( " ) 499. 000	m	(")	( '' ) 36, 926	歩A・単A B単 2号
000017 表土鋤取り	(575, 000)	111	( ")	(52, 325)	
t=5cm	499. 000	m²	91	45, 409	B単 17号
000018 作業残土運搬	(29. 000)		( " )	(64, 380)	
現場~吉井団地	25. 000	m3	2, 220	55, 500 (3, 406, 545)	B単 18号
合 計				3, 271, 581	
- 整備工				(534, 000)	
宿井団地 3 、4 , 5 工区	1. 000	式		927, 000	
<ul><li>・・法面復旧工</li></ul>				(112, 000)	
	1.000	式		53, 000	
000003 クラック埋戻	(10. 000) 0. 000	0	( " ) 3, 521	(35, 210) 0	
000004 法面整形	(20. 000)	m3	( " )	(23, 780)	B単 3号 歩A・単A
1000 about 100	0.000	m²	1, 189	0	B単 4号
000005 土間コンクリート撤去・復旧	( " )		( " )	( " )	
t=10cm	10. 000	m²	5, 327	53, 270 (112, 260)	B単 5号
合 計				53, 270	
Ш и				00, 270	
・・舗装工	1. 000	-4-		(18, 000) 0	
アスファルト舗装 000006 路床鋤取り	(5. 000)	式	( " )		歩A・単A
t=15cm	0.000	m²	273	0	B単 6号
000007 アスファルト舗装 (路盤)	(5. 000)		( " )	(3, 695)	
下層路盤 (RC-40) t=15cm	0.000	m²	739	(10, 010)	B単 7号
000008 アスファルト舗装 (表層)       再生密粒度アスコン(13)、t=4cm	(5. 000) 0. 000	m²	( " ) 2, 562	(12, 810) 0	歩A・単A B単 8号
行工仙位及/パーク(10)、で・北川	0.000	111	2,002	(17, 870)	D+ 07
合 計				0	
・・舗装復旧工				(16, 000)	
HILDARE	1. 000	式		0	
000009 舗装復旧	(12. 000)		( " )		歩A・単A
再生密粒度アスコン(13)、t=3cm	0.000	m²	1, 297	(15, 564)	B単 9号
合 計				(13, 304)	
No. 14 m				(100.000)	
・・道路整備工 21支線道路	1.000	式		(166, 000) 0	
00010 路床鋤取り	(33. 000)	1/	( " )	(11, 418)	歩A・単A
t=19cm	0.000	m²	346	0	B単 10号
000011 アスファルト舗装 (路盤)	(33. 000)	2	( " )	(24, 387)	
下層路盤 (RC-40) t=15cm 000012 アスファルト舗装	0. 000 (33. 000)	m²	739	(53, 724)	B単 11号 歩A・単A
再生密粒度アスコン(13)、t=4cm	0.000	m²	1, 628	0	B単 12号
000013 砂利舗装	(42. 000)		( " )	(40, 068)	歩A・単A
t=15cm	0.000	m²	954	(26, 100)	B単 13号
000014 作業残土処理   吉井団地	(13. 000) 0. 000	m3	( " ) 2, 784	(36, 192) 0	歩A・単A B単 14号
THE TENT OF THE TE	0.000	mo	2,701	(165, 789)	D = 110
合 計				0	
・・法面保護工				(222, 000)	
5工区	1.000	式	<u>                                      </u>	(222, 000)	
000015 法面保護工	(24. 000)		( " )	(221, 808)	
モルタル吹付	0.000	m²	9, 242	(221, 808)	B単 15号
合 計				(221, 808)	
EI MI					
Art was CO Refe CO At DEE				/21	
・・管理用階段設置	1. 000	式		(0) 69, 000	
71ほ場 000019 法面整形	(0.000)	F\.	(0)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	歩A・単A
, com 1000 shaup 1-2-	4. 000	m²	1, 189	4, 756	B単 19号
000020 張コンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
t = 10 cm	4. 000	m²	4, 258	17, 032	B単 20号
<b>000021</b>    管理用階段設置   B120×L500×H90	(0. 000) 7. 000	段	6, 688	(0) 46, 816	歩A・単A B単 21号
22002000200	7. 550		3, 330	(0)	27 217
合 計				68, 604	

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
- H P1 V94 1H7			-T- IIMI	- H2V	VIII J
大阪省口工				(0)	
・・水路復旧工 71ほ場	1. 000	式		33, 000	
000022 鉄筋コンクリートベンチフリューム設置	(0.000)		(0)	, ,	歩A・単A
2000 BF-350	4. 000	m	8, 156	32, 624	B単 22号
合 計				32, 624	
				(0)	
- · · 合流桝改修工 71ほ場	1. 000	式		3, 000	
000023 合流桝改修工	(0.000)		(0)		歩A・単A
	1.000	箇所	3, 479	3, 479	
合 計				(0) 3, 479	
・・道路改良工				(0)	
16号支線道路	1. 000	式		689, 000	
000024 掘削	(0.000)		(0)		歩A・単A
000025 道路盛土	1. 000 (0. 000)	m3	1, 045	1, 045	B単 24号 歩A・単A
000025 追始盛上	10. 000	m3	4, 267		少A・単A B単 25号
000026 合流桝嵩上工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
000027 鉄筋コンクリートベンチフリューム撤去	3.000	箇所	47, 393		B単 26号 歩A・単A
000027 鉄筋コングリートペンテンリューム撤去   用水路 2000 BF-200	14. 500	m	1, 741		歩A・甲A B単 27号
000028 鉄筋コンクリートベンチフリューム設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
【再利用】用水路 2000 BF-200	14. 500	m	3, 537		B単 28号 歩A・単A
000029 法面整形	(0. 000) 75. 000	m²	(0) 618		歩A・単A B単 29号
000030 アスファルト舗装 (路盤)	(0.000)	***	(0)		歩A・単A
路盤RC-40 t=15cm	187. 000	m²	852		B単 30号
000031 道路横断工設置 (グレーチング蓋掛)   PU-300	(0. 000) 1. 000	m	(0) 31, 870		歩A・単A B単 31号
000032 鳥獣害防止柵撤去・設置	(0.000)	***	(0)		歩A・単A
柵高1m	15. 000	m	761		B単 32号
000033 取水管移設	(0. 000) 2. 000	箇所	(0) 12, 974		歩A・単A B単 33号
000034 階段式落差工撤去・再設置	(0.000)	JE4771	(0)		歩A・単A
BF-200 L=0.5m/段	3. 000	段	4, 432		B単 34号
000035 上部・下部取付工   BF-200 階段式落差工部	(0. 000) 2. 000	箇所	(0) 10, 844		歩A・単A B単 35号
000036 植生シート	(0.000)	四//1	(0)		歩A・単A
センチピートグラス	75. 000	m²	1, 550		B単 36号
合 計				(0) 688, 567	
Ц И				333, 337	
mis only Tile, ph				(0)	
- ・	1. 000	式		(0) 80, 000	
000037 掘削	(0.000)		(0)	(0)	
000000 1-1331764	20.000	m3	1, 045	20, 900	B単 37号
000038 セメント改良	20. 000	m3	2, 478	(0) 49, 560	歩A・単A B単 38号
000039 法面整形	(0.000)		(0)	(0)	
	15. 000	m²	618	9, 270	B単 39号
合 計				(0) 79, 730	
NA P1				.5, .50	
· 龄/#= 字				(17.000)	
・整備工 六反田ため池	1. 000	式		(17, 000) 3, 393, 000	
・・安全防護柵設置工				(17, 000)	
000016	1. 000 (1. 000)	式	( " )	(17, 034)	<b>华 A , 兴 A</b>
000016 安全防護柵設置	0.000	m	17, 034	(17, 034)	歩A・単A B単 16号
			11, 221	(17, 034)	
合 計				0	
・・取水口改修工				(0)	
000040 鉄筋コンクリートベンチフリューム撤去・設置	1. 000 (0. 000)	式	(0)	44, 000	歩A・単A
000040	4. 000	m	4, 959	19, 836	歩A・単A B単 40号
000041 鉄筋コンクリートベンチフリューム設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
2000 BF-200(目地材込み)	1.800	m	5, 537	9, 967	B単 41号
000042 分水口改修   差込式分水栓 φ 200	(0. 000) 1. 000	箇所	14, 664	(0) 14, 664	歩A・単A B単 42号
			11, 221	(0)	-
合 計				44, 467	
・・舗装復旧工				(0)	
六反田ため池	1. 000	式		746, 000	中国四国農政局

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【D地区】

工事別工事名: 麻獅奧団地他整備工事 【D地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000043 As舗装版撤去	(0. 000) 266. 000	2	(0) 522	(0) 138, 852	歩A・単A B単 43号
000044 殼運搬・処理	(0.000)	m²	(0)		<u>B</u> 卑 43万 歩A・単A
アスファルト殻	11.000	m3	8, 020	88, 220	B単 44号
000045 路肩盛土	(0. 000) 76. 000	m	(0) 74	(0) 5, 624	歩A・単A B単 45号
000046 表土鋤取り	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
t=5cm <b>000047</b> 舗装復旧	76. 000 (0. 000)	m²	91	6, 916	B単 46号 歩A・単A
再生密粒度アスコン (13) t =4cm	266. 000	m²	1, 862	495, 292	B単 47号
000048 作業残土処理	(0. 000) 4. 000		(0)		歩A・単A
吉井団地	4.000	m3	2, 784	11, 136	B単 48号
合 計				746, 040	
・・L型擁壁工				(0)	
000049 構造物取壊し	1. 000 (0. 000)	式	(0)	1, 401, 000	歩A・単A
既設水路	1. 400	m3	9, 500	13, 300	B単 49号
000050	(0. 000) 1. 400		(0) 3, 557	(0)	
無筋コンクリート 000051 既設暗渠管撤去	(0.000)	m3	3, 557	4, 980	B単 50号 歩A・単A
	15. 000	m	374	5, 610	B単 51号
000052 廃プラスチック処分	(0. 000) 1. 000	m3	(0) 12, 204	(0) 12, 204	歩A・単A B単 52号
000053 掘削	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
000054 基礎砕石	25. 000 (0. 000)	m3	1, 045	26, 125	B単 53号 歩A・単A
- ADMCHT-H	2. 700	m²	1, 217	3, 286	B単 54号
000055 基礎用型枠工	(0. 000) 1. 100	3	(0) 3, 954	(0) 4, 349	歩A・単A B単 55号
000056 均しコンクリート	(0.000)	m²	3, 954		B 単 55号 歩A・単A
18-8-20(25) (高炉B) W/C=65%以下	2. 400	m3	32, 230	77, 352	B単 56号
<b>000057</b> L型擁壁設置 ミルウォール(H1800×B1500×L2000)	(0. 000) 20. 000	m	(0) 49, 230	984, 600	歩A・単A B単 57号
000058 L型擁壁設置	(0.000)	***	(0)	(0)	歩A・単A
ミルウォール (H1800×B1500×L1000) <b>000059</b> 埋戻	1. 000 (0. 000)	m	74, 650	74, 650 (0)	B単 58号 歩A・単A
000000 在庆	7. 200	m3	5, 213	37, 534	B単 59号
000060 作業残土処理	(0. 000) 18. 000		(0) 2, 784	(0) 50, 112	
吉井団地 000061 張コンクリート	(0.000)	m3	(0)	(0)	B単 60号 歩A・単A
	1. 100	m3	26, 990	29, 689	B単 61号
000062 張コンクリート型枠	(0. 000) 1. 100	m²	(0) 7, 795	(0) 8, 575	歩A・単A B単 62号
000063 植生土のう工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
000064 植生シート	24. 000 (0. 000)	袋	1, 577	37, 848	B単 63号 歩A・単A
センチピートグラス	20. 000	m²	1, 550	31, 000	B単 64号
合 計				(0) 1, 401, 214	
Ц П				1, 401, 214	
・・道路側溝設置工				(0)	
- 追附例構成 巨上	1.000	式		695, 000	
000065 均しモルタル	(0.000)	2	(0)		歩A・単A
t=3cm 000066 道路側溝設置	11. 000 (0. 000)	m²	1, 629	17, 919	B単 65号 歩A・単A
PU250 グレーチング蓋付	27. 000	m	22, 676	612, 252	B単 66号
000067 埋戻	(0. 000) 4. 100	m3	(0) 5, 213	(0) 21, 373	歩A・単A B単 67号
000068 埋戻コンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1. 600	m3	26, 990	43, 184	B単 68号
合 計				694, 728	
・・水路復旧工				(0)	
	1.000	式	(0)	377, 000	than Wa
000069 構造物取壊し 既設水路	(0. 000) 4. 800	m3	9, 500	(0) 45, 600	歩A・単A B単 69号
000070 殼運搬・処理	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
000071 基礎砕石	4. 800 (0. 000)	m3	3, 557	17, 074	B単 70号 歩A・単A
	2. 200	m²	1, 055	2, 321	B単 71号
000072 水路設置 BG-300	(0. 000) 44. 000	***	(0) 6, 155	(0) 270, 820	歩A・単A B単 72号
BF-300 <b>000073</b> 水路蓋設置	(0.000)	m	(0)	(0)	B単 72号 歩A・単A
BF-300用	10.000	枚	4, 071	40, 710	B単 73号
合 計				(0) 376, 525	
ы мі				270, 020	
・・道路横断工				(0)	
샤마 (씨앤) 그	1.000	式		130, 000	
					中国四国農政局

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<b>000074</b> 道路横断工設置 (グレーチング蓋掛)	(0.000)	, ,	(0) 31, 870	(0)	歩A・単A B単 74号
PU-300 000075 作業残土処理	(0. 000) 4. 000 (0. 000) 1. 000	m	31, 870 (0) 2, 784	127, 480	B単 74号       歩A・単A       B単 75号
吉井団地	1.000	m3	2, 784	2, 784	B単 75号
合 計				(0) 130, 264	
				_	中国四国農政局

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】 名 称(規 格) 数 量 単位 単 価 (0) 1, 000 直接工事費(仮設工) ・仮設工 (0) 1.000 1,000 ・・道路拡幅工掘削土仮置き (0) 1. 000 (0. 000) 14. 000 1,000 (0) 歩A・単A 1,064 B単 76号 000076 表土掘削・埋戻 (0) 76 表土剥ぎ・表土戻し (0) 合 計 1, 064

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【D地区】 (第3回変更) 数 量 単位 単 価 技術管理費 (0) 7, 000 ・共通仮設 (積上げ) (0) 1.000 7, 000 · · 技術管理 (0) 1. 000 (0. 000) 1. 000 7, 000 (0) 歩A・単A 7,300 B単 77号 (0) 7,300 000077 六価クロム溶出試験 (0) 7, 300 検体 合 計

数量 単位 単 価 (0) 2, 850, 000 一括計上価格 一括計上 (0) 1.000 2, 850, 000 ・・一括計上 (0) 1. 000 (0. 000) 1. 000 2, 850, 000 (0) 歩A・単A 2,850,000 B単 78号 (0) 000078 用水施設設置工 (0) 2, 850, 000 合 計 2, 850, 000

コード	事名: 麻狲與団地他整備工事 【D地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000001	*** B単一 1号 *** 支線道路工		1 1-2-2	, 11004		VIII
	再生密粒度アスコン (13) t =4cm		m²	( <i>u</i> ) 1, 862		歩A・単A
	*** B単一 2号 ***					
000002	路肩盛土			( " )		
	*** B単一 3号 ***		m	74		歩A・単A
000003	クラック埋戻			( )		
			m3	( '' ) 3, 521		歩A・単A
000004	*** B単一 4号 *** 法面整形					
000004	<b>公</b> 圃笠//			( " )		
	*** B単一 5号 ***		m²	1, 189		歩A・単A
000005	土間コンクリート撤去・復旧			( )		
	t=10cm		m²	( '' ) 5, 327		歩A・単A
	*** B単一 6号 *** 路床鋤取り					
000006	<b>- 的不聊以り</b>			( " )		
	t=15cm *** B単一 7号 ***		m²	273		歩A・単A
000007	アスファルト舗装(路盤)			,		
	下層路盤 (RC-40) t=15cm		m²	( " ) 739		歩A・単A
000000	*** B単- 8号 *** アスファルト舗装 (表層)					
000008	ノ スノアルト翻装(衣帽)			( " )		
	再生密粒度アスコン(13)、t=4cm *** B単- 9号 ***		m²	2, 562		歩A・単A
000009	舗装復旧					
	再生密粒度アスコン(13)、t=3cm		m²	( " ) 1, 297		歩A・単A
000010	*** B単一 10号 *** 路床鋤取り					
000010	<b>- 的不利以り</b>			( " )		
	t=19cm *** B単一 11号 ***		m²	346		歩A・単A
000011	アスファルト舗装(路盤)					
	下層路盤 (RC-40) t=15cm		m²	( " ) 739		歩A・単A
000010	*** B単- 12号 *** アスファルト舗装					
000012				( " )		
	再生密粒度アスコン(13)、t=4cm *** B単- 13号 ***		m²	1, 628		歩A・単A
000013	砂利舗装			( " )		
	t=15cm		m²	954		歩A・単A
000014	*** B単一 14号 *** 作業残土処理					
1000014	***			( " )		
	吉井団地 *** B単一 15号 ***		m3	2, 784		歩A・単A
000015	法面保護工			( " )		
	モルタル吹付		m²	9, 242		歩A・単A
000016	*** B単一 16号 *** 安全防護柵設置					
				( " ) 17, 034		15 A . 35 A
	*** B単- 17号 ***		m	17,034		歩A・単A
000017	表土鋤取り			( " )		-
	t=5cm		m²	91		歩A・単A
000018	*** B単一 18号 *** 作業残土運搬					
	現場~吉井団地		9	( " ) 2, 220		歩A・単A
	*** B単一 19号 ***		m3	2, 220		グロ・井A
000019	法面整形			(0)		
	that the Diff of Diff.		m²	1, 189		歩A・単A
000020	*** B単一 20号 *** 張コンクリート					
	t=10cm		m²	(0) 4, 258		歩A・単A
	*** B単一 21号 ***		111	4, 200		グハ 平八
000021	管理用階段設置			(0)		
	B120×L500×H90		段	6, 688		歩A・単A
000022	*** B単一 22号 *** 鉄筋コンクリートベンチフリューム設置					
	D25.4ma		- '			中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	2000 PR 070			(0)		/h
	2000 BF-350 *** B単- 23号 ***		m	8, 156		歩A・単A
000023	一					
	- DOFT   VII			(0)		
			箇所	3, 479		歩A・単A
000004	*** B単一 24号 ***					
000024				(0)		
			m3	1, 045		歩A・単A
	*** B単- 25号 ***					
000025	道路盛土			(0)		
			m3	(0) 4, 267		歩A・単A
	*** B単一 26号 ***		m ₂	4, 207		少A・単A
000026	合流桝嵩上工					
				(0)		
			箇所	47, 393		歩A・単A
	*** B単一 27号 ***					
000027	鉄筋コンクリートベンチフリューム撤去			(0)		
	用水路 2000 BF-200		m	1, 741		歩A・単A
	*** B単一 28号 ***			.,		
000028	鉄筋コンクリートベンチフリューム設置					
	FEGURE III III AND DO DO DO			(0)		IF A W.
	【再利用】用水路 2000 BF-200 *** B単- 29号 ***		m	3, 537		歩A・単A
000029	*** B 単一 29号 *** 法面整形					
				(0)		
			m²	618		歩A・単A
	*** B単一 30号 ***					
000030	アスファルト舗装(路盤)			(0)		
	路盤RC-40 t=15cm		m²	852		歩A・単A
	*** B単一 31号 ***		111	002		<i>y</i> 11 +11
000031	道路横断工設置(グレーチング蓋掛)					
				(0)		45 . 34 .
	PU-300 *** B単- 32号 ***		m	31, 870		歩A・単A
000032	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
000002				(0)		
	栅高1m		m	761		歩A・単A
	*** B単一 33号 ***					
000033	取水管移設			(0)		
			箇所	12, 974		歩A・単A
	*** B単- 34号 ***		<u> </u>	,		711 +11
000034	階段式落差工撤去・再設置					
	DD 000 1 0 5 (5II		cn.	(0) 4, 432		1F A 324 A
	BF-200 L=0.5m/段 *** B単- 35号 ***		段	4, 432		歩A・単A
000035	上部・下部取付工					
				(0)		
	BF-200 階段式落差工部		箇所	10, 844		歩A・単A
000000	*** B単一 36号 ***					
000036	植生シート			(0)		+
	センチピートグラス		m²	1, 550		歩A・単A
	*** B単一 37号 ***			.,		
000037	掘削			,		
			0	(0) 1, 045		作 A · 兴 A
	*** B単一 38号 ***		m3	1, 040		歩A・単A
000038	セメント改良					
				(0)		
	that DW 00F		m3	2, 478		歩A・単A
000030	*** B単一 39号 *** 法面整形					
0000039	71/ <del>21</del> 1 III			(0)		+
			m²	618		歩A・単A
	*** B単一 40号 ***					
000040	鉄筋コンクリートベンチフリューム撤去・設置			(0)		+
	  用水路 2000 BF-300		m	(0) 4, 959		歩A・単A
			m	4, 333		少れ・半れ
000041	鉄筋コンクリートベンチフリューム設置					
				(0)		
	2000 BF-200(目地材込み)		m	5, 537		歩A・単A
000049	*** B単一 42号 *** 分水口改修					
000042	刀小豆以形			(0)		+
	差込式分水栓 φ 200		箇所	14, 664		歩A・単A
	*** B単一 43号 ***					
000043	As舗装版撤去			/0)		1
			m²	(0) 522		歩A・単A
	l	1	111	JLL		中国四国農政局

コード	事名: 麻狲與団地他整備工事 【D地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 44号 ***	», <u> </u>	1 122	- Т	TIE HAV	VIII 3
000044	殻運搬・処理					
				(0)		
	アスファルト殻 *** B単- 45号 ***		m3	8, 020		A・単A
000045	路肩盛土					
000048	<u>妇/□無上</u>			(0)		
			m	74	歩	A・単A
	*** B単一 46号 ***					
000046	表土鋤取り			(0)		
	t=5cm		m²	91	歩	A・単A
	*** B単一 47号 ***		- 111	01		21 +21
000047	舗装復旧					
				(0)		
	再生密粒度アスコン (13) t =4cm *** B単- 48号 ***		m²	1, 862	歩	A・単A
000048	*** B車- 48亏 *** 作業残土処理					
000010				(0)		
	吉井団地		m3	2, 784	歩	A·単A
	*** B単一 49号 ***					
000049	構造物取壊し			(0)		
	田に参わった。中々		0	(0) 9, 500	41.	A . 114 A
	既設水路 *** B単- 50号 ***		m3	9, 500	季	A・単A
000050	殼運搬·処理					
	1995 Police (F. O.) - 1 - 100 - Lake			(0)		
	無筋コンクリート		m3	3, 557	歩	A・単A
	*** B単一 51号 ***					
000051	既設暗渠管撤去			(0)		
			m	(0) 374	址	A・単A
	*** B単- 52号 ***		m	3/4		77 · 于74
000052	廃プラスチック処分					
				(0)		
			m3	12, 204	歩	A・単A
	*** B単一 53号 ***					
000053	班削			(0)		
			m3	1, 045	歩	A・単A
	*** B単- 54号 ***		mo	1,010		21 +11
000054	基礎砕石					
				(0)		
	- W E		m²	1, 217	歩	A・単A
000055	*** B単一 55号 *** 基礎用型枠工					
000005	<b>左</b> 旋用空杆工			(0)		
			m²	3, 954	歩	A・単A
	*** B単- 56号 ***					
000056	均しコンクリート					
			_	(0)		
	18-8-20(25) (高炉B) W/C=65%以下 *** B単- 57号 ***		m3	32, 230		A・単A
000057	L型擁壁設置					
000001				(0)		
	ミルウォール (H1800×B1500×L2000)		m	49, 230	歩	A・単A
	*** B単一 58号 ***					
000058	L型擁壁設置			(2)		
	S 1/4 → - 1/2 (#1800 × R1500 × L1000)			(0) 74, 650	ries	A・単A
	ミルウォール (H1800×B1500×L1000) *** B単- 59号 ***		m	74, 000		77 : ±V
000059	, , ,					
				(0)		
			m3	5, 213	歩	A・単A
000000	*** B単一 60号 ***					
000060	作業残土処理			(0)		
	吉井団地		m3	2, 784	+	A・単A
	*** B単一 61号 ***			2, 704	19	,
000061	張コンクリート					
				(0)		
	1 1 1 D W 20 D		m3	26, 990	歩	A・単A
000000	*** B単一 62号 *** 張コンクリート型枠					
000062				(0)		
			m²	7, 795	歩	A・単A
	*** B単- 63号 ***			.,		
000063	植生土のう工					
				(0)		
	AND THE CARE AND THE		袋	1, 577	歩	A・単A
000064	*** B単一 64号 *** 植生シート					
000064	植生シート			(0)		
	センチピートグラス		m²	1, 550		A・単A
	*** B単一 65号 ***			., 550	19	,
000065	均しモルタル					

工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】	* P	出片	出 年	△ 姫	[#s =#z-
コート	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価 (0)	金額	備考
	t=3cm		m²	1, 629		歩A・単A
	*** B単一 66号 ***					
000066	道路側溝設置			(0)		
	PU250 グレーチング蓋付		m	22, 676		歩A・単A
	*** B単一 67号 ***					
000067	埋戻			(0)		
			m3	5, 213		歩A・単A
	*** B単- 68号 ***			,		
000068	埋戻コンクリート			(0)		
			m3	(0) 26, 990		歩A・単A
	*** B単一 69号 ***		mo	20, 000		<i>y</i> 11 +11
000069	構造物取壊し			(0)		
	既設水路		m3	(0) 9, 500		歩A・単A
	*** B単一 70号 ***		IIIO	3, 300		<i>9</i> A · ∓A
000070	殼運搬・処理					
				(0)		IF A 324 A
	*** B単一 71号 ***		m3	3, 557		歩A・単A
000071	基礎砕石					
			_	(0)		the a sate:
	*** B単一 72号 ***		m²	1, 055		歩A・単A
000072	水路設置					
				(0)		
	BF-300 *** B単- 73号 ***		m	6, 155		歩A・単A
	*** B 里 - 73号 *** 水路蓋設置					
				(0)		
	BF-300用		枚	4, 071		歩A・単A
	*** B単一 74号 *** 道路横断工設置 (グレーチング蓋掛)					
000011	是期限的工队E (/ ▼ / ▼ / 重例/			(0)		
	PU-300		m	31, 870		歩A・単A
	*** B単一 75号 *** 作業残土処理					
000075	1F来戏上处在			(0)		
	吉井団地		m3	2, 784		歩A・単A
000050	*** B単一 76号 ***					
000076	表土掘削・埋戻			(0)		
	表土剥ぎ・表土戻し		m²	76		歩A・単A
	*** B単一 77号 ***					
000077	六価クロム溶出試験			(0)		
			検体	7, 300		歩A・単A
	*** B単一 78号 ***					
000078	用水施設設置工			(0)		
			式	2, 850, 000		歩A・単A
			<u></u>			

工事品 麻鄉與因地他整備工事【D地区】 (第3回変更)								
.事別エ コード	[ 事名: 麻郷奥団地他整備工事	数量	単位	単価	金額	備考		
1:	7H 191 (AND TEL)	2人 生	+-11/2	-1- lint	北 15代	I Intl 与		
	*** B単- 1号 ***							
0001	支線道路工		2		( " )	歩A 当たり算出		
0843	再生密粒度アスコン (13) t = 4cm SP 表層 (車道・路肩部)	( " )	m²		1.000 m			
0010	3.0m超,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート各種,あり,密粒度アスコン(2	1. 000	m²	1, 613		S単 21号		
	0)							
0831	SP 不陸整正	( " )			( " )			
0031	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり	1. 000	m²	249		S単 25号		
					( " )			
	合 計				1, 862			
	単 価				1, 862			
	1 1100				.,			
	*** B単一 2号 ***							
0002	路肩盛土				( " )	歩A		
			m			当たり算出		
2116	山土砂 ,真砂土(埋戻し及び盛土材)、田布施町,	( <i>"</i> ) 1. 600	m2	2, 600	( " ) 4 160	S単 2号		
0102	,具砂工(埋戻し及い盛工材)、田布旭町, SP 積込(ルーズ)	( " )	m3	2, 000	( " )			
	土砂, 小規模(標準)	1. 200	m3	921	1, 105	S単 9号		
.041	人力土工(盛土・埋戻)	( " ) 1. 200	0	1, 747	( " ) 2 006	S単 1号		
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 200	m3	1, 747	2,096	3年 1方		
	合 計				7, 361			
	)				( ")			
	単 価				74			
1002	*** B単一 3号 *** クラック埋戻				( " )	# A		
,0U3	フランパ性状		m3			歩A  当たり算出		
0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )			
1110	土砂,小規模(標準)	1. 000	m3	921		S単 9号		
116	山土砂 ,真砂土(埋戻し及び盛土材)、田布施町,	( " ) 1. 000	m3	2, 600	( " ) 2 600	S単 2号		
	,来以上(全庆 <i>0</i> 次0 血上初)、四印爬马,	1.000	ino	2,000	( " )	54 27		
	승 하				3, 521			
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\				( <b>"</b> ) 3, 521			
	単 価				3, 521			
0004	*** B単一 4号 *** 法面整形				( " )	歩 A		
J004	IAILE//		m²			当たり算出		
0152	SP 法面整形	( " )			( " )			
	盛土部,有り,有り,砂及び砂質土、粘性土,	1. 000	m²	1, 189	1, 189	S単 14号		
	·				1, 189			
	LI HI				( " )			
	単 価				1, 189			
	*** B単一 5号 ***					. Ita		
0005	土間コンクリート撤去・復旧 t=10cm		m²		( " )	歩A 当たり算出		
2721	t=10cm 【構造物取壊し】	( " )	III		10.000 m			
	無筋,制約受,機械,昼間施工,する	1. 000	m3	9, 878	9, 878	S単 6号		
221	SP 殻運搬	( " )		1 007	( " ) 1 207			
123	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下, 建設廃材	1.000	m3	1, 207	1, 20/	S単 16号		
	無筋コンクリート廃材【(株)ミツヤマ 】	1. 000	m3	2, 350	2, 350	S単 4号		
151	SP 基面整正	( " )			( " )			
)311	基面整正 SP コンクリート	10.000	m²	375. 9	3, 759	S単 13号		
,011	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-40(普通) W	1. 000	m3	26, 720	, ,	S単 17号		
	/C65%	-		, -	·	-		
1910	CD Tilth	( " )			( " )			
312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	1. 200	m²	7, 795		S単 18号		
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1. 200		7,700	( " )	_ , 10.0		
	合 計				53, 268			
	 				( " ) 5, 327			
	単価				5, 321			
	7.77							
0006	*** B単一 6号 *** 路床鋤取り				( " )	歩A		
0	<b>昨</b> 末朔以り t=15cm		m²			少A 当たり算出		

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【D地区】

コード	事名: 麻獅奧団地他整備工事 【D地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0103 S	SP 床掘り	( " )			( " )	
:	土砂,上記以外(小規模),-,-,	0. 150	m3	1, 823		S単 11号
	Δ 31				( " )	
	合 計				273	
	単 価				273	
	<del>+</del> <u>w</u>				270	
	*** B単- 7号 ***					
	アスファルト舗装(路盤)		2		( " )	
	下層路盤 (RC-40) t=15cm	( " )	m²		1.000 m² ( n )	当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	738. 5		S単 20号
	100mm, 1/6/102-1, W H, 0//, 11-2///V / /V NO 10	1.000	- 111	700.0	( " )	57 207
	合 計				739	
					( " )	
	単 価				739	
	*** B単一 8号 ***					
00008	アスファルト舗装 (表層)				( " )	歩A
1	再生密粒度アスコン(13)、t=4cm		m²		1. 000 m ²	当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)	( " )			( " )	
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,40mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各	1. 000	m²	2, 562	2, 562	S単 22号
17	種,,密粒度アスコン(13)					
					( " )	
	合 計				2, 562	
	H FI				( " )	
	単 価				2, 562	
	*** B単一 9号 ***					
00009	舗装復旧				( " )	歩A
	再生密粒度アスコン(13)、t=3cm		m²			当たり算出
A0843 S	SP 表層(車道・路肩部)	( " )			( " )	
	1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生	1. 000	m²	1, 297	1, 297	S単 23号
1	密粒度アスコン(13)					
					( " )	
	合 計				1, 297	
	Ц ВІ				( " )	
	単 価				1, 297	
	*** B単一 10号 ***					
00010	路床鋤取り				( " )	+ A
	t=19cm		m²			当たり算出
A0103 S	SP 床掘り	( " )			( " )	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -,	19. 000	m3	1, 823		S単 11号
	A				( " )	
	合 計				34, 637	
	単 価				346	
	4 <del>-</del> IIII				040	
	*** B単一 11号 ***					the .
	アスファルト舗装(路盤)		2		( " )	
	下層路盤 (RC-40) t=15cm SP 下層路盤 (車道・路肩部)	( " )	m²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 下層路盤(単道・路屑部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	738. 5		S単 20号
- 1	,	1. 000	***	700.0	( " )	, 20.5
	合 計				739	
					( " )	
	単価				739	
						1
	*** B単- 12号 ***					# A
	アスファルト舗装				( " )	
Ä	アスファルト舗装 再生密粒度アスコン(13)、t=4cm		m²		1. 000 m²	当たり算出
A0843 S	アスファルト舗装 再生密粒度アスコン(13)、t=4cm SP 表層(車道・路肩部)	( " )			1.000 m ²	当たり算出
A0843 S	アスファルト舗装 再生密粒度アスコン(13)、t=4cm SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,密粒度アスコン(1	( " ) 1.000	m² m²	1, 628	1.000 m ²	当たり算出
A0843 S	アスファルト舗装 再生密粒度アスコン(13)、t=4cm SP 表層(車道・路肩部)			1, 628	1.000 m ²	当たり算出
A0843 S	アスファルト舗装 再生密粒度アスコン(13)、t=4cm SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,密粒度アスコン(1			1, 628	1.000 m² ( " ) 1,628	当たり算出
A0843 S	アスファルト舗装 再生密粒度アスコン(13)、t=4cm SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,密粒度アスコン(1			1, 628	1.000 m ²	当たり算出
A0843 S	アスファルト舗装 再生密粒度アスコン(13)、t=4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3. 0m超, 40mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m3), プライムコート 各種, なし, 密粒度アスコン(13)			1, 628	1. 000 nf ( " ) 1, 628 ( " ) 1, 628 ( " )	当たり算出
A0843 S	アスファルト舗装 再生密粒度アスコン(13)、t=4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3. 0m超, 40mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m3), プライムコート 各種, なし, 密粒度アスコン(13)			1, 628	1. 000 nf ( " ) 1, 628 ( " ) 1, 628	当たり算出

	麻郷奥団地他整備工事【D地区】 (第3回変更)					
	事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 13号 ***					
000013	砂利舗装		,			) 歩A
~	t=15cm	( )	m²			ぱ 当たり算出
SA0101	SP 掘削	( " )		0 177	( "	
212122	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -	15. 000	m3	2, 177	32, 655	S単 8号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準以外)	15. 000		1, 485		/   S単 10号
000116	工じ, 小規模 (標準以外) 再生クラッシャラン	( " )	m3	1, 400	( 11	
502116		15. 000		2, 700		/ S単 3号
	,RC-40 (40~0mm) 、田布施町,	10.000	m3	2, 700	( //	
	合 計				95, 430	
	LI FI				( "	
	単 価				954	
	T				001	
	*** B単- 14号 ***					
000014	作業残土処理				( ")	) 歩A
000011	吉井団地		m3			7 3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( //	
0110102	土砂,小規模(標準以外)	1. 000	m3	1, 485		/ S単 10号
SA0121	SP 土砂等運搬	( " )		1, 100	( //	
0110121	小規模, バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 3.5k	1. 000	m3	1, 299		S単 12号
	n以下	1. 000		1, 200	1, 200	
					( "	)
	合 計				2, 784	' I
	EI HI				( "	
	単 価				2, 784	
	т трм				2, 704	
	*** B単一 15号 ***					
000015	法面保護工				( ))	) 歩A
000010	モルタル吹付		m²			が が 当たり算出
SA0152	SP 法面整形	( " )			( //	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1. 000	m²	383. 9		S単 15号
S02706	【法面工(モルタル・コンクリート吹付工)】	( " )			( //	
	モルタル吹付工, 厚8cm, 250 m²未満, 一, 吹付工	1. 000	m²	8, 858	8, 858	S単 5号
		,,,,,,		-,	( //	
	合 計				9, 242	
					( //	
	単 価				9, 242	
	, ,,,,,				,	
	*** B単- 16号 ***					
000016	安全防護柵設置					) 歩A
			m		1.000 n	n 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】	( " )			( "	)
	アンカーボルト固定,1.0m,ビーム式,100m未満,一,無し	1. 000	m	17, 034	17, 034	S単 7号
					( "	
	合 計				17, 034	
					( "	
	単 価				17, 034	
	*** B単- 17号 ***					
000017	表土鋤取り					) 歩A
	t=5cm		m²			n ² 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( " )			( "	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -,	5. 000	m3	1, 823		S単 11号
					( "	
	合 計				9, 115	
	552				( //	
	単 価				91	
	D H 10 P. de de de					
000010	*** B単一 18号 ***					) 4E A
000018	作業残土運搬		9			)歩A
CA0100	現場~吉井団地 SP 積込(ルーズ)	( " )	m3		1.000 m	3 当たり算出
SAU102		, ,	9	921	921	
CA0101	土砂, 小規模(標準)	1. 000	m3	921	921	
5AU121	SP 土砂等運搬		_	1 000		
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 3.5k	1. 000	m3	1, 299	1, 299	S単 12号
	m以下					
					/ .	\
	A =1				( "	
	合 計				2, 220	
	552				( " )	
	単 価				2, 220	+
ı						

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【D地区】

コード	事名: 麻獅奧団地他整備工事 【D地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	7H 127 (AND TEL)	※ 単	+-11/2	т іш	- 154 - 154	一一一一一
	*** B単一 19号 ***					
000019	法面整形				(0, 000) m	#A
000010			m²			当たり算出
SA0152	SP 法面整形	(0.000)			(0)	
	盛土部,有り,有り,砂及び砂質土、粘性土,	1.000	m²	1, 189		S単 14号
				,	(0)	•
	合 計				1, 189	
					(0)	
	単 価				1, 189	
	*** B単- 20号 ***					
000020	張コンクリート				(0. 000) m	
	t=10cm	(2.22)	m²			当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高	0. 400	m3	26, 990	10, 796	S単 77号
	炉B) W/C65%					
C40010	SP 型枠	(0. 000)			(0)	
SAU312	SP 空性 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0. 800	2	7, 795		S単 18号
	一般至忤, 欽肋・無肋傳這物	0. 800	m²	7, 795	(0)	5年 18万
	合 計				17, 032	
					(0)	
	単価				4, 258	
	中         凹				7, 230	
	*** B単一 21号 ***					
000021	管理用階段設置				(0.000)段	歩A
	B120×L500×H90		段		10.000段	当たり算出
SA0101	SP 掘削	(0.000)			(0)	
	土砂, 現場制約あり, -, -, -, -, -	0. 120	m3	4, 887	586	S単 64号
S02115	土木一般世話役	(0.000)			(0)	
		1. 600	人	24, 675		S単 30号
S02115	普通作業員	(0. 000)			(0)	
		0. 600	人	18, 795		S単 31号
S02116	測量杭 (杉)	(0. 000)			(0)	
	$4.5 \text{cm} \times 4.5 \text{cm} \times 60 \text{cm},$	20. 000	本	137		S単 34号
	プラスチック製階段	(0.000)			(0)	
	B120*L500*H90, ,	10. 000	組	1, 280		S単 35号
					(0)	
	合 計				66, 883	
	))/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /				(0)	
	単 価				6, 688	
	*** B単一 22号 ***					
000022	鉄筋コンクリートベンチフリューム設置				(0, 000) m	<b>±</b> Λ
000022	2000 BF-350		m			当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)	111		(0)	
303001	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	10. 000	m	2, 970		S単 58号
	①空例は、全面地上、1-2000、1000kg/ 個以下、なじ、一、一、 室旋杆石の地上無じ、丹村 用撤去を行なわない	10.000	111	2, 010	25, 100	2 T 00 7
	70 July 77 G 11 - 845 - 84					
S02116	山口県型ベンチフリューム (排水用)	(0. 000)			(0)	
	350 L=2,000,,	5. 000	本	8, 340		S単 36号
	SP 床掘り	(0. 000)		, ,	(0)	
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	4. 800	m3	249. 6		S単 67号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	4. 400	m²	375. 9	1, 654	S単 13号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3. 400	m3	258		S単 66号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)	3. 100	m3	2, 075		S単 26号
					(0)	
	合 計				81, 562	
	NA Inc.				(0)	
	単 価				8, 156	
	ササキ D出 20日 ササヤ					
000000	*** B単一 23号 *** 合流桝改修工				(0.000)箇所	· + Δ
VUUUZ3	□ WWTYKI®土		箇所			歩A  当たり算出
SA0319	SP 型枠	(0.000)	直刀		1.000 固別	
JAVJ14	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	0. 100	m²	7, 795		S単 18号
SA0311	一版空件, 欽肋・無肋傳追物 SP コンクリート	(0. 000)	111	1, 193	(0)	
J110011	新 コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25 (20) (高	0. 100	m3	26, 990	, ,	S単 77号
	無筋"	0. 100	шо	20, 330	2, 033	ST 113
	,, D, 1, 000/0					
					(0)	
	合 計				3, 479	
	Ц ні				(0)	
	単  価				3, 479	
$\overline{}$	T 1944				0, 170	中国四国農政局

	麻郷奥団地他整備工事【D地区】 (第3回変更) 事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 24号 ***					
000024	·				(0.000) m3	歩 A
000021	MIII)		m3			当たり算出
SA0101	SP 掘削	(0.000)			(0)	
	<u>土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -</u>	1.000	m3	1, 045		S単 65号
					(0)	
	<u>合</u> 計				1, 045	
	W for				(0)	
	単価				1, 045	
	*** B単- 25号 ***					
000025	道路盛土				(0.000) m3	歩A
			m3			当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	(0.000)			(0)	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	9. 000	m3	800. 5		S単 69号
502116	山土砂	(0. 000)		0.000	(0)	- "
	,真砂土(埋戻し及び盛土材)、田布施町,	12. 000	m3	2, 600		S単 2号
	۱۵ ۸				(0)	
	合 計		-		38, 405 (0)	
	単 価		J		4, 267	
	<del>''</del>		+		7, 207	
	*** B単- 26号 ***					
000026	合流桝嵩上工		Г		(0.000)箇所	
	7011	/=	箇所			当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)	2	7 705	(0)	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	2. 000	m²	7, 795		S単 18号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、, 18-8-25(20)(高	(0. 000) 0. 100	m3	26, 990	(0)	S単 77号
	無肋・鉄肋構造物, 八月1設, 計上 9 ②, -, 一放養生, -, 無し, -, , 18-8-25 (20) (向 炉B) W/C65%	0. 100	m ₂	20, 990	2, 099	3年 11万
	/y B/ 11/C00/0					
502116	異形棒鋼	(0.000)			(0)	
	SD295 D10 0.56kg/m,,	0. 003	ton	108, 000		S単 37号
00010	コンクリート削孔工	(0.000)		·	(0)	
	φ 10	10. 000	孔	528	5, 280	T単 3号
802116	グレーチング蓋	(0.000)			(0)	
	T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定,,	1. 000	組	23, 500		S単 38号
					(0)	
	合 計				47, 393	
	H /II				(0) 47, 393	
	単 価				47, 393	
	*** B単一 27号 ***					
000027	鉄筋コンクリートベンチフリューム撤去				(0. 000) m	1 *
	用水路 2000 BF-200		m			当たり算出
805801	【排水構造物工】	(0. 000)			(0)	
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう	10. 000	m	1, 741		S単 59号
	Λ 51		J		(0)	
	合 計		+		17, 410	
	単 価				1, 741	
	<del></del>		+		1, 1-11	
			J			
	*** B単一 28号 ***					
000028	鉄筋コンクリートベンチフリューム設置				(0. 000) m	
	【再利用】用水路 2000 BF-200	(0.000)	m			当たり算出
505801	【排水構造物工】	(0.000)	J	0.070	(0)	
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利用数まな行われた。	10. 000	m	2, 970	29, 700	S単 58号
	用撤去を行なわない		J			
A0103	SP 床掘り	(0. 000)	+		(0)	
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	2. 400	m3	249. 6		S単 67号
A0151	SP 基面整正	(0. 000)			(0)	
	基面整正	2. 800	m²	375. 9		S単 13号
A0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 900	m3	258		S単 66号
501041	人力土工(盛土・埋戻)	(0. 000)	J		(0)	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)	1. 700	m3	2, 075	3, 528	S単 26号
	Δ &L		J		(0) 35, 370	
	合 計		+		35, 370	
	単 価		J		3, 537	
	平		+		3, 337	
			J			
	*** B単- 29号 ***					
						中国四国農政局

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【D地区】

.事別」 コード	:事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	法面整形		4-12	4- Іш	(0. 000) m ²	
	10-100		m²			当たり算出
A0152	SP 法面整形	(0.000)			(0)	
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1. 000	m²	617. 7		S単 70号
	Λ =1				(0)	
	合 計				618	
	単 価				618	
	<del>年</del>				010	
	*** B単一 30号 ***					
00030	アスファルト舗装(路盤)		_		(0. 000) m ²	
	路盤RC-40 t=15cm	(0, 000)	m²			当たり算出
A0831	SP 不陸整正	(0.000)	2	109	(0)	0.11
10000	無し,-,,なし SP 下層路盤 (車道・路肩部)	1. 000 (0. 000)	m²	109	(0)	S単 84号
10632	SF 下層暗盤 (単道・暗肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	742. 8		S単 85号
	100mm, 1/m/2, 1/m/1, 3 O, 1/11//// // NO 10	1.000		7 12. 0	(0)	5 + 50%
	合 計				852	
					(0)	
	単 価				852	
	*** D 単					
0031	*** B単一 31号 *** 道路横断工設置 (グレーチング蓋掛)				(0, 000) m	# A
1600	担 時 ( ) レーケンク 蓋 ( ) レーケンク 蓋 ( ) PU-300		m			当たり算出
0103	SP 床掘り	(0.000)	111		4.000 m	-11 <del>71</del> -11
	土砂, 上記以外(小規模), -, -,	1. 400	m3	1, 823		S単 11号
.0301	SP 基礎砕石	(0.000)		., 520	(0)	/
_	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	3. 000	m²	1, 217		S単 75号
2116	落ち蓋式U型側溝	(0.000)			(0)	
	3 種300A,L=2.0m/個,,	2. 000	個	11, 900		S単 39号
1041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)	0. 700	m3	2, 075	1, 453	S単 26号
0001	均しCon					
0011	OD >	(0, 000)			(0)	
0311	SP コンクリート 毎か、外体性と特別、ジョットナイクのことが発化して対象をしたする。	0. 300	0	32, 760		S単 78号
	無筋・鉄筋構造物, パックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	0. 300	m3	32, 700	9, 020	5年 18万
	21-12-25(20) (同)/-15) W/C00/6					
0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠、均しコンクリート	1. 000	m²	3, 954		S単 81号
0001	横断工300用グレーチング			,	,	
2116	鋼製グレーチング	(0.000)			(0)	
	300用 T-25,,	4. 000	枚	18, 900		S単 40号
)5801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を行なわない	4. 000	枚	311	1, 244	S単 60号
00001	インバートCon					
10211	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
.0511	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高	0. 200	m3	26, 990		S単 77号
	原B) W/C65%	0. 200	шо	20,000	0,000	34 119
	/y b) "/ ccon					
					(0)	
	合 計				127, 480	
					(0)	
	単 価				31, 870	
	*** B単一 32号 ***					
0032	鳥獣害防止柵撤去・設置				(0. 000) m	歩A
	柵高1m		m			当たり算出
0016	鳥獣害防止柵撤去・設置	(0.000)			(0)	
	栅高1m	1. 000	m	761		T単 4号
					(0)	
	合 計				761	
	)				(0)	
	単価				761	
	*** B単一 33号 ***					
0033	取水管移設				(0.000)箇所	歩A
-			箇所			当たり算出
0101	SP 掘削	(0.000)			(0)	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	2. 100	m3	1, 045	2, 195	S単 65号
7021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	(0.000)			(0)	
	VU, 100mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管	10. 000	m	1, 584		S単 61号
		(0.000)			(0)	
0102	SP 積込(ルーズ)			l l		
	土砂, 小規模(標準)	2. 200	m3	921		S単 9号
			m3 m3	921	(0)	S単 9号 S単 27号

工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	名 你(現 格) SP 法面整形	<u> </u>	- 単位	単 1回	金 領 (0)	
5/10152	盛土部、無し、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	5. 900	m²	383. 9		S単 15号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	0. 100	m3	1, 278		S単 28号
	合 計				(0) 25, 948	
	T FI				25, 946	
	単  価				12, 974	
	*** B単一 34号 ***					
000034	階段式落差工撤去・再設置				(0.000)段	歩A
	BF-200 L=0.5m/段		段			当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0. 000)			(0)	
010151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	4. 000 (0. 000)	m3	249. 6	998	S単 67号
SA0151	SP 基面整正 基面整正 United States St	2. 800	m²	375. 9		S単 13号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	(0. 000)	111	070.0	(0)	
	据付・撤去,50kg以上80kg以下,無し,あり	20. 000	基	4, 025	80, 500	S単 83号
Y00001	埋戻					
010100	OD 1211 ( ) w'	(0, 000)			(0)	
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	(0. 000) 3. 300	m3	258	(0) 851	S単 66号
S01041	上が、平均旭上幅1m以上2m末個 人力土工(盛土・埋戻)	(0. 000)	IIIO	230	(0)	5 <del>+</del> 00 <del>5</del>
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	3. 000	m3	1, 747	5, 241	S単 27号
					(0)	
	合 計				88, 643	
	344				(0)	
	単 価				4, 432	
	*** B単一 35号 ***					
000035	上部・下部取付工		Andre		(0.000)箇所	
V00001	BF-200 階段式落差工部 上部取付工		箇所		1.000 箇所	当たり算出
100001	上市 収1 工					
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, , 21-12-25(20)(高炉B)	0.090	m3	34, 650	3, 119	S単 79号
	W/C60%					
212212	on Tills	(0, 000)			(0)	
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0. 000) 0. 600	m²	7, 044	(0)	S単 82号
Y00001	下部取付工	0.000	III	7,044	4, 220	3年 62万
100001	I HIPATI I					
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,21-12-25(20)(高炉B)	0. 040	m3	34, 650	1, 386	S単 79号
	W/C60%					
\$40312	SP 型枠	(0. 000)			(0)	
5/10512	一般型枠, 小型構造物	0. 300	m²	7, 044		S単 82号
					(0)	
	合 計				10, 844	
	) / / / / / / / / / / / / / / / / / / /				(0)	
	単価				10, 844	
	*** B単一 36号 ***					
000036	植生シート		2		(0. 000) m ²	
200110	センチピートグラス 植生シートエ (センチピードグラス、ワラ付芝)	(0.000)	m²		1. 000 m ²	当たり算出
302116	植生シートエ (センチピードクラス、ワラ付き) 材料費、施工費含む,,	1. 000	m²	1, 550		S単 41号
	F1117X //E	1.000	111	1,000	(0)	2 T 11/3
	合 計				1, 550	
					(0)	
	単 価				1, 550	
	*** B単一 37号 ***					
000037	掘削		_		(0.000) m3	
CAOLOL	の一切割	(0. 000)	m3		1. 000 m3	当たり算出
SW0101	SP 掘削 土砂, 上記以外 (小規模), -, -, 標準, -, -, -	1. 000	m3	1, 045		S単 65号
		1.000	mo	1, 040	(0)	
	合 計				1, 045	
					(0)	
<u> </u>	単 価				1, 045	
	*** B単一 38号 ***					
000038	セメント改良				(0.000) m3	
			m3		1.000 m3	当たり算出
						中国四国農政局

			単価型	!明細ブロック表 単価	期A( 8/
事業名 南周防農地整備事業					
工事名 麻郷奥団地他整備工事【D地区】 (第3回変更)					
工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】	w. =	224 f.Le	))/ /#	A desc	/++: -+z.
コード 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S18055 地盤改良工(仮設道路基礎)	(0.000)			(0)	
50kg, あり, 0.50m	2. 000	m²	1, 239		S単 63号
				(0)	
合 計				2, 478	
				(0)	
単				2, 478	
*** B単一 39号 ***					
000039 法面整形				(0. 000) m	歩A
		$m^2$		1. 000 m	当たり算出
SA0152 SP 法面整形	(0.000)			(0)	
盛土部, 有り, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	1,000	m²	617. 7	618	S単 70号
				(0)	
合 計				618	
				(0)	
単  価				618	
——————————————————————————————————————				010	

	合 計				2, 478	
	V/ hrs				(0)	
	単 価				2, 478	
	that the DW 00H at the					
000039	*** B単一 39号 *** 法面整形				(0. 000) m ²	歩A
			m²		1. 000 m²	当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 有り, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	(0. 000) 1. 000	m²	617. 7	(0) 618	S単 70号
	<b>益上</b> 即, 有 り, 無 し, ≥1 員工、10 及 ○ 10 員工、柏 注工, Ø り	1.000	111	017.7	(0)	3年 10万
	合 計				618	
	単価				(0) 618	
	T- 1904				3.0	
000040	*** B単- 40号 *** 鉄筋コンクリートベンチフリューム撤去・設置				(0, 000)	IF. A
000040	                 		m		(0. 000) m 10. 000 m	歩A  当たり算出
T00005	ベンチフリューム撤去	(0.000)			(0)	
V00001	300 ベンチフリューム再設置	10. 000	m	1, 422	14, 220	T単 1号
Y00001	ヘンデノリューム件設直					
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない	10. 000	m	2, 970	29, 700	S単 58号
SA0103	SP 床掘り 土砂 双竹棒工幅1~1~1~2~1~2~1~2~1~2~1~2~1~2~1~2~1~2~1~2	(0. 000) 2. 400	_m 0	249. 6	(0) 500	S単 67号
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり SP 基面整正	(0. 000)	m3	249. 0	(0)	01万
	基面整正	2. 800	m²	375. 9	1, 053	S単 13号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	(0. 000) 1. 900	m3	258	(0) 490	S単 66号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0. 000)	illo	200	(0)	34 009
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)	1. 700	m3	2, 075		S単 26号
	合 計				(0) 49, 590	
					(0)	
	単価				4, 959	
	*** B単- 41号 ***					
000041	鉄筋コンクリートベンチフリューム設置				(0. 000) m	歩A
	2000 BF-200(目地材込み)		m			当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	(0. 000) 10. 000	m	2, 970	(0) 29, 700	S単 58号
	用撤去を行なわない	10.000	111	2, 370	23, 700	3年 30万
		(0, 000)			(0)	
S02116	山口県型ベンチフリューム (用水用) 200 L=2,000 パット込み,,	(0. 000) 5. 000	本	4, 000	(0) 20 000	S単 43号
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
010151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	2. 400	m3	249. 6		S単 67号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0. 000) 2. 800	m²	375. 9	(0) 1 053	S単 13号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0. 000)		676.6	(0)	5 - 10.5
001041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 900	m3	258	490	S単 66号
SU1U41	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)	(0. 000) 1. 700	m3	2, 075	(0) 3, 528	S単 26号
					(0)	
	合 計				55, 370 (0)	
	単 価				5, 537	
					1	
000049	*** B単一 42号 *** 分水口改修				(0.000)箇所	- - - - -
	差込式分水栓 φ 200		箇所			歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 港内等収 ダスタス 馬4.0	(0.000)	-	0.000	(0)	
S02116	薄肉管VU 径200 長4.0m,, 差込式分水栓	0. 130 (0. 000)	本	8, 360	1, 087	S単 44号
	合成樹脂製 VU管用φ200,,	1. 000	個	4, 700	4, 700	S単 45号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)	0	26 000	(0)	CH 77 P
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 300	m3	26, 990	8, 097	S単 77号
		,				
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	(0. 000) 0. 100	m²	7, 795	(0) 780	S単 18号
	70.4.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	3. 100	111	7, 733	(0)	5+ 10 <i>7</i>
	合 計				14, 664	中国四国農政局

工事別工	[事名:麻鄉奧団地他整備工事【D地区】 (第3回変更)					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
					(0)	
	単 価				14, 664	
	*** B単一 43号 ***					
000043	As舗装版撤去		2		(0. 000) m ²	
C40000	SP 舗装版破砕	(0. 000)	m²		1. 000 m² (0)	当たり算出
SA0222		1. 000	2	521.8		S単 74号
	アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, あり	1.000	m²	321.8	(0)	S単 74号
	合 計				522	
	П РІ				(0)	
	単 価				522	
	T (M				022	
-						
	*** B単一 44号 ***					
000044	殻運搬・処理				(0.000) m3	歩A
	アスファルト殻		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殼運搬	(0.000)			(0)	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	1.000	m3	4, 490	4, 490	S単 73号
S02123	建設廃材	(0.000)			(0)	
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3, 530	3, 530	S単 53号
					(0)	
	승 計				8, 020	
					(0)	
	単 価				8, 020	
	*** B単一 45号 ***					
000045	路肩盛土				(0. 000) m	
	1.17	(0.000)	m			当たり算出
S02116	山土砂	(0.000)		0.000	(0)	
	,真砂土 (埋戻し及び盛土材)、田布施町,	1. 600	m3	2, 600		S単 2号
SA0102	SP 積込 (ルーズ)	(0. 000) 1. 200	0	921	(0)	S単 9号
C01041	土砂, 小規模 (標準) 人力土工 (盛土・埋戻)	(0. 000)	m3	921	(0)	5年 9万
501041	入刀工工(盛工・埋戻)   砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(I)	1. 200	m3	1, 747		S単 1号
	(サ・10月上, 盛上, まさ山し, 振助コノハ クク(1)	1. 200	ШЭ	1, 747	2, 090	3年 1万
	合 計				7, 361	
	П #1				(0)	
	単 価				74	
	平 順				/ -	
	*** B単- 46号 ***					
000046	表土鋤取り				(0. 000) m²	歩A
	t=5cm		m²			当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -,	5. 000	m3	1, 823		S単 11号
				·	(0)	
	合 計				9, 115	
					(0)	
	単 価				(0)	
					91	
	*** B単一 47号 ***				91	
000047	舗装復旧				91 (0. 000) m ²	
	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t = 4cm		m²		91 (0. 000) nf 1. 000 nf	歩A 当たり算出
	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t = 4cm SP 表層 (車道・路肩部)	(0.000)			(0.000) m ² 1.000 m ² (0)	当たり算出
	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t = 4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2	(0. 000) 1. 000	nî nî	1, 613	(0.000) m ² 1.000 m ² (0)	
	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t = 4cm SP 表層 (車道・路肩部)			1, 613	(0.000) m ² 1.000 m ² (0)	当たり算出
SA0843	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t = 4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種 (2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン (2 0)	1.000		1, 613	91 (0.000) nf 1.000 nf (0) 1,613	当たり算出
SA0843	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t = 4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2 0)	(0. 000)	m²		91 (0.000) nf 1.000 nf (0) 1,613	当たり算出 S単 21号
SA0843	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t = 4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種 (2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン (2 0)	1.000		1, 613	(0. 000) nf 1. 000 nf (0) 1, 613	当たり算出
SA0843	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t = 4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2 0) SP 不陸整正 有り, 39mm以上44mm未満, 再生クラッシャーラン RC-30, あり	(0. 000)	m²		(0, 000) ni 1, 000 ni (0) 1, 613 (0) 249 (0)	当たり算出 S単 21号
SA0843	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t = 4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2 0)	(0. 000)	m²		(0. 000) ni 1. 000 mi (0) 1, 613 (0) 249 (0) 1, 862	当たり算出 S単 21号
SA0843	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t = 4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2 0) SP 不陸整正 有り, 39mm以上44mm未満, 再生クラッシャーラン RC-30, あり 合 計	(0. 000)	m²		(0. 000) m  1. 000 m  (0)  1, 613  (0)  249  (0)  1, 862 (0)	当たり算出 S単 21号
SA0843	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t = 4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2 0) SP 不陸整正 有り, 39mm以上44mm未満, 再生クラッシャーラン RC-30, あり	(0. 000)	m²		(0. 000) ni 1. 000 mi (0) 1, 613 (0) 249 (0) 1, 862	当たり算出 S単 21号
SA0843	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t = 4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2 0) SP 不陸整正 有り, 39mm以上44mm未満, 再生クラッシャーラン RC-30, あり 合 計	(0. 000)	m²		(0. 000) m  1. 000 m  (0)  1, 613  (0)  249  (0)  1, 862 (0)	当たり算出 S単 21号
SA0843	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t = 4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2 0) SP 不陸整正 有り, 39mm以上44mm未満, 再生クラッシャーラン RC-30, あり 合 計	(0. 000)	m²		(0. 000) m  1. 000 m  (0)  1, 613  (0)  249  (0)  1, 862 (0)	当たり算出 S単 21号
SA0843	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t =4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), 7゚ライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2 0) SP 不陸整正 有り, 39mm以上44mm未満, 再生クラッシャーラン RC-30, あり 合 計 単 価	(0. 000)	m²		(0. 000) m  1. 000 m  (0)  1, 613  (0)  249  (0)  1, 862 (0)	当たり算出 S単 21号
SA0843 SA0831	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t = 4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2 0) SP 不陸整正 有り, 39mm以上44mm未満, 再生クラッシャーラン RC-30, あり 合 計 単 価	(0. 000)	m²		(0, 000) nf 1, 000 nf (0) 1, 613 (0) 249 (0) 1, 862 (0) 1, 862	当たり算出 S単 21号 S単 25号
SA0843 SA0831	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t = 4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2 0) SP 不陸整正 有り, 39mm以上44mm未満, 再生クラッシャーラン RC-30, あり 合 計 単 価 *** B単- 48号 ***	(0. 000)	nî nî		(0. 000) m ² 1. 000 m ² (0) 1, 613  (0) 249 (0) 1, 862 (0) 1, 862	当たり算出 S単 21号 S単 25号
SA0843 SA0831	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t =4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2 0) SP 不陸整正 有り, 39mm以上44mm未満, 再生クラッシャーラン RC-30, あり 合 計 単 価 *** B単- 48号 *** 作業残土処理 吉井団地	(0. 000) 1. 000	m²		(0.000) m 1.000 m 1.000 m (0) 1,613  (0) 249 (0) 1,862 (0) 1,862 (0) 1,000 m 1.000 m 1.000 m	当たり算出 S単 21号 S単 25号
SA0843 SA0831	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t =4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), ブライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2 0) SP 不陸整正 有り, 39mm以上44mm未満, 再生クラッシャーラン RC-30, あり 合 計 単 価 *** B単- 48号 *** 作業残土処理 吉井団地 SP 積込(ルーズ)	(0. 000) 1. 000	m² m² m³	249	(0, 000) m  (0, 000) m  (0)  1, 613  (0)  249  (0)  1, 862  (0)  1, 862  (0, 000) m3  1, 000 m3  (0)	当たり算出 S単 21号 S単 25号 歩A 当たり算出
SA0843 SA0831 000048 SA0102	舗装復旧       再生密粒度アスコン (13) t = 4cm         SP 表層 (車道・路肩部)       3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), 7゚ライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(20)         SP 不陸整正       有り, 39mm以上44mm未満, 再生クラッシャーラン RC-30, あり         合計       単価         *** B単一 48号 ***       作業残土処理         吉井団地       SP 積込(ルーズ)         土砂, 小規模(標準以外)	(0. 000) 1. 000 (0. 000) 1. 000	nî nî		(0.000) m  (0.000) m  1.000 m  (0)  1,613  (0)  249  (0)  1,862  (0)  1,862  (0.000) m3  1.000 m3  (0)  1,485	当たり算出 S単 21号 S単 25号
SA0843 SA0831 000048 SA0102	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t =4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), 7゚ライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2 0) SP 不陸整正 有り, 39mm以上44mm未満, 再生クラッシャーラン RC-30, あり 合計 単価 *** B単一 48号 *** 作業残土処理 吉井団地 SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準以外) SP 土砂等運搬	(0. 000) 1. 000	m² m³ m3	1, 485	(0. 000) mi (0) (1, 862 (0) (0. 000) m3 (0) (1, 485 (0) 1, 485 (0) (0) (1, 485 (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0)	当たり算出 S単 21号 S単 25号 歩A 当たり算出 S単 10号
SA0843 SA0831 000048 SA0102	舗装復旧       再生密粒度アスコン (13) t = 4cm         SP 表層 (車道・路肩部)       3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), 7゚ライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(20)         SP 不陸整正       有り, 39mm以上44mm未満, 再生クラッシャーラン RC-30, あり         合計       単価         *** B単一 48号 ***       作業残土処理         吉井団地       SP 積込(ルーズ)         土砂, 小規模(標準以外)	(0. 000) 1. 000 (0. 000) 1. 000 (0. 000) (0. 000)	m² m² m³	249	(0. 000) mi (0) (1, 862 (0) (0. 000) m3 (0) (1, 485 (0) 1, 485 (0) (0) (1, 485 (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0)	当たり算出 S単 21号 S単 25号 歩A 当たり算出
SA0843 SA0831 000048 SA0102	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t = 4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), 7゚ライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2 0) SP 不陸整正 有り, 39mm以上44mm未満, 再生クラッシャーラン RC-30, あり 合 計 単 価  *** B単- 48号 *** 作業残土処理 吉井団地 BP 積込(ルーズ) 土砂、小規模(標準以外) SP 土砂等運搬 小規模、パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 3.5k	(0. 000) 1. 000 (0. 000) 1. 000 (0. 000) (0. 000)	m² m³ m3	1, 485	(0. 000) mi (0) (1, 862 (0) (0. 000) m3 (0) (1, 485 (0) 1, 485 (0) (0) (1, 485 (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0)	当たり算出 S単 21号 S単 25号 歩A 当たり算出 S単 10号
SA0843 SA0831 000048 SA0102	舗装復旧 再生密粒度アスコン (13) t = 4cm SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), 7゚ライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2 0) SP 不陸整正 有り, 39mm以上44mm未満, 再生クラッシャーラン RC-30, あり 合 計 単 価  *** B単- 48号 *** 作業残土処理 吉井団地 BP 積込(ルーズ) 土砂、小規模(標準以外) SP 土砂等運搬 小規模、パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 3.5k	(0. 000) 1. 000 (0. 000) 1. 000 (0. 000) (0. 000)	m² m³ m3	1, 485	(0. 000) mi (0) (1, 862 (0) (0. 000) m3 (0) (1, 485 (0) 1, 485 (0) (0) (1, 485 (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0)	当たり算出 S単 21号 S単 25号 歩A 当たり算出 S単 10号

	麻郷奥団地他整備工事【D地区】 (第3回変更) 事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】					
<b>事</b> 別工す	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
					(0)	
	単  価				2, 784	
	*** B単- 49号 ***					
	舞造物取壊し アルフィー・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・				(0.000) m3	
	<u> 抵設水路</u> 【構造物取壊し】	(0. 000)	m3		1. 000 m3 ( <b>0</b> )	当たり算出
	KKK, 制約無, 機械, 昼間施工, する	1. 000	m3	9, 500	9, 500	S単 56号
				,	(0)	
	合 計				9, 500	
	単価				(0) 9, 500	
	平 個				9, 500	
0050 #	*** B単一 50号 ***				(0, 000), 0	III A
	受運搬・処理 無筋コンクリート		m3		(0.000) m3	歩A 当たり算出
	P 殻運搬	(0.000)	IIIO		(0)	
3)	ンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1. 000	m3	1, 207		S単 16号
	<b>建</b> 設廃材	(0.000)			(0)	
無	無筋コンクリート廃材【(株) ミツヤマ 】	1. 000	m3	2, 350		S単 4号
	合 計				(0) 3, 557	
$\top$					(0)	
	単 価				3, 557	
	*** B単一 51号 ***					
0051 思	无設暗渠管撤去				(0. 000) m	
			m		1. 000 m	当たり算出
0008 =	コルゲート管撤去	(0.000)		074	(0)	
		1. 000	m	374	(0)	T単 2号
	合 計				374	
					(0)	
	単 価				374	
	*** B単- 52号 ***					
0052 房	<b>毫プラスチック処分</b>				(0.000) m3	
	no. I wil delever lan	(0, 000)	m3			当たり算出
	P 土砂等運搬 ト規模, ^゙ックホウ山積0. 13m3 (平積0. 1m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 無し, 9. 0k	1. 000	m3	4, 204	(0) 4 204	S単 68号
	以下	1.000	IIIO	4, 204	4, 204	3年 00万
	<b>モプラスチック処分費</b>	(0.000)			(0)	
	(株) ひぐち総業	1. 000	m3	8, 000		S単 54号
	合 計				(0) 12, 204	
	LI PI				(0)	
	単 価				12, 204	
		$\neg$				
	*** B単一 53号 ***					
0053 携					(0.000) m3	歩A
			m3			当たり算出
0101 SI		(0.000)		1 045	(0)	0 #4 0= =
+	上砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-	1. 000	m3	1, 045	(0)	S単 65号
	合 計				1, 045	
					(0)	
	単 価				1, 045	
-+						
	*** B単- 54号 ***					
0054 基	甚礎砕石				(0. 000) m²	
201 0	D 甘z株t九二	(0. 000)	m²		1. 000 m ²	当たり算出
	P 基礎砕石 .5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1. 000	m²	1, 217		S単 75号
		1.000	111	1, 217	(0)	2 T 10 7
	合 計				1, 217	
					(0)	
	単価				1, 217	
+						
	*** B単- 55号 ***					
/055 基	甚礎用型枠工				(0. 000) m²	歩A
			m²	1	1 000 m²	当たり算出

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【D地区】

上事別工 コード	事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	SP 型枠	(0.000)	+14	4 јш	<u>w</u> вя	VIII 77
0110012	一般型枠,均しコンクリート	1. 000	m²	3, 954		S単 81号
					(0)	
	合 計				3, 954	
	単 価				3, 954	
	-T DM				5,051	
	1.1.1. D.W. 50.H. 1.1.1					
000056	*** B単- 56号 *** 均しコンクリート				(0.000) m3	± Δ
000000	18-8-20(25) (高炉B) W/C=65%以下		m3			当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり,	1. 000	m3	32, 230	32, 230	S単 80号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
					(0)	
	合 計				32, 230	
					(0)	
	単 価				32, 230	
	*** B単一 57号 ***					
000057	L型擁壁設置				(0. 000) m	歩A
	ミルウォール (H1800×B1500×L2000)		m		1.000 m	当たり算出
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)			(0)	
	1. Omを超え2. Om以下, 無し, 無し, あり	1. 000	m	49, 230		S単 71号
	A #1				(0) 49, 230	
	合 計				49, 230	
	単 価				49, 230	
					<u></u>	
	www.DH FOR death					
000058	*** B単一 58号 *** L型擁壁設置				(0. 000) m	+ A
000000	ミルウオール (H1800×B1500×L1000)		m			当たり算出
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)			(0)	
	1.0mを超え2.0m以下,無し,無し,あり	1. 000	m	74, 650		S単 72号
	A =1				(0)	
	合 計				74, 650 (0)	
	単 価				74, 650	
	T   III				71,000	
000050	*** B単一 59号 ***				(0,000) 0	IF. A
000059	理民		m3		(0.000) m3	歩A  当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	IIIO		(0)	ヨたり発山
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	0. 900	m3	1, 747		S単 27号
S02116		(0.000)			(0)	
	, 真砂土(埋戻し及び盛土材)、田布施町,	1. 200	m3	2, 600		S単 2号
	合 計				(0) 4, 692	
	口 削				(0)	
	単 価				5, 213	
	WAR DE COE THE					
000060	*** B単一 60号 *** 作業残士処理				(0.000) m3	- - - - - - - - - -
000000	吉井団地		m3			少A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0. 000)			(0)	
	土砂, 小規模(標準以外)	1. 000	m3	1, 485		S単 10号
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)		4 000	(0)	0 2 20 10 10
	小規模, ベックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 3.5k m以下	1. 000	m3	1, 299	1, 299	S単 12号
	mes I					
					(0)	
	合 計				2, 784	
		$\neg$			(0)	
	単価				2, 784	
	*** B単- 61号 ***					
000061	張コンクリート				(0.000) m3	
		/=	m3			当たり算出
SA0311	SP コンクリート 血効・砂砂塊性機 1 も打削 はしナマ ・航業化 無し 19.9.95(20)/官	(0.000)	0	00.000	(0)	C W 77 F
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1. 000	m3	26, 990	26, 990	S単 77号
	<i>N</i> -D) 11/ OO∂/0					
					(0)	
	合 計				26, 990	
						中国四国農政局

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【D地区】

コード	- 事名: 麻舜奧団地他整備工事【D地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	F 17 V/2 18/	<i>7</i> , ±	1 122	1 1100	(0)	VIII 3
	単 価				26, 990	
	1 1 1 D W 00 H 1 1 1 1					
000062	*** B単- 62号 *** 張コンクリート型枠				(0. 000) m ²	· + Δ
000002	IN THE STATE OF TH		m²			当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	1. 000	m²	7, 795		S単 18号
	Α 21				(0)	
	合 計				7, 795 (0)	
	単価				7, 795	
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				.,	
000063	*** B単- 63号 *** 植生土のうエ				(0.000)袋	115. A
000063	1世生上のフエ		袋			少A 当たり算出
T00019	植生土のう工	(0.000)	38		(0)	
	仕拵え~設置	1. 000	袋	537		T単 5号
S02116	山土砂	(0.000)			(0)	
	,真砂土 (埋戻し及び盛土材) 、田布施町,	0. 400	m3	2, 600		S単 2号
	合 計				(0) 1, 577	
	□ FI				(0)	
	単 価				1, 577	
	**** D ※ _ CV 音 *****					
000064	*** B単- 64号 *** 植生シート				(0. 000) m ²	歩A
	センチピートグラス		m²			当たり算出
S02116	植生シート工 (センチピードグラス、ワラ付芝)	(0.000)			(0)	
	材料費、施工費含む,,	1. 000	m²	1, 550		S単 41号
	Λ 31				(0) 1, 550	
	合 計				(0)	
	単価				1, 550	
	1 1100				.,	
000005	*** B単- 65号 *** 均しモルタル				(0,000) 2	IF. A
000065	t=3cm		m²		(0. 000) m ²	一歩A 当たり算出
S03019	モルタルエ	(0.000)	111		(0)	
	モルタル,床,30mm	1. 000	m²	1, 629	1, 629	S単 57号
					(0)	
	合 計				1, 629	
	単 価				1, 629	
	-ф-				1, 020	
000000	*** B単一 66号 ***				(0.000)	IF: A
1000066	道路側溝設置 PU250 グレーチング蓋付		m		(0. 000) m	歩A  当たり算出
S05801		(0.000)	m		(0)	
L	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10. 000	m	2, 970		S単 58号
	用撤去を行なわない					
00=00	F.11. 1. 144 V-4L 1	(0.000)			/a\	
S05801	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を行なわない	(0. 000) 10. 000	枚	311	(0) 3 110	S単 60号
S02116	霊版, 昼间肥土, コククリート・ှ 刺聚, 40kg/仪以下, なし, ー, , -, 再利用銀去を行なわない 落ち蓋式U型側溝	(0.000)	TX	311	(0)	
	3 種250, L=2.0m/個,,	5. 000	個	9, 590	47, 950	S単 47号
S02116	鋼製グレーチング	(0.000)			(0)	
	250用 T-25 L=1000,,	10. 000	組	14, 600		S単 48号
	合 計				(0) 226, 760	
	П #1				(0)	
	単 価				22, 676	
					·	
	*** B単一 67号 ***					
000067					(0.000) m3	歩A
""			m3			当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
L	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	0. 900	m3	1, 747		S単 27号
S02116	山土砂	(0.000)		0.000	(0)	
<u> </u>	,真砂土(埋戻し及び盛土材)、田布施町,	1. 200	m3	2, 600	3, 120	S単 2号
	合 計				4, 692	
	H HI				(0)	
	単 価				5, 213	

	麻郷奥団地他整備工事【D地区】 (第3回変更)					
工事別工 コード	事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】	¥4. E.	374 674	)	A 465	ltts dz.
コート	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単一 68号 ***					
000068	埋戻コンクリート				(0.000) m3	
			m3			当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)		00.000	(0)	
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高	1. 000	m3	26, 990	26, 990	S単 77号
	炉B) W/C65%					
					(0)	
	合 計				26, 990	
	Ц П				(0)	
	単  価				26, 990	
	*** B単一 69号 ***				(0.000)	the .
000069	構造物取壊し				(0.000) m3	
S02721	既設水路 【構造物取壊し】	(0.000)	m3		1. 000 m3 (0)	当たり算出
502721	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1. 000	m3	9, 500		S単 56号
	無肋, 即称無, 校核, 生间地上, 9 公	1.000	IIIO	9, 300	9, 300	3年 50万
	合 計				9, 500	
	H FI				(0)	
	単 価				9, 500	
	*** B単一 70号 ***					
000070	殻運搬・処理		_		(0.000) m3	
240001	の一切に寄物	(0. 000)	m3		1. 000 m3 (0)	当たり算出
5AUZZI	SP 殼運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1. 000	m3	1, 207		S単 16号
502123	建設廃材	(0. 000)	m5	1, 207	(0)	
002120	無筋コンクリート廃材【 (株) ミツヤマ 】	1. 000	m3	2, 350		S単 4号
	Will A Z T TOOKS (NIV X Z T Z		mo .	_,	(0)	- 10
	合 計				3, 557	
					(0)	
	単 価				3, 557	
	- W					
000051	*** B単一 71号 ***				(0.000) 2	III A
000071	基礎砕石		m²		(0. 000) m	歩A  当たり算出
\$40301	SP 基礎砕石	(0. 000)	III		(0)	
3/10301	7. 5cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1. 000	m²	1, 055		S単 76号
				.,	(0)	_ ,,
	合 計				1, 055	
					(0)	
	単 価				1, 055	
	↓ ↓ ↓ □ B □ 79 □ ↓ ↓ ↓ ↓					
00079	*** B単一 72号 *** 水路設置				(0. 000) m	+ + Δ
700012	水路設直 BF-300		m			歩A  当たり算出
805801	【排水構造物工】	(0. 000)	111		(0)	コルノ尹田
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10. 000	m	2, 970		S単 58号
	用撤去を行なわない			/	,	
802116	山口県型ベンチフリューム (排水用)	(0.000)			(0)	
	300 L=2, 000, ,	5. 000	本	6, 370		S単 49号
					(0)	
	合 計				61, 550	
	114 fm				(0) 6, 155	
	単 価				0, 105	
	*** B単一 73号 ***					
000073	水路蓋設置				(0.000)枚	歩A
	BF-300用		枚			当たり算出
805801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
20077	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を行なわない	10.000	枚	311		S単 60号
502116	山口県型ベンチフリューム蓋	(0.000)	+4-	2 760	(0)	
	2種、300,,	10. 000	枚	3, 760	37, 600	S単 50号
	合 計				40, 710	
	Д #1				(0)	
	単 価				4, 071	
	т- јш				7, 071	
	*** B単一 74号 ***					
						中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業

	南周防農地整備事業   麻郷奥団地他整備工事【D地区】 (第3回変更)					
	事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	道路横断工設置 (グレーチング蓋掛) PU-300		m		(0. 000) m 4 000 m	歩A 当たり算出
	SP 床掘り	(0. 000)			(0)	
SA0301	<u>土砂, 上記以外 (小規模), -, -,</u> SP 基礎砕石	1. 400 (0. 000)	m3	1, 823	(0)	S単 11号
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 落ち蓋式U型側溝	3. 000 (0. 000)	m²	1, 217	3, 651	S単 75号
	3 種300A,L=2.0m/個,,	2. 000	個	11, 900	23, 800	S単 39号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)	(0. 000) 0. 700	m3	2, 075	(0) 1, 453	S単 26号
Y00001	均LCon					
SA0311	SP コンクリート	(0. 000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	0. 300	m3	32, 760	9, 828	S単 78号
SA0312	SP 型枠	(0.000)	2	0.054	(0)	0.W 0.F
Y00001	一般型枠, 均しコンクリート 横断工300用グレーチング	1. 000	m²	3, 954	3, 954	S単 81号
\$02116	鋼製グレーチング	(0, 000)			(0)	
	300用 T-25,,	4. 000	枚	18, 900	75, 600	S単 40号
S05801	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を行なわない	(0. 000) 4. 000	枚	311	(0) 1, 244	S単 60号
Y00001	miki 生物に サイン Fraction (大大 ) Fracti			5.1	.,	
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	(0. 000) 0. 200	m3	26, 990	(0) 5 398	S単 77号
	無筋 妖筋神道物, 八月1成, 日上 9 3, 5, 放棄主, 5, 無し, 5, 18-6-23(20) (同 炉B) W/C65%	0. 200	GIII	20, 990	3, 390	3年 11万
	A 21				(0)	
	合 計				127, 480 (0)	
	単 価				31, 870	
	*** B単一 75号 ***					15.
000075	作業残土処理 吉井団地		m3		(0.000) m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)		1 405	(0)	
SA0121	土砂, 小規模 (標準以外) SP 土砂等運搬	1. 000 (0. 000)	m3	1, 485	1, 485	S単 10号
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 3.5k m以下	1. 000	m3	1, 299	1, 299	S単 12号
					(0)	
	合 計				2, 784	
	単価				(0) 2, 784	
					,	
	1. 1. D. W. 30 H					
000076	*** B単- 76号 *** 表土掘削・埋戻				(0. 000) m ²	
SA0103	表土剥ぎ・表土戻し SP 床掘り	(0. 000)	m²			当たり算出
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	15. 000	m3	249. 6	3, 744	S単 67号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	(0. 000) 15. 000	m3	258	(0) 3, 870	S単 66号
	合 計				(0) 7, 614	
					(0)	
	単 価				76	
0000	*** B単一 77号 ***				/a> // ··	tie a
	六価クロム溶出試験		検体			当たり算出
S02116	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号,,	(0. 000) 1. 000	検体	7, 300	(0) 7, 300	S単 51号
	合 計		2511	., 550	(0) 7, 300	· v
					(0)	
	単 価				7, 300	1
000070	*** B単一 78号 *** 田水協助姆丁				(0.000)式	# A
	用水施設設置工	/	式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	用水施設設置工	(0. 000) 1. 000	式	2, 850, 000	(0) 2, 850, 000	S単 52号
	合 計				(0) 2, 850, 000	
					۷, ۵۵۵, ۵۵۵	中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業

工事名	麻郷奥団地他整備工事	D:	地区】		(第:	3 回変	更
工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工	事	【D均	地区】			
					/ /	11.3	

工事別1 コード	事名: 麻郷奥団地他整備工事 【 D 地 区 】	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				(0) 2, 850, 000	
	, 1497				_,,	
						1
		1		1	1	中国四国農政局

事業名	南周防農地整備事業					
工事名	麻郷奥団地他整備工事【D均	也区】		(第3	回変更	)
工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【	D地	区】			
		-		/ 10	16.5	

************************************		事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】	344. E	334 644	224 /m²	A des	/++c -+z/.
2005	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
2. **** **** **** **** **** **** ****	001041						
P 対サーステムをL. (2000年) 1.747   サム・単名   サム・							
### 19 1					1 747		11- A 334 A
1년년   1				m3	1, 141		歩A・単A
山中の   山中	\$09116						
### 1 ### 1 ### 1 #### 1 ##### 1 ##### 1 ######							
# 4 # 2   1 - 1				m3	2 600		<b>歩Λ・</b> ϴ Λ
### 2				IIIO	2, 000		少れ・手れ
内のサウラン・ウェン   回覧照用	S02116						
### 1995 (199-ma) : FESST. ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 #	502110						
### 1997 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				m3	2. 700		歩A・単A
### 2					_,		1 2 2
### ニンフリー   201	S02123	, ,					
### 15   1   1   1   1   1   1   1   1   1		- = 12 12 = 13					
### 1500 [ 日本子 (1945-1941 147) 1   日本子 (1953 日本) 1   日本子 (1953 日		無筋コンクリート廃材【(株)ミツヤマ 】		m3	2, 350		歩A・単A
「山田工 (1997-271-1941年)		*** S単- 5号 ***					
### SPT - 107 *** 中本 ***  ### SPT - 107 ** 中本 **  ### SPT - 107 **  ### SPT	S02706	【法面工(モルタル・コンクリート吹付工)】					
### 17 0		【法面工(モルタル・コンクリート吹付工)】					
(原本学院会社				m²	8, 858		歩A・単A
「関係物理以上]		*** S単一 6号 ***					
## 2 1975 (	S02721	【構造物取壊し】					
# キキ 8 年 7 7 9 キキ 8 年 7 7 8 キキ 8 7 年 7 8 年 8 年 7 8 年 8 年 7 8 年 8 年 7 8 年 8 年		【構造物取壊し】					
1887   1 「		無筋,制約受,機械,昼間施工,する		m3	9, 878		歩A・単A
「原本・公野山田殿空  17.024		*** S単一 7号 ***					
17.034   京人・東人・東人・東人・東人・東人・東人・東人・東人・東人・東人・東人・東人・東人	S08713						
***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   **		==					de
34001   2 周州   2 月				m	17, 034		歩A・単A
京都							
# 1 上記 上記 2 小 1							
************************************					0 177		IF: A 124 A
5002   5 情為 (ルーダ)				m3	2, 177		歩A・単A
野 結ら(ルーズ)	C40100	, -					
# 24		***					
*** SP-10号 ***  *** SP-10号 *					021		上 A . 光 A
30002				III S	921		少A・単A
# 新心 (A 一 次)  # 本本	\$40102	·					
### 1,485							
*** S単一11号 ***  *** S単一11号 ***  *** S単一12号 ***  *** S単一12号 ***  *** S単一12号 ***  *** S単一12号 ***  *** S単一13号 ***  *** S単一13号 ***  *** S単一13号 ***  *** S単一13号 ***  *** S単一14号 ***  *** S単一14号 ***  *** S単一14号 ***  *** S型 1,299  ***  *** S型 1,299  ***  *** S型 1,299  ***  *** S型 1,299  ***  ***  ***  ***  ***  ***  ***				m3	1 485		歩A・単A
38003 8 P 展開 9				mo	1, 100		971 +11
**** *** *** *** *** *** *** *** ***	SA0103						
### 1							
*** S単一 12号 ***  *** S単一 12号 ***  *** S単一 13号 ***  *** S単一 13号 ***  *** S単一 13号 ***  *** S単一 13号 ***  *** S単一 14号 ***  *** S単一 15号 ***  *** S型一 16号 ***  *** S型 1 16号 ***  *** S型一 16号 ***  *** S型ー 16号 ***  *** S型 1 16号 ***  *** S型ー 16号 **  *** S型ー 16号 ***  *** S型ー 16号 **  *** S型ー				m3	1. 823		歩A・単A
SP 土砂等運輸 力規係、プチルのは、アナル山橋の、28m3 (平積の、28m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土食力), 無し、3、5k の以下     m3     1,299     歩本・単名       40151     **** S単一 13号 ****     ****     ****     SP 上部整正 主部整正     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     **     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     **     ***     **     ***     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **<					.,		, , , , ,
SP 土砂等運輸 力規係、プチルのは、アナル山橋の、28m3 (平積の、28m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土食力), 無し、3、5k の以下     m3     1,299     歩本・単名       40151     **** S単一 13号 ****     ****     ****     SP 上部整正 主部整正     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     **     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     **     ***     **     ***     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **<	SA0121	SP 土砂等運搬					
*** S単一 13号 ***  *** S単一 13号 ***  *** S単一 14号 ***  *** S単一 15号 ***  *** S単一 15号 ***  *** S単一 15号 ***  *** S単一 15号 ***  *** S単一 16号 ***  *** S単一 17号 ***  *** S単一 18号 ***  *** S単一 20号 ***  *** S甲 20号 **  ***  ***  ***  ***  ***  ***  **							
*** S単 13号 ***  *** S単 13号 ***  *** S単 14号 ***  *** S単 14号 ***  *** S単 15号 ***  *** S型 15号 **  *** S型		小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 3.5k		m3	1, 299		歩A・単A
304   19   五面整正		m以下					
304   19   五面整正							
SP 基面整正   東名・単名   東名・東名   東名・単名   東名・東名・東名・東名・東名・東名・東名・東名・東名・東名・東名・東名・東名・東		*** S単一 13号 ***					
基面整正	SA0151	SP 基面整正					
**** S単一 14号 ***  SA0152 SP 法面整形  E 生部 作り、存り、砂及び砂質土、粘性土、		SP 基面整正					
SAO152   SP 法面整形				m²	375. 9		歩A・単A
SP 注面整形   2.1							
塩土部、有り、市及び砂質土、粘性土。							
****   S単一   15号 ***   SA0152   SP 法面整形							the a say :
SA0122 SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形 SA0221 SP 费運搬				mf	1, 189		歩A・単A
SP 法面整形 産土部、無し、時間、一般し、時間、一般し、砂及び砂質士、結性土、あり     市 383.9       *** S 単一 16号 ***     ***       SP 漫運搬 カプラー(無筋・構造物とりこわし、機械積込、無し、5.7km以下、	01075	·					
盛土部、無し、無し、料質土、砂及び砂質土、粘性土、あり     市     383.9     歩A・単A       SA0221 SP 菱運搬     フ/リー (無筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、5.7km以下, **** SI単 - 17号 ****     **** SI単 - 17号 ****     **** SI単 - 17号 ****       SA0311 SP コンクリート     **** SP コンクリート     **** SI単 - 17号 ****     **** SIΨ - 18号 ****       SA0312 SP 型枠     **** SIΨ - 18号 ****     **** SIΨ - 20号 ***       SA0312 SP 下層路盤 (車道・路肩部)     **** SIΨ - 20号 ***     **** SIΨ - 21号 ***       SA0322 SP 下層路盤 (車道・路肩部)     **** SIΨ - 21号 ***     **** SIΨ - 21号 ***       SA0343 SP 表層 (車道・路肩部)     **** SIΨ - 21号 ***     **** SIΨ - 21号 ***       SA0343 SP 表層 (車道・路肩部)     **** SIΨ - 21号 ***     **** SIΨ - 21号 ***       SA0843 SP 表層 (車道・路肩部)     **** SIΨ - 21号 ***     **** SIΨ - 21号 ***       SA0844 SP 表層 (車道・路肩部)     **** SIΨ - 21号 ***     ****       SA0845 ON BR (Φ)     **** SIΨ - 21号 ***     ****       SA0846 (Φ)     **** SIΨ - 21号 ***     ****       SA0847 ON BR (Φ)     **** SIΨ - 21号 ***     ****       SA0848 (Φ)     **** SIΨ - 21号 ***     ****       SA0849 ON BR (Φ)     **** SIΨ - 21号 ***     ****       SA0849 (Φ)     ****     ****     ****       SA0849 (Φ)     ****     ****     ****       SA0849 (Φ)     ****     ****     ****       SA0849 (Ф)     ****     ****     ****    <							
*** S単一 16号 ***  SP 殻運搬  SP 殻運搬  SP 砂運搬  37/9-1(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下, m3 1,207 歩A・単A  *** S単一 17号 ***  SP コンクリート  SP コンクリート  無筋・鉄筋構造物、人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W m3 26,720 歩A・単A  / 665%  *** S単一 18号 ***  SP 型枠  一般型枠、鉄筋・無筋構造物  *** S単一 20号 ***  SP 下層路盤 (車道・路肩部)  SP 下層路盤 (車道・路肩部)  150mm, 1層施工,砕石,あり,再生クラッシャーラン RC-40 m² 738.5 歩A・単A  *** S単一 21号 ***  SA0843 SP 表層 (車道・路肩部)				2	202.0		<b>非Λ、</b> ₩ Λ
SAO221 SP 設運搬 SP 設運搬 SP 設運搬 SAO311 SP コノラリート ※*** S単一 17号 ***  SAO311 SP コンクリート ※ アンクリート ※ アンクリート ※ 所・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、, 18-8-40(普通) W				m	383. 9		少A・単A
SP 殻連織 コッリード(無筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、5.7km以下、 m3 1,207 歩A・単A  *** S単 - 17号 ***  SP コンクリート	CADODI	·					
コックリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、5. 7km以下、							
*** S単一 17号 ***  SP コンクリート  SP コンクリート  無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-40 (普通) W m3 26, 720 歩ム・単ム  /(C65%				m?	1 207		振 A • 単 Δ
SAO311 SP コンクリート				шы	1, 207		グハ 平八
SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-40 (普通) W m3 26,720 歩A・単A / C65%	SA0311						
無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-40(普通) W m3 26,720 歩A・単A / C65%							
**** S単一 18号 ***   SAO312   SP 型枠				m3	26 720		歩A・単A
*** S単一 18号 ***  SP 型枠  SP 型枠  SP 型枠  *** S単一 20号 ***  *** S単一 20号 ***  SA0832 SP 下層路盤 (車道・路肩部)  SP 下層路盤 (車道・路肩部)  150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クラッシャーラン RC-40  *** S単一 21号 ***  SA0843 SP 表層 (車道・路肩部)					20, 720		
SAO312 SP 型枠 - 般型枠,鉄筋・無筋構造物							
SAO312 SP 型枠 - 般型枠,鉄筋・無筋構造物		*** S単- 18号 ***					
SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物     n³     7,795     歩A・単A       *** S単一 20号 ***     ***       SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部)     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     **     ** </td <td>SA0312</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	SA0312						
*** S単一 20号 ***  SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部)  SP 下層路盤(車道・路肩部)  150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クラッシャーラン RC-40  *** S単一 21号 ***  SA0843 SP 表層(車道・路肩部)  SP 表層(車道・路肩部)  3. 0m起, 40mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), ブライムコート 各種, あり,密粒度アスコン(2 m² 1,613 歩A・単A  0)							
SAO832 SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クラッシャーラン RC-40 m³ 738.5 歩A・単A *** S単一 21号 *** SAO843 SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3. 0m起, 40mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), ブライムコート 各種, あり,密粒度アスコン(2 m³ 1,613 歩A・単A		一般型枠,鉄筋·無筋構造物		m²	7, 795		歩A・単A
SP 下層路盤 (車道・路肩部)     150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クラッシャーラン RC-40     n³     738.5     歩A・単A       *** S単一 21号 ***     ***     SP 表層 (車道・路肩部)       SP 表層 (車道・路肩部)     SP 表層 (車道・路肩部)     3. 0m起, 40mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), 7゚ライムコート 各種, あり,密粒度アスコン(2 m³     1,613     歩A・単A							
SP 下層路盤 (車道・路肩部)     150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クラッシャーラン RC-40     n³     738.5     歩A・単A       *** S単一 21号 ***     ***     SP 表層 (車道・路肩部)       SP 表層 (車道・路肩部)     SP 表層 (車道・路肩部)     3. 0m起, 40mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), 7゚ライムコート 各種, あり,密粒度アスコン(2 m³     1,613     歩A・単A	SA0832	·					
*** S単一 21号 *** SA0843 SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3. 0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2 m² 1, 613 歩A・単A 0)		SP 下層路盤(車道・路肩部)					
SAO843 SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3. 0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2 ㎡ 1, 613 歩A・単A 0)				m²	738. 5		歩A・単A
SP 表層 (車道・路肩部) 3. 0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(2 ㎡ 1, 613 歩A・単A 0)		*** S単- 21号 ***					
3.0m超,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート各種,あり,密粒度アスコン(2     n²     1,613     歩A・単A	SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
0)			<u> </u>				
				m²	1, 613		歩A・単A
		0)					
							<u> </u>

・本四てまた	, etc dans etc. Coll total folia state fifth are after	In the man
.争別上.争名	:麻郷奥団地他整備工事	【レ地区】

(2005) (中央	### 2 Set - 200 *********************************	L	F名: 麻郷奥団地他整備工事【D地区】	** E	出任	出 年	△ 炻	/  本
3820년 전 부인 (2017 12 전쟁) 1. harfell ((11 전쟁)) 2. harfell ((11 전쟁)) 2. harfell ((11 전쟁)) 3. harfell ((11 전쟁)) 4. harfell ((11 Therell ((11 Therell ((11 Therell ((11 Therell ((1	<ul> <li>보 전 (20. 전쟁점)</li> <li>보 전 (20. 전쟁점)</li> <li>보 전 (20. 전쟁점)</li> <li>보 전 (20. 전쟁점)</li> <li>보 전 (20. 전쟁A)</li> <li>보 전 (</li></ul>	7-1	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
항 ### (# # # # # # # # # # # # # # # #	# 전체 (대통 - 제75)  # 대통 (대통 - 제75)  # 대통 (대통 - M75)  # 대							
1. ***	1. 山水製師   1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.							
### 5 ## 217	## # # # # # # # # # # # # # # # # # #	I				2 500		
**** *** **** **** ***** ***** ***** ****	### 8 주 2017 *******  *** ### 1.207 *****  *** ### 1.207 ****  *** ### 1.207 ****  *** ### 1.207 ***  *** ### 1.207 ***  *** ### 1.207 ***  *** ### 1.207 ***  *** ### 1.207 ***  *** ### 1.207 ***  *** ### 1.207 ***  *** ### 1.207 ***  *** ### 1.207 **  *** ### 1.207 ***  *** ### 1.207 ***  *** ### 1.207 **  *** ### 1.207 **  *** ### 1.207 **  *** ### 1.207 **  *** ### 1.207 **  *** ### 1.207 **  *** ### 1.207 **  *** ### 1.207 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ### 1.208 **  *** ###				m²	2, 562		歩A・単A
258913	2 20 世紀 - 20 전 - 20	種	1, 密粒度アスコン(13)					
258913	2 20 世紀 - 20 전 - 20							
항변 1	# AP ( 102 년 - 102		, ,					
1.	1 1.201							
# 本学 5 日 - 2 対 サ キャ 5 日 - 2 対 5 日 - 2 対 5 日 - 2 対 5 日 - 2 対 5 日 - 2 対 5 日 - 2 対	### SPE - 247 ** *** *** *** *** *** *** *** *** **	SP	P表層(車道・路肩部)					
(2005년) 오전 (日本) 245 ****  (2005년) 오전 (日本) 245 **** (2005년) 오전 (日本) 245 *** (2005년) 오전 (日本) 245 ** (	### 5 HE 127 ** *** *** *** *** *** *** *** *** **	1.	4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生		m²	1, 297		歩A・単A
SSW81 및 本語 (福祉 ) 전音(初 ) (2.35 (和 ) 77 (九 ) 1 全柱 (本 ) 1 (2.25 (和 ) 1 (2.25 (A.25 (和 ) 1 (2.25 (A.25 (	### ### ### ### ### #### #### ########	密	F粒度アスコン(13)					
38949	### ### ### ### ### #### #### ########							
京の報子の大力が接受性 1 (2.507/m) 7.72か 1 全種な 2 (元を) 1 (元を) 2 (元を) 2 (元を) 3 (元を) 3 (元を) 4 (	왕 전체 (대교 - SERIO)		*** S単- 24号 ***					
3.08년 19m. 1777 18回合物目(2.05 (m) 7.7 16m. 1 全株 女人 単程度7.5 (C)	3. mail. (man. 757 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 / 158 /	SA0843 SF	P表層(車道・路肩部)					
**** *** *** *** *** *** *** *** ***	30	SP	P表層(車道・路肩部)					
*** *** *** *** *** *** *** *** *** *	### 15 年 25 年 25 年 25 年 24 年 25 年 25 年 25 年 2	3.	. Om超, 40mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m3), プライムコート 各種, なし, 密粒度アスコン(1		m²	1, 628		歩A・単A
SOS81		3)						
SOS81								
京   734   株主   1	57		*** S単一 25号 ***					
京   734   株主   1	57	SA0831 SF	P不陸整正					
有り、98m以上4mc表 再生力シャア Mc-30、あり	# 9. 289 L Helm ( 156 L Page ) 20							
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *	### ### ### ### ### ### #### ### #### ####	I			m²	249		歩A・単A
A力于工程 - 보 - 보 - 보 - 보 - 보 - 보 - 보 - 보 - 보 -	(人力工工係: - 現房)					2.10		971 -11
入力工に係土・現分   **** **** **** **** **** **** ****	大力十工(第十・明元)	201041						
砂・砂質土理反。 会出し、タンパ()	## 20 - 보면 보고 및 등 보이는 2 - 2 - 1				1			
*** SP - 27号 *** SO2115 上水 (世報)	# ** * S 보 · 215 ***	1.			9	2 075		<b>华Λ、</b> ₩ Λ
A力士工優土・規房	大力工工(第上 - 明元)	11/3			GIII	2,010		少れ・平A
入力士工(第十・規定)   から 野土 地震、変数 1,747   歩ん・単   *** 814 - 285 ***   *** 814 - 285 ***   *** 814 - 285 ***   *** 814 - 285 ***   *** 814 - 285 ***   *** 814 - 285 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *** 814 - 295 ***   *	入力工工(領土・現内)	201041						
砂・砂質上 単原、主き川 上 振動か 29 (1)	### 28년 보조로 호크비 (18년2년) ### 28년 ***  **** 8년 *** ***  ***				+ +			+
*** S 日 28号 ***    A / カエエ (	*** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	1.				4 747		IF. A 224 A
Soloti   大力士工(優土・地東)	(人力工工(第十・現底)	砂			m3	1, /4/		歩A・単A
入力士工(磁土・埋戻)   から中土・塩土・土を出し、範囲から計上したい   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***	A フエエ (後土・現 反)   中人・田人							
	B· · 항보드 조소 비 內面         1,278         李A · 用A           *** * 보고 · 의우         *** * 보고 · 의우         *** * * * * * * * * * * * * * * * * *							
*** S 早 - 29号 ***    2012   小子が[10-7型   10-ツーペー 2015   10   10   10   10   10   10   10	*** S 単一 29号 ***	1.						
So2112   ボッカウ   カーツーン   本名   5単一   大   24,675   歩   4   24,675	☆ 170 [ 170 - 70] - 170 - 70 - 180 [ 中部 ( - 2011) ]	砂			m3	1, 278		歩A・単A
ペッカが19ーラ型・ハーペー経化・排を型(〜2011)   接着・バット音量 止海 (小高の) 子高の (平静の 382) 所能力2.9t   日 7,020 歩 A・単	パッカジリン・型・ルー・一を担任   中部   中部   中部   中部   中部   中部   中部   中		*** S単一 29号 ***					
世界/**ウト容量 山崎の、5m3 (平純の、5m3) 用能力2.9t	世帝・	S02112 / `	`ックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]					
*** S単一 30号 ***  *** S単一 31号 ***  *** S単一 31号 ***  *** S単一 31号 ***  *** S単一 32号 ***  *** S単一 32号 ***  *** S単一 32号 ***  *** S単一 32号 ***  *** S単一 33号 ***  *** S単一 33号 ***  *** S単一 34号 ***  *** S単一 35号 ***  *** S型 36号 ***  *** S型 37号 **  *** S型	*** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	ハ*	`ックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]					
502115       土木一般世話役       人       24.675       歩A・単         502115       海洋企製員       人       18,795       歩A・単         502115       神澤作業員       人       18,795       歩A・単         502115       神秀作業員       人       21,315       歩A・単         502115       神孫作業員       人       21,315       歩A・単         502116       神孫作業員       人       18,795       歩A・単         502116       神孫作業員       人       18,795       歩A・単         502116       神孫常業員       人       18,795       歩A・単         502116       神孫常義員       人       18,795       歩A・単         502116       神孫末島       本** S単一 34号***       カス・単       カス・単         502116       中京大手の夕殿階段       カス・シクル・型の       カス・シクル・型の       サム・単         502116       中国型ベンテフリューム (排水用)       カス・単       カス・単       カス・単         502116       中国型ベンテフリューム (排水用)       カス・単       カス・単 </td <td>  土木</td> <td>標</td> <td>原準バクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t</td> <td></td> <td>目</td> <td>7, 020</td> <td></td> <td>歩A・単A</td>	土木	標	原準バクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		目	7, 020		歩A・単A
土木一般世話役	上木一般性語校		*** S単- 30号 ***					
大	*** S単 31号 ***  *** S単 31号 ***  *** S単 31号 ***  *** S単 32号 ***  *** S単 33号 ***  *** S単 33号 ***  *** S単 33号 ***  *** S単 34号 ***	502115 土	二十一般世話役					
802115     **** S単一 31号 ****       第通作業員     人     18,795       *** S単一 32号 ***     ***       502115     特殊作業員       *** S単一 33号 ***     ***       502116     普通作業員       *** S単一 33号 ***     ***       502116     通量抗 (杉)       通量抗 (杉)     ***       *** S単一 35号 ***     **       502116     *** S型ー 35号 ***       502116     *** S型ー 36号 ***       502116     山口県型ベンチフリューム (排水用)       山口県型ベンチフリューム (排水用)     **       加口県型ベンチフリューム (排水用)     **       第20116     東各・単       502116     東京特別       第20116     東京 京都 38号 ***       第20116     東京 38号 ***       第20116	学通作業員 普通作業員 普通作業員 ・	土	二十一般世話役					
***   S単一 31号 ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***	学通作業員 普通作業員 普通作業員 ・				人	24, 675		歩A・単A
So2115   普通作業員	普通作業員		*** S単一 31号 ***			,		
# 番通作業員  **** S単 32号 ***  *** S単 33号 ***  *** S単 34号 ***  *** S型116	# 3	502115 普						
*** S単一 32号 ***  **** S単一 33号 ***  **** S単一 33号 ***  **** S単一 34号 ***  **** S単一 35号 ***  **** S単一 35号 ***  **** S単一 36号 ***  **** S単一 36号 ***  **** S型16 山口県型ベンチフリューム (排水用)  山口県型ベンチフリューム (排水用)  山口県型ベンチフリューム (排水用)  *** S型16 上2,000.  *** S型10 1.280  *** S型17 **  *** S型1 35号 ***  *** S型1 35号 ***  *** S型1 35号 ***  *** S型1 35号 ***  *** S型1 1.280  *** S型16	*** S単一 32号 ***  *** S単一 32号 ***  **** S単一 33号 ***  **** S単一 33号 ***  **** S単一 33号 ***  **** S単一 34号 ***  **** S単一 35号 ***  **** S単一 35号 ***  **** S単一 35号 ***  **** S単一 36号 ***  *** S型 36号 ***  **** S型 38号 ***  **** S型 38号 ***  **** S型 38号 ***  **** S型 38号 ***  **** S型 39号 ***  ***** S型 39号 ***  ****** S型 39号 ***  ********************************							
*** S単一 32号 ***    特殊作業員	*** S単一 32号 ***  *** S単一 33号 ***  *** S単一 33号 ***  *** S単一 34号 ***	"			,	18 795		歩A・単A
特殊作業員	特殊作業員		*** S単- 32号 ***		1 /	,		711 711
特殊作業員     人     21,315     歩A・単       802115     普通作業員     人     18,795     歩A・単       802116     測量杭(杉)     測量杭(杉)     財産税(杉)     財産税(杉)     財産税(杉)     財産税(杉)     財産税(杉)     財産税(杉)     財産税(ガラスチック製階段     カー・単     大名・単     大名・単     大名・単     大名・単     よ** S単- 36号 ***     お名・単     サム・単	参察作業員	502115 特						
★*** S単一 33号 ***     人     21,315     歩A・単       S02115 普通作業員     人     18,795     歩A・単       *** S単一 34号 ***     人     18,795     歩A・単       S02116 測量杭 (杉)     本     137     歩A・単       *** S単一 35号 ***     502116 ブラスチック製階段     50216 グラスチック製階段     1,280     歩A・単       S02116 ブラスチック製階段     第1,280     歩A・単       S02116 山口県型ペンチフリューム (排水用)     カロ県型ペンチフリューム (排水用)     よ** S単一 36号 ***       S02116 風野棒鋼     東名・単       S02116 異形棒鋼     大名・単       S02116 別2,000,     本** S単一 37号 ***       S02116 月がレーチング蓋     たの・単       ボンド 毎年 38号 ***     108,000     歩A・単       S02116 グレーチング蓋     大の・単       アンチ が次400×400用 普通目 ボルト固定,     組     23,500     歩A・単	*** S単- 33号 ***  普通作業員  普通作業員  *** S単- 34号 ***  *** S単- 34号 ***  *** S単- 35号 ***  *** S単- 35号 ***  *** S単- 35号 ***  *** S単- 36号 ***  山口県型ベンテフリューム (排水用) 山口県型ベンテフリューム (排水用) 山口県型ベンテフリューム (排水用) カロー県型ベンテフリューム (排水用) カロー県型ベンサフリューム (排水用) カロー県型ベンサフリューム (排水用) カロー県型ベンサフリューム (排水用) カロー県型ベンサフリューム (排水用) カロー県国際 (非水ール) カース・単名・単名・単名・単名・単名・単名・単名・単名・単名・単名・単名・単名・単名・							
*** S単一 33号 ***  *** S単一 34号 ***  *** S単一 34号 ***  *** S単一 34号 ***  *** S単一 35号 ***  *** S単一 35号 ***  *** S型16	*** S単 33号 ***  普通作業員  *** S単 34号 ***	1,4			١ ,	21 315		歩Δ・畄Δ
So2116   普通作業員	普通作業員		*** 6用 33日 ***		1 /	21,010		3/11 +11
普通作業員     人     18,795     歩A・単       802116 測量杭(杉)     本     137     歩A・単       ※** S単一 35号 ***     ブラスチック製階段     137     歩A・単       8120×1.500×190,     組     1,280     歩A・単       802116 小半** S単一 36号 ***     山口県型ベンチフリューム(排水用)     本     8,340     歩A・単       802116 風形棒鋼     大名・単     大名・単       802116 風形棒鋼     大名・単     大名・単       802116 風形棒鋼     大名・単     大名・単       802116 人レーチング蓋     大名・単       70-チング蓋     大名・単       80-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10	普通作業員							
*** S単一 34号 ***    別量杭 (杉)   別量杭 (杉)	*** S単一 34号 *** 測量杭 (杉) 測量杭 (杉) 測量杭 (杉)							
*** S単一 34号 ***  S02116 測量抗 (杉) 測量抗 (杉)  4.5cm×4.5cm×60cm, *** S単一 35号 ***  S02116 プラスチック製階段 デラスチック製階段 B120*L500*H90, *** S単一 36号 ***  S02116 山口県型ベンチフリューム (排水用) 山口県型ベンチフリューム (排水用) コカリー 25 以のり、 *** S単一 37号 ***  S02116 製形棒鋼 異形棒鋼 SD295 D10 0.56kg/m, *** S単一 38号 ***  S02116 グレーチング蓋 アンチング蓋 アンチング蓋 アンチング蓋 アンチング蓋 アンチが大400×400用 普通目 ボルト固定,  組 23,500 歩み・単	*** S単一 34号 ***	T	「迪TF来貝		1 , 1	10 705		III A HA A
S02116 測量杭 (杉)       カ量杭 (杉)         複量杭 (杉)       本         137       歩A・単         *** S単- 35号 ***       **         S02116 ブラスチック製階段       超         B120*L500*H90,       組         *** S単- 36号 ***       場本・単         *** S型- 36号 ***       場本・単         *** S02116 山口県型ベンチフリューム (排水用)       カーリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	調量析 (杉) 調量析 (杉) 調量析 (杉) ま 5 m - 35号 ***  *** S 単 - 35号 ***  *** S 単 - 35号 ***  *** S 単 - 36号 ***  *** S 単 - 36号 ***  山口県型ペンチフリューム (排水用) 山口県型ペンチフリューム (排水用) 山口県型ペンチフリューム (排水用) コカら (上2,000,)  *** S 単 - 37号 ***  現形棒鋼 SD295 D10 0,56kg/m,  *** S 単 - 38号 ***  グレーチング蓋  グレーチング蓋  グレーチング蓋  グレーチング蓋  グレーチング数  グレーチング数  第				<del>  ^  </del>	10, 790		歩A・単A
測量杭 (杉)   4.5cm×4.5cm×60cm, 本 137   歩A・単.   S02116   ブラスチック製階段   ブラスチック製階段	調量杭 (杉) 4. 5cm×4.5cm×60cm, *** S単- 35号 *** プラスチック製階段 プラスチック製階段 11,280	200110 380						
4.5cm×4.5cm×60cm,,       本       137       歩A・単         **** S単- 35号 ***       ***       137       歩A・単         *** S単- 35号 ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **       **	4.5cm×4.5cm×60cm,     本     137     歩A・単A       *** S 単 35号 ***     プラスチック製階段       ガラスチック製階段     担 1,280     歩A・単A       *** S 単 36号 ***     山口県型ペンチフリューム (排水用)       山口県型ペンチフリューム (排水用)     本 8,340     歩A・単A       350 L=2,000.     本 8,340     歩A・単A       *** S 単 37号 ***     基施機網       異形棒網     108,000     歩A・単A       *** S 単 38号 ***     グレーチング蓋       プレーチング蓋     カレーチング蓋       *** S 単 39号 ***     第を蓋式U型側溝       落ち蓋式U型側溝     第経の4,004     第四側の4,004       *** S 単 40号 ***     個 11,900     歩A・単A       *** S 単 40号 ***     類型グレーチング       類型グレーチング     類型グレーチング       300日 T-25.     枚 18,900     歩A・単A				1			-
*** S単一 35号 ***  S02116 ブラスチック製階段  ブラスチック製階段 B120*L500*H90,,  *** S単一 36号 ***  Mu 1, 280 歩A・単  *** S単一 37号 ***  S02116 異形棒鋼  SD295 D10 0.56㎏/m,  *** S単一 38号 ***  S02116 グレーチング蓋  グレーチング蓋  グレーチング蓋  グレーチング蓋  ブレーチング蓋  ガレーチング蓋	*** S単一 35号 ***  ブラステック製階段 B120*L500*H90,  *** S単一 36号 *** 山中泉型ペンチフリューム (排水用) 山口県型ペンチフリューム (排水用) 山口県型ペンチフリューム (排水用) 場方と2,000,  *** S単一 37号 *** 異形棒網 異形棒網 異形棒網 異形棒網 第2910 0.56㎏/m,  *** S単一 38号 *** グレーチング蓋 「-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定,  *** S単一 39号 *** 著ち蓋式U型側溝 落も蓋式U型側溝 3種3004、 L=2 0m/個,  *** S単一 40号 *** 銅製グレーチング 調製グレーチング 300用 T-25,  *** S単一 41号 ***							the annual control
S02116       プラスチック製階段 B120*L500*H90,       組       1,280       歩A・単         S02116       **** S単一 36号 ****       10口県型ベンチフリューム (排水用)       10口県型ベンチフリューム (排水用)       **** S単一 37号 ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       *** <td>プラスチック製階段 プラスチック製階段 B1204.5004190,</td> <td>4.</td> <td>bcm × 4. bcm × 60 cm, ,</td> <td></td> <td>本</td> <td>137</td> <td></td> <td>歩A・単A</td>	プラスチック製階段 プラスチック製階段 B1204.5004190,	4.	bcm × 4. bcm × 60 cm, ,		本	137		歩A・単A
プラスチック製階段 B120*L500*H90,, 組 1, 280 歩A・単 *** S単一 36号 *** 山口県型ベンチフリューム (排水用) 山口県型ベンチフリューム (排水用) 350 L=2,000,, 本 8, 340 歩A・単 *** S単一 37号 *** S02116 異形棒鋼 SD295 D10 0.56kg/m,, ton 108,000 歩A・単 *** S単一 38号 ***	プラスチック製階段							
B120*L500*H90,	B120*L500*H90,							
*** S単一 36号 ***  S02116 山口県型ベンチフリューム (排水用) 山口県型ベンチフリューム (排水用)	*** S単一 36号 *** 山口県型ペンチフリューム (排水用) は口県型ペンチフリューム (排水用) 350 L=2,000,							
S02116 山口県型ベンチフリューム (排水用)     本     8,340     歩A・単       U口県型ベンチフリューム (排水用)     本     8,340     歩A・単       S02116 異形棒網     異形棒網     108,000     歩A・単       S02116 グレーチング蓋     グレーチング蓋     23,500     歩A・単	山口県型ペンチフリューム (排水用)	B1			組	1, 280		歩A・単A
山口県型ベンチフリューム (排水用) 350 L=2,000,, *** S単一 37号 *** S02116 異形棒網 異形棒網 SD295 D10 0.56kg/m,, *** S単一 38号 *** グレーチング蓋 グレーチング蓋 グレーチング蓋 ブレーチング蓋 ブレーチング蓋 ブレーチング蓋 ブレーチング蓋 T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定,,	山口県型ベンチフリューム (排水用)		, ,					
350 L=2,000,   本 8,340 歩A・単   *** S単- 37号 ***   S02116 異形棒鋼	本							
*** S単- 37号 ***  S02116 異形棒鋼  異形棒鋼  S0295 D10 0.56kg/m,  *** S単- 38号 ***  S02116 グレーチング蓋  グレーチング蓋  T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定,,  組 23,500 歩A・単	*** S単- 37号 ***  異形棒鋼  SD295 D10 0.56kg/m,  *** S単- 38号 ***  グレーチング蓋  グレーチング蓋  T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定,  *** S単- 39号 *** 落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3 種300A, L=2.0m/個,  *** S単- 40号 ***  鋼製グレーチング  300用 T-25,  *** S単- 41号 ***	Щ	1口県型ベンチフリューム (排水用)		1			
S02116     異形棒鋼       以295     D10     0.56 kg/m,       ****     S単一 38号       ****     S単一 38号       ****     SU216       グレーチング蓋       ****     T-25       #バス400×400用     普通目       ボルト固定,     組       ****     23,500       歩A・単	異形棒鋼 SD295 D10 0.56kg/m, ton 108,000 歩A・単A *** S単一 38号 *** グレーチング蓋 グレーチング蓋 T-25 桝穴400×400用 普通目 ポルト固定, 組 23,500 歩A・単A *** S単一 39号 *** 落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3 種300A, L=2.0m/個, 個 11,900 歩A・単A *** S単一 40号 *** 鋼製グレーチング 300用 T-25, 枚 18,900 歩A・単A *** S単一 41号 ***	35			本	8, 340		歩A・単A
異形棒鋼     5D295 D10 0.56kg/m,     ton     108,000     歩A・単       **** S単一 38号 ***     グレーチング蓋       グレーチング蓋     グレーチング蓋       T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定,     組     23,500     歩A・単	異形棒鋼 SD295 D10 0.56kg/m, ton 108,000 歩A・単A  *** S単- 38号 *** グレーチング蓋 グレーチング蓋 アー25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定,		*** S単- 37号 ***					
SD295 D10 0.56kg/m,   ton 108,000 歩A・単 *** S単-38号 ***	SD295 D10 0.56kg/m,   ton   108,000   歩A・単A   *** S単- 38号 ***   グレーチング蓋   グレーチング蓋   ブレーチング蓋   T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定,   組   23,500   歩A・単A   *** S単- 39号 ***   落ち蓋式U型側溝   落ち蓋式U型側溝   3種300A, L=2.0m/個,   個   11,900   歩A・単A   #** S単- 40号 ***   銅製グレーチング   銅製グレーチング   300用 T-25,   枚   18,900   歩A・単A   *** S単- 41号 ***   ***							
*** S単一 38号 *** S02116 グレーチング蓋 グレーチング蓋 T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定,, 組 23,500 歩A・単	*** S単一 38号 *** グレーチング蓋 グレーチング蓋 T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定, *** S単一 39号 *** 落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3 種300A, L=2. 0m/個, *** S単一 40号 *** 鋼製グレーチング 300用 T-25, *** S単一 41号 ***	異	R 形棒鋼					
*** S単一 38号 *** S02116 グレーチング蓋 グレーチング蓋 T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定,, 組 23,500 歩A・単	*** S単一 38号 *** グレーチング蓋 グレーチング蓋 T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定, *** S単一 39号 *** 落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3 種300A, L=2. 0m/個, *** S単一 40号 *** 鋼製グレーチング 300用 T-25, *** S単一 41号 ***	SD	0295 D10 0.56kg/m,,		ton	108, 000		歩A・単A
S02116     グレーチング蓋       グレーチング蓋     23,500       T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定,     組       23,500     歩A・単	ダレーチング蓋       ブレーチング蓋       T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定,       *** S単一 39号 ***       落ち蓋式U型側溝       3 種300A, L=2. 0m/個,       *** S単一 40号 ***       鋼製グレーチング       鋼製グレーチング       300用 T-25,       *** S単一 41号 ***							
グレーチング蓋       T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定,       組       23,500       歩A・単	グレーチング蓋       T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定,,     組     23,500     歩A・単A       *** S単一 39号 ***     落ち蓋式U型側溝       落ち蓋式U型側溝     個     11,900     歩A・単A       3 種300A, L=2.0m/個,,     個     11,900     歩A・単A       鋼製グレーチング     個製グレーチング       300用 T-25,,     枚     18,900     歩A・単A       *** S単- 41号 ***     本**							
T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定,, 組 <b>23,500</b> 歩A・単	T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定,     組     23,500     歩A・単A       *** S単- 39号 ***     落ち蓋式U型側溝       落ち蓋式U型側溝     個     11,900     歩A・単A       3 種300A, L=2.0m/個,     個     11,900     歩A・単A       鋼製グレーチング 300用 T-25,     枚     18,900     歩A・単A       *** S単- 41号 ***     歩A・単A							
	*** S単- 39号 *** 落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3 種300A, L=2.0m/個,,	1.			組	23, 500		歩A・単A
*** S単一 39号 ***	落ち蓋式U型側溝        落ち蓋式U型側溝     3種300A, L=2.0m/個,       *** S単- 40号 ***     個       鋼製グレーチング     11,900       300用 T-25,     枚       *** S単- 41号 ***     様A・単A							
802116 落ち蓋式U型側溝	落ち蓋式U型側溝 3 種300A, L=2.0m/個, *** S単- 40号 *** 鋼製グレーチング 鋼製グレーチング 300用 T-25, *** S単- 41号 ***	502116   痰						
	3 種300A, L=2.0m/個,     個     11,900     歩A・単A       *** S単- 40号 ***     鋼製グレーチング       鋼製グレーチング     数     18,900     歩A・単A       *** S単- 41号 ***     本**							
	*** S単- 40号 *** 鋼製グレーチング 鋼製グレーチング 300用 T-25,, 枚 18,900 歩A・単A				個	11 000		<b>歩</b> Δ・畄Δ
	鋼製グレーチング 鋼製グレーチング 300用 T-25,, 枚 18,900 歩A・単A				III	11, 300		グロ・モロ
ネネネ S早 40万 ネネネ   S02116   鋼製グレーチング	鋼製グレーチング 300用 T-25,, *** S単- 41号 ***	3						
	300用 T-25,     枚     18,900     歩A・単A       *** S単- 41号 ***				+ +			+
	*** S単- 41号 ***	802116 鍕			1			L
		502116 鋼	<b>周製グレーチング</b>		+4~	10 000		
		502116 鋼	刺製グレーチング 00用 T-25,,		枚	18, 900		歩A・単A
		S02116 鋼 鋼 30	制製グレーチング 00用 T-25., *** S単- 41号 ***		枚	18, 900		歩A・単A
		S02116 鋼 鋼 30 S02116 植	製グレーチング   00用 T-25,,		枚	18, 900		歩A・単A
		S02116 鋼 鋼 30 S02116 植 植	製グレーチング   1-25,,					
MB 年ンート   「アンナドードクラム リフ付き」	種生シート  (センチビードグラス ワラ付芝)	502116 鋼 30 502116 植	製グレーチング   00用 T-25,,		枚	18, 900		歩A・単A

丁重则丁重夕, 薛郷爾団州州敷備丁	車【D柳区】	

ユード	事名: 麻獭奧団地他整備工事【D地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	*** S単一 42号 ***	<i>**</i> –	1 122	, ,,,,,,,		yin 3
S02116						
	軽油					
	パトロール給油,,		L	143		歩A・単A
	*** S単一 43号 ***					
S02116	山口県型ベンチフリューム (用水用)					
	山口県型ベンチフリューム (用水用)			4, 000		歩A・単A
	200 L=2,000 パット込み,, *** S単- 44号 ***		本	4, 000		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管					
	硬質ポリ塩化ビニル管					
	薄肉管VU 径200 長4.0m,,		本	8, 360		歩A・単A
	*** S単一 45号 ***					
S02116	差込式分水栓					
	差込式分水栓		h	4 700		the and the
	合成樹脂製 W管用 φ 200,, *** S単- 46号 ***		個	4, 700		歩A・単A
S02116	植生土のう袋					
002110	植生土のう袋					
	幅40×60cm 袋のみ,,		枚	165		歩A・単A
	*** S単一 47号 ***					
S02116	落ち蓋式U型側溝					
	落ち蓋式U型側溝					
	3 種250,L=2.0m/個,,		個	9, 590		歩A・単A
000116	*** S単- 48号 *** 鋼製グレーチング					
302110	鋼製グレーチング					
	250用 T-25 L=1000,,		組	14, 600		歩A・単A
	*** S単一 49号 ***		,,,==	,		1 1
S02116	山口県型ベンチフリューム (排水用)					
	山口県型ベンチフリューム (排水用)					
	300 L=2,000,,		本	6, 370		歩A・単A
000110	*** S単一 50号 ***					
S02116	山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋					
	2種、300,,		枚	3, 760		歩A・単A
	*** S単- 51号 ***		1X	0, 700		<i>y</i> A · ∓A
S02116	六価クロム溶出試験					
	六価クロム溶出試験					
	環境庁告示第46号,,		検体	7, 300		歩A・単A
	*** S単一 52号 ***					
S02116	用水施設設置工					
	用水施設設置工			0.050.000		II
	*** S単一 53号 ***		式	2, 850, 000		歩A・単A
\$02123	建設廃材					
502120	建設廃材					
	アスファルトコンクリート廃材		m3	3, 530		歩A・単A
	*** S単- 54号 ***					
	廃プラスチック処分費					
	廃プラスチック処分費					
	(株) ひぐち総業		m3	8, 000		歩A・単A
000104	*** S単一 55号 *** 運転手(特殊)					
302124	運転手(特殊)					
	EP 1 (11/K)		人	21, 315		歩A・単A
	*** S単一 56号 ***			·		
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	9, 500		歩A・単A
000010	*** S単一 57号 ***					
503019	モルタルエ					
	モルタル上 モルタル, 床, 30mm		m²	1, 629		歩A・単A
	*** S単一 58号 ***		111	1, 020		<i>911</i> +11
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利		m	2, 970		歩A・単A
	用撤去を行なわない					
	At the CH COH, the first					
SUE 001	*** S単一 59号 *** 【排水構造物工】					
200001	【排水構造物工】					
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう		m	1, 741		歩A・単A
	*** S単一 60号 ***			.,		1
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を行なわない		枚	311		歩A・単A
0050	*** S単一 61号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 悪質ポリ梅(レレ゙ール等   力をい					
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VU, 100mm, 片受直管スリーブ付, 4. 0m管		m	1, 584		歩A・単A
	*** S単一 62号 ***		m	1, 504		少れ・牛れ
S16002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]					
J. 30002	発動発電機[ガソリンエンダン駆動]					
	, 定格容量2kVA, 交替制補正対象外		目	1, 553		歩A・単A
						中国四国農政局

	tr 47 .	retre Costr rates	1 事を7出っ	- # I D	Life to 7	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	*** S単一 63号 ***		1 122	- μμ		DID 5
CIONEE	地盤改良工(仮設道路基礎)					
219055	地盤改良工(仮設道路基礎)					
			2	1 000		1F A 324 A
	50kg, あり, 0.50m		m²	1, 239		歩A・単A
	*** S単一 64号 ***					
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂, 現場制約あり, -, -, -, -, -		m3	4, 887		歩A・単A
	*** S単一 65号 ***					
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -		m3	1, 045		歩A・単A
	*** S単- 66号 ***			·		
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
0110102	SP 積入(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満		m3	258		歩A・単A
	*** S单- 67号 ***		IIIO	200		少八十年八
C40100	**** S単一 6/号 **** SP 床掘り					
SAU103						
	SP 床掘り			040.0		45 . 34 .
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり		m3	249. 6		歩A・単A
	*** S単一 68号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	小規模, バックホウ山積0. 13m3 (平積0. 1m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 9. 0k		m3	4, 204		歩A・単A
	шЦТ			·		
	*** S単- 69号 ***			+		
\$40141	*** SP = 09方 **** SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
JAV141	SP 路体 (築堤) 盛土・埕庆 SP 路体 (築場) 盛土・埋戻			+		
				000 5		(F. A. )-4 A
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	800. 5		歩A・単A
	*** S単- 70号 ***					
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	617. 7		歩A・単A
	*** S単一 71号 ***					
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置					
	SP プレキャスト擁壁設置					
	1. Omを超え2. Om以下, 無し, 無し, あり		m	49, 230		歩A・単A
	*** S単一 72号 ***			,		7 7
\$40214	SP プレキャスト擁壁設置					
5/10/214	SP プレキャスト擁壁設置					
				74, 650		歩A・単A
	1.0mを超え2.0m以下,無し,無し,あり		m	74, 030		少A・甲A
	*** S単一 73号 ***					
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,		m3	4, 490		歩A・単A
	*** S単一 74号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕					
	アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, あり		m²	521.8		歩A・単A
	*** S単- 75号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石					
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1, 217		歩A・単A
	*** S単一 76号 ***		- ""	.,		9-21
\$40301	SP 基礎砕石					
3A0301	SP 基礎砕石					
			m²	1, 055		歩A・単A
	7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m	1,000		歩A・単A
	*** S単一 77号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	26, 990		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
	*** S単一 78号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり,		m3	32, 760		歩A・単A
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			22, 750		1 1 1 1 1 1
	= 1 = 0 (00/ (H4// D/ 11/ 000/0					
	*** S単一 79号 ***					
CAOCTI						
SAUS11	SP コンクリート					
	SP コンクリート			04 050		the a SVC :
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,21-12-25(20)(高炉B)		m3	34, 650		歩A・単A
	W/C60%					
	*** S単- 80号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ (クレーン機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり,		m3	32, 230		歩A・単A
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		ino ino	32, 200		77.23 +-23
	10 0 20 (20) ([H])/"D) #/ 000/0					
	atatata O H O1 H 1 1 1					
	*** S単一 81号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠		.			
	一般型枠、均しコンクリート		m²	3, 954		歩A・単A
						中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【D地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】

工事別工	事名:麻郷奧団地他整備工事【D地区】	数量	単位	単価	金額	備考
2-1	名 称 (規 格) *** S単- 82号 ***	数 里	- 平位	平 1川	並 観	1佣 - 与
	SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物		m²	7, 044		歩A・単A
SA0551	*** S単一 83号 *** SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	据付・撤去,50kg以上80kg以下,無し,あり		基	4, 025		歩A・単A
	*** S単一 84号 ***					
SA0831	SP 不陸整正 SP 不陸整正					
	無し,-,,なし		m²	109		歩A・単A
	*** S単一 85号 ***					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40		m²	742. 8		歩A・単A
	130回頭, 1/百/地工, 特代, なし, 特エ//// / / 10 40		111	742.0		少れ・平れ
	*** X単一 1号 ***					
X41006	諸雑費 (24%) 据付間接費					
	その他,,24%		式	9, 629		歩A・単A
				ŕ		
TOOOOE	*** T単- 1号 *** ベンチフリューム撤去					
100005	ペンケノリューム似云					
	300		m	1, 422		歩A・単A
	*** T単一 2号 ***					
T00008	コルゲート管撤去					
			m	374		歩A・単A
	*** T単一 3号 ***			014		9/11 +11
T00010	コンクリート削孔工					
				500		15
	φ10 *** T単- 4号 ***		孔	528		歩A・単A
T00016	鳥獣害防止柵撤去・設置					
	柵高1m		m	761		歩A・単A
T00010	*** T単- 5号 *** 植生土のうエ					
100019	恒生工のフエ					
	仕拵え~設置		袋	537		歩A・単A
<u> </u>						
			<u></u>			
L						
-						-
				1		中国四国農政局

争業名	用向的農地整備事業								
工事名	麻郷奥団地他整備工事【D地区】 (第	3回変更)							
工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】								
le	夕 新		*/*	щ	出片	出 江	△ 佐	/#:	±z.

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
-	-H 41.		712	— іш	3Z 19R	ym ·· y
	*** S単- 1号 ***					
						歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(I)			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 作業区分	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	振動コンパクタ(Ⅰ)				
R01002	特殊作業員					
		0. 200	人	21, 315	4, 263	
R01003	普通作業員				,,	
K01005	日旭[[未長	0. 680		18, 795	12, 781	
1700004		0.000		10, 793	12, 701	
Y00004		0.400		4 000	400	
	10%	0. 100		4, 263	426	
						算出数量
	合 計				17, 470	10.000 m3
	単 価		m3		1, 747	
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		liio		1, 717	
	*** S単一 2号 ***					
						歩A
S02116	山土砂		m3		1.000 各単位	
502110	山土砂		l mo	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ野山
	,真砂土 (埋戻し及び盛土材) 、田布施町,	In the State of th		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地区資材 (Jコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード (J)	J96006		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
J96006						
190000		1 000		0.000	0.000	
	真砂土(埋戻し及び盛土材)、田布施町	1.000	m3	2, 600	2, 600	
						算出数量
	合 計				2, 600	1.000 各単位
	単 価				2, 600	
	Т рм				2,000	
	*** S単一 3号 ***					
						歩A
S02116	再生クラッシャラン		m3		1.000 各単位	当たり質出
DOBITO	再生クラッシャラン			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	, 1/C / <del>JF</del> II
	, RC-40 (40~0mm) 、田布施町,	11 25-11 (- 22)		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地区資材 (Jコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード (J)	J96010		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
	再生クラッシャラン					
	RC-40 (40~0mm) 、田布施町	1.000	0	2, 700	2, 700	
	KC-40 (40~0mm) 、 田和旭町	1.000	m3	2, 700	2, 700	Arte 11.167 III
						算出数量
	合 計				2, /00	1.000 各単位
	単 価				2, 700	
	* **				,	
	*** S単- 4号 ***					
						歩A
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋コンクリート廃材【(株)ミツヤマ 】			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 地域資材単価コード	P52001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	無筋コンクリート廃材【(株)・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	2, 350円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52001	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材【(株)ミツヤマ 】	1.000	m3	2, 350	2, 350	
	TO THE TANK NO. 1. T. I	1.000		2, 550	2, 550	算出数量
	∆ ⊕L				0.050	异山
	合 計				2, 300	1.000 谷甲仏
	単 価				2, 350	
	*** S単一 5号 ***					
	マママ 3年− 0万 ネネネ					III. A
						歩A
S02706	【法面工(モルタル・コンクリート吹付工)】		m²		1. 000 m	当たり算出
	【法面工(モルタル・コンクリート吹付工)】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	モルタル吹付工, 厚8cm, 250 ㎡未満, 一, 吹付工			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	モルタル吹付工		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格・仕様	厚8cm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工規模	250㎡未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 時間的制約				<u></u>	
						中国四国農政局

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【D地区】

5)吹付区分   吹付工   1,300   m   6,814   8,858   第出数量   1,000 m   第出数量   1,000 m   第	コード	事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】	数量		単位	単 価	△ 媚	/## = <del> </del>
1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.080   1.	I	名 称			平177	単 1個	金額	備考
株式の		5) 吹竹区分	吹行工					
株式の	100001	T. N. D. A. 11/2/-						
## 15	A09004			1 300	m²	6 914	0 050	
中央   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日		产00世		1. 000	111	0,014	0,000	質用粉量
************************************		会 計					8 858	
### ### ### ### ### #### ############		Ц П					0,000	1.000 III
### ### ### ### ### #### ############		単			m²		8 858	
特別の		——————————————————————————————————————					3,000	
特別の								
特別の								
100		*** S単- 6号 ***						
May 15 (1967年)   日本学院 15 (1967年)   日本学院院 15 (1967年)   日本学院院院 15 (1967年)   日本学院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院								歩A
無病(抗死の)機 (利用 大力 )	S02721	【構造物取壊し】			m3		1.000 m3	当たり算出
1) 中海野谷		【構造物取壊し】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
対対比反   株的学   大変に対す。0   機関の 0   大変に対す。0   機関の 0   大変に対す。0   機関の 0		無筋,制約受,機械,昼間施工,する				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
対数工任分1		1)作業区分	無筋			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
公式電子 代表的対策		2)制約状況				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1,000   元の   元の   元の   元の   元の   元の   元の		3) 施工区分 I	機械			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1,000   内部   1		4)施工区分Ⅱ	昼間施工					
別別交 福祉 接分 巨橋   1,000 m2   9,878   9,878   1,000 m2		5) 低騒音·低振動対策	する					
別別交 福祉 接分 巨橋   1,000 m2   9,878   9,878   1,000 m2								
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	A73503	構造物とりこわし工無筋構造物						
日本学   日本				1.000	m3	9, 878	9, 878	
### ### ### #########################								
### ### ### #########################		合 計					9, 878	1.000 m3
************************************								
************************************		単			m3		9, 878	
1								
1								
1								
		*** S単一 7号 ***						
「機能・低水溶が上極限型								歩A
「機能・低水溶が上極限型	<u>80871</u> 3	【横断・転落防止柵設置】			m		1. 000 m	当たり算出
72-4 1 相談上 1 0 0 - 1 2 2 1 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2						時間的制約:なし		
10,650円   会理はよっし、								
3 女柱関係			10,050円					
3 女柱関係		2)作業区分	アンカーボルト固定			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
10mm		3) 支柱間隔	1. Om			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
10mm		4) 規格・仕様	ビーム式					
1,000 m								
Po 表際作業		6) 時間的制約	_					
22250  新版・伝統防止機能			無し					
1,000 m   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050		77 PAIR411 214	,					
1,000 m   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050   10,050	P22501	横断·転落防止柵						
1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,924   1,				1. 000	m	10, 050	10, 050	
じー式へ・ お式 支柱開陽③     3.630 m     1,924 (5,984)       合計     17,034 にのの m       単価     m     17,034 にのの m       (A0101 SP 機刷     事業 (本) 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -     ・ 標準以外, -, -, 標準以外, -, -, -     ・ 標準以外, -, -, 標準以外, -, -, -     ・ 標準以外, -, -, 標準以外, -, -, -     ・ 標準以外(小規模)     ・ 表 会 報告: なし 経動時間: 0.0 を期待正: なし 経動時間: 0.0 産業 経費的: 0.0 産業 (4.20) を対し、 と、	A04061					·		
A 計				3. 630	m	1, 924	6, 984	
単価								算出数量
### 66		合 計					17, 034	1.000 m
**** S単-8号 ***   **** S単-9号 ***								
Ao101   SP 掲削								
Ao101   SP 掲削		単 価			m		17, 034	
Ao101   SP 掲削		単価			m		17, 034	
Ao101   SP 掲削		単 価			m		17, 034	
A30101   SP 規例		単 価			m		17, 034	
野田的制約:なし   制約作業時間:0.0   根準以外,-,-,-   技術   大名   大名   大名   大名   大名   大名   大名   大					m		17, 034	
上砂、上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -,   夜間制約作業時間:0.0   冬期補正:なし   左					m		17, 034	歩A
整電補正:なし 基本給時間:8.0   超動時間:0.0   超動時間:0.0   選休:4週8休以上   1)土質   土砂   上記以外(小規模)   2)施工方法   上記以外(小規模)   2)施工方法   上記以外(小規模)   2)施工方法   上記以外(小規模)   2)施工方法   上記以外(小規模)   2)施工效量   標準以外   一	SA0101	*** S単一 8号 *** SP 掘削						
基本給時間:8.0 超動時間:0.0   週休:4週8休以上   1)土質	SA0101	*** S単一 8号 *** SP 掘削 SP 掘削			m3		1.000 m3 制約作業時間:0.0	
1) 土質	SA0101	*** S単一 8号 *** SP 掘削 SP 掘削			m3		1.000 m3 制約作業時間:0.0	
1) 土質	SA0101	*** S単一 8号 *** SP 掘削 SP 掘削			m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
2)施工方法       上記以外(小規模)         3)押土の有無       -         4)障害の有無       -         5)施工数量       標準以外         6)火薬使用       -         7)破砕片除去の有無       -         8)集積押土の有無       -         本** S単一 9号 ***       -         A0102       SP 積込(ルーズ)         上砂,小規模(標準)       -         市間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0       を期補正:なし 基本給時間:0.0         基本給時間:8.0       超動時間:0.0	SA0101	*** S単一 8号 *** SP 掘削 SP 掘削			m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
2)施工方法       上記以外(小規模)         3)押土の有無       -         4)障害の有無       -         5)施工数量       標準以外         6)火薬使用       -         7)破砕片除去の有無       -         8)集積押土の有無       -         本** S単一 9号 ***       -         A0102       SP 積込(ルーズ)         上砂,小規模(標準)       -         市間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0       を期補正:なし 基本給時間:0.0         基本給時間:8.0       超動時間:0.0	SA0101	*** S単一 8号 *** SP 掘削 SP 掘削			m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
3)押上の有無 4)障害の有無 5)加工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	SA0101	*** S単一 8号 *** SP 掘削 SP 掘削			m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
4)障害の有無 - 5)施工数量 6)火薬使用 - 7)破砕片除去の有無 - 8)集積押土の有無 -  単 価 -  **** S単一 9号 ***  A0102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 上砂, 小規模(標準) -    動約作業時間:0.0 を期補正:なし基本給時間:8.0 超勤時間:0.0		*** S単一 8号 ***  SP 掘削  SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-			m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
5)施工数量		*** S単一 8号 ***  SP 掘削  SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-			m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
6)火薬使用       -         7)破砕片除去の有無       -         8)集積押土の有無       -         *** S単一 9号 ***       m3         A0102 SP 積込(ルーズ)       m3         SP 積込(ルーズ)       時間的制約:なし 夜間制約(作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0         超勤時間:0.0       超勤時間:0.0		*** S単一 8号 ***  SP 掘削  SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-			m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
7) 破砕片除去の有無		*** S単一 8号 ***  SP 掘削  SP 掘削 土砂, 上記以外(小規模),-,-, 標準以外,-,-,-  1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無			m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
8)集積押土の有無		*** S単一 8号 ***  SP 掘削  SP 掘削  土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -  1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無	上記以外 (小規模) - -		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
*** S単一 9号 ***     m3     2,177       *** S単一 9号 ***     歩A       *** S 単一 9号 ***     ***       *** S 単一 9号 ***     歩A       *** S 単一 9号 ***     **       *** S 単一 9号 ***     歩A       *** S 単一 9号 ***     **       *** B 積込 (ルーズ)     **       *** L 0, 小規模 (標準)     **       *** B 積込 (ルーズ)     **       ** B 積込 (ルーズ) <td></td> <td>*** S単- 8号 ***  SP 掘削  SP 掘削  1) 土質 2) 施工方法 3) 押士の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量</td> <td>上記以外 (小規模) - -</td> <td></td> <td>m3</td> <td>夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0</td> <td>1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0</td> <td></td>		*** S単- 8号 ***  SP 掘削  SP 掘削  1) 土質 2) 施工方法 3) 押士の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量	上記以外 (小規模) - -		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
*** S単一 9号 ***     m3     2,177       A0102 SP 積込 (ルーズ)     m3     1.000 m3 当たり算出       SP 積込 (ルーズ)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0     極期時間:0.0 極期前:なし 超動時間:0.0		*** S単一 8号 ***  SP 掘削 SP 掘削 土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -  1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用	上記以外 (小規模) - -		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
*** S単- 9号 ***  A0102 SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  中間的制約:なし 大変間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 要害補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0		*** S単一 8号 ***  SP 掘削  SP 掘削  L砂, 上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-  1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無	上記以外 (小規模) - -		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
*** S単- 9号 ***  A0102 SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  H約作業時間:0.0 を期補正:なし 要害補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0		*** S単一 8号 ***  SP 掘削  SP 掘削  L砂, 上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-  1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無	上記以外 (小規模) - -		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
#AA 1.000 m3 #AA		*** S単一 8号 ***  SP 掘削  SP 掘削  上砂, 上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-  1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 6)	上記以外 (小規模) - -		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
#A0102 SP 積込(ルーズ) m3		*** S単一 8号 ***  SP 掘削  SP 掘削  上砂, 上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-  1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 6)	上記以外 (小規模) - -		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
#A0102 SP 積込(ルーズ) m3		*** S単一 8号 ***  SP 掘削  SP 掘削  H	上記以外 (小規模) - -		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
#A0102 SP 積込(ルーズ) m3		*** S単一 8号 ***  SP 掘削  SP 掘削  H	上記以外 (小規模) - -		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A0102     SP 積込 (ルーズ)     m3     1.000 m3     当たり算出       SP 積込 (ルーズ)     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       土砂, 小規模(標準)     豪雪補正:なし     要素補正:なし       基本給時間:8.0     超勤時間:0.0		*** S単一 8号 ***  SP 掘削 SP 掘削 T砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -  1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	上記以外 (小規模) - -		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SP 積込(ルーズ)       時間的制約:なし       制約作業時間:0.0       令期補正:なし         土砂, 小規模(標準)       豪雪補正:なし       要需補正:なし       亜熱帯補正:なし         基本給時間:8.0       超勤時間:0.0       超勤時間:0.0		*** S単一 8号 ***  SP 掘削 SP 掘削 T砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -  1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	上記以外 (小規模) - -		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
土砂, 小規模(標準)       夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし         豪雪補正:なし       亜熱帯補正:なし         基本給時間:8.0       超勤時間:0.0		*** S単一 8号 ***  SP 掘削 SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-  1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価  *** S単一 9号 ***	上記以外 (小規模) - -		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
豪雪補正:なし       亜熱帯補正:なし         基本給時間:8.0       超勤時間:0.0		*** S単-8号 ***  SP 掘削  SP 掘削  土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-  1)士質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 単 価  *** S単-9号 ***	上記以外 (小規模) - -		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
基本給時間: 8.0 超動時間: 0.0		*** S単一 8号 ***  SP 掘削 SP 掘削 T砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -  1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価  *** S単一 9号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)	上記以外 (小規模) - -		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
		*** S単一 8号 ***  SP 掘削 SP 掘削 T砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -  1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価  *** S単一 9号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)	上記以外 (小規模) - -		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
休牧时间, 0.0   週/小.4.週0/冲丛上		*** S単一 8号 ***  SP 掘削 SP 掘削 T砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -  1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価  *** S単一 9号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)	上記以外 (小規模) - -		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,177 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
		*** S単一 8号 ***  SP 掘削 SP 掘削 T砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -  1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価  *** S単一 9号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)	上記以外 (小規模) - -		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,177 2,177 2,177 は、1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 と 超勤時間:0.0	当たり算出

エデル	PPF7P	기시		11-7	Di	(217 •	_
て申加て	由力・	rata GHP rate	그 내 내	献 /出 丁			

工事別工	工事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 土質	土砂	早17.	中 加	並 假	)州 与
	2)作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		921	
	4- 1111		liio		321	
	*** S単一 10号 ***					
						歩A
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	土砂, 小規模(標準以外)			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				[JK   X-1   H] * 0. 0	ZEVI- IZEOVIOXIL	
	1) 土質 2) 作業内容	土砂 小規模(標準以外)				
	2/1 -未作1台	/小兒侠(宗毕以介)				
	単 価		m3		1, 485	
	*** S単一 11号 ***					# A
SA0103	   SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	77
	<u>土砂,</u> 上記以外(小規模), -, -,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	上記以外(小規模)				
	3) 土留方式の種類 4) 障害の有無	_				
	生が一体音・グイルボー					
	単 価		m3		1, 823	
	*** S単一 12号 ***					歩A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小規模, ^゙ックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む) , 無し, 3. 5km以下			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	7			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土砂等発生現場	小規模				
	2) 積込機種・規格	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3) 土質 4) DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5) 運搬距離	3. 5km以下				
	単 価		m3		1, 299	
	*** S単一 13号 ***					45.
SA0151	SP 基面整正		m²		1 000	歩A 当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ尹山
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 整形区分	基面整正				
	*/ TE/IV &= \/J	在 山 正 北				
	) /T		2		275 0	
	単 価		m²		375. 9	
	*** S単一 14号 ***					
	147 TTT					歩A
SA0152	SP 法面整形		m²	n 七月日 4.4 / 14 / 14 / 14 / 14 / 14 / 14 / 14		当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,有り,有り,砂及び砂質土、粘性土,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

~ # DU ~ # A .	<b>安郷爾田州州敷襟工車</b>	I to the total

ード	ly The	44. 目.	124 /-L-	114 Fr*	人。如	/dds -fat.
	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)整形箇所 2) 法面終期かの有無	盛土部				
	2)法面締固めの有無         3)現場制約の有無	有り 有り				
	3) 現場削約の有無 4) 土質	砂及び砂質土、粘性土				
	4) 上貝	砂及び砂貫工、福生工				
	単 価		m²		1, 189	
	<u></u> — Щ		111		1, 103	
	*** S単- 15号 ***					
						歩A
0152	SP 法面整形		m²		1. 000 m²	当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	盛土部,無し,無し,メキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	) de la teleman	B 1 1				
	1)整形箇所	盛土部				
	2) 法面締固めの有無	無し				
	3) 現場制約の有無	無し				
	4) 土質 5) 長期割引単価区分	は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5) 長期割引単価区分	あり				
-						
	単 価		m²		383. 9	
-	<u></u>		ın		303. 9	
	*** S単- 16号 ***					
						歩A
221	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1/ <del>21</del> H
	コンクリート (無筋) 構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 5.7km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	2) 積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	5.7km以下				
	単 価		m3		1, 207	
	*** S単- 17号 ***					the A
011	*** S単- 17号 ***				1,0002	歩A
	*** S単一 17号 *** SP コンクリート		m3	正規		歩A 当たり算出
	*** S単一 17号 *** SP コンクリート SP コンクリート		m3		制約作業時間:0.0	
	*** S単一 17号 ***  SP コンクリート  SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-		m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	*** S単一 17号 *** SP コンクリート SP コンクリート		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単一 17号 ***  SP コンクリート  SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 17号 ***  SP コンクリート  SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単一 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%	無筋·鉄筋構造物	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法	無筋·鉄筋構造物 人力打設	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上	無筋·鉄筋構造物 人力打設	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリーの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) ンパートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリーの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンカリーの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3) コンパリートの計上 4)設計日打設量 5) 接生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%  1)構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3) コンパリートの計上 4)設計日打設量 5) 接生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%  1)構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単一 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%  1)構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3) コンパートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単一 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%  1)構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリーの計上 4) 設計 日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単- 18号 ***	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
312	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、一般養生、一無し、一、, 18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単- 18号 ***	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
312	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 18号 ***	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
312	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、一般養生、一無し、一、, 18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単- 18号 ***	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
312	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 18号 ***	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 26,720 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
312	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 18号 ***	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 26,720 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
312	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 18号 ***	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 26,720 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
312	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、一、一般養生、一、無し、一、, 18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単- 18号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-40(普通) W/C65%	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 26,720 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
312	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-, 一般養生、-, 無し、-, , 18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンカリーの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単- 18号 ***  SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-40(普通) W/C65%	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 26,720 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
312	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、一、一般養生、一、無し、一、, 18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単- 18号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-40(普通) W/C65%	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 26,720 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
312	*** S単- 17号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-, 一般養生、-, 無し、-, , 18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンカリーの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単- 18号 ***  SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-40(普通) W/C65%	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 26,720 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【D地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】

	事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】	* F	出法	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	A 媚	/些 <del>文</del>
ード	名	数量	単位	単価	金 額	備考
	*** S単一 20号 ***					
	111 0 - 2019					歩A
0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クラッシャーラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				(朱仪时间:0.0	週1小4週0小以上	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3) 材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
2010	<b>T</b> # <b>L</b> = <b>.</b>					
0110	再生クラッシャラン RC-40 (40~0mm) 、田布施町		m3			材変
	No 10 (10 omm) ( partitioner)		mo			刊久
	単 価		m²		738. 5	
	111 OF NE 111					
	*** S単一 21号 ***		+			歩A
)843	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1 000 m	少A  当たり算出
J 10	SP 表層 (車道・路肩部)		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-11- / <del>21-</del> 14
	3.0m超,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート各種,あり,密			夜間制約作業時間:0.0		
	粒度アスコン (20)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A) 75 In In In	0.0.47				
	1) 平均幅員	3. 0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
	3) 比重区分	各種(2.30以上2.40t/m3未満)				
	4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分	プライムコート 各種あり				
	6)材料区分	密粒度アスコン(20)				
	再生アスファルト混合物	11/11/2///12				
	再生密粒度アスコン(13)		ton			材変
8004	アスファルト乳剤 (JIS規格品)					
	浸透用 PK-4		ton			材変
	324 /m²		2		1 610	
	単 価		m²		1, 613	
	*** S単- 22号 ***					
						歩A
0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP表層(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,40mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,、密粒度アスコン(13)			夜間制約作業時間:0.0		
	//43-1 台性,,名科及//3/(13)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				DICK THE STATE OF STA	ATT TAOTION	
	1) 平均幅員	1.4m未満1層仕上厚50mm以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 I (2.35t/m3)				
	4) 瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	6)材料区分	密粒度アスコン(13)				
			+			
	単 価		m²		2, 562	
	⊤ рм				2,552	
	*** S単一 23号 ***		+			IF. A
0849	CD 丰岡 (市冷・改 原 如 )		-2		1 000 2	歩A 当たり算出
1043	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇田
	3r 表層(単道・暗月部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),タックコート 各種			夜間制約作業時間:0.0		
	1. 4回以上3. 0回以   , 30回回, 727 )   行後日初   (2. 3507 回3) , 777 2 下 行程, なし, 再生密粒度7732 (13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	y y - a			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Ī	1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	30mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 I (2.35t/m3)				
	4 ) 482 + +	タックコート 各種				
	4) 瀝青材料種類	.1. 1		i .	I .	
	5) 長期割引単価区分	なし 更生密約度7777/(12)				
	5) 長期割引単価区分 6) 材料区分	なし 再生密粒度アスコン(13)				
	5) 長期割引単価区分		ton			材変
	5) 長期割引単価区分 6) 材料区分 再生アスファルト混合物		ton			材変

工事名	麻郷奥団地他整備工事【D地区】 (第3回変更)					
工事別工	[事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単一 24号 ***					
						歩A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1 000 m	当たり算出
01100 10	SP 表層(車道・路肩部)		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,5 7 7 11
	3.0m超,40mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,密			夜間制約作業時間:0.0		
	粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	在反//27(10)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				1 K   K = 1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	短州: 短时,	
	1) 平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 I (2.35t/m3)				
	4) 瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	密粒度アスコン(13)				
T96003	再生アスファルト混合物					
300000	再生密粒度アスコン(13)		ton			材変
	行工出極及 / ハーン (10)		ton			77.及
	単 価		m²		1, 628	
	₽ Ⅲ		111		1, 020	
	<b>ルチル CH ̄ 0mm かかか</b>					
	*** S単一 25号 ***					1E A
CADODI	CD 不防軟工		2		1 000	歩A
SAU831	SP 不陸整正		m²	時間的制約:なし		当たり算出
	SP 不陸整正				制約作業時間:0.0	
	有り,39mm以上44mm未満,再生クラッシャーラン RC-30,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A I I Sum I I July - Lister		-			
	1) 補足材料の有無	有り				
	2)補足材料平均厚さ	39mm以上44mm未満				
	3) 補足材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	あり - 11 トラン ラン DO OO	-			
	5) 補足材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-30				
	and the second s					
Ј96011	再生クラッシャラン					l
	RC-30 (30~0mm) 、田布施町		m3			材変
	単 価		m²		249	
	*** S単一 26号 ***					
						歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	タンパ(I)				
R01002	特殊作業員					
		0. 340	人	21, 315	7, 247	
R01003	普通作業員					
		0. 680	人	18, 795	12, 781	
Y00004	諸雑費					
	10%	0. 100		7, 247	725	
						算出数量
	合 計				20, 753	10.000 m3
	単 価		m3		2, 075	
	*** S単一 27号 ***					
						歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)		<u>L</u>	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻	<u>L</u> _	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	振動コンパクタ(Ⅰ)				
R01002	特殊作業員					
	· · · · ·	0. 200	人	21, 315	4, 263	
R01003	普通作業員	1. 200	<u> </u>	2.,510	., 230	
		0. 680	人	18, 795	12, 781	
Y00004	諸雑費	3.000	T	10, 730	12, 731	
.00004	10%	0. 100		4, 263	426	
	10/10	5. 100		7, 200	720	算出数量
	合 iit				17 470	昇山
	ц н				. 17, 770	, _ 0. 0 0 0 mo

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【D地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【D地区】

S01041   人力士工   人力士工   砂・砂管   2)作業   2)作業   2)   2   2   3) 施工   2   3   3   2   3   3   4   3   3   4   4   4   4   4	(盛土・埋戻) (五土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない (名分 (名分 (名分 ) D区分 後員 合 計 単 価 *** S単- 29号 *** がローラ型・ルーン・~超低・排対型(~2011)] かローラ型・ルーン・~超低・排対型(~2011)] かローラ型・ルーン・必超低・排対型(~2011)] かので配は、排対型(~2011)] かので配は、非対型(~2011)] かので配は、非対型(~2011)] かので配は、非対型(~2011)] を発し、45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 居具賃料コード 器具規格	一		世 単 価 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 18,795 18,795 は 18	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 12,781 12,781 1,278 1,278 1,278 1,278 世熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 遅期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	#A 第出数量 10.000 m3
S01041 人力士工   人力士工	*** S単一 28号 ***  (盛土・埋戻) (近土・埋戻) (近土・鬼犬, まき出し, 締固めを計上しない (公分 3分 3分 5分 5分 5分 5分 5分 5分 50 50 5分 50 50 5分 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	盛土 まき出し 締固めを計上しない 0.6 F08061 標準パケット容量 山積0.45m3 (平 7,020円	m3.  30 人  m3.	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,781 12,781 1,278 1,278 1,278 1,278 1,278 1,278 1,278 1,278 1,278 1,278 1,278	第当たり算出 算出数量 10.000 m3
S01041   人力士工   人力士工	(盛土・埋戻) ((盛土・埋戻) ((重土・埋戻) ((重土・埋戻) ((重土・埋戻) ((また・埋戻) ((また・埋に) ((	盛土 まき出し 締固めを計上しない 0.6 F08061 標準パケット容量 山積0.45m3 (平 7,020円	30 A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 12,781 12,781 1,278 1,278 1,278 1,278 世熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 遅期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	第当たり算出 算出数量 10.000 m3
S01041 人力士工	(盛土・埋戻) ((盛土・埋戻) ((重土・埋戻) ((重土・埋戻) ((重土・埋戻) ((また・埋戻) ((また・埋に) ((	盛土 まき出し 締固めを計上しない 0.6 F08061 標準パケット容量 山積0.45m3 (平 7,020円	30 A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 12,781 12,781 1,278 1,278 1,278 1,278 世熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 遅期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	第当たり算出 算出数量 10.000 m3
S01041 人力士工	(盛土・埋戻) ((盛土・埋戻) ((重土・埋戻) ((重土・埋戻) ((重土・埋戻) ((また・埋戻) ((また・埋に) ((	盛土 まき出し 締固めを計上しない 0.6 F08061 標準パケット容量 山積0.45m3 (平 7,020円	30 A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 12,781 12,781 1,278 1,278 1,278 1,278 世熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 遅期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	第当たり算出 算出数量 10.000 m3
S01041 人力士工	(盛土・埋戻) ((盛土・埋戻) ((重土・埋戻) ((重土・埋戻) ((重土・埋戻) ((また・埋戻) ((また・埋に) ((	盛土 まき出し 締固めを計上しない 0.6 F08061 標準パケット容量 山積0.45m3 (平 7,020円	30 A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 12,781 12,781 1,278 1,278 1,278 1,278 世熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 遅期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	第当たり算出 算出数量 10.000 m3
人力士工   砂・砂蟹	(盛土・埋戻) (五土、盛土、まき出し、締固めを計上しない (会) (会) (会) (会) (会) (会) (会) (会)	盛土 まき出し 締固めを計上しない 0.6 F08061 標準パケット容量 山積0.45m3 (平 7,020円	30 A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 12,781 12,781 1,278 1,278 1,278 1,278 世熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 遅期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 10.000 m3
砂・砂管	(土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない (名分 (名分 (名分 (2分 (3分 (3分 (3分 (3分 (3) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	盛土 まき出し 締固めを計上しない 0.6 F08061 標準パケット容量 山積0.45m3 (平 7,020円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし       亜熱帯補正:なし       超勤時間:0.0       週休:4週8休以上       12,781       12,781       1,278       1,278       前約作業時間:0.0       冬期補正:なし       超勤時間:0.0       週休:4週8休以上	10.000 m3 歩A
1) 土質区 2) 作業区 3) 施工区 4) 締固 図 R01003 普通作業 S02112 ^* */ */ */ */ */ */ */ */ */ */ */ */ */	(5分 (5分 (5分 (5分 (5分 (5分 (5分 (5分	盛土 まき出し 締固めを計上しない 0.6 F08061 標準パケット容量 山積0.45m3 (平 7,020円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,781 12,781 1,278 1,278 加約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	10.000 m3 歩A
2) 作業区 3) 施工区 4) 締固 と R01003 普通作業 S02112 パックおり[ 標準かっケー 1) 機械報 3) 単価の F08061 パックおり[ 標準かっケー 標準かっケー ************************************	(5分) (5分) (5分) (5分) (5分) (5分) (5分) (5分)	盛土 まき出し 締固めを計上しない 0.6 F08061 標準パケット容量 山積0.45m3 (平 7,020円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,781 12,781 1,278 1,278 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	10.000 m3 歩A
4) 締固	A	<ul><li>締固めを計上しない</li><li>0.6</li><li>F08061</li><li>標準バケット容量 山積0.45m3 (平-7,020円</li></ul>		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	12,781 12,781 1,278 1,278 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	10.000 m3 歩A
R01003 普通作業  S02112 バックホック[ バックホック[ パ゙ックホック] 標準が、ウ; 1)機械器 2)機械器 3)単価の  F08061 パックホックi 標準パク;  ** S02115 土木一船	音 計 単 価 単 価	である。 「F08061 標準バクット容量 山積0.45m3(平 7,020円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	12,781 1,278 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	10.000 m3 歩A
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	合計単価  *** S単- 29号 ***  がローラ型・ルーン・~超低・排対型(~2011)]  がローラ型・ルーン・~超低・排対型(~2011)]  がローラ型・ルーン・を組低・排対型(~2011)]  が容量 山積0. 45m3 (平積0. 35m3) 吊能力2. 9t  器具境料コード 器具規格  の入力  がローラ型・ルーン・~超低・排対型(~2011)]  が容量 山積0. 45m3 (平積0. 35m3) 吊能力2. 9t  合計	F08061 標準パケット容量 山積0.45m3(平 7,020円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	12,781 1,278 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	10.000 m3 歩A
S02112   ハ* ックホウ[: パ* ックホウ[: 標準か* ケ: 1) 機械器   3) 単価の   F08061   ハ* ックホウ[: 標準か* ケ:   *** *** *** *** *** *** *** *** ***	単 価  *** S単- 29号 ***  *** S単- 29号 ***  *** S単- 29号 ***  *** *** S単- 29号 ***  *** *** **  *** ** **  *** ** **  *** **	F08061 標準パケット容量 山積0.45m3(平 7,020円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	12,781 1,278 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	10.000 m3 歩A
S02112   ハ* ックホウ[: パ* ックホウ[: 標準か* ケ: 1) 機械器   3) 単価の   F08061   ハ* ックホウ[: 標準か* ケ:   *** *** *** *** *** *** *** *** ***	単 価  *** S単- 29号 ***  *** S単- 29号 ***  *** S単- 29号 ***  *** *** S単- 29号 ***  *** *** **  *** ** **  *** ** **  *** **	標準パケット容量 山積0.45m3 (平 7,020円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,278 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	10.000 m3 歩A
S02112   ハ* ックホウ[: パ* ックホウ[: 標準か* ケ: 1) 機械器   3) 単価の   F08061   ハ* ックホウ[: 標準か* ケ:   *** *** *** *** *** *** *** *** ***	*** S単- 29号 ***  か	標準パケット容量 山積0.45m3 (平 7,020円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
S02112   パックホウ[:   パックホウ[:   標準か ケ   1)機械器   3)単価の   F08061   パックホウ[:   標準か ケ   セホー郎	*** S単- 29号 ***  か	標準パケット容量 山積0.45m3 (平 7,020円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
S02112 パックホウ[:       パックホウ[:       パックホウ[:       標準パケ       1)機械器       3)単価の       F08061 パックホウ[:       標準パケ       *       S02115 土木一郎       土木一郎	カローラ型・カレーシャ ~ 超低・排対型 (~2011)] カローラ型・カレーシャ ~ 超低・排対型 (~2011)] カト容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 居具境料コード 居具規格 シスカ カローラ型・カレーシャ ~ 超低・排対型 (~2011)] カト容量・山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 合計	標準パケット容量 山積0.45m3(平 7,020円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
S02112 パックホウ[:       パックホウ[:       パックホウ[:       標準パケ       1)機械器       3)単価の       F08061 パックホウ[:       標準パケ       *       S02115 土木一郎       土木一郎	カローラ型・カレーシャ ~ 超低・排対型 (~2011)] カローラ型・カレーシャ ~ 超低・排対型 (~2011)] カト容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 居具境料コード 居具規格 シスカ カローラ型・カレーシャ ~ 超低・排対型 (~2011)] カト容量・山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 合計	標準パケット容量 山積0.45m3(平 7,020円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
S02112   パックホウ[:   パックホウ[:   標準か ケ   1)機械器   3)単価の   F08061   パックホウ[:   標準か ケ   セホー郎	カローラ型・カレーシャ ~ 超低・排対型 (~2011)] カローラ型・カレーシャ ~ 超低・排対型 (~2011)] カト容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 居具境料コード 居具規格 シスカ カローラ型・カレーシャ ~ 超低・排対型 (~2011)] カト容量・山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 合計	標準パケット容量 山積0.45m3(平 7,020円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
バックます[・標準から・1 )機械器 2)機械器 2)機械器 3)単価の 5・8 を 1 ・	カーラ型・ルーシ・〜超低・排対型(〜2011)]  小容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t  居具賃料コード  居具規格  カ入力  カーラ型・ルーシ・〜超低・排対型(〜2011)]  小容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t  合 計	標準パケット容量 山積0.45m3(平 7,020円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
バックます[・標準から・1 )機械器 2)機械器 2)機械器 3)単価の 5・8 を 1 ・	カーラ型・ルーシ・〜超低・排対型(〜2011)]  小容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t  居具賃料コード  居具規格  カ入力  カーラ型・ルーシ・〜超低・排対型(〜2011)]  小容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t  合 計	標準パケット容量 山積0.45m3(平 7,020円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
標準がか 1)機械器 2)機械器 3)単価の F08061 パックおりに標準がか 標準がか **  S02115 土木一船	小容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 場具賃料コード 場具規格 シ入力 カローラ型・ルーン・〜超低・排対型(〜2011)] 小容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 合 計	標準パケット容量 山積0.45m3(平 7,020円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
1)機械器 2)機械器 3)単価の F08061 パックホウ [: 標準パケ・ S02115 土木一船	得具賃料コード 得具規格 シスカ カローラ型・カレーン・〜超低・排対型(〜2011)] サト容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 合 計	標準パケット容量 山積0.45m3(平 7,020円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
2) 機械器 3) 単価の F08061 ^* ックホウ[: 標準パタ: * * *S02115 土木一郎	登具規格 ) 入力 カローラ型・ルーン・〜超低・排対型(〜2011)] サト容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 合 計	7,020円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08061	クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)] ット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 合 計		00 目			
標準パケ: ** S02115 土木一郎 土木一郎	小容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 合 計	1.0	00 目	7, 020		
標準パケ: * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	小容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 合 計	1.0	00 目	7, 020		
*************************************	습 計				7, 020	
S02115 土木一般 土木一般						算出数量
S02115 土木一般 土木一般	単 価				7, 020	1.000 各単位
S02115 土木一般 土木一般	平 1世				7, 020	
S02115 土木一般 土木一般			_		1,020	
S02115 土木一般 土木一般						
S02115 土木一般 土木一般						
土木一般	*** S単一 30号 ***					de .
土木一般	ъ₩₽₽₽				1 000 1	歩A 当たり算出
			<del>  ^</del>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
1 \ AL 7/r.	N I HIM IN			夜間制約作業時間:0.0		
		R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2) 労務耳	至何算定区分	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001 土木一部	2世話役					
		1.0	)0 人	24, 675	24, 675	
	Λ 51				04 675	算出数量
	合 計		-		24, 075	1.000 人
	単 価				24, 675	
	*** S単一 31号 ***					
1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1		歩A
S02115 普通作業			人			当たり算出
普通作業	負			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1) 労務コ	-h:	R01003		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	 4価算定区分	基(C)		家当棚止・なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003 普通作業	5月	1.0	, 100	18, 795	18, 795	
		1.0	00 人	10, 793	10, /95	算出数量
	合 計				18, 795	1.000 人
	単 価				18, 795	
1						
				1		
			1			
*	·** S単一 32号 ***					IE A
						歩A
S02115 特殊作業	鎖		人	時間的生成・チェー		歩A 当たり算出
	鎖		人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
S02115 特殊作業	连 <u>人</u>	R01002	人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	
S02115 特殊作業 特殊作業 1) 労務コー	连 <u>人</u>	R01002 基(C)	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【D地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【D地区】

工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】 名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
_	特殊作業員			712		112 HA	Vina y
			1.000	人	21, 315	21, 315	foto a site on
	合 計					21 215	算出数量 1.000 人
	п II					21, 313	1.000 /
	単					21, 315	
	*** S単一 33号 ***						
\$02115	普通作業員					1 000 Å	歩A ,当たり算出
	<u> </u>				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ鼻山
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(D2)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	27.万份中间异定区万	245 (D2)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	W = W W =						
R01003	普通作業員		1. 000	人	18, 795	18, 795	
			1.000		10, 700	10, 700	算出数量
	合 計					18, 795	1.000 人
	単 価					18, 795	
	半					10, 793	
	*** S単一 34号 ***						
	<b>ホホホ 3 半− 34万 ホホホ</b>						歩A
	測量杭 (杉)			本		1.000 各単位	1.5
	測量杭 (杉) 4.5cm×4.5cm×60cm,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	4.5cm×4.5cm×60cm,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P38006			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K) 測量杭 (杉)						
	4. 5cm×4. 5cm×60cm		1.000	本	137	137	
	Λ 31					127	算出数量
	合 計					137	1.000 各単位
	単 価					137	
	*** S単一 35号 ***						
000110	プニフェンを類似に			vn		1 000 2 14 14	歩A
	プラスチック製階段 プラスチック製階段			組	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	. ヨにり昇田
	B120*L500*H90, ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (I)	P97411			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
	プラスチック製階段 B120*L500*H90		1. 000	組	1, 280	1, 280	
	D150.F000.d190		1.000	形且	1, 200		算出数量
	合 計					1, 280	1.000 各単位
	単価					1, 280	
	半					1, 200	
	*** S単一 36号 ***						
	ren 04 000 nnn						歩A
	山口県型ベンチフリューム (排水用)			本	n+ 8846 #427 1 1	1.000 各単位	当たり算出
	山口県型ベンチフリューム(排水用) 350 L=2,000,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P97412			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<ul><li>3)地区資材単価コード (J)</li><li>4)施設機械資材単価コード (K)</li></ul>				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	47 旭 は						
	350 L=2,000		1. 000	本	8, 340	8, 340	#: II # =
	合 計					8 340	算出数量 1.000 各単位
	ц и						-, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	単 価					8, 340	
	*** S単- 37号 ***						
000110	<b>思</b>			1		1.000 各単位	歩A
	異形棒鋼 異形棒鋼			ton	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	, ヨにり昇田
I	SD295 D10 0.56kg/m,,				夜間制約作業時間:0.0		1

*** S単- 42号 ***

	南周防農地整備事業						
	麻郷奥団地他整備工事【D地区】 (第3回変更)						
	事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】	₩ 🖽		227.71.	) // /m²	A der	No. 10
コード	名 称	数量		単位		金額	備考
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96201			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96201	異形棒鋼						
	SD295 D10 0.56kg/m		1. 000	ton	108, 000	108, 000	
							算出数量
	合 計					108, 000	1.000 各単位
	単 価					108, 000	
	*** S単一 38号 ***						
							歩A
S02116	グレーチング蓋			組		1.000 各単位	当たり算出
	グレーチング蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P97415			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P97415	グレーチング蓋						
	T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定		1. 000	組	23, 500	23, 500	
			1. 500	Na _T	20, 000	20, 000	算出数量
	合 計					23 500	月山
	□ FI					23, 300	1.000 行早世
	単 価					23, 500	
	甲 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					23, 000	
	<b>ネネネ                                  </b>						
	*** S単- 39号 ***						1E A
	the A. the Above Till Individual			free			歩A
802116	落ち蓋式U型側溝			個		1.000 各単位	当たり算出
	落ち蓋式U型側溝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3 種300A,L=2.0m/個,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P97409			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
97409	落ち蓋式U型側溝						
	3 種300A,L=2.0m/個		1. 000	個	11, 900	11, 900	
							算出数量
	合 計					11, 900	1.000 各単位
	単 価					11, 900	
	*** S単- 40号 ***						
							歩A
02116	鋼製グレーチング			枚		1.000 各単位	当たり算出
	鋼製グレーチング				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300用 T-25,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P97410			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(1)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
97410	鋼製グレーチング						
J. 110	300用 T-25		1. 000	枚	18, 900	18, 900	
			000	1.	13,300	13, 300	算出数量
	合 計					18 900	1.000 各単位
	H HI					10, 000	
	単 価					18, 900	
	Т− 1144					13, 330	
	*** S単一 41号 ***						
							歩A
02116	植生シート工(センチピードグラス、ワラ付芝)			$m^2$		1.000 各単位	-
	植生シートエ(センチピードグラス、ワラ付芝)			111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	材料費、施工費含む、、				夜間制約作業時間:0.0		
	材料質、爬工質さむ,, 1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			後間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96094			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
96094	植生シート工 (センチピードグラス、ワラ付芝)		, ,	_			
	材料費、施工費含む		1. 000	m²	1, 550	1, 550	Mr. II. W. P
							算出数量
	合 計					1, 550	1.000 各単位
	単 価					1, 550	

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】

下   下   一   会話   表記   表記   表記   表記   表記   表記   表記   表	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  143  143  143  143  143  143  143  14	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
整語	制約作業時間:0.0   冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	第出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
軽調	制約作業時間:0.0   冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
パール給油。   次間前的作業時間:0.0   次間前的作業時間:0.0   次間前的作業時間:0.0   次間前的作業時間:0.0   次性	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上   143   143	北A 当たり算出 第出数量
1) 宣材区分   担域管材単価コード (P)	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  143  143  143  143  143  143  143  14	北A 当たり算出 第出数量
2)地域資材単価コード (P)   P34029   基本給時間:8.0   深夜時間:0.0     1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  143  143  143  143  143  143  143  14	北A 当たり算出 第出数量
3)地区資材単価コード (J)	週休: 4週8休以上  143  143  143  143  143  143  143  14	北A 当たり算出 第出数量
3 施設機械資材単価コード (K)   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000	143 143 143 143 143 143 143 143 143 143	北A 当たり算出 第出数量
P34029   軽曲	1.000 各単位制約作業時間:0.0 ・ 関係は 1.000 名単位 制約作業時間:0.0 ・ 関係は 1.000 番単位 4.000 ・ 1.000 各単位制約作業時間:0.0	北A 当たり算出 第出数量
1.000 L 143   1.000 上 145   1.000 上 155   1.000 上 155	1.000 各単位制約作業時間:0.0 ・ 関係は 1.000 名単位 制約作業時間:0.0 ・ 関係は 1.000 番単位 4.000 ・ 1.000 各単位制約作業時間:0.0	北A 当たり算出 第出数量
*** S単- 43号 ***    1	1.000 各単位制約作業時間:0.0 ・ 関係は 1.000 名単位 制約作業時間:0.0 ・ 関係は 1.000 番単位 4.000 ・ 1.000 各単位制約作業時間:0.0	北A 当たり算出 第出数量
*** S単 43号 ***  S02116 山口県型ベンチフリューム (用水用) 山口県型ベンチフリューム (用水用) 200 L=2,000 パット込み, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (P) 4) 施設機械資材単価コード (K)  P97401 山口県型ベンチフリューム (用水用) 200 L=2,000 パット込み 合計 単価  **** S単 44号 ***  S02116 硬質ボリ塩化ビニル管 硬質ボリ塩化ビニル管 減肉管収 径200 長4.0m, 1) 資材区分 2) 地域資材 (Pコード) 実で時間が削かいたし 液で時間があったし た間制約に乗り間がられ た で時間が削かいたし た で間的制物がなし た で間的制物がなし た で間的制物がなし を では、	1.000 各単位制約作業時間:0.0 を期補正:なし ・ 型熱・・ を期補正:なし ・ 型熱・・ をし ・ 型数・時間:0.0 ・ 週休:4週8休以上 ・ 4,000 ・ 4,000 ・ 4,000 ・ 1.000 各単位制約作業・時間:0.0	北A 当たり算出 第出数量
単 価	1.000 各単位制約作業時間:0.0 を期補正:なし ・ 型熱・・ を期補正:なし ・ 型熱・・ をし ・ 型数・時間:0.0 ・ 週休:4週8休以上 ・ 4,000 ・ 4,000 ・ 4,000 ・ 1.000 各単位制約作業・時間:0.0	歩A 当たり算出 算出数量
**** S単一 43号 ***   *** S単一 4月水用	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,000 4,000 4,000	当たり算出 第出数量
**** S単一 43号 ***   *** S単一 4月水用	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,000 4,000 4,000	当たり算出 第出数量
S02116     山口県型ベンチフリューム (用水用)     本       山口県型ベンチフリューム (用水用)     中間的制約: なし 夜間制約作薬時間: 0.0 夜間制約作薬時間: 0.0 ま 本給時間: 8.0       1) 資材区分     地域資材 (Pコード)     豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0       2) 地域資材単価コード (F)     200 上2,000 パット込み     1.000 本 4,000       P97401     山口県型ベンチフリューム (用水用)     200 上2,000 パット込み     1.000 本 4,000       合計     単価     本 (中間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 夜間利約作業時間: 0.0 後間報行業 (Pコード)     本 (P)	制約作業時間:0.0   冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 第出数量
S02116       山口県型ベンチフリューム (用水用)       本         山口県型ベンチフリューム (用水用)       中間的制約: なし 夜間制約作薬時間: 0.0 夜間制約作薬時間: 0.0 ま雪補正: なし 差本給時間: 8.0         1) 資材区分       2)地域資材単価コード (P)       第雪補正: なし 基本給時間: 0.0         3) 地区資材単価コード (K)       200 上2,000 パット込み       1.000 本 4,000         P97401       山口県型ペンチフリューム (用水用)       200 上2,000 パット込み       1.000 本 4,000         合計       単価       本 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 夜間和約作業時間: 0.0 後間和約作業時間: 0.0 後間報: なし 夜間制約作業時間: 0.0 後間報: なし 夜間利約作業時間: 0.0 後間: なり 後間: なり 後間: 0.0 極度がり塩化ビニル管 満ち管切り塩化ビニル管 満ち管切り塩と00 長4.0m       1.000 本 8,360	制約作業時間:0.0   冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 第出数量
S02116       山口県型ベンチフリューム (用水用)       本         山口県型ベンチフリューム (用水用)       中間的制約: なし 夜間制約作薬時間: 0.0 夜間制約作薬時間: 0.0 ま雪補正: なし 差本給時間: 8.0         1) 資材区分       2)地域資材単価コード (P)       第雪補正: なし 基本給時間: 0.0         3) 地区資材単価コード (K)       200 上2,000 パット込み       1.000 本 4,000         P97401       山口県型ペンチフリューム (用水用)       200 上2,000 パット込み       1.000 本 4,000         合計       単価       本 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 夜間和約作業時間: 0.0 後間和約作業時間: 0.0 後間報: なし 夜間制約作業時間: 0.0 後間報: なし 夜間利約作業時間: 0.0 後間: なり 後間: なり 後間: 0.0 極度がり塩化ビニル管 満ち管切り塩化ビニル管 満ち管切り塩と00 長4.0m       1.000 本 8,360	制約作業時間:0.0   冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 第出数量
S02116     山口県型ベンチフリューム (用水用)     本       山口県型ベンチフリューム (用水用)     中間的制約: なし 夜間制約作薬時間: 0.0 夜間制約作薬時間: 0.0 ま 本給時間: 8.0       1) 資材区分     地域資材 (Pコード)     豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0       2) 地域資材単価コード (F)     200 上2,000 パット込み     1.000 本 4,000       P97401     山口県型ベンチフリューム (用水用)     200 上2,000 パット込み     1.000 本 4,000       合計     単価     本 (中間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 夜間利約作業時間: 0.0 後間報行業 (Pコード)     本 (P)	制約作業時間:0.0   冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 第出数量
S02116       山口県型ベンチフリューム (用水用)       本         山口県型ベンチフリューム (用水用)       中間的制約: なし 夜間制約作薬時間: 0.0 夜間制約作薬時間: 0.0 ま雪補正: なし 差本給時間: 8.0         1) 資材区分       2)地域資材単価コード (P)       第雪補正: なし 基本給時間: 0.0         3) 地区資材単価コード (K)       200 上2,000 パット込み       1.000 本 4,000         P97401       山口県型ペンチフリューム (用水用)       200 上2,000 パット込み       1.000 本 4,000         合計       単価       本 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 夜間和約作業時間: 0.0 後間和約作業時間: 0.0 後間報: なし 夜間制約作業時間: 0.0 後間報: なし 夜間利約作業時間: 0.0 後間: なり 後間: なり 後間: 0.0 極度がり塩化ビニル管 満ち管切り塩化ビニル管 満ち管切り塩と00 長4.0m       1.000 本 8,360	制約作業時間:0.0   冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 第出数量
山口県型ペンチフリューム (用水用)       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 京雪補正:なし 基本給時間:8.0         200 L=2,000 パット込み,       地域資材 (Pコード)         3)地区資材単価コード (P)       P97401         4)施設機械資材単価コード (K)       ア夜時間:0.0         山口県型ペンチフリューム (用水用)       アで時間:0.0         200 L=2,000 パット込み       1.000         本       4,000         本       中間的制約:なし 夜間別約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間別約作業時間:0.0 夜間別約作業時間:0.0 夜間別約作業時間:0.0 夜間別約作業時間:0.0 夜間別約作業時間:0.0 水水 (Pコード)         2)地域資材単価コード (P)       別地区資材 (Pコード)       京客補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 夜時間:0.0 全額設機械資材単価コード (K)         4       P05041       原質ボリ塩化ビニル管 液の時間:0.0 本 表時間:0.0 本 表,360         第内管 VI 径 200 長4.0m       1.000 本 表,360	制約作業時間:0.0   冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 第出数量
山口県型ベンチフリューム (用水用)	制約作業時間:0.0   冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
200 L=2,000 パット込み,   夜間制約作業時間:0.0   対対核資材単価コード (P)   単域資材単価コード (D)   基本給時間:8.0   深夜時間:0.0   ※ 大名時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,000 4,000 4,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	算出数量
1) 資材区分   地域資材 (Pコード)   豪雪補正:なし   基本給時間:8.0   ※ 表	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,000 4,000 4,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	算出数量
2)地域資材単価コード (P)	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,000 4,000 4,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	算出数量
3)地区資材単価コード (J)   4)施設機械資材単価コード (K)   200 L=2,000 パット込み   1.000 本   4,000   4,000   1.000 本   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,000   4,00	週休: 4週8休以上 4,000 4,000 4,000 1.000 各単位 制約作業時間: 0.0	算出数量
4)施設機械資材単価コード (K)	4,000 4,000 4,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	算出数量
P97401     山口県型ベンチフリューム (用水用)       200 L=2,000 パット込み     1.000       合計     単価       **** S単- 44号 ****     本       級質ポリ塩化ビニル管	4,000 4,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	算出数量
200 L=2,000 パット込み	4,000 4,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	算出数量
合計       単価         *** S単- 44号 ***       *** S単- 44号 ***         S02116 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管 W 径200 長4.0m,       本 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0         1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)       3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)         P05041 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管 W 径200 長4.0m       1.000 本 8,360	4,000 4,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	算出数量
第2116 硬質ポリ塩化ビニル管       本         「砂質ポリ塩化ビニル管」       本         「砂質ポリ塩化ビニル管」       時間的制約:なし、夜間制約作業時間:0.0を間制約作業時間:0.0を間制約作業時間:0.0を間制約作業時間:0.0を間制約作業時間:0.0を間制約作業時間:0.0を間割が上でである。         1)資材区分       2)地域資材単価コード(P)         3)地区資材単価コード(J)       基本給時間:8.0で表的時間:0.0を表的時間:0.0を表的時間:0.0を表的時間:0.0を表的時間:0.0を表的時間:0.0を表的時間:0.0を表的時間:0.0を表的情報         P05041       硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(W)を200 長4.0m         第内管(W)を200 長4.0m       1.000を表 8,360	4,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	
第2116 硬質ポリ塩化ビニル管       本         「砂質ポリ塩化ビニル管」       本         「砂質ポリ塩化ビニル管」       時間的制約:なし、夜間制約作業時間:0.0を間制約作業時間:0.0を間制約作業時間:0.0を間制約作業時間:0.0を間制約作業時間:0.0を間制約作業時間:0.0を間割が上でである。         1)資材区分       2)地域資材単価コード(P)         3)地区資材単価コード(J)       基本給時間:8.0で表的時間:0.0を表的時間:0.0を表的時間:0.0を表的時間:0.0を表的時間:0.0を表的時間:0.0を表的時間:0.0を表的時間:0.0を表的情報         P05041       硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(W)を200 長4.0m         第内管(W)を200 長4.0m       1.000を表 8,360	4,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位
**** S単- 44号 ***  S02116 硬質ポリ塩化ビニル管	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	
**** S単- 44号 ***  S02116 硬質ポリ塩化ビニル管	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	
S02116   硬質ポリ塩化ビニル管   本     映質ポリ塩化ビニル管     映画的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0   夜間制約作業時間:0.0   でででは、   でででは、   でででは、   ででは、   では、   では、	制約作業時間:0.0	
S02116     硬質ポリ塩化ビニル管     本       硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管W 径200 長4.0m,     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0       1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)     地域資材 (Pコード) P05041     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0       3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)     深夜時間:0.0     深夜時間:0.0       P05041     硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管W 径200 長4.0m     1.000     本     8,360	制約作業時間:0.0	1
S02116   硬質ポリ塩化ビニル管   本     映質ポリ塩化ビニル管     映画的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0   夜間制約作業時間:0.0   でででは、   でででは、   でででは、   ででは、   では、   では、	制約作業時間:0.0	
S02116   硬質ポリ塩化ビニル管   本     映質ポリ塩化ビニル管     映画的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0   夜間制約作業時間:0.0   でででは、   でででは、   でででは、   ででは、   では、   では、	制約作業時間:0.0	
関質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m,	制約作業時間:0.0	
関質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m,	制約作業時間:0.0	歩A
関質ポリ塩化ビニル管 薄肉管W 径200 長4.0m,		当たり算出
薄肉管VU 径200 長4.0m,       夜間制約作業時間:0.0         1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)       地域資材 (Pコード) P05041       豪雪補正:なし 基本給時間:8.0         3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)       深夜時間:0.0         P05041       硬質ボリ塩化ビニル管 海肉管VU 径200 長4.0m       1.000       本       8,360		
1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)     地域資材 (Pコード) P05041     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0       3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)     深夜時間:0.0       P05041     硬質ポリ塩化ビニル管 海肉管VU 径200 長4.0m     1.000     本     8,360	a construction of the La	
2)地域資材単価コード (P)       P05041       基本給時間:8.0         3)地区資材単価コード (J)       深夜時間:0.0         4)施設機械資材単価コード (K)       で質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m       1.000       本       8,360	亜熱帯補正:なし	
3)地区資材単価コード ( J )   深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
4) 施設機械資材単価コード (K)         P05041 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m       1.000 本       8,360	週休:4週8休以上	
P05041     硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管W     2200 長4.0m     1.000     本     8,360	週水:4週0水水工	
薄肉管VU 径200 長4.0m     1.000 本       8,360		
	8, 360	
合 計	0, 300	算出数量
<b>宣</b> 訂	0.260	月山
	0, 300	1.000 合甲位
124 Fee	0.000	
単価	8, 360	
*** S単一 45号 ***		
		歩A
802116 差込式分水栓 個	1.000 各単位	当たり算出
差込式分水栓 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
合成樹脂製 VU管用φ200,, 夜間制約作業時間:0.0		
1) 資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2)地域資材単価コード (P) P97403 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3)地区資材単価コード(J) 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
4) 施設機械資材単価コード (K)		
P97403 差达式分水栓		
合成樹脂製 VU管用φ200 1.000 個 4,700	4, 700	
		算出数量
合 計	4, 700	1.000 各単位
単価	4, 700	
that the CH ACH that the		
		歩A
*** S単- 46号 ***		1 -
	1 000 冬単位	
802116 植生土のう袋 枚	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コルノ野山
S02116     植生土のう袋     枚       植生土のう袋     時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ衆山
S02116     植生土のう袋     枚       植生土のう袋     時間的制約:なし 複間制約作業時間:0.0       複のメ60cm     袋のみ,	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	・コルノ衆山
KO2116     植生土のう袋     枚       植生土のう袋     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0       幅40×60cm 袋のみ,     次間制約作業時間:0.0       1)資材区分     地域資材 (Pコード)	制約作業時間:0.0 ) 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	- コルノ券出
KO2116     植生土のう袋     枚       植生土のう袋     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0       幅40×60cm 袋のみ,     次間制約作業時間:0.0       1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)     地域資材(Pコード) P37004     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 ) 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	↓ → 1 〜 / 奔山
KO2116     植生土のう袋     枚       植生土のう袋     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0       幅40×60cm 袋のみ,     皮間制約作業時間:0.0       1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)     地域資材(Pコード) B基本給時間:8.0       3)地区資材単価コード(J)     深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 ) 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	- 一・ノ 尹山
X02116     植生土のう袋     枚       植生土のう袋     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0       幅40×60cm 袋のみ,     地域資材 (Pコード)       2)地域資材単価コード (P)     要雪補正:なし 基本給時間:8.0       3)地区資材単価コード (J)     (人)       4)施設機械資材単価コード (K)     深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 ) 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	一川ノ野山
KO2116     植生土のう袋     枚       植生土のう袋     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0       幅40×60cm 袋のみ,     地域資材 (Pコード)       2)地域資材単価コード (P)     第雪補正:なし 基本給時間:8.0       3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)     深夜時間:0.0       P37004     植生土のう袋	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
X02116     植生土のう袋     枚       植生土のう袋     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0       幅40×60cm 袋のみ,     地域資材 (Pコード)       2)地域資材単価コード (P)     要雪補正:なし 基本給時間:8.0       3)地区資材単価コード (J)     (Y       4)施設機械資材単価コード (K)     深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
802116     植生土のう袋     枚       植生土のう袋     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0       40×60cm     袋のみ,     地域資材 (Pコード)       2)地域資材単価コード (P)     要雪補正:なし 基本給時間:8.0       3)地区資材単価コード (J)     深夜時間:0.0       4)施設機械資材単価コード (K)     深夜時間:0.0       P37004     植生土のう袋 幅40×60cm     袋のみ       40     1,000     枚       1,000     枚	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
KO2116     植生土のう袋     枚       植生土のう袋     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0       幅40×60cm 袋のみ,     地域資材 (Pコード)       2)地域資材単価コード (P)     第雪補正:なし 基本給時間:8.0       3)地区資材単価コード (J)     (Ye, 夜時間:0.0       4)施設機械資材単価コード (K)     ※夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
S02116     植生土のう袋 植生土のう袋 幅40×60cm 袋のみ,     中間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0       1)資材区分     地域資材 (Pコード)     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0       2)地域資材単価コード (P)     3)地区資材単価コード (J)	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【D地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】

### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		事名: 麻郷奥団地他整備工事【D地区】	Ψ. □		224 / 1.4	1 14 /m²	A #95	/++: -+z.
### A 1.00	コード	名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
### A 1.00								
### A 1.00								
### A 1.00		*** S単一 47号 ***						
### 2015 日本語の経験性質		111 57 119 111						歩 A
本名の大いと呼吸	S02116	落ち善式U型側溝			個		1.000 各単位	-
3000						時間的制約:なし		
おおり								
1.000   株式   大学   1.000   株式   1.000   株式   1.000   株式   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1		1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,		2) 地域資材単価コード (P)	P97405			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1 00   F		3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
おおから、上さか性   1000 性 9.500   9.500   2.000 合産金   9.500   2.000 合		4) 施設機械資材単価コード (K)						
# 1	P97405	落ち蓋式U型側溝						
# 日		3 種250,L=2. 0m/個		1. 000	個	9, 590	9, 590	
東京   東京   東京   東京   東京   東京   東京   東								
### 20116		合 計					9, 590	1.000 各単位
### 20116		224 /m²					0 500	
製造		単 恤					9, 590	
製造								
製造								
製造		*** 5 単一 48 早 * * *						
1.00 年間   2-0 回版   2-0 回版		***** 3年 40万 *****						± Δ
新規サレーチング   一切の   一切の	S02116	   鋼製グレーチング			組		1 000 各単位	-
2001 下26   1-1000	504110				/Jul	時間的制約:か1		コルノ野田
Date S								
2 到級度対策語ニード(P)		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	地域資材 (Pコード)					
30世次科学権第二十下(7)								
### 14,600								
1,000   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500   14,500								
会計   14,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600   114,600	P97406							
中		250用 T-25 L=1000		1. 000	組	14, 600	14, 600	
# 年 * * * * * * * * * * * * * * * * * *								
*** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **		合 計					14, 600	1.000 各単位
*** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **								
#		単 価					14, 600	
#								
#								
#		*** 0円 40円 ***						
10月曜   10月曜		**** 3年- 49万 ****						#÷ Λ
山口県型ペンチフリューム (排水用)   物域資料 (Pコード)   物質的助約: 2.L   動的作業時間: 0.0   を問題的解的: 2.L   動的作業時間: 0.0   数据数据: 2.L   立文学教育 (Pコード)   対数理 (Pコード)   数定機能 (Pコード)   数定性 (Pコード)   数定機能 (Pコード)   数定性 (Pコード)   数定機能 (Pコード)   数定性 (Pコード	\$02116				*		1 000 久畄位	-
300 L=2,000,   地域資材(Pコード)   投資経行生物目の、0 を開催主たし   表を診断形式 0   表を診断に 0   表を診断形式 0   表を診断に 0   表述を対し 0	302110				745	時間的制約・か〕		コたり発山
別参校区分   地域資材 (Pコード)   整葉材 (Pコード)   整葉材 (Pコード)   整葉材 (Pコード)   整葉材 (Pコード)   を実施的 (A								
2 別域資材経備コード (P)   P97407   基本治時間 8.0   理称・以上   2 個称・通路・以上   2 個称・西田・ド (F)   2 個数解析等可能・回 を			地域資材 (Pコード)					
当際政権機能対理権国ニド (K)								
997407   山口県型ベンチフリューム (排水用)   1,000 本 6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   1,000 各単位   単 価								
1,000 本 6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,370   6,		4) 施設機械資材単価コード (K)						
全 計	P97407	山口県型ベンチフリューム (排水用)						
本** S単-50号 ***   大価プロム溶出比較   本** S単-51号 ***   大価プロム溶出比較   本** S単-51号 ***   大価プロム溶出比較   大価プロム溶出比較   大価プロム溶出比較   大価プロム溶出比較   大価プロム溶出比較   大価プロム溶出比較   大価プロム溶出比較   大価プロム溶出比較   大価プロム溶出比較   大価でのよの溶出比較   大価のならのない   大価のないのない   大価のない   大価のないのない   大価のないのない   大価のないのない   大価のない		300 L=2,000		1. 000	本	6, 370	6, 370	
単 価								
*** S単一 50号 ***    *** S単一 50号 ***   *** S単一 50号 ***   ***		合 計					6, 370	1.000 各単位
*** S単一 50号 ***    *** S単一 50号 ***   *** S単一 50号 ***   ***							0.070	
大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム   大田の東西域の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の		単 価					6, 3/0	
大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム   大田の東西域の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の								
大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム   大田の東西域の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の								
大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム蓋   大田の東型ペンチフリューム   大田の東西域の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の		*** 2 単一 50 台 ***						
大田の   1.000 各単位   1.000 各单位   1.000 Add   1.000 Ad		<b>・ ・                                  </b>						+ A
山口県型ベンチフリューム蓋   時間的制約:なし   割約作業時間:0.0 を期補正:なし   2種、300,   割約作業時間:0.0 を期補正:なし   2種、300   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   2種、300   2種、300   2種、300   2種、300   2種、300   2種、300   2種、300   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   2種、300   2種、300   2種、300   2種、300   2種、300   2種、300   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760   3.760	S02116	  山口県型ベンチフリューム茎			*6		1 000 冬単位	-
2種、300.,     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       1) 資材区分     地域資材 (Pコード)     豪雪補正:なし     起助時間:0.0       3) 地区資材単価コード (F)     湯本総時間:8.0     超助時間:0.0       997408     出口見型ペンチフリューム蓋       2種、300     1.000     枚     3,760       3,760     3,760     3,760       単価     3,760     3,760       **** S単-51号 ***     検体     1.000 各単位       **** S単-51号 ***     特別的制約:なし 被別的作業時間:0.0     機関作告示第46号,       1) 資材区分     地域資材 (Pコード)     要雪補正:なし 極熱帯補正:なし 極熱帯補正:なし 極熱帯補正:なし 型熱帯補正:なし 型熱帯補正:なし 基本給時間:8.0     基本給時間:8.0       2) 地域資材単価コード (J)     地域資材 (Pコード)     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       3) 地区資材単価コード (J)     り施設機械資材単価コード (K)     運休・4週8休以上       4) 施設機械資材単価コード (K)     現代合示第46号     1.000 徐体     7,300     7,300	502110	,			1/4	時間的制約:かし		
1) 資材区分   地域資材 (Pコード)   接雪補正:なし								
2)地域資材単価コード (P)			地域資材 (Pコード)					
3)地区資材単価コード (J)   2種株は選修体以上   2種株は受け単価コード (K)   2種株 300   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   4								
1.000   校   3,760   3,760   第日数量   1.000   校   3,760   第日数量   1.000   各単位   1.000   各单位   1.000   各单位   1.000   名单位   1.000   2.000   1.000   2.000   1.000   2.000   1.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000		3)地区資材単価コード (J)						
2種、300   1.000 枚 3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   1.000 各単位   1.000 各単位   3,760   1.000 各単位   3,760   1.000 各単位   3,760   1.000 各単位   3,760   3,760   3,760   3,760   1.000 各単位   3,760   3,760   3,760   3,760   1.000 各単位   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760   3,760								
合 計	P97408							
A 計		2種、300		1. 000	枚	3, 760	3, 760	fot
単 価 3,760  *** S単- 51号 ***    *** S単- 51号 ***   *** S単- 51号 ***   *** S単- 51号 ***   *** S単- 51号 ***   *** S単- 51号 ***   *** *** S単- 51号 ***   *** *** *** *** ***   *** *** ***								
*** S単- 51号 ***    *** S単- 51号 ***   *** S単- 51号 ***   ***		合 計					3, 760	1.000 各単位
*** S単- 51号 ***    *** S単- 51号 ***   *** S単- 51号 ***   ***		324 Fm*					0 700	
接名   502116   六価クロム溶出試験   接格   1.000 各単位   当たり算出   持名   当たり算出   前約作業時間:0.0   表現   当たり算出   前約作業時間:0.0   表現   表現   表現   表現   表現   表現   表現   表		単 恤					3, /60	
接名   502116   六価クロム溶出試験   接格   1.000 各単位   当たり算出   持名   当たり算出   前約作業時間:0.0   表現   当たり算出   前約作業時間:0.0   表現   表現   表現   表現   表現   表現   表現   表								
接名   502116   六価クロム溶出試験   接格   1.000 各単位   当たり算出   持名   当たり算出   前約作業時間:0.0   表現   当たり算出   前約作業時間:0.0   表現   表現   表現   表現   表現   表現   表現   表								
接名   502116   六価クロム溶出試験   接格   1.000 各単位   当たり算出   持名   当たり算出   前約作業時間:0.0   表現   当たり算出   前約作業時間:0.0   表現   表現   表現   表現   表現   表現   表現   表		*** S単一 51号 ***						
検体   1.000 各単位 当たり算出   大価クロム溶出試験   検体   1.000 各単位 当たり算出   大価クロム溶出試験   時間的制約:なし   機制作業時間:0.0 冬期補正:なし   機動作業時間:0.0 冬期補正:なし   を間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   を間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   を事補正:なし   を事補正:なし   を事補正:なし   を事権を持定になる   を事権を持定になる   を事権を持定になる   を事権を持定による   を事務を制定による   を事務を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を		,						歩A
「六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号」、	S02116	六価クロム溶出試験			検体		1.000 各単位	-
環境庁告示第46号,,     夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)     地域資材 (Pコード) P97414     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0       3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) ア97414     濃夜時間:0.0 機体     週休:4週8休以上       4)施設機械資材単価コード (K) 環境庁告示第46号     1,000 検体     7,300     7,300					2-11	時間的制約:なし		
1) 資材区分   地域資材 (Pコード)   豪雪楠正:なし   亜熱帯補正:なし   超動時間:0.0   超動時間:0.0   超動時間:0.0   週休:4週8休以上   1.000   検体   7,300   7,300								
2) 地域資材単価コード (P)     P97414     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       3) 地区資材単価コード (J)     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       4) 施設機械資材単価コード (K)     六価クロム溶出試験     現休:4週8休以上       厚97414     大価クロム溶出試験     現休:4週8休以上       環境庁告示第46号     1.000 検体     7,300		1) 資材区分	地域資材 (Pコード)					
3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) P97414 環境庁告示第46号 1.000 検体 7,300 7,300								
P97414 六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号 1.000 検体 7,300 7,300		3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
環境庁告示第46号 1.000 検体 7,300 7,300								
	P97414				,			
		環境厅告示第46号		1. 000	検体	7, 300	7, 300	中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【D地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【D地区】

	事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】	ж. п	224 /-La	14 /m²	A #85	/++: -+y.
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備 考 算出数量
	合 計				7. 300	异山
	ш н				7,000	11000 11 11 12
	単 価				7, 300	
	*** S単一 52号 ***					
	ホホホ 3年 32万 ホホホ					歩A
S02116	用水施設設置工		式		1.000 各単位	
	用水施設設置工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (I)	P96099		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	4) 施設機械資材単価コード (K)			[來[又時]],0.0	地内・抽上なし	
P96099	用水施設設置工					
		1. 000	式	2, 850, 000	2, 850, 000	
	A =1				0.050.000	算出数量
	合 計				2, 850, 000	1.000 各単位
	単 価				2, 850, 000	
	<del>+</del>   <u>I</u> II				2, 000, 000	
	*** S単- 53号 ***					the .
000100	建砂床社		0		1.000 各単位	歩A
302123	建設廃材		m3	時間的制約:なし	1.000 合単位 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	足以死的 アスファルトコンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 地域資材単価コード	P52003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	アスファルトコンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	3,530円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DE0000	74-30 dc ++					
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3, 530	3, 530	
	7 // / // / - V / / I // / / / / / / / / / / / / / /	1.000	mo	0,000	0,000	算出数量
	合 計				3, 530	1.000 各単位
	単 価				3, 530	
	*** 8単- 54号 ***					
						歩A
S02123	廃プラスチック処分費		m3		1.000 各単位	当たり算出
	廃プラスチック処分費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	(株) ひぐち総業 1) 地域資材単価コード	P97413		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)資材規格	(株) ひぐち総業		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	8,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	, , , ,					
P97413	廃プラスチック処分費					
	(株)ひぐち総業	1.000	m3	8, 000	8, 000	Mr. II. W. III
	合 計				8 000	算出数量 1.000 各単位
	П FI				0,000	1.000 行平位
	単 価				8, 000	
	<b>シャル CH‐ EE巳</b>					
	*** S単一 55号 ***					歩A
S02124	運転手 (特殊)		人		1.000 人	当たり算出
	運転手 (特殊)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 運転労務区分	運転手 (特殊)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(A2)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					四小・4週0小以上	
R01021	運転手 (特殊)					
		1.000	人	21, 315	21, 315	
					24 27-	算出数量
	合 計				21, 315	1.000 人
	単 価		人		21, 315	
	平 144				21, 313	
	*** S単- 56号 ***					
			_			歩A
000501	[ +#\/+ +4- T-1-4- ]				1 000 m ³	当たり算出
S02721			m3	時間的割約・チン1		1/C / #H
S02721	【構造物取壊し】		ms	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	-1/C/#H
S02721		無筋	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	777

事業名 南周防農地整備事業

	麻郷奥団地他整備工事【D地区】 (第3回変更)						
	工事名:麻郷奧団地他整備工事【D地区】						
コード		数 量		単位	単 価	金 額	備考
	3) 施工区分 I	機械			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施工区分Ⅱ	昼間施工					
	5) 低騒音・低振動対策	する					
A79E01	排生物 1.0 × 5.1 工無效排生物						
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間		1.000	m3	9, 500	9, 500	
	10000000000000000000000000000000000000		1.000	mo	5,000	3,000	算出数量
	合 計					9, 500	1. 000 m3
	単 価			m3		9, 500	
	*** S単一 57号 ***						
	*** 5単一 5/万 ***						歩A
\$03019	モルタル工			m²		10 000 m	当たり算出
500010	モルタルエ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	- 1/C / <del>JF</del> III
	モルタル,床,30mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1)モルタル区分	モルタル			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 施工区分	床			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 塗厚	30mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02005	左官		0 500	,	00.000	11 100	
D01000	₩ Z IV-₩ B		0. 500	人	22, 260	11, 130	
K01003	普通作業員		0. 130		18, 795	2, 443	
V00004	諸維費		0. 100		10, 733	2, 440	
100004	Mp the PK		0. 200		13, 573	2, 715	
					.5,570		算出数量
	合 計					16, 288	10.000 m²
	単 価			m²		1, 629	
	de de de C M						
	*** S単一 58号 ***			<del>                                     </del>			歩A
S05801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	
303601	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり発山
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施				夜間制約作業時間:0.0		
	工無し、再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1) 施工区分 I	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 施工区分Ⅱ	昼間施工					
	3) 規格 I	L=2000					
	4) 規格 Ⅱ	1000kg/個以下					
	5) 時間的制約	なし					
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない					
	7) L=4000を使用	L=4000を使用しない					
	8)L=5000を使用 9)法面小段面	L=5000を使用しない -					
	10)法面縱排水	_					
	11) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	12) 基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し					
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無						
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	2, 970	2, 970	
							算出数量
	合 計					2, 970	1.000 [各単位]
	337 - French			[ A W !! =		0.070	
	単価			[各単位]		2, 970	
	*** S単一 59号 ***						
	5- 300						歩A
S05801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	を行なう				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	a) the sector of	vyTDI Ind Nile			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 I	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工		-			
	3) 規格 I	L=2000 1000kg/個以下					
	4) 規格 II	1000kg/個以下 なし					
	5) 时间的刑約 6) L=1000を使用	よし L=1000を使用しない					
	7) L=4000を使用	L=1000を使用しない L=4000を使用しない					
	8) L=5000を使用	L=5000を使用しない					
	9) 法面小段面	= 0000 C (K/N O-KV					
	10)法面縦排水	-					
	11) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なう					
	12) 基礎砕石の施工有無	-					
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無						
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	1, 741	1, 741	foto a selection of
i	1	1		1	I	I	質出数量

算出数量

工事別T	麻郷奥団地他整備工事【D地区】 (第3回変更)						
コード	工事名: 麻郷奥団地他整備工事【D地区】	** F.		単位	単価	A 455	/#: <del>-1z.</del>
1-1	名 称	数量		早1江	単 個	金額	備考
	単価			[各単位]		1, 741	
	1 1100					.,	
	*** S単- 60号 ***						de .
05001	[+1-4·+*\/+-6·			枚		1.000 [各単位]	歩A
05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	董版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を				夜間制約作業時間:0.0		
	行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 I	蓋版			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 施工区分Ⅱ	昼間施工					
	3) 規格 I	コンクリート・鋼製					
	4) 規格 <b>I</b> 5) 時間的制約	40kg/枚以下 なし					
	9) 法面小段面	-					
	11) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	12) 基礎砕石の施工有無	-					
71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無						
	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価		1. 000	枚	310. 60	311	fafa Ver
	Α 21					011	算出数量
	合 計					311	1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]		311	
	于 Щ			[山平]丛]		011	
	*** S単- 61号 ***						
0500	THE FIFTH IS ILLIE IT IN A SOUTH IN THE PARTY.						歩A
υ7021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設			m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	快負				時間的制約・なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1) 管種区分	VU			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 管径区分(mm)	100mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	片受直管スリーブ付			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 管長区分	4. 0m管					
05061	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管				0.000	7.054	
00004	TS片スリーブ 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費	i i	2. 440	本	3, 260	7, 954	
00004	2%		0. 020		7. 954	159	
01001	土木一般世話役						
01000	<b>胜功</b> /方类县	(	0. 080	人	24, 675	1, 974	
01002	特殊作業員		0. 120	人	21, 315	2, 558	
01003	普通作業員	,			21,010	2,000	
		(	0. 170	人	18, 795	3, 195	
	1					45.040	算出数量
	合 計					15, 840	10.000 m
	単価			m		1, 584	
	1 11000					.,	
	*** S単一 62号 ***						
							歩A
				日		1.000 各単位	当たり算出
16002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]				n+. 88 44 + 0.44	#:145 /k- #45 n+ BB	1/C / 3FM
16002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C / F/H
16002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] ,定格容量2kVA,交替制補正対象外	M21352			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
16002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	M21352 運転1日当たり算出					- 10 / <del>J</del>
16002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] ,定格容量2kVA,交替制補正対象外 1)機械コード≪単位が日のみ≫	M21352 運転1日当たり算出 7.0			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	- TO / FF
16002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] , 定格容量2kVA, 交替制補正対象外 1) 機械コード≪単位が日のみ≫ 2) 機械損料算出区分	運転1日当たり算出 7.0 1.33			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	- 17 / J. H.
16002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] ,定格容量2kVA,交替制補正対象外 1)機械→ド≪単位が日のみ≫ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転1に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分	運転1日当たり算出 7.0 1.33 機械損料+燃料			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	- 1 - 2 FF
16002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] ,定格容量2kVA, 交替制補正対象外 1) 機械一ド≪単位が日のみ≫ 2) 機械損料算出区分 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する供用日の割合(YC) 5) 単価計上区分 6) 燃料区分	運転1日当たり算出 7.0 1.33 機械損料+燃料 ガクリン			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	то ууры
16002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] ,定格容量2kVA, 交替制補正対象外 1) 機械→ド≪単位が日のみ≫ 2) 機械損料算出区分 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する供用日の割合(YC) 5) 単価計上区分 6) 燃料区分 7) 燃料の計上方法	連転1日当たり算出 7.0 1.33 機械損料+燃料 がリリン 機械経費算定基準値による			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	т Сов / уугра
16002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] ,定格容量2kVA, 交替制補正対象外 1) 機械一ド≪単位が日のみ≫ 2) 機械損料算出区分 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する供用日の割合(YC) 5) 単価計上区分 6) 燃料区分	運転1日当たり算出 7.0 1.33 機械損料+燃料 ガクリン			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	то у угра
	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] ,定格容量2kVA,交替制補正対象外 1)機械元・ド《単位が日のみ》 2)機械損料算出区分 3)運転1 日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	連転1日当たり算出 7.0 1.33 機械損料+燃料 がリリン 機械経費算定基準値による 0.0			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	то у угра
	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] ,定格容量2kVA,交替制補正対象外  1) 機械一・、《単位が日のみ》  2) 機械損料算出区分  3) 運転1日当たり運転時間(T)  4) 運転1に対する供用日の割合(YC)  5) 単価計上区分  6) 燃料区分  7) 燃料の計上方法  8) 燃料消費量(入力の場合)  9) 交替制作業補正区分  発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	連転1日当たり算出 7.0 1.33 機械損料+燃料 がリリン 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外	1,000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	то ууры
21352	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] ,定格容量2kVA,交替制補正対象外  1) 機械一ド≪単位が日のみ≫  2) 機械損料算出区分  3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する供用日の割合(YC)  5) 単価計上区分  6) 燃料区分  7) 燃料の計上方法  8) 燃料消費量(入力の場合)  9) 交替制作業補正区分  発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 定格容量2kVA	連転1日当たり算出 7.0 1.33 機械損料+燃料 がリリン 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外	1. 330		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	то ууры
21352	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] ,定格容量2kVA,交替制補正対象外  1) 機械一ド≪単位が日のみ≫  2) 機械損料算出区分  3) 運転1日当たり運転時間(T)  4) 運転日に対する供用日の割合(YC)  5) 単価計上区分  6) 燃料区分  7) 燃料の計上方法  8) 燃料消費量(入力の場合)  9) 交替制作業補正区分  発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 定格容量2kVA ガソリン	連転1日当たり算出 7.0 1.33 機械損料+燃料 がリリン 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外	1. 330	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	- По / уни
21352	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] ,定格容量2kVA, 交替制補正対象外  1) 機械→ド≪単位が日のみ≫  2) 機械損料算出区分  3) 運転1 日当たり運転時間(T)  4) 運転日に対する供用日の割合(YC)  5) 単価計上区分  6)燃料区分  7)燃料の計上方法  8)燃料消費量(入力の場合)  9) 交替制作業補正区分  発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 定格容量2kVA  ガソリン  JIS2号 レギュラースタンド	連転1日当たり算出 7.0 1.33 機械損料+燃料 がリリン 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし         亜熱帯補正:なし         超勤時間:0.0         週休:4週8休以上	算出数量
21352	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] ,定格容量2kVA, 交替制補正対象外  1) 機械一ド≪単位が日のみ≫  2) 機械損料算出区分  3) 運転1日当たり運転時間 (T)  4) 運転日に対する供用日の割合 (YC)  5) 単価計上区分  6) 燃料区分  7) 燃料の計上方法  8) 燃料消費量 (入力の場合)  9) 交替制作業補正区分  発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 定格容量2kVA ガソリン	連転1日当たり算出 7.0 1.33 機械損料+燃料 がリリン 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外		供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし         亜熱帯補正:なし         超勤時間:0.0         週休:4週8休以上	
21352	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] ,定格容量2kVA,交替制補正対象外  1) 機械一・ド《単位が日のみ》  2) 機械損料算出区分  3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転1と対する供用日の割合(YC)  5) 単価計上区分  6) 燃料区分  7) 燃料の計上方法  8) 燃料消費量(入力の場合)  9) 交替制作業補正区分  発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 定格容量2kVA ガソリン  JIS2号 レギュラースタンド  合 計	連転1日当たり算出 7.0 1.33 機械損料+燃料 がリリン 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外		供用日 L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
34001	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] , 定格容量2kVA, 交替制補正対象外  1) 機械一ド≪単位が日のみ≫  2) 機械損料算出区分  3) 運転1日当たり運転時間 (T)  4) 運転日に対する供用日の割合 (YC)  5) 単価計上区分  6) 燃料区分  7) 燃料の計上方法  8) 燃料消費量 (入力の場合)  9) 交替制作業補正区分  発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 定格容量2kVA  ガソリン  JIS2号 レギュラースタンド  合計  単価	連転1日当たり算出 7.0 1.33 機械損料+燃料 がリリン 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外		供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし         亜熱帯補正:なし         超勤時間:0.0         週休:4週8休以上	算出数量
121352	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] , 定格容量2kVA, 交替制補正対象外  1) 機械一ド≪単位が日のみ≫  2) 機械損料算出区分  3) 運転1日当たり運転時間 (T)  4) 運転日に対する供用日の割合 (YC)  5) 単価計上区分  6) 燃料区分  7) 燃料の計上方法  8) 燃料消費量 (入力の場合)  9) 交替制作業補正区分  発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 定格容量2kVA  ガソリン  JIS2号 レギュラースタンド  合計  単価	連転1日当たり算出 7.0 1.33 機械損料+燃料 がリリン 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外		供用日 L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
34001	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] , 定格容量2kVA, 交替制補正対象外  1) 機械一ド≪単位が日のみ≫  2) 機械損料算出区分  3) 運転1日当たり運転時間 (T)  4) 運転日に対する供用日の割合 (YC)  5) 単価計上区分  6) 燃料区分  7) 燃料の計上方法  8) 燃料消費量 (入力の場合)  9) 交替制作業補正区分  発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 定格容量2kVA  ガソリン  JIS2号 レギュラースタンド  合計  単価	連転1日当たり算出 7.0 1.33 機械損料+燃料 がリリン 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外		供用日 L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
21352	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] , 定格容量2kVA, 交替制補正対象外  1) 機械一下 《単位が日のみ》  2) 機械損料算出区分  2) 機械損料算出区分  4) 運転日に対する供用日の割合(YC)  5) 単価計上区分  6) 燃料区分  7) 燃料の計上方法  8) 燃料消費量 (入力の場合)  9) 交替制作業補正区分  発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 定格容量2kVA ガソリン  JIS2号 レギュラースタンド  合計  単位	連転1日当たり算出 7.0 1.33 機械損料+燃料 がリリン 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外		供用日 L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
21352	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] , 定格容量2kVA, 交替制補正対象外  1) 機械一ド≪単位が日のみ≫  2) 機械損料算出区分  3) 運転1日当たり運転時間 (T)  4) 運転日に対する供用日の割合 (YC)  5) 単価計上区分  6) 燃料区分  7) 燃料の計上方法  8) 燃料消費量 (入力の場合)  9) 交替制作業補正区分  発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 定格容量2kVA  ガソリン  JIS2号 レギュラースタンド  合計  単価	連転1日当たり算出 7.0 1.33 機械損料+燃料 がリリン 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外		供用日 L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量

事業名 南周防農地整備事業

*** S単- 67号 ***

	南周防農地整備事業 麻郷奥団地他整備工事【D地区】 (第3回変更)					
事別工	事名: 麻郷奥団地他整備工事【D地区】					
ード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	地盤改良工 (仮設道路基礎) 50kg, あり, 0.50m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	50kg, あり, 0.50m 1) 固化材1t当たり単価(円/t)	17,650円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 1m3当たり固化材散布量 (kg/m3)	50. 000kg		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) バックホウ長期割引単価区分賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 改良深 (m)	0.50m				
1001	土木一般世話役	0. 36	20	24, 675	8, 883	
1003	普通作業員	0. 30	50 人	24, 0/3	8, 883	
1005	日四十六月	0. 63	30 人	18, 795	11, 841	
2010	セメント安定処理材	3.30		10,700	,	
	セメント系	2. 30	00 ton	17, 650	40, 595	
8063	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]					
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1. 42	20 🗏	12, 000	17, 040	
4029	軽油 パートール 給油	83.00	00 L	143	11, 869	
1021	運転手(特殊)	00: 00	, L	140	11,000	
	A 15.0 (17.21)	1. 00	00 人	21, 315	21, 315	
						算出数量
	合 計				111, 543	90.000 m ²
	単 価		2		1, 239	
	単 1脚		m²		1, 239	
	*** S単- 64号 ***					
0.1.0.	OD 12/41		_			歩A
)101	SP 掘削 SP 掘削		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 掘削 土砂,現場制約あり,-,-,-,-,-			時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 上所	1.7%	-	-		
	1) 土質 2) 施工方法	土砂 現場制約あり				
	2) 施工万法 3) 押土の有無	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	+			
	4)障害の有無	_				
	5)施工数量	-				
	6)火薬使用	-		1		
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-	+	+		
	単 価		m3		4, 887	
	т ім		mo		4, 007	
	*** S単- 65号 ***			-		IE A
0101	SP 掘削		m3			歩A 当たり算出
V101	SP 掘削		GIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ野山
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -			夜間制約作業時間:0.0		
	<u> </u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂	+	-		
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)押土の有無	-				
	4) 障害の有無	-				
	5)施工数量	標準				
	6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無		+	-		
	7) 破砕万 除去の有無8) 集積押土の有無	_				
	-7 NE IVA 1 11 VIII					
	単 価		m3		1, 045	
				-		
	*** S単一 66号 ***					
	<b>ゕゕゕ ∪ 半− 00万 ゕゕゕ</b>		+	-		歩A
0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満			夜間制約作業時間:0.0		
Ī				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂	+	<u> </u>		
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		258	

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【D地区】

コード SA0103		数量	単位	単 価	金 額	備考
	名	<b></b>	- 中位	半 川	並 領	歩A
	SD 库根 N		m3		1 000 m3	少A 当たり算出
	SP 床掘り		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり			夜間制約作業時間:0.0		
	工の、「一切心上福工品外上品の代詞、、、、、 ひ、、、、 ひ、 ひ、 ク			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				1 K K N   FI   10.0	M. 4700/1007	
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法	平均施工幅1m以上2m未満				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4) 障害の有無	無し				
	5) 長期割引単価区分	あり				
	57 区列61 打干 圖匹万					
	単 価		m3		249. 6	
	——————————————————————————————————————		mo		2.0.0	
	*** S単- 68号 ***					
	111 54 665 111					歩A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1 000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッチ山
	「 エル・寺座城 小規模, バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0		
	<u> 小焼候, ^ タッルッ□値。 15m3(平板。 1m3), 上砂(石塊・玉石化り上呂む)</u> , 無し, 9, 0km以下			夜间前約15条時间:0.0  豪雪補正:なし		
	,灬 い, J. UKIII火 「				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超期時间:0.0 週休:4週8休以上	
					四小・4週81小以上	
	1) 上孙笠彦开刊县	小担措	+			
	1) 土砂等発生現場	小規模				
	2) 積込機種·規格	ハ゛ックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	+			
	3) 土質					
	4) DID区間の有無	無し	+			
	5) 運搬距離	9.0km以下				
			+			
	W 6-1				4 004	
	単 価		m3		4, 204	
	*** S単- 69号 ***					
						歩A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3			当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2) 施工数量	2.5m以上4.0m未満 -				
	2) 施工数量       3) 障害の有無	-				
	2) 施工数量	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	2) 施工数量         3) 障害の有無         4) 長期割引単価区分	-				
	2) 施工数量       3) 障害の有無	-	m3		800. 5	
	2) 施工数量         3) 障害の有無         4) 長期割引単価区分	-	m3		800. 5	
	2) 施工数量         3) 障害の有無         4) 長期割引単価区分	-	m3		800. 5	
	<ul><li>2) 施工数量</li><li>3) 障害の有無</li><li>4) 長期割引単価区分</li><li>単 価</li></ul>	-	m3		800. 5	
	2) 施工数量         3) 障害の有無         4) 長期割引単価区分	-	m3		800. 5	
	2) 施工数量         3) 障害の有無         4) 長期割引単価区分         単 価         *** S単一 70号 ***	-	m3			歩A
SA0152	2) 施工数量         3) 障害の有無         4) 長期割引単価区分         単 価         *** S単一 70号 ***         SP 法面整形	-	m3		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0152	2) 施工数量         3) 障害の有無         4) 長期割引単価区分         単 価         *** S単一 70号 ***         SP 法面整形         SP 法面整形         SP 法面整形	-		時間的制約:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0	
SA0152	2) 施工数量         3) 障害の有無         4) 長期割引単価区分         単 価         *** S単一 70号 ***         SP 法面整形	-		夜間制約作業時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SA0152	2) 施工数量         3) 障害の有無         4) 長期割引単価区分         単 価         *** S単一 70号 ***         SP 法面整形         SP 法面整形         SP 法面整形	-		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0	
SA0152	2) 施工数量         3) 障害の有無         4) 長期割引単価区分         単 価         *** S単一 70号 ***         SP 法面整形         SP 法面整形         SP 法面整形	-		夜間制約作業時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SA0152	2) 施工数量         3) 障害の有無         4) 長期割引単価区分         単 価         *** S単一 70号 ***         SP 法面整形         SP 法面整形         SP 法面整形	-		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0152	2) 施工数量         3) 障害の有無         4) 長期割引単価区分         単 価         *** S単一 70号 ***         SP 法面整形         SP 法面整形         SP 法面整形	-		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0152	2) 施工数量         3) 障害の有無         4) 長期割引単価区分         単 価         *** S単一 70号 ***         SP 法面整形         SP 法面整形         SP 法面整形	- - なし - なし - &土部		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0152	2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 70号 ***  SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	- - なし 盛土部 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0152	2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 70号 ***  SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し, 片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり  1) 整形箇所	- - なし - なし - &土部		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0152	2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 70号 ***  SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり  1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無	- - なし 盛土部 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0152	2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 70号 ***  SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり  1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無	- - なし 盛土部 有り 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0152	2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単- 70号 ***  SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し, 戸質土、砂及び砂質土、粘性土, あり  1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 4) 土質	- - なし 盛土部 有り 無し   		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0152	2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単- 70号 ***  SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し, 戸質土、砂及び砂質土、粘性土, あり  1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 4) 土質	- - なし 盛土部 有り 無し   		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0152	2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単- 70号 ***  SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し, 戸質土、砂及び砂質土、粘性土, あり  1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 4) 土質	- - なし 盛土部 有り 無し   		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0152	2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 70号 ***  SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり  1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分	- - なし 盛土部 有り 無し   	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0152	2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 70号 ***  SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり  1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分	- - なし 盛土部 有り 無し   	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0152	2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 70号 ***  SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり  1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分	- - なし 盛土部 有り 無し   	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0152	2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 70号 ***  SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり  1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分	- - なし 盛土部 有り 無し   	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0152	2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単- 70号 ***  SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形 感土部,有り,無し, 戸質土、砂及び砂質土、粘性土,あり  1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分  単 価	- - なし 盛土部 有り 無し   	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0152	2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 70号 ***  SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり  1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 71号 ***	- - なし 盛土部 有り 無し   	n²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0152	2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 70号 ***  SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり  1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 71号 ***  SP プレキャスト擁壁設置	- - なし 盛土部 有り 無し   	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0152 SA0214	2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単- 70号 ***  SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり  1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分  単 価  *** S単- 71号 ***  SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置	- - なし 盛土部 有り 無し   	n²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0152 SA0214	2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 70号 ***  SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり  1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 71号 ***  SP プレキャスト擁壁設置	- - なし 盛土部 有り 無し   	n²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 ㎡制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0152 SA0214	2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単- 70号 ***  SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり  1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分  単 価  *** S単- 71号 ***  SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置	- - なし 盛土部 有り 無し   	n²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 617.7 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
SA0152 SA0214	2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単- 70号 ***  SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり  1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分  単 価  *** S単- 71号 ***  SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置	- - なし 盛土部 有り 無し   	n²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 ㎡制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】

.事別工 コード	事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】	*** B	単位	出 年	△ 姫	備考
	名 称	数量	里1亿	単価	金額	備考
	1) プレキャスト擁壁高さ 2) 基礎砕石の有無	1.0mを超え2.0m以下 無し				
	2) 基礎傑有の有無 3) 均しコンクリートの有無	無し				
	4) 長期割引単価区分	あり				
07404	L型擁壁	80 9				
71101	H1600×B1300×L2000		個			材変
	111000 121000 122000					
	単 価		m		49, 230	
	*** S単一 72号 ***					
						歩A
10214	SP プレキャスト擁壁設置		m			当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.0mを超え2.0m以下,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				1117	1011	
	1) プレキャスト擁壁高さ	1.0mを超え2.0m以下				
	2) 基礎砕石の有無	無し				
	3) 均 しコンクリートの有無	無し				
	4) 長期割引単価区分	あり				
7416	L型擁壁					l
	H1600×B1300×L1000×2		個			材変
	ж Ет				74 650	
	単価		m		74, 650	
	*** S単一 73号 ***					
						歩A
0221	SP 殼運搬		m3		1. 000 m3	当たり算出
0001	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-77 FM
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2) 積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3) DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	22.0km以下				
					4 400	
	単 価		m3		4, 490	
	*** S単一 74号 ***					
	4 4 4 5 4 14 7 4 4 4					歩A
0222	SP 舗装版破砕		m²		1. 000 m ²	当たり算出
0222	SP 舗装版破砕		<del>                                     </del>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	37C / #FI
	アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, あり			夜間制約作業時間:0.0		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3) 騒音振動対策	必要				
	4) 舗装版厚	15cm以下				
	5) Co+As (カバー) 舗装によるAs舗装	- # n				
	6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分	有り あり				
	17.区为117.11年1111年1111日	(A) 1)				
	単 価		m²		521.8	
	. How					
	*** S単一 75号 ***					
						歩A
	SP 基礎砕石		m²	-t-pp// 6		当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
	$40\sim0$ mm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
				17/5:46:HF:EEF:() ()	週休:4週8休以上	
					1211 1211 1	
		7.5		[木[又四] [1] . 0. 0		
	1)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下 計トナス		[本代文 8寸 [H] - 0 - 0		
	1) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上	計上する		(本汉时间) 0.0		
	1) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上 3) 長期割引単価区分	計上する あり		[K[X 4]   []   0. 0		
	1) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上	計上する				

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【D地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【D地区】

工事別工	[事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】 名 称	数量	単位	単価	A 類	備考
2- K	石	<b></b>	- 単仏	里 1回	金額	1
	単 価		m²		1, 217	
	*** S単一 76号 ***					
						歩A
SA0301	SP 基礎砕石		m²	n 七月日 かん 生日 かん まく 1		当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1. Ochres (1, 11 12 ) 5, 10 /, (1 12 / ) 5 ( ) 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 砕石の厚さ	7.5cm以下				
	2) 砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	b b				
T96010	4) 規格区分         再生クラッシャラン	再生クラッシャラン RC-40 40~0mr	1			
330010	RC-40 (40~0mm) 、田布施町		m3			材変
	単 価		m²		1, 055	
	*** S単一 77号 ***					
CANSII	SP コンクリート		n		1 000 0	歩A 当たり算出
OMUSII	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	コにり昇山
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				(木仅时间:0.0	週77.4週677以上	
	1) 構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2) 打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量	計上する -				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	無し				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		0		26, 990	
	単 価		m3		20, 990	
	0 W 70 B 111					
	*** S単一 78号 ***					歩A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, あり, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) +# \/+ \ki_2\frac{1}{2} \text{DII}	/mr. /// 204- //// 444 / 14- 14-				
	1) 構造物種別 2) 打設工法	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	- An. Me al				
	5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分	一般養生				
	7) 現場内小運搬の有無	-				
	8) 打設高さ、水平打設距離	_				
	9)長期割引単価区分	あり 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	10)規格区分	21 12 20(20/(同がD) W/UOU%				
	単 価		m3		32, 760	
	*** S単一 79号 ***					
						歩A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	sr コンクリート   小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, , 21-12-25 (2			夜間制約作業時間:0.0		
	0) (高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別	小型構造物				
	2) 打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	<u> </u>			I	由国加国典政员

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】

コード	事名: 麻郷奥団地他整備工事【D地区】 名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	5) 養生工の種類	一般養生	- 単位	平 14	並 領	/佣 45
I	6) 圧送管延長距離区分	加及安生。				
	7) 現場内小運搬の有無	有り				
I	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	10) 規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
$\longrightarrow$	<u> </u>		m3		34, 650	
	*** S単一 80号 ***					
	7 7 7 5 4 00 9 7 7 7					歩A
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生,			夜間制約作業時間:0.0		
	,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
I	7) 現場内小運搬の有無	_				
	8)打設高さ、水平打設距離	- あり				
	9)長期割引単価区分 10)規格区分	あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	±∨/ уулы (≏ Д	10 0 20 (20) ([H]ATD) W/ COO/0				
	単 価		m3		32, 230	<u> </u>
					, , ,	
	*** S単一 81号 ***					the .
10010	CD #U+h.		2		1 000 8	歩A
	SP 型枠 SP 型枠		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0		
	川文主1十, やり しょうノケード			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		2		3, 954	
	単 価		m²		3, 904	
	*** S単一 82号 ***					
						歩A
	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠, 小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				DISTANCE INC. O. O.	\~= r1··· 1/20 PP \$/\	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m²		7, 044	
Ì			1			
					i	I
	*** S単一 83号 ***					
	*** S単- 83号 ***					歩A
	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
	SP コンクリート分水槽据付			夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付・撤去,50kg以上80kg以下,無し,あり	据付· 撤主		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付・撤去,50kg以上80kg以下,無し,あり	据付·撤去 50kg以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付・撤去,50kg以上80kg以下,無し,あり 1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	50kg以上80kg以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付・撤去,50kg以上80kg以下,無し,あり 1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	50kg以上80kg以下 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付・撤去,50kg以上80kg以下,無し,あり 1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	50kg以上80kg以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付・撤去,50kg以上80kg以下,無し,あり 1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	50kg以上80kg以下 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付・撤去,50kg以上80kg以下,無し,あり 1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	50kg以上80kg以下 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付・撤去,50kg以上80kg以下,無し,あり 1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	50kg以上80kg以下 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 -

コード SA0831	事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】					
	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考
						歩A
	SP 不陸整正		m²		1. 000 m ²	当たり算出
	SP 不陸整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無し,-,,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 補足材料の有無	無し				
	2) 補足材料平均厚さ	-				
	3) 補足材料	_				
	4)長期割引単価区分	なし				
	1/ 区/列1771 干 岡 四 / /					
	単 価		m²		109	
	*** S単- 85号 ***					
						歩A
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				1本7文   寸  引・U・U	№171.4週017以上	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3) 材料	<b></b>				
	4) 長期割引単価区分	なし				
	5) 材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
	再生クラッシャラン					l
	RC-40 (40~0mm) 、田布施町		m3			材変
					740.0	
	単 価		m²		742. 8	
		1				

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【D地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】

工事別コ	事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】	No.	I 327		A der	tite de
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** X単- 1号 ***					
	*** A # 17 ***					歩A
X41006	諸雑費 (24%)		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	その他,,24%			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 工種区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	24. 000%		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 工種区分の名称 4) 据付工対象金額(円)	40, 122. 000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費	40, 122. 000				
NI JEOI	A STIPLINE	0. 240	式	40, 122	9, 629	
				,		算出数量
	合 計				9, 629	1.000 式
	単 価		式		9, 629	
-						
$\vdash$						
L						
<u> </u>						
				•	•	中国四国農政局

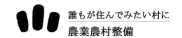
工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【D地区】

1年別1	[事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	再生アスファルト混合物		7-122	— Т	112. HA	um ·· y
J96003	再生密粒度アスコン(13)		ton	387, 000		
196003	再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)		ton	516, 000		
J 90003	山土砂		ton	310,000		
J96006	真砂土(埋戻し及び盛土材)、田布施町		m3	2, 600		
T06010	再生クラッシャラン RC-40 (40~0mm) 、田布施町		m3	2, 700		
J90010	再生クラッシャラン		ШЭ	2, 700		
J96010	RC-40 (40~0mm) 、田布施町		m3	405, 000		
T06011	再生クラッシャラン RC-30 (30~0mm) 、田布施町		m3	2, 700		
J30011	植生シートエ(センチピードグラス、ワラ付芝)		IIIO	2, 700		
P96094	材料費、施工費含む		m²	1, 550		
P96099	用水施設設置工		式	2, 850, 000		
F 90099	異形棒鋼		14	2, 030, 000		
P96201	SD295 D10 0.56kg/m		ton	108, 000		
P07401	山口県型ベンチフリューム (用水用) 200 L=2,000 パット込み		本	4, 000		
1 37 401	差込式分水栓		74	4, 000		
P97403	合成樹脂製 VU管用φ200		個	4, 700		
D07404	L型擁壁 H1600×B1300×L2000		個	87, 250		
197404	落ち蓋式U型側溝		TEI	67, 230		
P97405	3 種250,L=2.0m/個		個	9, 590		
D07406	鋼製グレーチング 250用 T-25 L=1000		組	14, 600		
1 31400	1-25 L=1000		形比	14, 000		
P97407	300 L=2,000		本	6, 370		
D07400	山口県型ベンチフリューム蓋 2種、300		枚	3, 760		
P97408	2個、300		权	3, 700		
P97409	3 種300A,L=2.0m/個		個	11, 900		
DOE 410	鋼製グレーチング		14.	10 000		
P97410	300用 T-25 プラスチック製階段		枚	18, 900		
P97411	B120*L500*H90		組	1, 280		
D07410	山口県型ベンチフリューム (排水用)			8, 340		
P97412	350 L=2,000 廃プラスチック処分費		本	8, 340		
P97413	(株) ひぐち総業		m3	8, 000		
D07414	六価クロム溶出試験		+4-14-	7, 300		
P97414	環境庁告示第46号 グレーチング蓋		検体	7, 300		
P97415	T-25 桝穴400×400用 普通目 ボルト固定		組	23, 500		
DOE 410	L型擁壁		/m	138, 000		
P97416	H1600×B1300×L1000×2		個	130,000		
-						
-						

事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】 コード 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
1 71 793 (79L 1117		7-122	μμ	AP. AK	Vm
*** T単一 1号 ***					IF A
1005 ベンチフリューム撤去		m		50.000 m	歩A 当たり算出
300   115   土木一般世話役					
	0. 500		24, 675	12, 338	S単 30号
2115 特殊作業員	0. 500		21, 315	10 658	S単 32号
2115 普通作業員					
2112   バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]	1. 500		18, 795	28, 193	S単 31号
標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0. 720	B	7, 020	5, 054	S単 29号
2124 運転手(特殊)	0. 500		21, 315	10 658	S単 55号
2116 軽油					
パトロール給油,,	29. 500	L	143	4, 219	S単 42号 算出数量
合 計				71, 120	50.000 m
単価		m		1, 422	
T- 1144				1, 122	
*** T単一 2号 ***					
		m		25 000 m	歩A 当たり算出
1 EBLA		- 111		20.000 111	コルク券田
2115   土木一般世話役					
	0. 150	人	24, 675	3, 701	S単 30号
2115 普通作業員	0. 300	Α	18, 795	5 630	S単 31号
	0.300		10, 793		算出数量
合 計				9, 340	25. 000 m
単 価		m		374	
*** T単- 3号 ***					III A
0010   コンクリート削孔工		孔		100,000 FL	歩A 当たり算出
				-	
φ 10   2115   土木一般世話役					
	0. 300	人	24, 675	7, 403	S単 30号
2115 特殊作業員	1. 200	人	21, 315	25 578	S単 32号
2115 普通作業員					
6002 発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	0. 400	人	18, 795	7, 518	S単 31号
,定格容量2kVA,交替制補正対象外	1. 700	B	1, 553	2, 640	S単 62号
0009 小計				43, 139	
1006 諸雑費 (24%)					
その他,,24%	1.000	式	9, 629	9, 629	X単 1号 算出数量
合 計				52, 768	100.000 孔
単価		孔		528	
+- IIII		16		320	
*** T単一 4号 ***					
0016 鳥獣害防止柵撤去・設置		m		100 000	歩A 当たり算出
		111		100.000 M	コルソ野山
柵高1m       2115     土木一般世話役					
	0.800	人	24, 675	19, 740	S単 30号
2115 普通作業員	3. 000		18, 795	£6 20E	S単 31号
	3.000	人	10, 790		算出数量
승 카				76, 125	100.000 m
単価		m		761	
. 400					
*** T単一 5号 ***					
0019 植生土のう工		袋		500 000 A	歩A 当たり算出
		370		500.000 投	コルソ昇山
仕拵え~設置					

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【D地区】

<u> </u>	事名: 麻郷奥団地他整備工事【D地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02116	植生土のう袋					
S02115	幅40×60cm 袋のみ,, 普通作業員	500.000	枚	165	82, 500	S単 46号
502110		9. 900	人	18, 795	186, 071	S単 33号
	승 화				269 571	算出数量 500.000 袋
						300.000 32
	単 価		袋		537	
						中国四国農政局



令和5年度 南周防農地整備事業 麻郷奥団地他整備工事【E地区】

積 算 書

(第3回変更)

中国四国農政局 南周防農地整備事業所

項目名	内容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	南周防農地整備事業所
事業名	南周防農地整備事業
工事名	麻郷奥団地他整備工事【E地区】
施工場所	山口県熊毛郡田布施町大字下田布施地内
工事番号	25
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
地域区分	шп
地区区分	南周防
工期	(n) 6ヶ月
積算体系年月	令和5年8月
単価期適用年月	令和5年8月—A
歩掛期適用年番号	令和5年99号—A
電力会社名	中国電力

号	項目名	規格	数量	単位	金 額	備考
	請負工事費				金 額 (1, 089, 000) 1, 430, 000	
	・工事価格				(990, 000) 1, 300, 000	
	・消費税相当額(10%)				(990, 000) 1, 300, 000 (99, 000) 130, 000	
	工事内容					
1	麻郷奥団地他整備工事【E地区】 ( 〃) 整備工	( ")	( " ) 1 000	( ¹¹ ) 式		
İ	3E, NU					
T						
1						
$\dagger$						
+						
+						
+						
+						
+						
+						
1						
+						
+						
4						
4						
4						
4						
_						
$\downarrow$						
$\perp$						
1						
1						
+						
+						
+						
4						

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【E地区】 項目名 内 麻郷奥団地他整備工事【E地区】 工事名 工事区分 単年度 積算区分 変更積算 積算体系区分 一般土木工事 工種区分 ほ場整備工事 工種体系区分 ほ場整備工事 契約保証費 計上する ( " ) 中山間地域 施工地域区分 低圧・業者持・1年未満 電力区分 冬期補正 ( ") 0.00% 冬期補正 (現場管理費) 豪雪補正 なし 亜熱帯補正 なし ( " ) 週休2日補正 4週8休以上 ( ") 熱中症対策補正 (現場管理費) 0.00% ( ") する 現場環境改善費の計上 ( ") 3次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし ( ") 3次元出来形管理補正(共通仮設費) 補正なし

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【E地区】 項 目 名	数 量	単位	金 額	備考
工事価格			(990, 000) 1, 300, 000	
			(804, 000)	
・工事原価			1, 052, 000	
純工事費			(548, 000) 717, 000	
・・直接工事費			(462, 000) 605, 000	
	( " )		(393, 000)	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	532, 000 (69, 000)	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	73, 000 (342, 000)	
・・間接工事費			447, 000 (86, 000)	
・・・共通仮設費	( " )		112, 000	
・・・・事業損失防止施設費	1. 000	式	0	
・・・運搬費~営繕費等			(70, 000)	
(462, 000 × ((13. 280*1. 100)*1. 000*1. 040*1. 000)) 605, 000 × ((13. 280*1. 100)*1. 000*1. 040*1. 000)			(70, 000) 92, 000	
・・・運搬費	( " ) 1. 000	式	( " )	
· · · · · 準備費	( " ) 1. 000	式	( " )	
・・・・安全費	( " ) 1.000	式	( " )	
	( " )		( " )	
· · · · 役務費	1.000	式	( " )	
・・・技術管理費	1.000	式	0 ( " )	
・・・・営繕費等	1.000	式	(16, 000)	
・・・・現場環境改善費			20, 000	
・・・・現場環境改善費 (率計上)			(10, 000)	
$ (462,000 \times (3.630)) $ $ 605,000 \times (3.330) $			(16, 000) 20, 000	
・・・・現場環境改善費(積上)	( " ) 1. 000	式	( " )	
・・・現場管理費			(256, 000) 335, 000	
・・・現場管理費 (率計上)				
(548, 000 × ((42. 870*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000)) 717.000 × ((42. 870*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000)			(256, 000) 335, 000	
,,	( " )		( " )	
・・・現場管理費 (積上)	1.000	式	( " )	
<ul><li>・・・現場管理費(一般管理費率対象外)</li></ul>	1.000	式	0 ( " )	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	( " )	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1. 000	式	0	
<ul><li>・・官貸額(直工・事業損失防止除く)</li></ul>	( " ) 1. 000	式	( " )	
•一般管理費等				
(804, 000 × (23. 570*1. 000) +321) 1, 052, 000 × (23. 570*1. 000) +321			(189, 000) 248, 000	
・一括計上価格	( <i>n</i> ) 1.000	式	(")	
14 Pl 1 - Pm.12	1.000	1/	U	
支給品費			( ")	
支給品費(直工・事業損失防止)			( " )	
支給品費 (直工)			( ")	
処分費等 (直接工事費の内数)			(")	
処分費(準備費の内数)			( " )	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " )	
処分費等(率対象外)			( " )	

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【E地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】 項 目 名	数量	単位	金 額	備考
共通仮設費算定控除額			( " )	
			( " )	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)	\		(56,000)	
(990, 000 × 5. 670 1, 300, 000 × 5. 670	,		(56, 000) 74, 000	
				中国四国農政局

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】

工種名称 直接工事費(仮設工を除く)内訳	数量	単位	金 額 (393, 000)	備考
<b>■按上争賃(収収工を</b> 体√) 内配			532, 000	
<b>直接工事費</b> (仮設工を除く)			(393, 000)	
	1.000	式	532, 000	
w			(000,000)	
整備工 葛岡・瓜迫団地	1. 000	式	(393, 000) 532, 000	
・・湧水処理工			(227, 000)	
61ほ場 ・・湧水処理工	1.000	式	207, 000	
57ほ場	1.000	式	(0) 44, 000	
・・基盤置換工 57ほ場	1.000	式	(68, 000) 88, 000	
・・法面復旧工			(98, 000)	
53ほ場 ・・安全防護柵設置	1.000	式	52, 000	
ガードパイプ	1.000	式	141, 000	

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【E地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】 工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳	<i>y</i> ±		(69, 000)	DID 3
			73, 000	
直接工事費(仮設工)			(69, 000)	
直接上學質(仪成工)	1.000	式	73, 000	
・仮設工	1 000	15.	(69, 000)	
・・湧水処理工資材仮置き	1.000	式	73, 000 (18, 000)	
・・基盤置換工資材仮置き	1.000	式	17, 000 (5, 000)	
	1.000	式	7, 000	
・・湧水処理管掘削土仮置場	1. 000	式	(44, 000) 37, 000	
· · 基盤置換工掘削土仮置場			(2, 000)	
・・法面復旧工掘削土仮置場	1.000	式	3,000	
53ほ場	1. 000	式	9, 000	
				中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【E地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【E地区】

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】	W. =	324 f.L.	124 /m²	A was	<i>t</i> ++: → <i>σ</i> .
名称(規格)	数量	単位	単価	金額 (202,000)	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(393, 000) 532, 000	
- ・整備工				(393, 000)	
葛岡・瓜迫団地	1. 000	式		532, 000	
・・湧水処理工				(227, 000)	
61は場	1.000	式		207, 000	
000001 水閘	( " )		( " )	( " )	
<u> 水平水閘 VU φ 75</u>	1. 000	本	16, 100	16, 100	B単 1号
000002 吸水渠 (湧水処理 2型)	(113. 000)		( " )	(168, 709)	歩A・単A
管理畦畔タイプ1 φ 75	0.000	m	1, 493	0	B単 2号
000017 吸水渠 (湧水処理1型)	(0. 000) 80. 000		(0) 1, 648	(0) 131, 840	歩A・単A B単 17号
田面タイプ φ 75 000003 集水渠	(2. 000)	m	( " )	(2, 234)	
VU φ 75	7. 100	m	1. 117	7, 931	少A・単A B単 3号
000004 立上管(通気口)	( " )	111	( " )	( " )	_ · · · ·
WU φ 75 (通気ロキャップ付)	1. 000	箇所	3, 900	3, 900	B単 4号
000018 法面整形	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	2. 000	m²	618	1, 236	B単 18号
000005 作業残土処理	(14. 000)		( " )	(35, 672)	歩A・単A
吉井団地	18. 000	m3	2, 548	45, 864	B単 5号
				(226, 615)	
合 計				206, 871	
NZ 1.4 n sell see				/=>	
・・湧水処理工	1 000	b_		(0)	
57ほ場	1.000	式	(0)	44, 000	15 A . 34 A
000019 吸水渠 (湧水処理 1 型)	(0. 000) 22. 000	***	(0) 1, 648	36, 256	歩A・単A B単 19号
田面タイプφ75 000020 立上管(通気口)	(0. 000)	m	(0)		B単 19号 歩A・単A
000020 立上官(迪気口)   VU φ 75(通気口キャップ付)	1. 000	箇所	3, 900	3, 900	歩A・単A B単 20号
000021 法面整形	(0.000)	直別	3, 900	3, 900	· ·
55502. (A RELIEVITY	2. 000	m²	618	1, 236	ルス・平A B単 21号
000022 作業残土処理	(0.000)	***	(0)	(0)	歩A・単A
吉井団地	1. 000	m3	2, 548	2, 548	B単 22号
	550		2, 5.0	(0)	•
合 計				43, 940	
・・基盤置換工				(68, 000)	
57ほ場	1.000	式		88, 000	
000006 基盤土掘削	(25. 000)		( " )	(7, 850)	
t=30cm	36.000	m²	314	11, 304	B単 6号
000007 基盤土埋戻	(25. 000)		( " )	(24, 000)	歩A・単A
t=15cm	36. 000 (25. 000)	m²	960	34, 560	B単 7号
000008 砕石埋戻	36. 000	2	(1, 188) 926	(29, 700) 33, 336	歩A・単A
コンクリート用砕石 t=15cm 000009 作業残土処理	(4, 000)	m²	( " )	(6, 508)	B単 8号 歩A・単A
吉井団地	5. 400	m3	1, 627	8, 786	少A・単A B単 9号
· 口开凶地	0.400	OIII	1, 027	(68, 058)	D = 37
合 計				87, 986	
LI FI				0.,000	
・・法面復旧工				(98, 000)	
53ほ場	1.000	式		52, 000	
000010 掘削	(15. 000)		( " )		歩A・単A
	0.000	m3	2, 177	0	B単 10号
000011 法面整形	(30. 000)		( " )		歩A・単A
000010 Ht IL V	0.000	m²	618	(46, 500)	B単 11号
000012 植生シート	(30. 000) 0. 000	2	( " )	(46, 500)	
センチピートグラス、ワラ芝 000023 漏水対策工	(0.000)	m²	1, 550	0 (0)	B単 12号 歩A・単A
000020 網小利果工	1. 000	箇所	51, 544	51, 544	歩A・単A B単 23号
	1.000	直別	31, 344	(97, 695)	D+ 407
合 計				51, 544	
ы ят				01, 07	
・・安全防護柵設置				(0)	
ガードパイプ	1. 000	式		141, 000	
000024 安全防護柵設置	(0.000)		(0)		歩A・単A
	6. 000	m	23, 569	141, 414	B単 24号
				(0)	
合 計				141, 414	
	-				
	1				
			1		

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【E地区】

工事別工事名: 麻舜與団地他整備工事 【E 地区】  名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
直接工事費(仮設工)	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	, ,		(69, 000)	
- 仮設工				73, 000 (69, 000)	
・・湧水処理工資材仮置き	1.000	式		73, 000 (18, 000)	
	1.000	式		17, 000	
000013 コンクリート用砕石 積込み・運搬	(14. 000) 13. 000	m3	( " ) 1, 298	16, 874	歩A・単A B単 13号
승 카				(18, 172) 16, 874	
□ #1				10, 074	
・・基盤置換工資材仮置き				(5, 000)	
000014 コンクリート用砕石	1. 000 (3. 800)	式	( " )	7, 000 (4, 932)	歩A・単A
積込み・運搬	5. 400	m3	1, 298	7, 009	B単 14号
合 計				(4, 932) 7, 009	
· · 湧水処理管掘削土仮置場				(44, 000)	
000015 表土掘削・埋戻	1. 000 (575. 000)	式	( " )	37, 000 (43, 700)	歩A・単A
表土剥ぎ・表土戻し	493. 000	m²	76	37, 468 (43, 700)	B単 15号
合 計				37, 468	
· · 基盤置換工掘削土仮置場	1. 000	⇒		(2, 000) 3, 000	
000016 表土掘削・埋戻	(25. 000)		( ")	(1, 900)	歩A・単A
表土剥ぎ・表土戻し	36. 000	m²	76	2, 736 (1, 900)	B単 16号
合 計				2, 736	
・・法面復旧工掘削土仮置場 53ほ場	1.000	式		(0) 9, 000	
000025 表土掘削・埋戻	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
表土剥ぎ・表土戻し	119.000	m²	76	(0)	
合 計				9, 044	
		L	I		

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【E地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】

	名 称 (規 格) *** B単- 1号 ***	数 量	単位	単 価		
			1 122	- im	金 額	備考
	水閘					
				( " )		
	<u>水平水閘 VUφ75</u>		本	16, 100		歩A・単A
1000002	*** B単一 2号 *** 吸水渠 (湧水処理 2型)					
000002	牧小朱(房外处理 2 至)			( " )		
	管理 <u></u>   管理		m	1, 493		歩A・単A
	*** B単一 3号 ***					
000003	集水渠			( " )		
.	VU φ 75		m	( " ) 1, 117		歩A・単A
	*** B単一 4号 ***		111	1, 117		少れ・中れ
000004	立上管(通気口)					
				( " )		
	W φ 75 (通気ロキャップ付)		箇所	3, 900		歩A・単A
1000005	*** B単一 5号 *** 作業残土処理					
000005	作来效工处理			( " )		
	吉井団地		m3	2, 548		歩A・単A
	<u>吉井団地</u> *** B単一 6号 ***			,		
000006	基盤土掘削					
			2	( ")		15 . 316 .
	t=30cm *** B単一 7号 ***		m²	314		歩A・単A
	*** B単一 /号 *** 基盤土埋戻					
200001	<u> </u>			( " )		
	t=15cm		m²	960		歩A・単A
	*** B単一 8号 ***					
000008	砕石埋戻			/4 46-11		
	(1)		2	(1, 188) 926		1F 4 324 4
	コンクリート用砕石 t=15cm *** B単- 9号 ***		m²	920		歩A・単A
000009	作業残土処理					
	7,7,10			( " )		
	吉井団地		m3	1, 627		歩A・単A
	*** B単一 10号 ***					
000010	掘削			( " )		
			m3	( '' ) 2, 177		歩A・単A
	*** B単一 11号 ***		IIIO	2, 177		少 A · 平 A
000011	法面整形					
				( " )		
			m²	618		歩A・単A
	*** B単一 12号 ***					
000012	植生シート			( " )		
	センチピートグラス、ワラ芝		m²	1. 550		歩A・単A
	*** B単一 13号 ***			.,		, , , , ,
000013	コンクリート用砕石					
				( " )		
	積込み・運搬 *** B単- 14号 ***		m3	1, 298		歩A・単A
000014	*** B単- 14号 *** コンクリート用砕石					
000014	ev/// I/mma			( " )		
	積込み・運搬		m3	1, 298		歩A・単A
	*** B単一 15号 ***					
000015	表土掘削・埋戻			,		
			2	( ")		1E A . 344 A
	表土剥ぎ・表土戻し *** B単- 16号 ***		m²	76		歩A・単A
000016	表土掘削・埋戻					
				( " )		
	表土剥ぎ・表土戻し		m²	76		歩A・単A
	*** B単一 17号 ***					
000017	吸水渠(湧水処理1型)			(0)		
	田面タイプ ¢ 75		m	1, 648		歩A・単A
	*** B単一 18号 ***		111	1, 040		
000018	法面整形					
				(0)		
	7 Y 10 T		m²	618		歩A・単A
1000010	*** B単一 19号 ***					
000019	吸水渠(湧水処理1型)			(0)		
	田面タイプφ75		m	1, 648		歩A・単A
	*** B単一 20号 ***			.,		
000020	立上管(通気口)					
, ]				(0)		16
	W φ 75 (通気ロキャップ付)		箇所	3, 900		歩A・単A
000021	*** B単一 21号 *** 法面整形					
000021	お開正ル			(0)		
			m²	618		歩A・単A
	*** B単- 22号 ***					
	*** B早一 22亏 *** 作業残十処理		I .	· '		

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【E地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】

工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
		, <u> </u>		(0)		
	<u>吉井団地</u> *** B単一 23号 ***		m3	2, 548		歩A・単A
000023	漏水対策工			(0)		
	- W		箇所	51, 544		歩A・単A
000024	*** B単一 24号 *** 安全防護柵設置					
			m	(0) 23, 569		歩A・単A
	*** B単一 25号 ***		- 111	20,000		<i>91</i> 1 +11
	表土掘削・埋戻			(0)		
	表土剥ぎ・表土戻し		m²	76		歩A・単A
		I		l .	1	中国四国農政局

コード	工事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】					
	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単一 1号 ***					
000001	水常 B車- 15 *** 水閘				( " )	长人
000001	水平水閘 VU o 75		本			少A  当たり算出
S02116	水平水閘	( " )	74*		( " )	
	φ75,,	10.000	本	16, 100	, ,	S単 5号
					( " )	
	合 計				161, 000	
					( " )	
	単 価				16, 100	
	AAA DH OF AAA					
200002	*** B単一 2号 *** 吸水渠 (湧水処理 2型)				( " )	<b>歩</b> Λ
000002	管理畦畔タイプ 1 φ 75		m			当たり算出
\$10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)	( " )	111		( " )	
310012	0.5m	100.000	m	75	, ,	S単 16号
S10013	暗渠排水工(排水管布設)	( " )			( " )	
	暗渠排水管 (定尺管),50~75mm	100.000	m	179	17, 900	S単 18号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	( " )			( " )	
	人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下,	100.000	m	4		S単 20号
802116	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	( " )			( " )	
	径75 厚2.5 長4.0m,,	100.000	m	385		S単 6号
510016	暗渠排水工(被覆材投入)	( " )		100	( " )	
210000	砕石, 0. 116㎡ 	100.000	m	196	( " )	S単 19号
510020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車クローラ型油圧ダンプ3.0t,50m以下,	12. 140	m ⁹	783		S単 21号
502116	辞有, 个整地連振単クワーフ空 油圧タ シ/ 3.0t, 50m以下, コンクリート用砕石	( " )	m3	100	9, 506	
JU4110	,40~20mm、田布施町,	12. 140	m3	4, 600	, ,	S単 7号
	)( PM (PME) 1)	12.140	0	1, 555	( " )	
	合 計				149, 250	
					( " )	
	単 価				1, 493	
	111 DW 0F 111					
000000	*** B単一 3号 ***				( " )	III. A
000003	集水渠 VU φ 75		***			□歩A □当たり算出
\$10019	暗渠排水工(バックホウ掘削)	( " )	m		( " )	
310012	0.6m	100.000	m	80		S単 17号
S10013	暗渠排水工(排水管布設)	( " )		00	( " )	
	暗渠排水管 (定尺管),50~75mm	100.000	m	179	17, 900	S単 18号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	( " )			( " )	
	人力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下,	100.000	m	4	400	S単 20号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管	( " )			( " )	
	薄肉管VU 径75 長4.0m,,		本	1, 590	39. 750	S単 8号
		25. 000				
501041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ		m3	2, 594	( '' ) 45, 654	S単 2号
S01041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	( " )	m3	2, 594	( " ) 45, 654 ( " )	S単 2号
S01041		( " )	m3	2, 594	( '' ) 45, 654 ( '' ) 111, 704	S単 2号
501041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 合 計	( " )	m3	2, 594	( " ) 45, 654 ( " ) 111, 704 ( " )	S単 2号
501041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	( " )	m3	2, 594	( '' ) 45, 654 ( '' ) 111, 704	S単 2号
501041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 合 計	( " )	m3	2, 594	( " ) 45, 654 ( " ) 111, 704 ( " )	S単 2号
S01041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 合 計	( " )	m3	2, 594	( " ) 45, 654 ( " ) 111, 704 ( " )	S単 2号
S01041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 合 計	( " )	m3	2, 594	( " ) 45, 654 ( " ) 111, 704 ( " )	S単 2号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ         合 計         単 価         *** B単- 4号 ***         立上管(通気口)	( " )	m3	2, 594	( " ) 45, 654 ( " ) 111, 704 ( " ) 1, 117	S単 2号
000004	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ         合 計         単 価         *** B単- 4号 ***         立上管(通気口)         VU φ 75 (通気口キャップ付)	( " ) 17. 600	m3 箇所	2, 594	( " ) 45,654 ( " ) 111,704 ( " ) 1,117	S単 2号 歩A 当たり算出
000004	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	( " ) 17. 600	箇所		( " ) 45,654 ( " ) 111,704 ( " ) 1,117	S単 2号 歩A 当たり算出
000004	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 合 計 単 価 *** B単- 4号 *** 立上管(通気口) VU φ 75 (通気ロキャップ付) 硬質が り塩化ビーが管人力布設 VU, 75mm, 直管(両差し口), 4.0m管	( " ) 17. 600		2, 594	( " ) 45.654 ( " ) 111,704 ( " ) 1,117	S単 2号 歩A 当たり算出 S単 15号
000004	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 合 計 単 価  *** B単-4号 *** 立上管(通気口) 収φ 75(通気ロキャップ付) 硬質ギ / 塩化ビニル管人力布設 収リ, 75mm, 直管(両差し口), 4.0m管 硬質ポリ塩化ビニル管	( " ) 17. 600	箇所	1, 169	( " ) 45, 654 ( " ) 111, 704 ( " ) 1, 117	S単 2号 歩A 当たり算出 S単 15号
000004 607021 602116	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 合 計 単 価  *** B単-4号 *** 立上管(通気口) VU φ 75(通気口キャップ付) 便質** リ塩化と*ニル管人力布設 VU, 75mm, 直管(両差し口), 4.0m管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,	( " ) 17. 600 ( " ) 9. 000 ( " ) 1. 750	箇所		( " ) 45, 654 ( " ) 111, 704 ( " ) 1, 117 ( " ) 10, 000 箇所 ( " ) 10, 521 ( " ) 8, 348	S単 2号 歩A 当たり算出 S単 15号 S単 9号
000004 607021 602116	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	( " ) 17. 600 ( " ) 9. 000 ( " ) 1. 750 ( " )	箇所 m 本	1, 169 4, 770	( " ) 45,654 ( " ) 111,704 ( " ) 1,117 ( " ) 10,000 箇所 ( " ) 10,521 ( " ) 8,348 ( " )	S単 2号       歩A       当たり算出       S単 15号       S単 9号
000004 507021 502116 510018	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 合 計 単 価  *** B単- 4号 *** 立上管(通気口) VU φ 75(通気ロキャップ付) 硬質ボリ塩化ピニル管人力布設 VU, 75mm, 直管 何差し口), 4. 0m管 便質ポリ塩化ビニル管 一般管(P 径100 長4.0m, 暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管 (定尺管), -, 50m以下,	( " ) 17. 600  ( " ) 9. 000 ( " ) 1. 750 ( " ) 16. 000	箇所	1, 169	( " ) 45, 654 ( " ) 111, 704 ( " ) 1, 117 ( " ) 10, 000 箇所 ( " ) 10, 521 ( " ) 8, 348 ( " ) 64	S単 2号       歩A       当たり算出       S単 15号       S単 9号       S単 20号
000004 S07021 S02116 S10018	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 合 計 単 価  *** B単- 4号 *** 立上管(通気口) WU 6 75(通気ロキャップ付) 硬質が 9塩化ビニル管人力布設 WU, 75mm, 直管(両差し口), 4. 0m管 硬質ボリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4. 0m, 暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管 (定尺管), -, 50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	( " ) 17. 600  ( " ) 9. 000 ( " ) 1. 750 ( " ) 16. 000 ( " )	箇所 m 本 m	1, 169 4, 770 4	( " ) 45.654 ( " ) 111.704 ( " ) 1.117  10.000 箇所 ( " ) 10.521 ( " ) 8.348 ( " ) 64	S単 2号       歩A       当たり算出       S単 15号       S単 9号       S単 20号
5000004 5007021 5002116 5002116	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	( " ) 17. 600  ( " ) 9. 000 ( " ) 1. 750 ( " ) 16. 000 ( " ) 10. 000	箇所 m 本	1, 169 4, 770	( " ) 45, 654 ( " ) 111, 704 ( " ) 1, 117 10, 000 簡所 ( " ) 10, 521 ( " ) 8, 348 ( " ) 64 ( " )	S単     2号       歩A     当たり算出       S単     15号       S単     9号       S単     20号       S単     10号
5000004 5007021 5002116 5002116	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	( " ) 17. 600  ( " ) 9. 000 ( " ) 1. 750 ( " ) 16. 000 ( " ) 10. 000 ( " )	箇所 m 本 m	1, 169 4, 770 4 1, 050	( " ) 45,654 ( " ) 111,704 ( " ) 1,117 10,000 簡所 ( " ) 10,521 ( " ) 8,348 ( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " )	S単     2号       歩A     当たり算出       S単     15号       S単     9号       S単     20号       S単     10号
0000004 507021 50702116 5002116 5002116	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	( " ) 17. 600  ( " ) 9. 000 ( " ) 1. 750 ( " ) 16. 000 ( " ) 10. 000 ( " )	箇所 m 本 m	1, 169 4, 770 4	( " ) 45,654 ( " ) 111,704 ( " ) 1,117  10,000 箇所 ( " ) 10,521 ( " ) 8,348 ( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " ) 3,210	S単 2号       歩A       当たり算出       S単 15号       S単 9号       S単 10号       S単 11号
5002116 5022116 5022116	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	( " ) 17. 600  ( " ) 9. 000 ( " ) 1. 750 ( " ) 16. 000 ( " ) 10. 000 ( " )	箇所 m 本 m	1, 169 4, 770 4 1, 050	( " ) 45,654 ( " ) 111,704 ( " ) 1,117  10,000 箇所 ( " ) 10,521 ( " ) 8,348 ( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " ) 3,210 ( " )	歩A 当たり算出 S単 15号 S単 9号 S単 20号 S単 10号 S単 11号
0000004 007021 00702116 00702116 00702116	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	( " ) 17. 600  ( " ) 9. 000 ( " ) 17. 750 ( " ) 16. 000 ( " ) 10. 000 ( " ) 10. 000 ( " )	箇所 m 本 m	1, 169 4, 770 4 1, 050 321	( " ) 45,654 ( " ) 111,704 ( " ) 1,117  10,000 箇所 ( " ) 10,521 ( " ) 8,348 ( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " ) 3,210 ( " )	歩A 当たり算出 S単 15号 S単 20号 S単 10号 S単 11号 S単 12号
0000004 007021 00702116 00702116 00702116	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	( " ) 17. 600  ( " ) 9. 000 ( " ) 17. 750 ( " ) 16. 000 ( " ) 10. 000 ( " ) 10. 000 ( " )	箇所 m 本 m	1, 169 4, 770 4 1, 050 321	( " ) 45.654 ( " ) 111.704 ( " ) 1.117  10.000 箇所 ( " ) 10.521 ( " ) 8.348 ( " ) 6.44 ( " ) 10.500 ( " ) 3,210 ( " ) 6.360 ( " ) 39,003	歩A 当たり算出 S単 15号 S単 20号 S単 10号 S単 11号 S単 12号
0000004 007021 00702116 00702116 00702116	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	( " ) 17. 600  ( " ) 9. 000 ( " ) 1. 750 ( " ) 16. 000 ( " ) 10. 000 ( " ) 10. 000 ( " )	箇所 m 本 m	1, 169 4, 770 4 1, 050 321	( " ) 45.654 ( " ) 111.704 ( " ) 1.117  10.000 箇所 ( " ) 10.521 ( " ) 8.348 ( " ) 64 ( " ) 10.500 ( " ) 3.210 ( " ) 6.360 ( " )	歩A 当たり算出 S単 15号 S単 20号 S単 10号 S単 11号 S単 12号

m3

m3

(")

1. 000

( ")

1. 000

*** B単-5号 ***

000005 作業残土処理
吉井団地

S02046 機械小運搬(土砂類、生コン)
砂・砂利・栗石,30~50m

SA0102 SP 積込(ルーズ)
土砂,小規模(標準)

( " ) 歩A 1.000 m3 当たり算出

653 S単 ( // )

653

921

*** B単- 11号 ***

工事名	麻郷奥団地他整備工事【E地区】 (第3回変更)					
	事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0121	SP 土砂等運搬	( " )			( " )	
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.5k	1.000	m3	973. 9	974	S単 27号
	m以下					
					( " )	
	合 計				2, 548	
					( " )	
	単 価				2, 548	
	*** B単- 6号 ***					
000006	基盤土掘削				( " )	
	t=30cm		m²			当たり算出
SA0101	SP 掘削	( " )			( " )	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	30. 000	m3	1, 045		S単 22号
					( " )	
	合 計				31, 350	
					( " )	
	単 価				314	
	*** B単一 7号 ***					the .
000007	基盤土埋戻				( " )	
	t=15cm	, ,	m²			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )		221	( " )	
00-0::	土砂, 小規模(標準)	15. 000	m3	921		S単 24号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )		4 747	( " )	
0001:1	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(I)	15. 000	m3	1, 747		S単 3号
S02116	吸出し防止材	( " )	2	F00	( " ) E6 000	
	合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm,,	100.000	m²	560		S単 13号
	Λ =1				( " )	
	合 計				96, 020	
	94 trr				960	
	単 価				900	
	*** B単一 8号 ***					
000000	中石埋戻 PAT 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10				( " )	# A
000000	コンクリート用砕石 t=15cm		m²			当たり算出
\$02046	機械小運搬(土砂類、生コン)	( " )	111		( " )	
302040	砂・砂利・栗石, 30~50m	15. 000	m3	653		S単 4号
\$40102	SP 積込(ルーズ)	( " )	IIIO	000	( " )	
5/10102	土砂,小規模(標準)	15. 000	m3	921		S単 24号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(15. 000)	mo	021	(26, 205)	54 247
001011	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(I)	0.000	m3	1, 747		S単 3号
S02116	コンクリート用砕石	( ")		.,	( " )	
	,40~20mm、田布施町,	15. 000	m3	4, 600	, ,	S単 7号
	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			,	(118, 815)	
	合 計				92, 610	
					(1, 188)	
<u></u>	単 価				926	
	*** B単一 9号 ***					
000009	作業残土処理				( " )	-
	吉井団地		m3			当たり算出
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)	( " )			( " )	
	砂・砂利・栗石,30~50m	1. 000	m3	653		S単 4号
SA0121	SP 土砂等運搬	( " )			( " )	
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.5k	1. 000	m3	973. 9	974	S単 27号
	m以下					
					, .	
					( " )	
	合 計				1, 627	
	324 Fm*				( // ) 1 627	
	単価				1, 627	
	*** DH 10日 ***					
000010	*** B単一 10号 ***				( " )	± Δ
200010	MH113		m3			少A  当たり算出
SA0101	SP 掘削	( " )	шо		( " )	
5110101	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-	1. 000	m3	2, 177		S単 23号
		1.000	mo	2, 177	( " )	
	合 計				2, 177	
	н н				( " )	
	単価				2, 177 [°]	
	1 1000				_, ,	

	1		
丁事別丁事名	: 麻郷圏	. 団 地 他 整 備 丁 事	【E地区】

L争別」 コード	工事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	法面整形	<i>**</i> ±	17123	Т	( " )	
	on M. withland	( )	m²			当たり算出
A0152	SP 法面整形 盛土部,有り,無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	( " )	m²	617. 7	( " ) 618	S単 28号
	military 17 1 m c) · 1 g l · 1		***		( " )	
	合 計				618	
	単価				( <b>"</b> ) 618	
	平 叫				010	
	*** B単- 12号 ***					
00012	植生シート		2		( " )	
02116	センチピートグラス、ワラ芝 植生シートエ (センチピードグラス、ワラ芝)	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
02110	材料費、施工費含む,,	1.000	m²	1, 550		S単 14号
					( " )	
	合 計				1, 550	
	単価				1, 550	
	, jes				.,	
20010	*** B単一 13号 ***				( " )	III. A
00013	コンクリート用砕石 積込み・運搬		m3		( " ) 1.000 m3	歩A   当たり算出
A0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	258		S単 25号
01032	タンプトラック運搬(特殊)	( " )	w 0	700	( " ) 792	
A0102	土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35) m3, 無し, 良好 SP 積込(ルーズ)	1.000	m3	782	( " )	S単 1号
174	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	258	258	S単 25号
					( " )	
	合 計				1, 298	
	単価				1, 298	
	, ,,,,,,,				,	
20014	*** B単一 14号 *** コンクリート用砕石				( " )	III. A
00014	積込み・運搬		m3			ℱA   当たり算出
A0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	258		S単 25号
01032	タ`ンプトラック運搬(特殊)	( " )		782	( <b>''</b> ) 782	
A0102	<u>土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好</u> SP 積込(ルーズ)	( " )	m3	102	( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	258	258	S単 25号
	A =1				( <b>"</b> ) 1, 298	
	合 計				( " )	
	単 価				1, 298	
	*** B単一 15号 ***					
00015	表土掘削・埋戻				( " )	
	表土剥ぎ・表土戻し		m²			当たり算出
A0103	SP 床掘り   土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	( " )	m3	249. 6	( " ) 3 744	S単 26号
A0102	上ゆ、牛均旭工幅Im以上2m木個、無し、無し、あり SP 積込(ルーズ)	( " )	шО	243.0	( " )	
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	15. 000	m3	258	3, 870	S単 25号
	Λ =1				( // ) 7 614	
	合 計				7, 614	
	単 価					
	1.1. P. 4.0.					
00016	*** B単一 16号 *** 表土掘削・埋戻				( ")	歩A
	表土剥ぎ・表土戻し		m²			当たり算出
A0103	SP 床掘り	( " )		2::	( " )	
0109	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり   SP 積込(ルーズ)	15. 000	m3	249. 6	3, 744	S単 26号
10104	古	15. 000	m3	258	, ,	S単 25号
					( '' ) 7, 614	
	合 計				( " )	
	単価				76	
	*** B単一 17号 ***					
00017	吸水渠 (湧水処理1型)				(0. 000) m	
10017	田面タイプφ75		m			当たり算出

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【E地区】

ユード コード	事名: 麻獅奧団地他整備工事 【E 地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	暗渠排水工(バックホウ掘削)	(0.000)	. ,		(0)	
	0.5m	100.000	m	75		S単 16号
	暗渠排水工(排水管布設)	(0.000)		170	(0)	0 10 10 1
	暗渠排水管 (定尺管),50~75mm 暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管))	100. 000 (0. 000)	m	179	17, 900 (0)	S単 18号
510010	人力, 暗渠排水管(定尺管), -, 50m以下,	100.000	m	4		S単 20号
S02116	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	(0.000)			(0)	
	径75 厚2.5 長4.0m,,	100.000	m	385		S単 6号
S10016	暗渠排水工(被覆材投入) 砕石, 0. 125㎡	(0. 000) 100. 000	200	212	(0)	S単 32号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))	(0.000)	m	212	(0)	3年 32万
	砕石,不整地運搬車クローラ型油圧ダンプ3.0t,50m以下,	13. 130	m3	783		S単 21号
S02116	コンクリート用砕石	(0.000)			(0)	
C10017	,40~20mm、田布施町, 暗渠排水工(埋戻)	13. 130 (0. 000)	m3	4, 600	60, 398	S単 7号
	「	100.000	m	86	8, 600	S単 33号
					(0)	- , v
	合 計				164, 779	
	単 価				(0) 1, 648	
	平 1個				1, 040	
i						
000010	*** B単一 18号 ***				(0.000) 2	11: A
000018	法面整形		m²		(0, 000) m ²	歩A  当たり算出
SA0152	SP 法面整形	(0.000)	111		(0)	コルノ尹円
	盛土部,有り,無し, 片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1. 000	m²	617. 7	618	S単 28号
	Λ 51				(0)	
	合 計				618	
ł	単 価				618	
	; um-					
<b> </b>						
	*** BH 10日 ***					
000019	*** B単一 19号 *** 吸水渠 (湧水処理 1 型)				(0. 000) m	歩A
000010	田面タイプ ¢75		m			当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)	(0.000)			(0)	
	0.5m 或词形式了(批表签本题)	100.000	m	75		S単 16号
	暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管 (定尺管) ,50~75mm	(0. 000) 100. 000	m	179	(0) 17 900	S単 18号
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	(0.000)	111	173	(0)	3年 10万
	人力, 暗渠排水管(定尺管), -, 50m以下,	100.000	m	4	400	S単 20号
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	(0.000)			(0)	
	径75 厚2.5 長4.0m,, 暗渠排水工(被覆材投入)	100.000	m	385	38, 500	S単 6号
	福来が小工(放復的 及八) 砕石, 0. 125㎡	100.000	m	212		S単 32号
	暗渠排水工(小運搬(被覆材))	(0.000)			(0)	5 + 52 7
	砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	13. 130	m3	783		S単 21号
S02116	コンクリート用砕石	(0.000)	0	4 600	(0)	0 14 5 5
\$10017	,40~20mm、田布施町, 暗渠排水工(埋戻)	13. 130 (0. 000)	m3	4, 600	(0)	S単 7号
	0.071㎡	100.000	m	86	8, 600	S単 33号
					(0)	
<b> </b>	合 計				164, 779	
	単 価				(0) 1, 648	
	牛 1川				1, 040	
000000	*** B単一 20号 ***				(0.000) ##==	<b>华</b> Λ
	立上管(通気口) Wu φ 75 (通気口キャップ付)		箇所		(0.000)箇所 10.000 箇所	
	硬質がり塩化ビニル管人力布設	(0.000)	<u>⊯1/1</u>		(0)	
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管	9. 000	m	1, 169		S単 15号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 ************************************	(0.000)	4-	4 770	(0)	
\$10018	一般管VP 径100 長4.0m,, 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	1. 750 (0. 000)	本	4, 770	8, 348	S単 9号
210010	后来挤水工(小座旗(后来挤水官)) 人力, 暗渠排水管(定尺管), -, 50m以下,	16. 000	m	4		S単 20号
S02116	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	(0.000)			(0)	
	φ75, ,	10.000	個	1, 050		S単 10号
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ75 90° 大曲エルボ,,	(0. 000) 10. 000	/IIII	321	(0)	S単 11号
S02116	<u> </u>	(0.000)	個	321	3, 210	
	φ75,,	10. 000	個	636		S単 12号
					(0)	
	合 計				39, 003	
					(0) 3, 900	
	畄 伍				3, 300	
	単 価				1	
	単 価					
000021	*** B単一 21号 ***				(0,000)3	_北 Δ
000021			m²		(0. 000) m 1. 000 m	歩A 当たり算出

*** *** *** *** *** *** *** *** *** *	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		事名: 麻郷奥団地他整備工事【E地区】	32 B 32 bt. 32 frr h doz htt de				
### 1 1.000	# 注意	コード	名称(規格)	数量 (0,000)	単位	単 価	金 額 (0)	備考
会計	中央   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	SA0152			m²	617.7		S単 28号
世	### 2		34 14 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17				(0)	_ , ,
# 仮	## 信		合 計					
************************************	************************************		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					
100022   作業大士総理	1002 日本技術地域		平 14				010	
100002    伊藤共七田県   100000   100000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   100000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   100000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   1000000   1000000   100000	1002 日本技術地域							
500022   押業末上無理	1002 日本技術地域		1 1 1 D W 00 H 1 1 1					
当日報報	古井田	000022					(0, 000),,,2	#- Λ
500-96 機能小選性(土物館、気) (2000   1,000 mg 3   653   653   52   45   550   100   1,000 mg 3   553   563   52   45   550   1,000 mg 3   521   921   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521   521	20-95 株か上来的仕事所は、ラニン  (0.000)	000022			m3			
Solice   学 積点(ルーズ)	1002   対点しレーズ)	S02046						
主心小生態(標準)	上色・小型版 (保存)				m3	653		
Saip   28   大きの   28   大きの   28   27   28   28   28   28   28   28	1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.	SA0102			m2	921		
小規格	小規模・アナジル	SA0121			IIIO	321		3年 24万
会計   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	会計		小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.5k		m3	973. 9	974	S単 27号
大学・データン   1.000 mm	注		m以下					
大学・データン   1.000 mm	注						(0)	
単価	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		合 計					
**** 日単 - 23号 ****   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***	# # # B単 23号 ***    20023						(0)	
1000023	1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,		単価				2, 548	
1000023	1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,							
1000023	1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,							
1.000 部所 当たり算出	1.000 箇所	L						
TODOO7   調水対策工	1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,	000023	漏水対策工		Agric mar-			
1,000   箇所   51,544   51,544   丁単 1号   1号   1号   1号   1号   1号   1号   1号	1,000   箇所   51,544   丁単 1号   1,544   1号   1号   1号   1号   1号   1号   1号	T00007	  漏水対策工	(0, 000)	固所			ヨたり昇出
会計 (0,000) (0) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,000) (1,00	会計	100007	EMATAND NA		箇所	51, 544	51, 544	T単 1号
単 価	単 価						(0)	
単 価	単価	-	合 計					
**** B単- 24号 ***   000024 安全防護機器	**** B単一 24号 ****   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***		単 価					
100024 安全防護機設置	10024 安全防護権設置		-T IIM				,	
000024 安全防護柵設置	10024 安全防護権設置							
000024 安全防護柵設置	10024 安全防護権設置		*** DH 04P. ***					
S02116   大道用横断防止槽	22116   歩道用横断防止柵	000024					(0. 000) m	歩A
3段ピーム型, 1.000 m 5,980 5,980 s単 30号 (0.000) (0.000) m 17,589 17,589 s単 30号 (0.000) m 17,589 17,589 s単 31号 (0.000) m 17,589 17,589 s単 31号 (0.000) m	3 段ピーム型。		> 1 - 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 /		m		1.000 m	当たり算出
So8716	17,589	S02116						
カード・バイブ 設置、コンクリート建込、塗装品、Gp-Cp-2B、20m未満、一、無し、直線部、標準支	# *** B単一 25号 ***    *** B単一 25号 ***   *** B単一 25号 ***   *** B単一 25号 ***   *** B単一 25号 ***   *** B単一 25号 ***   *** B型 - 25号 **   *** B型 - 25号 ***   *** B型 - 25号 **	000716			m	5, 980		S単 30号
柱,直支柱       (0)       23,569       (0)       単価       **** B単-25号 ***       (0,000) が表A       **** B単-25号 ***       (0,000) が表A       **** B単-25号 ***       (0,000) がまたり第出       **** B単-25号 ***       (0,000) がまたり第出       **** B単-25号 ***       **** ** B単-25号 ***       (0,000) がまたり第出       **** ** B単-25号 ***       **** ** B単-25号 ***       **** (0,000) がまたり第出       **** ** B単-25号 ***       **** (0,000) がまたり第出       **** ** B単-25号 ***       **** (0,000) がまたり第出       *** (0,000) がまたり第二       *** (0,000) がまたり第二       *** (0,000) がまたり第二       *** (0,000) がまたり第二       *** (0,000) がまたりまたり第二       *** (0,000) がまたり第二       *** (0,000) がまたり、またり、またり、またり、またり、またり、またり、またり、またり、またり、	柱, 直支柱       (0)       (23,569)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)	300710			m	17, 589		S単 31号
会計       23,569         (0)       (0)         23,569       (0)         **** B単-25号 ***       (0,000) ㎡ 歩A         500025       表土網前・埋戻表土剥ぎ・表土戻し       (0,000) ㎡ 歩A         5A0103       SP 床掘り       (0,000) ㎡ 当たり算出         5A0103       SP 床掘り       (0)         15,000       m3       249.6       3,744       S単 26号         5A0102       SP 積込(ルーズ)       (0,000)       (0)       (0)         土砂,平均施工幅1m以上2m未満       15,000       m3       258       3,870       S単 25号         (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)         (0)       7,614       (0)       (0)       (0)	A					·		
会計       23,569         (0)       (0)         23,569       (0)         **** B単-25号 ***       (0,000) ㎡ 歩A         500025       表土網前・埋戻表土剥ぎ・表土戻し       (0,000) ㎡ 歩A         5A0103       SP 床掘り       (0,000) ㎡ 当たり算出         5A0103       SP 床掘り       (0)         15,000       m3       249.6       3,744       S単 26号         5A0102       SP 積込(ルーズ)       (0,000)       (0)       (0)         土砂,平均施工幅1m以上2m未満       15,000       m3       258       3,870       S単 25号         (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)         (0)       7,614       (0)       (0)       (0)	A						(0)	
単 価	**** B単- 25号 ***     (0.000) ボラム       20025 表土掘削・埋戻表土剥ぎ・表土戻し     ボュー (0.000) ボーム・り算出       10103 SP 床掘り土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり     (0.000) エ砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり     (0.000) エ砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり     (0.000) エ砂, 平均施工幅1m以上2m未満     (0.000) エ砂, 下均施工幅1m以上2m未満     (0.000) エ砂, 下均施工M2mm、2mm、2mm、2mm、2mm、2mm、2mm、2mm、2mm、2mm							
**** B単- 25号 ***       (0.000)㎡ 歩名         000025 表土網前・埋戻       放出報ぎ・表土戻し       (0.000)㎡ 歩名         SA0103 SP 床掘り       (0.000)       (0.000)         土砂、平均施工幅1m以上2m未満、無し、無し、あり       15.000 m3       249.6       3,744 S単 26号         SA0102 SP 積込(ルーズ)       (0.000)         土砂、平均施工幅1m以上2m未満       15.000 m3       258       3,870 S単 25号         合計       (0)         7,614       (0)	**** B単- 25号 ***     (0.000) ㎡ 歩A       20025 表土掘削・埋戻表土剥ぎ・表土戻し ㎡ 100.000 ㎡ 当たり算出       20103 SP 床掘り土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり 15,000 m3 249.6 3,744 S単 26号       20102 SP 積込(ルーズ) (0.000)土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 100.000 m3 258 3,870 S単 25号       20102 SP 積込(ルーズ) (0.000)土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 15,000 m3 258 3,870 S単 25号       20102 SP 積込(ルーズ) (0.000)土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 (0.000) (0.000) (0.000)       20102 SP 積込(ルーズ) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000)       15,000 m3 258 3,870 S単 25号       (0.000) (0.000) (0.000) (0.000)       15,000 m3 258 (0.000)       (0.000) (0.000)       15,000 m3 258 (0.000)       (0.000) (0.000)       15,000 m3 258 (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.000)       (0.000) (0.00		LI PI					
000025     表土掘削・埋戻 表土剥ぎ・表土戻し     (0.000) m²     歩A       SA0103     SP 床掘り     (0.000) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり     15.000     m³     249.6     3,744     S単 26号       SA0102     SP 積込 (ルーズ)     (0.000) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満     15.000     m³     258     3,870     S単 25号       合計     6     計     (0)	(0.000)		単 価				23, 569	
000025     表土掘削・埋戻 表土剥ぎ・表土戻し     (0.000) m²     歩A       SA0103     SP 床掘り     (0.000) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり     15.000     m³     249.6     3,744     S単 26号       SA0102     SP 積込 (ルーズ)     (0.000) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満     15.000     m³     258     3,870     S単 25号       合計     6     計     (0)	(0.000)							
000025     表土掘削・埋戻 表土剥ぎ・表土戻し     (0.000) m²     歩A       SA0103     SP 床掘り     (0.000) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり     15.000     m³     249.6     3,744     S単 26号       SA0102     SP 積込 (ルーズ)     (0.000) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満     15.000     m³     258     3,870     S単 25号       合計     6     計     (0)	(0.000)							
表土剥ぎ・表土戻し     nd     100.000 ml     当たり算出       SA0103     SP 床掘り     (0.000)     (0)     (0)       土砂、平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり     15.000 m3     249.6     3,744 s 単 26号       SA0102     SP 積込 (ルーズ)     (0.000)     (0)       土砂、平均施工幅1m以上2m未満     15.000 m3     258     3,870 s 単 25号       (0)     (0)     (0)       イ、614     (0)	表土剥ぎ・表土戻し     n²     100.000 n²     当たり算出       10103     SP 床掘り     (0.000)     (0)     (0)       土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり     15.000 m³     249.6     3,744 S ½ 26号       10102     SP 積込(ルーズ)     (0.000)     (0)       土砂,平均施工幅1m以上2m未満     15.000 m³     258     3,870 S ½ 25号       合計     6計     7,614		*** B単一 25号 ***					
SA0103     SP 床掘り     (0.000)       土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり     15.000     m3     249.6     3,744     S単 26号       SA0102     SP 積込 (ルーズ)     (0.000)     (0)       土砂, 平均施工幅1m以上2m未満     15.000     m3     258     3,870     S単 25号       (0)     (0)     7,614       (0)     (0)	MO103   SP 床掘り	000025						
土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり     15.000 m3     249.6     3,744 S単 26号       SA0102 SP 積込(ルーズ)     (0.000)     (0.000)       土砂, 平均施工幅1m以上2m未満     15.000 m3     258     3,870 S単 25号       合計     7,614	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満、無し、無し、あり     15.000 m3     249.6     3,744 S単 26号       10102 SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満     (0.000) 15.000 m3     258     3,870 S単 25号       6 計     (0) 7,614       6 計     (0) 7,614	CADIO		(0, 000)	m²			
SA0102     SP 積込(ルーズ)     (0.000)       土砂, 平均施工幅1m以上2m未満     15.000 m3     258     3,870 S単 25号       (0)     (0)       7,614     (0)	MOTO   SP 積込(ルーズ)	SA0103			m3	249. 6		
(0) 7,614 (0)	(0) 7,614 (0)	SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
合計 7,614 (0)	合計 7,614 (0)	<u> </u>	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	15. 000	m3	258	3, 870	S単 25号
(0)			△ 料				(0) 7 614	
			П н				(0)	
			単 価					
		L						
		-						
		L						

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【E地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【E地区】

	工事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】	W = W/I.	)\/ /r*	A der	tite de
コード	E 12 1774 187	数量 単位	単価	金額	備考
	*** S単一 1号 ***				
S01032	タ゛ンプトラック運搬(特殊)				
	ダンプトラック運搬(特殊)		700		
	土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35) m3, 無し, 良好	m3	782	;	歩A・単A
	*** S単一 2号 ***				
S01041	人力土工(盛土・埋戻)				
	人力土工(盛土・埋戻)		0.504		tie . W .
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	m3	2, 594	;	歩A・単A
001041	*** 8単一 3号 ***				
S01041	人力土工(盛土・埋戻)				
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、盛土、まき出し、振動コンパクタ(I)		1 747		F 4 324 4
		m3	1, 747		歩A・単A
000040	*** S単一 4号 ***				
502046	機械小運搬(土砂類、生コン)				
	機械小運搬(土砂類、生コン)		CEO.		tie . W .
	砂・砂利・栗石,30~50m	m3	653		歩A・単A
000110	*** S単一 5号 ***				
502116	水平水閘				
	水平水閘		16 100		IF: A 334 A
	φ75,,	本	16, 100		歩A・単A
000110	*** S単一 6号 ***				
802116	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管				
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管		385		F 4 324 4
	径75 厚2.5 長4.0m,,	m m	380		歩A・単A
000111	*** S単一 7号 ***				
502116	コンクリート用砕石				
l	コンクリート用砕石		4 600		ĿΛ. Η Λ
<u> </u>	,40~20mm、田布施町,	m3	4, 600		歩A・単A
000110	*** S単一 8号 ***				
502116	硬質ポリ塩化ビニル管 環境が11 塩化ビニル管				
l	硬質ポリ塩化ビニル管 素内等VII 875 目4 0::	٦.	1 500		Ба. Жа
$\vdash \vdash$	薄肉管VU     径75     長4.0m,,       ***     S単一 9号 ***	本	1, 590		歩A・単A
S02116	<b>硬質ポリ塩化ビニル管</b>				
	硬質ポリ塩化ビニル管 ************************************		4 770		tie . W .
	一般管VP 径100 長4.0m,	本	4, 770	;	歩A・単A
	*** S単一 10号 ***				
S02116	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット				
	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット		1 050		tie . W .
	φ75,,	個	1, 050		歩A・単A
	*** S単一 11号 ***				
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手				
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手		201		
	φ75 90°大曲エルボ,,	個	321		歩A・単A
	*** S単- 12号 ***				
S02116	通気ロキャップ				
	通気口キャップ				
	φ75,,	個	636		歩A・単A
	*** S単一 13号 ***				
S02116	吸出し防止材				
	吸出し防止材				
	合繊不織布   厚10mm   98kN/5cm,,	m	560		歩A・単A
	*** S単- 14号 ***				
S02116	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)				
	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)				
ļ	材料費、施工費含む,,	m²	1, 550		歩A・単A
	*** S単一 15号 ***				
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設				
l	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設				the a second
<u> </u>	VU, 75mm, 直管(両差し口), 4.0m管	m	1, 169		歩A・単A
	*** S単一 16号 ***				
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)				
l	暗渠排水工(バックホウ掘削)				the a second
<u> </u>	0.5m	m	75		歩A・単A
l	*** S単一 17号 ***				
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)				
l	暗渠排水工(バックホウ掘削)				the a second
<u> </u>	0.6m	m	80		歩A・単A
	*** S単一 18号 ***				
S10013	暗渠排水工(排水管布設)				
l	暗渠排水工(排水管布設)				the a second
ļ	暗渠排水管 (定尺管),50~75mm	m	179		歩A・単A
	*** S単一 19号 ***				
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)				
l	暗渠排水工(被覆材投入)				the a second
<u> </u>	砕石, 0. 116㎡	m	196		歩A・単A
l	*** S単一 20号 ***				
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))				
l	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))				
	人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下,	m	4		歩A・単A
		1			
	*** S単一 21号 ***				
S10020	暗渠排水工 (小運搬(被覆材))				
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 暗渠排水工(小運搬(被覆材))				
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車クローラ型油圧ダンプ3.0t,50m以下,	m3	783	:	歩A・単A
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 暗渠排水工(小運搬(被覆材))	m3	783		歩A・単A

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【E地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】

工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 掘削		+-11/2		71亿 比名	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -		m3	1, 045		歩A・単A
\$40101	*** S単一 23号 *** SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -		m3	2, 177		歩A・単A
\$40102	*** S単一 24号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 小規模(標準)		m3	921		歩A・単A
CA0100	*** S単一 25号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルース)					
1	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満		m3	258		歩A・単A
	*** S単一 26号 ***					
	SP 床掘り SP 床掘り					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり		m3	249. 6		歩A・単A
	*** S単一 27号 ***					
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬					
	小規模, バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.5k		m3	973. 9		歩A・単A
	m以下					
SA0152	*** S単一 28号 *** SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	617. 7		歩A・単A
\$02115	*** S単一 29号 *** 土木一般世話役					
502110	土木一般世話役					
			人	24, 675		歩A・単A
\$09116	*** S単一 30号 *** 歩道用横断防止柵					
302110	歩道用横断防止柵					
	3段ビーム型,,		m	5, 980		歩A・単A
000710	*** S単一 31号 *** 【ガードパイプ設置】					
508716	【ガート ^ 4 / 改直】 【ガート ^ ^ / が 設置】					
	カート・ハーイブ 設置, コンクリート建込, 塗装品, Gp-Cp-2B, 20m未満, -, 無し, 直線部, 標準支		m	17, 589		歩A・単A
	柱, 直支柱					
	*** S単一 32号 ***					
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)					
	暗渠排水工(被覆材投入)					
	砕石, 0. 125㎡       *** S単一 33号 ***		m	212		歩A・単A
S10017	暗渠排水工(埋戻)					
	暗渠排水工(埋戻)					
	0.071㎡ *** S単- 34号 ***		m	86		歩A・単A
S16001	*** 5単一 34号 *** バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
	,標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		日	39, 206		歩A・単A
	*** T単- 1号 ***					
T00007	漏水対策工					
			箇所	51, 544		歩A・単A
			・	01, 044		グロ・井口
$\vdash$						
L						
<u> </u>						
<u> </u>						
						中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【E地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【E地区】

工事別工	工事名: 麻郷奥団地他整備工事【E地区】	数量		334 LL-	₩ <i>I</i> π	A 455	/±1: ±z.
707	名	数 重		単位	単価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***						
	111 34 17 111						歩A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)			m3		10.000 m3	当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	土砂			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 運搬機械区分(t積級)	4. 0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 運搬距離	1.0km以下			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 積込機械区分	山0.45(平0.35)m3					
	5) DID区間 6) 路面条件	無し良好					
MU3003	0.1	及好					
M05002	4t積級		0. 280	供用日	7. 090	1, 985	
W14062	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)		0. 200	DV/13 FI	7,000	1,000	
	積載重量 4.0 t 積		0. 280	供用日	233	65	
P34029							
	パトロール給油		7. 900	L	143	1, 130	
R01022	運転手 (一般)						
			0. 240	人	19, 320	4, 637	
							算出数量
	合 計					7, 817	10.000 m3
						700	
	単 価			m3		782	
	*** S単一 2号 ***						
	*** U+ 47 ***						歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10 000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1,5 / JFH
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	人力タコ					
R01003	普通作業員						
			1. 380	人	18, 795	25, 937	foto 11.761
	Λ =1					05 007	算出数量
	合 計					25, 937	10.000 m3
	単 価			m3		2, 594	
	単 1四			m3		2, 394	
	*** S単一 3号 ***						
							歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(I)				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D01000	4) 締固め区分	振動コンパクタ(Ⅰ)					
KU1UU2	特殊作業員		0. 200	人	21, 315	4, 263	
R01003	普通作業員		0. 200		21,010	4, 203	
W01009	日曜日本界		0. 680	人	18, 795	12, 781	
Y00004	諸維費		0.000		10, 700	12, 701	
	10%		0. 100		4, 263	426	
					,		算出数量
	合 計					17, 470	10.000 m3
	単 価			m3		1, 747	
	total OW (P. 11)						
	*** S単一 4号 ***						歩A
SU50146	機械小運搬(土砂類、生コン)			m3		1 000 17	歩A  当たり算出
JUZU40	機械小運搬(工砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ昇山
	砂・砂利・栗石,30~50m				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料	砂・砂利・栗石			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 運搬距離区分	30~50m			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M27964	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]						
	クローラ型油圧ダンプ4.0ton		1. 550	供用日	10, 200	15, 810	
P34029							
	パール給油		65. 000	L	143	9, 295	
R01021	運転手 (特殊)						
	(不整地運搬車運転)		1. 000	人	21, 315	21, 315	W: 11 24 12
	Λ ā1					46 400	算出数量
	合 計					40, 420	71.100 m3
	単価			m3		653	
	里 1個			m3		003	□ 由国加国典政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【E地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【E地区】

### ### ### ### ### ### ### ### #### ####	本			名	ř.
************************************	本 時間的制約:なし 初約作業時間:0.0 を現補正:なし 差本給時間:8.0   2 別納作業時間:0.0   を別補正:なし 差本給時間:8.0   2 別納作業時間:0.0   2 別納作業時間:0.0   2 別納作業時間:0.0   2 別納作業時間:0.0   2 別納作業時間:0.0   2 別納時間:0.0   2 別納作業時間:0.0   2 別別的作業時間:0.0   2 別別的情報:0.0	本			
から	本   1.000 各単位   当たり算出   前約作業時間:0.0   を開補正:なし   産事補正:なし   産事補正:なし   産事補正:なし   産事補正:なし   産事補正:なし   産事務・補正:なし   産事務・補正:なし   産事務・主なし   産事務・注:なし   産事発・注:なし   産事発・注:なし   産事発・注:なし   産事発・注:なし   産事発・注:なし   産事発・注:なし   産事発・注:なし   産事発・注:なし   産事発・注:なし	本			
2011日   大工水田	本 時間的制約: なし 初約作業時間: 0. 0 を期補正: なし 基本給時間: 8. 0 超動時間: 0. 0 差別補正: なし 基本給時間: 0. 0 差別補正: なし 基本 6 世間 6 世間 6 世間 7 世 7 世 8 世 8 世 8 世 8 世 8 世 8 世 8 世 8 世	本			
20110   次元素機	本 時間的制約: なし 初約作業時間: 0. 0 を別補正: なし 基本給時間: 8. 0 超勢時間: 0. 0 本 16,100 第出数量 1,000 各単位 当たり算出 1,000 本 16,100 第出数量 1,000 各単位 当たり算出 1,000 各単位 当たり算出 1,000 各単位 385 第出数量 1,000 各単位 385 第出数量 1,000 各単位 385 第出数量 1,000 各単位 385 第出数量 1,000 各单位 385 第出数量 1,000 各单位 385 第出数量 1,000 各单位 385 第出数量 1,000 各单位 386 第二: なし 産者補正: なし 産者が申請: 0. 0 を別補正: なし 産者が申請: 0. 0 を別補正: なし 産者が申請: 0. 0 表別補正: なし 産者が申請: 0. 0 表別 作業申請: 0. 0	本			
1.00 金属   1.	本 時間的制約: なし 初約作業時間: 0. 0 を別補正: なし 基本給時間: 8. 0 超勢時間: 0. 0 本 16,100 第出数量 1,000 各単位 当たり算出 1,000 本 16,100 第出数量 1,000 各単位 当たり算出 1,000 各単位 当たり算出 1,000 各単位 385 第出数量 1,000 各単位 385 第出数量 1,000 各単位 385 第出数量 1,000 各単位 385 第出数量 1,000 各单位 385 第出数量 1,000 各单位 385 第出数量 1,000 各单位 385 第出数量 1,000 各单位 386 第二: なし 産者補正: なし 産者が申請: 0. 0 を別補正: なし 産者が申請: 0. 0 を別補正: なし 産者が申請: 0. 0 表別補正: なし 産者が申請: 0. 0 表別 作業申請: 0. 0	本		** S _H - 5 <del>5</del> ***	
本土本和	時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 を別補正: なし 基本給時間: 8.0   一型株件補正: なし 基本給時間: 8.0   一型株件補正: なし 超動時間: 0.0   一類	- A			a   →
→ 5.5. お見かけ (1 つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ の の の つ の の の の の	夜間制約作業時間:0.0				
□ 計算社会	「東京				
当時間では、「P)   PROD   医水体物性の   競技・機能した   16,100   対抗では、対抗では、対抗では、	基本給時間:8.0   超動時間:0.0   週休:4週8休以上			分	
1900区   大学 下記   1,000   大学	「現在   現在   現在   現在   現在   現在   現在   現在				
190022 大学大海	1.000 本   16,100   16,100   第出数量   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   万人   1,000 各単位   16,100   万人   1,000 各単位   1,000 各单位   1,000 各种   1,000 各种   1,000 各单位   1,000 各种   1,000 各种   1,000 各种   1,000 各种   1,000 各种   1,000 各种   1,000 A 和   1,000 A				
1,000 本   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100	16,100   第出数量   1,000 各単位   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100				
第18	16,100   第出数量   1,000 各単位   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100   16,100				2 7
# 報	16,100   1,000 各単位   1,000 各单位   1,000 A A A A A A A A A A A A A A A A A A	本	1. 000		9
### 15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100   15.100	16,100   歩A   歩A   1,000 各単位   歩A   1,000 各単位   歩A   1,000 各単位   1,000 各单位   1,000 A A A A A A A A A A A A A A A A A A				
100 年	m			合 計	
### 1,000 年代 2月 1,000 日本 2月	m				
202116 ポリニチレン吸水管(石1、   1.1   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2	1,000 各単位 当たり算出   制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0   選休:4週8休以上   1,000 各単位   385			単	_
202116 ポリ・テレン後水管(有3、無3) 海南管	1,000 各単位 当たり算出   制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0   選休:4週8休以上   1,000 各単位   385				
202116 ポリ・テレン後水管(有3、無3) 海南管	1,000 各単位 当たり算出   制約作業時間:0.0 を期補正:なし 産				
202116 ポリ・テレン後水管(有3、無3) 海南管	1,000 各単位 当たり算出   制約作業時間:0.0 を期補正:なし 産				
20211   19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 - 19   19 -	1,000 各単位 当たり算出   制約作業時間:0.0 を期補正:なし 産			** S 里 - 6 号 ***	_
# 第9 - テレンを水常の音。   無日   海内管   大阪   大阪   大阪   大阪   大阪   大阪   大阪   大	時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 基本給時間: 8.0 超動時間: 0.0   2.000 各単位   2.000 各单位   2.000 A A A B B B B B B B B B B B B B B B			) ) ng l h htt (-t	
数数質性   Pa   Pa   Pa   Pa   Pa   Pa   Pa   P	夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   乗雪補正:なし   延熟帯補正:なし   延数時間:0.0   選体:4週8体以上   1.000 m   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385	m			
助食材料の	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       1.000     m       385     385       385     第出数量 1.000 各単位       385     場約作業時間:0.0       家雪補正:なし 基本給時間:8.0     世熱帯補正:なし 基本給時間:0.0       深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       1.000     m3       4,600     4,600       4,600     第出数量 1.000 各単位       4,600     4,600       本     1.000 各単位       本     1.000 各単位       本     1.000 各単位       基本給時間:0.0     冬期補正:なし 夜間制約作業時間:0.0       を期補正:なし 表情補正:なし 基本給時間:8.0     運熱帯補正:なし 運動時間:0.0       超勤時間:0.0     経勤時間:0.0				
少年経営財産部ニード (F)   1,000   一般を利用の。   20世紀	基本給時間:8.0 超動時間:0.0   週休:4週8休以上				
3世紀 女神 年 第 - 1	「現在   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.00				
202000 対サテナンの表情 有礼・軽力 薄的等 1,000 m 385 385 385 385 385 385 385 385 385 385	1.000 m   385   385   第出数量   1.000 各単位   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385				
1,000   m   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   38	第日数量   1.000 各単位   5				
株式   1,000   m   385   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335   335	第日数量   1.000 各単位   歩A   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   385   38				
東本   京都   京都   京都   京都   京都   京都   京都   京	第日数量   1.000 各単位   5	m	1 000		
東京   東京   東京   東京   東京   東京   東京   東京	1.000 各単位   歩A   1.000 各単位   歩A   1.000 各単位   当たり算出   時間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし   基本給時間:8.0   超動時間:0.0   選休:4週8休以上   1.000 本   4,600   算出数量   1.000 各単位   4,600     4,600     4,600     4,600     5 出数量   1.000 各単位   5 出数量   1.000 各单位   1.000 A 出数量   1.00	111	1. 000		12
単 佐   1,000 条目位   2月   2月   2月   2月   2月   2月   2月   2	m3			合 計	
**** S単一7号 ***   302116 コンクリート用発石   30   30   30   30   30   30   30   3	m3				
**** S単一7号 ***   *** S単一7号 ***   *** S型16	m3			単 価	
302116   コングリート用発石   1,000 全相位 当た   1,000 年位 日本   1,000 年位 当た   1,000 年位 当た   1,000 年位 当た   1,000 年位 当た   1,000 年位 日本   1,500 日	m3				
302116   コングリート開発石   1,000 を相位 当た   1,000 を相位 コレ   1,000 を相位 当た   1,000 を相位 コレ   1,000 を相位	m3				
302116   コングリート用発石   1,000 全相位 当た   1,000 年位 日本   1,000 年位 当た   1,000 年位 当た   1,000 年位 当た   1,000 年位 当た   1,000 年位 日本   1,500 日	m3				
30   1,000 各種位 当たら   1,000 名種位   1,000 名植位   1	m3			** S単- 7号 ***	
コンクリート用命行	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上  1.000 m3 4,600 4,600 算出数量 4,600 1,000 各単位 4,600 4,600 歩A 本 1.000 各単位 当たり算出 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 要雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0				
40~20mm、日布施町    投面制設作業時間 0.0   契相正:立上   対限定対 (	夜間制約作業時間:0.0   冬期補正:なし   産業情報正:なし   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   選休:4週8休以上   日.000   第日数量   4,600   第日数量   4,600   第日数量   1,000 各単位   4,600   本   1,000 各単位   4,600   本   日.000 各単位   日.000 各里纳浦正:なし   日.000 各単位   日.000 各里位   日.000 A 日   日.	m3			_
担当な   地区	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0       漢夜時間:0.0     週休:4週8休以上       1.000     本       本     1.000 各単位       本     1.000 各単位       本     1.000 各単位       本     当たり算出       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     機約作業時間:0.0       を期補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0				
2) 地域資材単価コード (P)   196002   液体時間:8.0   超動時間:0.0   過休:4週8休以上   196002   コンタリート用砕石   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600   4,600	基本給時間:8.0     超動時間:0.0       深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       1.000     m3       4,600     算出数量 1.000 各単位       4,600     4,600       本     1.000 各単位 当たり算出       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0       要雪補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0				
3) 地区を材料価コード(J)   396002   深夜時間:0.0   選休:4遡8休以上   1,000   1,000   1,000   2 コンクリート用除石   1,000   m3   4,600   4,600   3 は、	深夜時間:0.0			11	
3	1.000 m3 4,600 4,600 第出数量 4,600 1.000 各単位 4,600 4,600 歩A  本 1.000 各単位 当たり算出  時間的制約:なし 後間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 要需補正:なし 遅熱帯補正:なし 超勤時間:0.0				
396002 コンクリート用給石   1.000 m3   4,600   4,600   第11表   4,600   1.000   第11表   4,600   1.000   第11表   4,600   1.000   第11表   4,600   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000	本     1.000 各単位       本     1.000 各単位       歩A     当たり算出       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0       夜間制約作業時間:0.0     型流り算出       基本給時間:8.0     超勤時間:0.0				
40~20mm, 田布施町	本     1.000 各単位       本     1.000 各単位       歩A     当たり算出       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0       養雪補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0				
会 計	本     1.000 各単位       本     1.000 各単位       歩A     当たり算出       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0       夜間制約作業時間:0.0     型流り算出       基本給時間:8.0     超勤時間:0.0		1 000		
会 計	本     1.000 各単位       本     1.000 各単位       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     樹約作業時間:0.0 夜期補正:なし 要害補正:なし 基本給時間:8.0       超勤時間:0.0	m3	1.000	1、田市應門	4
# 価	本			A 84	
*** S単-8号 ***  *** S単-8号 ***  *** S単-8号 ***  *** 1.000 各単位 当た!	本 1.000 各単位 歩A			П П	
*** S単- 8号 ***    S02116   模質ボリ塩化ビニル管   本   1,000 各単位 当たり   接入   時間的制約:なし   制約作業時間:0.0   機質ボリ塩化ビニル管   海内管 VI 径75   長4.0m.   地域資材 (Pコード)   要素補正:なし   産業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	本 1.000 各単位 歩A			<b>当</b>	
大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田	本 1.000 各単位 当たり算出 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 変 電補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0			÷ ш	
大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田	本 1.000 各単位 当たり算出 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 変 電補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0				
大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田	本 1.000 各単位 当たり算出 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本約時間:8.0 超勤時間:0.0				
大会   大会   大会   大会   大会   大会   大会   大会	本 1.000 各単位 当たり算出 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本約時間:8.0 超勤時間:0.0			** S単- 8号 ***	
So2116   硬質ポリ塩化ビニル管   一般管ヤレ 径75 長4.0m.   1.000 各単位 当たき   一般で   1.000 各単位   当たき   一般で   1.000 各単位   当たき   日間的制約:なし   一般で   で   1.000 を   1.000	本 1.000 各単位 当たり算出 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本約時間:8.0 超勤時間:0.0				
砂質ボリ塩化ビニル管   神周的制約:なし   初約作業時間:0.0   後期補正:なし   地域資材 (Pコード)   京雪補正:なし   超動時間:0.0   多期補正:なし   超動時間:0.0   多期補正:なし   超動時間:0.0   選休:4週8休以上   1.000   本   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590   1.590	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 家雪補正:なし 基本給時間:8.0 場約作業時間:0.0 売期納作業時間:0.0 売期補正:なし 超勤時間:0.0	本		塩化ビニル管	6 種
1) 資材区分   地域資材 (Pコード)   豪雪補正:なし   超勤時間:0.0   超動時間:0.0   超動時間:0.0   超動時間:0.0   超動時間:0.0   週本:4週8休以上   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590	豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0				_
2)地域資材単価コード (P)   P05037   基本給時間:8.0   超動時間:0.0   週休:4週8休以上   2)地域資材単価コード (J)   20   20   20   20   20   20   20   2	基本給時間:8.0 超勤時間:0.0				
3)地区資材単価コード (J)   2)地域資材単価コード (K)   200 本 1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590   1,590				= ******	
4)施設機械資材単価コード (K)       (K)         硬質ボリ塩化ビニル管 薄肉管 VU 径75 長4.0m       1.000 本       1,590         合計       1,590         単価       1,590         **** S単一 9号 ***       本         **** B間的制約: なし 一般管 VP 径 100 長4.0m,       ・時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0       参期補正: なし 変期補正: なし 変間補正: なし を期補正: なし 型助・時間: 0.0       ・要素補正: なし 基本給時間: 0.0       ・型熱・精正: なし 基本給・時間: 0.0       ・運然・構正: なし 基本給・時間: 0.0       ・通休: 4週8休以上	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上				
P05037     硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m     1.000 本     1,590       合計     1,590       単価     1,590       **** S単-9号 ***     本       W質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)     本     市間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 変期補正:なし 要需補正:なし 基本給時間:8.0     場納にまなし 要素補正:なし 基本給時間:8.0     基本給時間:8.0       3)地区資材単価コード(P)     P05028     基本給時間:0.0     週休:4週8休以上					
薄肉管VU 径75 長4.0m     1.000 本     1,590       合計     1,590       単価     1,590       **** S単-9号 ***     本       W質ボリ塩化ビニル管 便質ボリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m, 円影でVP 径100 長4.0m, 付割対区分 2.0地域資材単価コード(P)     地域資材 (Pコード) 要需補正:なし 基本給時間:0.0 要補正:なし 基本給時間:0.0 と期補正:なし 基本給時間:0.0 と別地域資材単価コード(J)       3.002資材単価コード(J)     選集・2020年 日間:0.0 ご供給・2020年 日間:0.0 ご供					
会 計	1 000		4 000		
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		本	1. 000	〕 径75   長4.0m	海
単 価	算出数量			A =1	
*** S単-9号 ***  S02116 硬質ポリ塩化ビニル管	1,590 1.000 各単位			□ 計	+
*** S単-9号 ***  802116 硬質ポリ塩化ビニル管	1 500			<b>当</b>	
本   本   本   本   本   本   本   本   本   本	1, 590			里 1曲	+
本   本   本   本   本   本   本   本   本   本					
本   本   本   本   本   本   本   本   本   本					+
本				** S単一 9号 ***	
502116 硬質ボリ塩化ビニル管     本     1.000 各単位 当たり 制約作業時間:0.0 を期補正:なし を開制約作業時間:0.0 を期補正:なし を関制約作業時間:0.0 を期補正:なし を関制的を表す。       1)資材区分     地域資材 (Pコード)     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 選休:4週8休以上					+
硬質ポリ塩化ビニル管		木		塩化ビニル管	6 F
一般管VP 径100 長4.0m,     夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       1)資材区分     地域資材 (Pコード)     豪雪補正:なし       2)地域資材単価コード (P)     P05028     基本給時間:8.0       3)地区資材単価コード (J)     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上		/ <del>*</del> *			_
1) 資材区分     地域資材 (Pコード)     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       2) 地域資材単価コード (P)     2) 地域資材単価コード (J)     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3) 地区資材単価コード (J)     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上					
2) 地域資材単価コード (P)       P05028       基本給時間:8.0       超勤時間:0.0         3) 地区資材単価コード (J)       深夜時間:0.0       週休:4週8休以上					
3)地区資材単価コード(J) 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上					
	NAME OF STREET OF STREET			'M 単価コート ( I )	
7.05.02   硬質ポリ塩化ビニル管					
一般管VP 径100 長4.0m 1.000 本 4,770 4,770	1.000 本 4.770 4.770			械資材単価コード (K)	4

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【E地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】

	事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】						
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	Λ =1					4 770	算出数量
	合 計					4, 770	1.000 各単位
	単 価					4, 770	
	里 1川					4, 770	
	*** S単- 10号 ***						
							歩A
S02116	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット			個		1.000 各単位	当たり算出
	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ75,, 1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 頁 M 凸 ガ  2) 地域 資材 単価 コード (P)	地域質材 (ドコード)   P96019			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )	130013			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード(K)				DICK THE ST S	Zarr zaorrota	
P96019	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット						
	φ75		1. 000	個	1, 050	1, 050	
							算出数量
	合 計					1, 050	1.000 各単位
	)					1, 050	
	単 価					1,000	
<u> </u>	*** S単- 11号 ***						
							歩A
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手			個		1.000 各単位	当たり算出
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<u> </u>	φ75 90°大曲エルボ,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 資材区分  2) 地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96040			蒙雪棚止:なし  基本給時間:8.0	亜熱帯補止:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	1 00010			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
L	4) 施設機械資材単価コード(K)						
P96040	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手						
	φ75 90°大曲エルボ		1. 000	個	321	321	
	Λ =1					001	算出数量
	合 計					321	1.000 各単位
	単 価					321	
	, Heat						
	*** S単一 12号 ***						the a
\$00116	通気口キャップ			個		1.000 各単位	歩A 火たり質出
302110	通気口キャップ			胆	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	φ75,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96058			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D000=0	4) 施設機械資材単価コード(K)						
P96058	通気ロキャップ		1. 000	/taa	636	636	
	φ 75		1.000	個	030	030	算出数量
	合 計					636	1.000 各単位
	単 価					636	
	*** S単一 13号 ***						
	100 110						歩A
S02116	吸出し防止材			$m^2$		1.000 各単位	-
	吸出し防止材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96001	安出し防止材 (K)	<u> </u>					
	会繊不織布 厚10mm 98kN/5cm		1. 000	m²	560	560	
							算出数量
	合 計					560	1.000 各単位
	 					560	
	- <del></del>					300	
			Ţ				
	*** S単一 14号 ***						歩A
S02116	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)			m²		1.000 各単位	-
	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	材料費、施工費含む,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96099			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	中国四国農政局

丁重则丁重夕	: 麻郷奥団地他整備丁事	「臣禰区」

.争別ユ コード	事名: 林舜奥団地他整備工事【E地区】         名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	3)地区資材単価コード(J)		T/4.	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)			DK DC VID OF O	Ziri iZonio.	
96099	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)					
	材料費、施工費含む	1.000	m²	1, 550	1, 550	
						算出数量
	合 計				1, 550	1.000 各単位
	単 価				1, 550	
	*** S単- 15号 ***					ita .
	more fifth 1 ° 1) Lie II After 1 . I					歩A
7021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m	n+ 88 44 + 164		当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<u>WU,75mm,直管(両差し口),4.0m管</u> 1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 管径区分(mm)	75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4. 0m管		DK IX-11 Inj. o. o	MAN MONAY	
5037	<b>硬質ポリ塩化ビニル管</b>	I. Olli E				
0001	薄肉管VU 径75 長4.0m	2. 440	本	1, 590	3, 880	
0004	維材料費	2		1,000	3,000	
	2%	0. 020		3, 880	78	
1001	土木一般世話役	11.020				
		0.080	人	24, 675	1, 974	
1002	特殊作業員					
		0. 120	人	21, 315	2, 558	
1003	普通作業員					
		0. 170	人	18, 795	3, 195	
						算出数量
	合 計				11, 685	10.000 m
	単 価		m		1, 169	
	*** S単- 16号 ***					the .
						歩A
0012	暗渠排水工(バックホウ掘削)		m	n+ 88 44 +0 64		当たり算出
	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.5m			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0.5m 1)掘削深(m)	0.5m		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	・	
	1) 借刊(木(m)	0. 5m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					週水:4週0水水工	
2041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.500	供用日	7, 700	11, 550	
34029			D 1714 1 1	.,	,	
	パートロール給油	34. 000	L	143	4, 862	
1021	運転手 (特殊)					
		1.000	人	21, 315	21, 315	
						算出数量
	合 計				37, 727	503. 000 m
	単 価		m		75	
	*** S単一 17号 ***					16.
00	마찬/무나니. ㅜ / . ♡ . ㅂ . 느 그 너무 받아`					歩A
0012	暗渠排水工(バックホウ掘削)		m	n+ 88 44 + 144 24 3 3		当たり算出
	暗渠排水工(バックホウ掘削)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0.6m	0.6		夜間制約作業時間:0.0		
	1)掘削深(m)	0.6m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				左平右时间·8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				X   X   T   E   · U · U	短か・ま畑の小火工	
2041	^゙ックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
1	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1 500	供用日	7, 700	11, 550	
4029				.,.30	, 230	
	パートル給油	34.000	L	143	4, 862	
1021	運転手(特殊)			. 10	., 532	
-		1.000	人	21, 315	21, 315	
						算出数量
	合 計				37, 727	471.000 m
		ĺ	m		80	
	単 価					
	単 価					
	単 価					
	単 価 *** S単- 18号 ***					
	*** S単一 18号 ***					歩A
0013	*** S単- 18号 *** 暗渠排水工(排水管布設)		m			歩A 当たり算出
0013	*** S単一 18号 ***		m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名 南周防農地整備事業

SP 掘削

土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -

工事名 麻郷奥団地他整備工事【E地区】

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】 単位 数 量 単 価 金 額 1)排水管の種類 暗渠排水管 (定尺管) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2) 口径区分 (mm) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 调休:4调8休以上 R01001 土木一般世話役 0.300 24, 675 7, 403 R01002 特殊作業員 0.500 21, 315 10, 658 R01003 普通作業員 1.000 18, 795 18, 795 算出数量 36, 856 計 206, 000 m 179 単 価 m *** S単- 19号 *** 歩Α S10016 暗渠排水工(被覆材投入) 1.000 目 当たり算出 m 暗渠排水工(被覆材投入) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 砕石, 0. 116㎡ 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)被覆材区分 砕石 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)被覆材の断面積(m²) 0.116 m² 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 M02041 バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 1.500 供用日 7, 700 11, 550 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) P34029 軽油 パトロール給油 34.000 143 4, 862 運転手 (特殊) R01021 1.000 21, 315 21, 315 普通作業員 R01003 7.000 18, 795 131, 565 補助労務 **算出数量** 169, 292 合 計 862.068 m 畄 価 196 m *** S単- 20号 *** 歩Α S10018 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 1.000 日 当たり算出 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 人力 1) 小運搬区分 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)材料区分 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 暗渠排水管 (定尺管) 调休:4调8休以上 3)機械区分 深夜時間:00 4) 運搬距離区分 50m以下 R01003 普通作業員 <u>1. 1</u>00 18, 795 20, 675 算出数量 20, 675 5, 660. 000 m 合 計 単 価 m *** S単- 21号 *** 歩Α S10020 暗渠排水工 (小運搬(被覆材)) 1.000 目 当たり算出 m3 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, 冬期補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 砕石 1)材料区分 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t 2)機械区分 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3) 運搬距離区分 50m以下 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 M27963 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] 1. 550 供用日 3, 860 5, 983 3.0t積 P34029 軽油 20.000 143 2,860 パトロール給油 R01021 運転手 (特殊) 1.000 21, 315 21, 315 算出数量 計 30, 158 38.500 m3 価 m3 *** S単- 22号 *** _歩Α SA0101 SP 掘削 1.000 m3 当たり算出 制約作業時間:0.0

時間的制約:かし

夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

	事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】					
コード	争名· M	数量	単位	単 価	金 額	備考
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂	-			
	1) <u>土</u> 負 2) 施工方法	上記以外(小規模)				
	3)押土の有無					
	4) 障害の有無	_				
	5) 施工数量	標準				
	6) 火薬使用	_				
	7) 破砕片除去の有無	_				
	8)集積押土の有無		_			
	単 価		m3		1, 045	
					,	
	1.1. QW 00 H 1.1.					
	*** S単一 23号 ***					歩A
0101	SP 掘削		m3		1 000 m3	少A 当たり算出
	SP 掘削		- mo	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	3/C/#H
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂	+-			
	2) 施工方法	上記以外(小規模)				
	3) 押土の有無	-				
	4) 障害の有無	-				
	5)施工数量	標準以外				
	6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無	-	+			
	7) 破砕力 除去の有無 8) 集積押土の有無	_				
	の未慎け上の行為					
	単 価		m3		2, 177	
	*** S単一 24号 ***					
	*** 3年 245 ***		_			歩A
0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 小規模(標準)			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			-	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				(本(人)(日)(0.0	M 小 · 4 M O 小 公 工	
	1) 土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		921	
	*** S単- 25号 ***					
						歩A
	SP 積込(ルーズ)		m3	ALEBALANCE C	1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
			m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SP 積込(ルーズ)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 積込(ルーズ)		m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1) 土質	土砂	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1) 土質 2) 作業内容			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1) 土質 2) 作業内容		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1) 土質 2) 作業内容			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1) 土質 2) 作業内容 単 価			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1) 土質 2) 作業内容			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1) 土質 2) 作業内容 単 価 *** S単- 26号 ***		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 歩A
0103	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1) 土質 2) 作業内容 単 価			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
0103	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1) 土質 2) 作業内容 単 価 *** S単- 26号 ***		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 歩A
0103	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1) 士質 2) 作業内容 単 価 *** S単- 26号 *** SP 床掘り SP 床掘り		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 258 258 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 歩A
D103	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1) 士質 2) 作業内容 単 価 *** S単- 26号 *** SP 床掘り SP 床掘り		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 258 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 歩A
D103	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1) 士質 2) 作業内容 単 価 *** S単- 26号 *** SP 床掘り SP 床掘り		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 258 258 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 歩A
0103	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1) 土質 2) 作業内容 単 価 *** S単- 26号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	平均施工幅1m以上2m未満	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 258 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 歩A
D103	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1) 土質 2) 作業内容 単 価 *** S単- 26号 *** SP 床掘り SP 床掘り 上砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	平均施工幅1m以上2m未満	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 258 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 歩A
D103	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1) 土質 2) 作業内容 単 価 *** S単- 26号 *** SP 床掘り SP 床掘り 大砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり 1) 土質 2) 施工方法	平均施工幅1m以上2m未満 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 258 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 歩A
D103	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1) 土質 2) 作業内容 単 価 *** S単- 26号 *** SP 床掘り SP 床掘り 上砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	平均施工幅1m以上2m未満	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 258 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 歩A

工事名	麻郷奥団地他整備工事【E地区】 (第3回変更)					
	事名: 麻郷奥団地他整備工事【E地区】					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価		m3		249. 6	
	*** S単- 27号 ***					
	5+ 210					歩A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1 000 m ³	当たり算出
DHOILI	SP 土砂等運搬		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C / <del>3F</del> H
	小規模, バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し,1.5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	, U, 1. OKIII/A			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				(木)文叶间, 0.0	週怀·4週0小丛上	
	1) 土砂等発生現場	小規模				
	2) 積込機種·規格	バ 現保 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
		土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	3) 土質	無し				
	4) DID区間の有無					
	5) 運搬距離	1.5km以下				
	単 価		m3		973. 9	
			_			
	*** S単一 28号 ***					
						歩A
SA0152	SP 法面整形		m²			当たり算出
Ī	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	有り				
	3) 現場制約の有無	無し				
	4) 土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	○/ X/93日331 〒					
	単 価		m²		617. 7	
	T JAN				V	
	*** S単一 29号 ***					
	**** 3年- 29万 ****					歩A
C0911E	上十 . 約1111年至31		1		1 000 1	当たり算出
502115	土木一般世話役		<u> </u>	時間的制約:なし		ヨたり昇山
	土木一般世話役				制約作業時間:0.0	
	4) W. Zhe 13	701001		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務ュート	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役		1			
		1.000	人	24, 675	24, 675	tota a solution
						算出数量
	合 計				24, 675	1.000 人
	単 価				24, 675	
			1			
	*** S単- 30号 ***					
						歩A
S02116	歩道用横断防止柵		m		1.000 各単位	当たり算出
	歩道用横断防止柵			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3段ビーム型,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P97201		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P97201	歩道用横断防止柵					
	3段ビーム型	1. 000	m	5, 980	5, 980	
						算出数量
	合 計				5, 980	1.000 各単位
					,	
	単 価				5, 980	
	1 too				-, - 20	
	*** S単一 31号 ***					
			<u> </u>			歩A
S08716	【ガードパイプ設置】		m		1 000 m	当たり算出
	【ガード・パーパーの設置】		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	カード / パート			夜間制約作業時間:0.0		

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】

コード	[	粉星	単位	単価	△ 炻	備考
	線部,標準支柱,直支柱	数量	- 単位	1	金額	1佣 与
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) (F-W-F-7)	ガードパイプ設置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 作業種別	コンクリート建込				
	3) 仕様	塗装品				
	4) 規格	Gp-Cp-2B				
	5) 施工規模	20m未満				
	6) 時間的制約	-				
	7) 夜間作業	無し				
	8) 施工区分	直線部				
	9) 支柱高さ区分	標準支柱				
	10) 支柱区分	直支柱				
4412	ガードパイプ設置 (コンクリート建込)					
	Gp-Cp-2B	1.	500 m	11, 726	17, 589	
						算出数量
	合 計				17, 589	1.000 m
	単 価		m		17, 589	
	*** S単- 32号 ***					
						歩A
016	暗渠排水工(被覆材投入)		m		1.000 目	当たり算出
	暗渠排水工(被覆材投入)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砕石, 0. 125㎡			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)被覆材区分	砕石		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)被覆材の断面積(m²)	0. 125 m²		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1	500 供用 日	7, 700	11, 550	
029	軽油	· ·		7,700	11,000	
, 20	パール給油	31	000 L	143	4, 862	
021	運転手 (特殊)	04.	000 L	140	4,002	
021	<b>建松子</b> (竹林)	1	000 人	21, 315	21, 315	
002	普通作業員	1.	000	21, 313	21, 313	
003	補助労務	7	000 人	18, 795	131, 565	
		1.	000 人	10, 790	131, 303	<b>公田集 </b>
	Λ 31				100 000	算出数量
	合 計				109, 292	800.000 m
	W #				010	
	単 価		m		212	
	*** S単一 33号 ***					
						歩A
0017	暗渠排水工(埋戻)		m			当たり算出
	暗渠排水工(埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0. 071 m²			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 埋戻の断面積(㎡)	$0.071\mathrm{m}^2$		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.	500 供用 日	7, 700	11, 550	
029	軽油		_	_	I	
	Las casa		I			
	パトロール給油	34.	000 L	143	4, 862	
021	運転手(特殊)					
021			000 L 000 人	143 21, 315		
021					21, 315	算出数量
021					21, 315	算出数量 436.619 m
021	運転手 (特殊)				21, 315 37, 727	
021	運転手 (特殊)				21, 315	
021	運転手(特殊)		000 人		21, 315 37, 727	
021	運転手(特殊)		000 人		21, 315 37, 727	
021	運転手(特殊)		000 人		21, 315 37, 727	
021	運転手(特殊)		000 人		21, 315 37, 727	
021	運転手 (特殊)  合 計  単 価		000 人		21, 315 37, 727	
	運転手 (特殊)  合 計  単 価		000 人		21, 315 37, 727	436. 619 m 歩A
	運転手 (特殊)  合 計  単 価  *** S単- 34号 ***		000 人 		21, 315 37, 727 86	436. 619 m 歩A
	運転手 (特殊)		000 人 	21, 315	21, 315 37, 727 86 1. 000 各単位 制約作業時間: 0. 0	436. 619 m 歩A
	運転手(特殊)		000 人 	時間的制約:なし	21, 315 37, 727 86 1. 000 各単位 制約作業時間: 0. 0	436. 619 m 歩A
0001	運転手 (特殊)  合 計  単 価  *** S単- 34号 ***  ^゙ックホッ[クローラ型・排対型(2次)]  ^゙ックホッ[クローラ型・排対型(2次)]  ,標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)  1)機械コード≪単位が時間のみ≫	1.	000 人 	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	21, 315 37, 727 86 1. 000 各単位 制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし	436. 619 m 歩A
0001	運転手 (特殊)  合計 単価  *** S単- 34号 ***  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] ,標準がプケル容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 1)機械コート*《単位が時間のみ》 2)機械コート*(同上)	M02041 M02041	000 人 	21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	21,315 37,727 86 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	436. 619 m 歩A
0001	運転手(特殊)  合計  単価  *** S単一 34号 ***  バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] ,標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)  1)機械コード≪単位が時間のみ≫  2)機械コード(同上)  3)単価算出区分	M02041 M02041 M02041 運転 1 日当たり算出	000 人 	21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	21,315 37,727 86 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	436. 619 m 歩A
0001	運転手 (特殊)	M02041 M02041 運転1日当たり算出 6.3時間	000 人 	21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	21,315 37,727 86 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	436. 619 m 歩A
0001	運転手 (特殊)    合 計 単 価	M02041 M02041 運転1日当たり算出 6.3時間 1.64	000 人 	21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	21,315 37,727 86 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	436. 619 m 歩A
0001	運転手 (特殊)	M02041 M02041 M02041 運転 1 日当たり算出 6. 3時間 1. 64 機械損料等+燃料+運転労務	000 人 	21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	21,315 37,727 86 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	436. 619 m 歩A
0001	運転手 (特殊)	M02041 M02041 運転1日当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし	000 人 	21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	21,315 37,727 86 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	436. 619 m 歩A
0001	運転手 (特殊)	M02041 M02041 運転1日当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による	000 人 	21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	21,315 37,727 86 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	436. 619 m 歩A
0001	運転手 (特殊)    本** S単- 34号 ***    *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 ***   ** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 **   *** S単- 34号 ***   *** S単- 34号 **   *** S単- 34号 **   *** S単- 34号 **   *** S単- 34号 **   ** S単- 34号 **   *** S単- 34号 **   ** S単- 34号 **   *** S単- 34号 **   ** S単- 34号 **   ** Summary Summ	M02041 M02041 運転1日当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油	000 人 	21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	21,315 37,727 86 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	436. 619 m 歩A
0001	運転手 (特殊)    本** S単一 34号 ***    本** S単一 34号 ***    「 かった	M02041 M02041 運転1日当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0	000 人 	21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	21,315 37,727 86 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	436. 619 m 歩A
0001	運転手 (特殊)    本** S単一 34号 ***    *** S単一 34号 ***   *** S単一 34号 ***   *** S単一 34号 ***   *** S単一 34号 ***   *** S単一 34号 ***   *** *** **   *** *** **   *** ** ** **   *** ** ** **   *** ** ** **   *** ** ** **   *** ** ** **   *** ** ** **   *** ** ** **   *** ** **   *** ** **   *** **   *** **   *** **   *** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   ** **   **   ** **   ** **   ** **   **   ** **   **   ** **   **   ** **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   *  **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **   *  **  *	M02041 M02041 運転1日当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない	000 人 	21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	21,315 37,727 86 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	436. 619 m 歩A
0001	運転手 (特殊)    本** S単一 34号 ***    本** S単一 34号 ***    「 かった	M02041 M02041 運転1日当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0	000 人 	21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	21,315 37,727 86 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	436. 619 m 歩A

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【E地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【E地区】

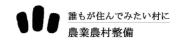
工事別コ	工事名: 麻郷奥団地他整備工事【E地区】 名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
M02041		数 重	里位.	単 畑	金 観	1佣 与
M02011	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.000	日	12, 600	12, 600	
P34029	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油					
D01001	運転手 (特殊)	37. 000	L	143	5, 291	
K01021	理転子 (特殊)	1.000	人	21, 315	21, 315	
				21,010	21,010	算出数量 1.000 各単位
	合 計				39, 206	1.000 各単位
	単価		各単位		39, 206	
Y00001	単位		<b>台</b> 里世		39, 200	
100001	T-122					
						中国加国典政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【E地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【E地区】

工事別コ	事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】         名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	コンクリート用砕石	数 里	平匹	平 Щ	立 根	VIRI A-5
J96002	40~20mm、田布施町		m3	4, 600		
	吸出し防止材					
P96001	合繊不織布 厚10mm 98kN/5cm		m²	560		
P96019	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット φ75		個	1, 050		
1 30013	水平水閘		IEI IEI	1,000		
P96032	ф 75		本	16, 100		
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
P96040	φ75 90° 大曲エルボ 通気口キャップ		個	321		
P96058	通気ロヤヤツノ		個	636		
100000	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)		II-4			
P96099	材料費、施工費含む		m²	1, 550		
	歩道用横断防止柵					
P97201	3段ビーム型		m	5, 980		
<u> </u>						<del>                                     </del>
L						
<u> </u>						
<u> </u>						
L						
-						
						<del>                                     </del>
						中国四国典政员

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【E地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】

工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【E地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
·			-1-122	T IIM	112 800	yii 3
	*** T単一 1号 ***					歩A
T00007	漏水対策工		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S02115	土木一般世話役					
\$16001	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	0. 500	人	24, 675		S単 29号
310001	,標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.000	B	39, 206	39, 206	S単 34号 算出数量
	合 計				51 544	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		51, 544	
			<u></u>			
	i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	I .		l .	l	 中国四国農政局



令和5年度 南周防農地整備事業 麻郷奥団地他整備工事【F地区】

## 積 算 書

(第3回変更)

中国四国農政局 南周防農地整備事業所

項目名	内容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	南周防農地整備事業所
事業名	南周防農地整備事業
工事名	麻郷奥団地他整備工事【F地区】
施工場所	山口県熊毛郡田布施町大字下田布施地内
工事番号	25
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
地域区分	μп
地区区分	南周防
工期	(n) 6ヶ月
積算体系年月	令和5年8月
単価期適用年月	令和5年8月—A
歩掛期適用年番号	令和5年99号—A
電力会社名	中国電力

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
					(715, 000) 374, 000	
	請負工事費				374, 000	
	・工事価格				(650, 000) 340, 000 (65, 000) 34, 000	
					(65, 000)	
	・消費税相当額(10%)				34, 000	
	and the state of					
	工事内容					
	麻郷奥団地他整備工事【F地区】					
1	麻郷奥団地他整備工事【F地区】 ( n ) 整備工	( " )	( " ) 1. 000	( " )		
	344 (III					
L						
ldash						
$\vdash$						

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【F地区】 項目名 内 容 麻郷奥団地他整備工事【F地区】 工事名 工事区分 単年度 積算区分 変更積算 積算体系区分 一般土木工事 工種区分 ほ場整備工事 工種体系区分 ほ場整備工事 契約保証費 計上する ( " ) 中山間地域 施工地域区分 低圧・業者持・1年未満 電力区分 冬期補正 ( ") 0.00% 冬期補正 (現場管理費) 豪雪補正 なし 亜熱帯補正 なし ( " ) 週休2日補正 4週8休以上 ( ") 熱中症対策補正 (現場管理費) 0.00% ( ") する 現場環境改善費の計上 ( ") 3次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし ( ") 3次元出来形管理補正(共通仮設費) 補正なし

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【F地区】 項 目 名	数量	単位	金 額	備考
工事価格			(650, 000) 340, 000	
			(530, 000)	
• 工事原価			280, 000	
純工事費			(361, 000) 191, 000	
・・直接工事費			(303, 000) 159, 000	
<ul><li>・・・直接工事費(仮設工を除く)</li></ul>	( " ) 1. 000	式	(269, 000) 155, 000	
	( " )		(34, 000)	
・・・直接工事費(仮設工)	1. 000	式	4, 000 (227, 000)	
<ul><li>・・間接工事費</li></ul>			121, 000 (58, 000)	
・・・共通仮設費	( " )		32,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等 (303,000×((13.280*1.100)*1.000*1.040*1.000))			(46, 000)	
159, 000 × ((13.280*1.100)*1.000*1.040*1.000)	( )		24, 000	
・・・運搬費	1.000	式	( " )	
・・・・準備費	( " ) 1. 000	式	( " )	
<ul><li>・・・・安全費</li></ul>	( " ) 1. 000	式	( " )	
	( " ) 1. 000	式	( ")	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	( " )		( " )	
・・・技術管理費	1.000	式	( " )	
・・・・営繕費等	1.000	式	(12, 000)	
・・・・現場環境改善費			8, 000	
・・・・現場環境改善費 (率計上) (303,000×(4.170))			(12, 000)	
(505, 000 × (4, 170)) 158, 000 × (5, 170)			8, 000	
・・・・現場環境改善費(積上)	( " ) 1. 000	式	( ")	
・・・現場管理費			(169, 000) 89, 000	
・・・現場管理費(率計上)				
(361, 000 × ((42. 870*1. 000)*1. 000*1. 090*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)) 191, 000 × ((42. 870*1. 000)*1. 000*1. 090*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)			(169, 000) 89, 000	
· · · · 現場管理費 (積上)	( " ) 1. 000	式	( " )	
	( " )		( " )	
<ul><li>・・・現場管理費(一般管理費率対象外)</li></ul>	1.000	式	( " )	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0 ( " )	
・・官貸額(直工)	1.000	式	( " )	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	(")	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1. 000	式	0	
• 一般管理費等				
(530, 000 × (23. 570*1. 000) +212) 280, 000 × (23. 570*1. 000) +212			(125, 000) 66, 000	
・一括計上価格	( " ) 1. 000	式	( " )	
7 L P L - L - (MUTS	1.000	24		
支給品費			( " )	
支給品費(直工・事業損失防止)			( " )	
支給品費(直工)			( ")	
			(0)	
処分費等(直接工事費の内数)			1,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
処分費等(率対象外)			( " )	

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【F地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】 項 目 名	数量	単位	金額	備考
共通仮設費算定控除額			( " )	
			( " )	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)	N		(27, 000)	
(650, 000 × 5. 670 340, 000 × 5. 670	)		(37, 000) 19, 000	
	1			中国四国農政局

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】

事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】 工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			(269, 000) 155, 000	
直接工事費(仮設工を除く)			(269, 000)	
	1.000	式	155, 000	
·整備工 川西・納所団地	1.000	式	(269, 000) 90, 000	
・・湧水処理工			(147, 000)	
34ほ場 ・・水路改修工	1.000	式	(3, 000)	
	1.000	式	0	
・・道路横断工	1.000	式	(119, 000) 90, 000	
			,	
· 整備工			(0)	
納所団地	1. 000	式	65, 000	
<ul> <li>・漏水復旧工</li> <li>34ほ場</li> </ul>	1.000	式	(0) 24, 000	
・・水閘補修工			(0) 41, 000	
14ほ場	1.000	式	41,000	
		1	I	中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷東団地他整備工事【F地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷東団地他整備工事【F地区】

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】 工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			(34, 000)	VIII J
			4, 000	
直接工事費(仮設工)			(34 000)	
医灰工芋具 (灰瓜工)	1.000	式	(34, 000) 4, 000	
・仮設工	1. 000	式	(34, 000) 4, 000 (10, 000)	
・・湧水処理工資材仮置き	1. 000	式	(10, 000)	
・・漏水復旧工資材仮置き			0 (0)	
· · 湧水処理管掘削土仮置場	1.000	式	2, 000 (24, 000)	
<ul><li>・・漏水復旧工掘削土仮置場</li></ul>	1.000	式	(24, 000)	
0877区日土利1171上区区·30	1.000	式	2, 000	
				中国四国農政局

事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
2 が (現 格) 直接工事費 (仮設工を除く)	※ 里	千江	平 川	金 領 (269, 000)	7曲 45
旦汝上尹貞(収収工を称く)				155, 000	
・整備工				(269, 000)	
川西・納所団地	1. 000	式		90, 000	
<ul><li>・・湧水処理工</li></ul>				(147, 000)	
34ほ場	1. 000	式		0	
00001 水閘	(1. 000)		( " )		歩A・単A
水平水閘 VUφ75	0.000	本	16, 100	0	B単 1号
00002 吸水渠 (湧水処理1型)	(61. 000)		( " )		歩A・単A
田面タイプφ75	0.000	m	1, 648	0	B単 2号
000003 集水渠	(2. 000)		( " )	(2, 234)	
VU φ 75	0.000	m	1, 117	0 (7, 222)	B単 3号
100004 立上管(通気口)	(2. 000)	fefe ====	( " )		歩A・単A
VU φ 75 (通気口キャップ付)	0.000	箇所	3, 900	0	B単 4号
100005 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	(1. 000)	Arra .	( " )		歩A・単A
VU φ 75 90° エルボ	0.000	個	321	(20, 111)	
00006 作業残土処理	(7. 000) 0. 000		( " ) 2, 873	(20, 111)	歩A・単A
吉井団地	0.000	m3	2,813	(147, 094)	
合 計				(147, 094)	
□ FI				<u> </u>	
<ul><li>・・水路改修工</li></ul>				(3, 000)	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.000	式		(0, 000)	
00007 底張りコンクリート	(0. 100)		( " )	(2, 699)	歩A・単A
	0.000	m3	26, 990	(2, 033)	B単 7号
			==, ===	(2, 699)	5
合 計				0	
・・道路横断工				(119, 000)	
	1. 000	式		90, 000	
00008 道路横断工設置 (グレーチング蓋掛)	(4. 000)		( " )	(119, 360)	歩A・単A
B200*H200	0. 000	m	29, 840	0	B単 8号
00011 道路横断工設置(グレーチング蓋掛)	(0. 000)		(0)		歩A・単A
B250*H250	4. 000	m	22, 480	89, 920	B単 11号
				(119, 360)	
合 計				89, 920	
tels, 14te				(0)	
・整備工	1 000	_45		(0)	
納所団地	1. 000	式		65, 000	
・・漏水復旧工	1 000	-4-		(0)	
34ほ場	1. 000 (0. 000)	式	(0)	24, 000	IF A 344 A
000012 掘削	14. 000		1, 045	14, 630	歩A・単A B単 12号
00013 水閘補修	(0.000)	m3	(0)		B単 12万 歩A・単A
モルタル	1. 000	箇所	293	293	B単 13号
000014 砕石埋戻	(0.000)	四//1	(0)		歩A・単A
t=150	10. 000	m²	926		B単 14号
0 100	10.000		020	(0)	D + 117
合 計				24, 183	
H P.1				= 1, 111	
・・水閘補修工				(0)	
14年場	1. 000	式		41, 000	
00015 掘削	(0.000)		(0)		歩A・単A
	4. 500	m3	1, 045	4, 703	B単 15号
000016 水閘補修	(0.000)		(0)	(0)	
	1. 000	箇所	16, 100	16, 100	B単 16号
00017 埋戻	(0. 000)		(0)	(0)	
	4. 500	m3	1, 747	7, 862	B単 17号
00018 法面復旧	(0. 000)		(0)		歩A・単A
	5. 000	m²	618	3, 090	B単 18号
000019 植生シート	(0.000)	,	(0)		歩A・単A
センチピートグラス、ワラ芝	5. 000	m²	1, 550	7, 750	B単 19号
00020 廃プラスチック処分	(0.000)	_	(0)	(0)	
	0. 100	m3	11, 644	1, 164	B単 20号
合 計				40, 669	
□ #I		+		70, 009	
					<u> </u>
				<u> </u>	
					İ.

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【F地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【F地区】

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【F 地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)	<b></b>	甲位	平 1川	(34, 000)	// // // // // // // // // // // // //
・仮設工				4, 000 (34, 000)	
	1.000	式		4, 000	
・・湧水処理工資材仮置き	1.000	式		(10, 000) 0	
000009 コンクリート用砕石	(8. 000)		( " )	(10, 384)	歩A・単A
積込み・運搬	0.000	m3	1, 298	(10, 384)	B単 9号
合 計				0	
・・漏水復旧工資材仮置き	1. 000	-		(0) 2, 000	
000021 コンクリート用砕石	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
積込み・運搬	1. 600	m3	1, 298	2, 077	B単 21号
승 함				2, 077	
· · 湧水処理管掘削土仮置場	4 000			(24, 000)	
000010 表土掘削・埋戻	1. 000 (315. 000)	式	( " )	(23, 940)	歩A・単A
表土剥ぎ・表土戻し	0.000	m²	76	0	B単 10号
合 計				(23, 940) 0	
・・漏水復旧工掘削土仮置場				(0)	
000022 表土掘削・埋戻	1. 000 (0. 000)	式	(0)	2,000	歩A・単A
表土剥ぎ・表土戻し	20. 000	m²	76	1, 520	B単 22号
合 計				(0) 1, 520	
				,	
	1				
	ļ				
	1				
	<u> </u>				

	麻郷奥団地他整備工事【F地区】 (第3回変更)					
	事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	*** B単- 1号 ***					
000001	水閘					
				( " )		
	水平水閘 VU φ 75		本	16, 100		歩A・単A
	*** B単一 2号 ***					
000002	吸水渠 (湧水処理1型)					
				( " )		
	田面タイプ 675		m	1, 648		歩A・単A
	*** B単一 3号 ***					
000003	集水渠					
	78-778			( " )		
	VU φ 75		m	1, 117		歩A・単A
	*** B単一 4号 ***		111	1,117		- WA - #A
000004	立上管(通気口)					
000004	立上官(連丸口)			( )		
			futu ====	( " )		45 . 34 .
	WUφ75 (通気口キャップ付)		箇所	3, 900		歩A・単A
	*** B単- 5号 ***					
000005	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
				( " )		
	VUφ75 90° エルボ		個	321		歩A・単A
	*** B単一 6号 ***					
000006	作業残土処理					
				( " )		
	吉井団地		m3	2, 873		歩A・単A
	*** B単一 7号 ***			2, 0, 0		
000007	底張りコンクリート					
000001	KONIN / - Y / / I			( " )		+
			9	26, 990		<b>歩Λ・</b> ₩ Λ
	that DW OF the		m3	∠6, 990		歩A・単A
	*** B単一 8号 ***					
000008	道路横断工設置(グレーチング蓋掛)					
				( " )		
	B200*H200		m	29, 840		歩A・単A
	*** B単一 9号 ***					
000009	コンクリート用砕石					
				( " )		
	積込み・運搬		m3	1, 298		歩A・単A
	*** B単一 10号 ***		ano ano	.,		7
000010	表土掘削・埋戻					
000010	双工堀門 生庆			( " )		
	まし到 20 ましま)		2	76		15. A >>> A
	表土剥ぎ・表土戻し		m²	70		歩A・単A
	*** B単一 11号 ***					
000011	道路横断工設置(グレーチング蓋掛)			(0)		
				(0)		
	B250*H250		m	22, 480		歩A・単A
	*** B単一 12号 ***					
000012	掘削					
				(0)		
			m3	1, 045		歩A・単A
	*** B単一 13号 ***					
000013	水閘補修					
000010	71411 III III			(0)		
	モルタル		箇所	293		歩A・単A
	*** B単一 14号 ***		直別	290		少八十十八
000014	砕石埋戻			/6\		
				(0)		the a SV :
	t=150		m²	926		歩A・単A
	*** B単- 15号 ***					
000015	掘削					
I			T	(0)		
L			m3	1, 045		歩A・単A
	*** B単- 16号 ***					
000016	水閘補修					
			1	(0)		
			箇所	16, 100		歩A・単A
	*** B単- 17号 ***		直ガオ	10, 100		グロ・モロ
000017						
000017	性厌		+	(0)		+
				(0)		If a N/ .
<u> </u>			m3	1, 747		歩A・単A
I	*** B単一 18号 ***					
000018	法面復旧					
				(0)		
			m²	618		歩A・単A
	*** B単- 19号 ***					
000019	植生シート					
				(0)		
	センチピートグラス、ワラ芝		m²	1, 550		歩A・単A
	*** B単一 20号 ***			., 555		1
000020	廃プラスチック処分					
000020	DEV 1 ·· · / J / ÆJ		+ +	(0)		+
			0			华 A . 兴 A
	to to the Diff. Of Electric Control of the Control		m3	11, 644		歩A・単A
l	*** B単一 21号 ***					
000021	コンクリート用砕石					
				(0)		
L	積込み・運搬		m3	1, 298		歩A・単A
	*** B単一 22号 ***				<u> </u>	
000022	表土掘削・埋戻					

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】

ユード	二字名: 麻郷奥団地他整備工事【F地区】         名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	表土剥ぎ・表土戻し		m²	(0) 76		歩A・単A
	X LOVE WING					J1111
						中国四国農政局

日川 一 由 々・	広なWP (車) 日144	h仙敕借丁重	L TNP2

ード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	· H - FJ - (79% 1H7		1-124	T IIII		VII. 3
	*** B単一 1号 ***					
00001	·				( " )	1E A
10001			本			少A 当たり算出
00116	水平水閘 VU φ 75	( " )	4		( " )	ヨたり昇山
)2116	水平水閘		-	16 100		0 # = =
	φ 75 <b>,</b> ,	10. 000	本	16, 100		S単 5号
					( " )	
	合 計				161, 000	
					( " )	
	単 価				16, 100	
	*** B単一 2号 ***					
0002	吸水渠 (湧水処理1型)				( " )	朱 A
0002	<b>田面タイプφ75</b>		***			当たり算出
0010		( " )	m		( " )	
0012	暗渠排水工(バックホウ掘削)			7.5		
	0.5m	100.000	m	75		S単 16号
0013	暗渠排水工(排水管布設)	( " )			( " )	
	暗渠排水管 (定尺管) ,50~75mm	100.000	m	179		S単 18号
0018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	( " )			( " )	
	人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下,	100.000	m	4	400	S単 21号
2116	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	( " )		•	( " )	
0	径75 厚2.5 長4.0m,,	100.000	m	385		S単 6号
0016	怪15 序2.5 長4.0m,, 暗渠排水工(被覆材投入)	( ")		300	( " )	○午 □万
010		100.000		212		S単 19号
	<b>砕石</b> , 0. 125㎡	( ")	m	212		3年 19方
0020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))	, ,			( " )	- "
	砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	13. 130	m3	783		S単 22号
116	コンクリート用砕石	( " )			( " )	
	,40~20mm、田布施町,	13. 130	m3	4, 600		S単 7号
017	暗渠排水工(埋戻)	( " )			( " )	
·	0. 071 m ²	100.000	m	86	, ,	S単 20号
		100.000	***		( " )	. , 20.7
	合 計				164, 779	
	宣 前				( " )	
	NA but					
	単 価				1, 648	
	*** B単一 3号 ***					
003	集水渠				( " )	歩A
	VU φ 75		m			当たり算出
012	暗渠排水工(バックホウ掘削)	( " )			( " )	
012	10.6m	100.000	m	80	, ,	S単 17号
010		( ")	111	- 00	( ")	
013	暗渠排水工(排水管布設)			170		
	暗渠排水管 (定尺管) ,50~75mm	100.000	m	179		S単 18号
018	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管))	( " )			( " )	
	人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下,	100.000	m	4		S単 21号
116	硬質ポリ塩化ビニル管	( " )			( " )	
	薄肉管VU 径75 長4.0m,,	25. 000	本	1, 590	39, 750	S単 8号
041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	17. 600	m3	2, 594	45, 654	S単 2号
	V MING CHOING	17.000	mo	2, 33 .	( " )	5 + 5.5
	A 14				111, 704	
	合 計				( " )	
	124 FT					
	単 価				1, 117	
	*** B単- 4号 ***					
004	立上管(通気口)				( " )	歩A
	WU φ 75 (通気口キャップ付)		箇所		10.000 箇所	-
)21	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	( " )	p.21//1		( // )	/ <del>7-14</del>
1	VU, 75mm, 直管 (両差し口), 4. 0m管	9. 000	m	1, 169		S単 15号
1.0		9.000	m	1, 103	( " )	0年 10万
116	硬質ポリ塩化ビニル管	( // )		I .		0 14 0 7
		1 7-4		, 770		S単 9号
	一般管VP 径100 長4.0m,,	1. 750	本	4, 770		
)18	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	( " )	本		( " )	
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管(定尺管), -, 50m以下,	( " ) 16.000	m	4, 770	( " ) 64	S単 21号
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	( " ) 16.000 ( " )	m	4	( " ) 64 ( " )	
116	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	( " ) 16.000 ( " ) 10.000	m 個		64 ( " ) 10, 500	S単 21号 S単 10号
16	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	( " ) 16.000 ( " )	m 個	4	( " ) 64 ( " )	
16	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット φ75,, 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	( " ) 16.000 ( " ) 10.000	m 個	4	( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " )	
16 16	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット φ75,, 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ75 90°大曲エルボ,,	( " ) 16.000 ( " ) 10.000 ( " ) 10.000	m 個	1, 050	( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " ) 3,210	S単 10号
.16	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	( " ) 16.000 ( " ) 10.000 ( " ) 10.000 ( " )	m 個	1, 050 321	( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " ) 3,210 ( " )	S単 10号 S単 11号
116	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット φ75,, 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ75 90°大曲エルボ,,	( " ) 16.000 ( " ) 10.000 ( " ) 10.000	m 個	1, 050	( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " ) 3,210 ( " ) 6,360	S単 10号
116	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	( " ) 16.000 ( " ) 10.000 ( " ) 10.000 ( " )	m 個	1, 050 321	( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " ) 3,210 ( " ) 6,360 ( " )	S単 10号 S単 11号
116	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	( " ) 16.000 ( " ) 10.000 ( " ) 10.000 ( " )	m 個	1, 050 321	( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " ) 3,210 ( " ) 6,360 ( " ) 39,003	S単 10号 S単 11号
116	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	( " ) 16.000 ( " ) 10.000 ( " ) 10.000 ( " )	m 個	1, 050 321	( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " ) 3,210 ( " ) 6,360 ( " ) 39,003 ( " )	S単 10号 S単 11号
116	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	( " ) 16.000 ( " ) 10.000 ( " ) 10.000 ( " )	m 個	1, 050 321	( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " ) 3,210 ( " ) 6,360 ( " ) 39,003	S単 10号 S単 11号
116	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	( " ) 16.000 ( " ) 10.000 ( " ) 10.000 ( " )	m 個	1, 050 321	( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " ) 3,210 ( " ) 6,360 ( " ) 39,003 ( " )	S単 10号 S単 11号
.16	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	( " ) 16.000 ( " ) 10.000 ( " ) 10.000 ( " )	m 個	1, 050 321	( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " ) 3,210 ( " ) 6,360 ( " ) 39,003 ( " )	S単 10号 S単 11号
116	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	( " ) 16.000 ( " ) 10.000 ( " ) 10.000 ( " )	m 個	1, 050 321	( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " ) 3,210 ( " ) 6,360 ( " ) 39,003 ( " )	S単 10号 S単 11号
116	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	( " ) 16.000 ( " ) 10.000 ( " ) 10.000 ( " )	m 個	1, 050 321	( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " ) 3,210 ( " ) 6,360 ( " ) 39,003 ( " )	S単 10号 S単 11号
16	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット φ75,, 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ75 90°大曲エルボ,, 通気ロキャップ φ75,, 合計 単価 *** B単-5号 ***	( " ) 16.000 ( " ) 10.000 ( " ) 10.000 ( " )	m 個	1, 050 321	( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " ) 3,210 ( " ) 6,360 ( " ) 39,003 ( " ) 3,900	S単 10号 S単 11号 S単 12号
16	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	( " ) 16.000 ( " ) 10.000 ( " ) 10.000 ( " )	個個	1, 050 321	( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " ) 3,210 ( " ) 6,360 ( " ) 39,003 ( " ) 3,900	S単 10号 S単 11号 S単 12号
116	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット φ75,, 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ75 90°大曲エルボ,, 通気ロキャップ φ75,, 合計 単価 *** B単-5号 ***	( " ) 16.000 ( " ) 10.000 ( " ) 10.000 ( " )	m 個 個	1, 050 321	( " ) 64 ( " ) 10,500 ( " ) 3,210 ( " ) 6,360 ( " ) 39,003 ( " ) 3,900	S単 10号 S単 11号 S単 12号 歩A 当たり算出

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】

コード	P名: 麻郷奥団地他整備工事【F 地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
					( " )	
	合 計				321	
	単 価				( " ) 321	
	<del></del>				021	
	*** B単- 6号 ***					
	作業残土処理 与井団地		m3		( " )	歩A 当たり算出
	幾械小運搬(土砂類、生コン)	( " )	шо		( " )	
	少・砂利・栗石, 30~50m	1.000	m3	653	653 ( " )	S単 4号
	P 積込(ルーズ) 上砂, 小規模(標準)	1. 000	m3	921	921	S単 23号
	P土砂等運搬	( " )		1 000	( " )	- 32
	<u>小規模, ^゚ックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り 土含む), 無し, 3.5k</u> 以下	1.000	m3	1, 299	1, 299	S単 26号
					( " )	
	合 計				2, 873	
	単 価				( " ) 2, 873	
	——————————————————————————————————————				2, 070	
-						
2007 -	*** B単一 7号 ***				/ \	11: A
0007 尾	<b>玄張りコンクリート</b>		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 当たり算出
- 1	P コンクリート	( " )		20.000	( " )	
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高 FB) W/C65%	1. 000	m3	26, 990	26, 990	S単 28号
					, ,	
	合 計				( " ) 26, 990	
					( " )	
	単 価				26, 990	
+	*** B単- 8号 ***					
0008 道	道路横断工設置 (グレーチング蓋掛)				( " )	
	200*H200 P 床掘り	( " )	m		10.000 m	当たり算出
	ド 承端り 上砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	7. 000	m3	249. 6		S単 25号
	P基面整正	( " )	2	075.0	( " )	
	甚面整正 人力土工(盛土・埋戻)	6.000	m²	375. 9	( " )	S単 27号
	少・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)	4. 800	m3	2, 075		S単 3号
	P コンクリート ト型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, , 18-8-25(20) (高炉B) W	( " ) 1. 400	m3	34, 120	( '' ) 47. 768	S単 29号
	C65%					
0312 S	P 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠, 小型構造物	15. 300	m²	7, 044	107, 773	S単 31号
0001   ±	夕しCon					
	P コンクリート	( " )		00.700	( " )	
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり, 1-12-25(20)(高炉B) W/C60%	0. 300	m3	32, 760	9, 828	S単 30号
	P 型枠 -般型枠. 均しコンクリート	( " ) 1. 000	m²	3, 954	( " ) 3 054	S単 32号
	版主件, 3000// 1 黄断工200用グレーチング	1.000	111	0,004	0, 004	34 525
2116 2	ブレーチング桝蓋	( " )			( " )	
	7-14 B=200,,	10. 000	組	11, 200	, ,	S単 13号
	【排水構造物工】	( " ) 10. 000	He	311	( " ) 2 110	S単 14号
五	藍版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を行なわない	10.000	枚	311	( " )	5年 14万
_	合 計				298, 395	
	単 価				( '' ) 29, 840	
	i see					
	*** B単- 9号 ***					
	コンクリート用砕石 責込み・運搬		,O		( // )	歩A 当たり算出
0102 S	<b>p</b> (	( " )	m3		1.000 m3	
E	上砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	258		S単 24号
11.	``ンプトラック運搬(特殊) 上砂, 4. 0, 1. 0km以下, 山0. 45 (平0. 35) m3, 無し, 良好	( " ) 1. 000	m3	782	( '' ) 782	S単 1号
0102 S	P 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
<u> </u>	上砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	258	258	S単 24号
	合 計				1. 298	

로모네그	* 車々	<ul><li>中部</li></ul>	幽団州	計画をは	まて車	I D	144114	

工事別工	事名: 麻郷奥団地他整備工事【F 地区】   名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	7H 71" (79L 1H7	200 III	712	— т	( " )	Viii · · · y
	単 価				1, 298	
000010	*** B単- 10号 *** 表土掘削・埋戻				( " )	± Δ
000010	表土剥ぎ・表土戻し		m²		100.000 m ²	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( " )		249. 6	(	
SA0102	<u>土砂</u> , 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり SP 積込(ルーズ)	15. 000	m3	249. 6	3, 744	S単 25号
5110102	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	15. 000	m3	258	3, 870	S単 24号
	Α 31				( '' ) 7, 614	
	合 計				( " )	
	単 価				76	
	*** B単一 11号 ***				(0.000)	the .
000011	道路横断工設置 (グレーチング蓋掛) B250*H250		m		(0. 000) m 10 000 m	歩A  当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	7. 000	m3	249. 6		S単 25号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0. 000) 6. 000	m²	375. 9	(0) 2 255	S単 27号
501041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)		070.0	(0)	
2007:-	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)	4. 800	m3	2, 075		S単 3号
502116	落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個,,	(0. 000) 5. 000	個	9, 590	(0) 47. 950	S単 34号
Y00001	5 <u>電</u> 250, L-2. 0m/ 向, , 均しCon	0.000	IEI	3, 330	47, 330	J- 010
2400==		(0.000)			(0)	
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり,	(0. 000) 0. 300	m3	32, 760	(0) 9. 828	S単 30号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	0.000	mo	02, 700	3, 320	<u> </u>
210010	on Till	(0, 000)			(0)	
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート	(0. 000) 1. 000	m²	3, 954	(0) 3. 954	S単 32号
Y00001	横断工250用グレーチング			2,111	-,	_ , ,
200110	NOTHI 12 7 1 12	(0, 000)			(0)	
502116	鋼製グレーチング 250用 T-25,,	(0. 000) 10. 000	組	14, 600	(0) 146, 000	S単 35号
805801	【排水構造物工】	(0.000)	7,000	·	(0)	
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を行なわない	10. 000	枚	311	3, 110	S単 14号
	合 計				224, 804	
					(0)	
	単 価				22, 480	
000012	*** B単一 12号 *** 掘削				(0.000) m3	- 振 A
000012	PMI I I		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0101	SP 掘削	(0.000)		1 045	(0)	
	土砂, 上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-	1. 000	m3	1, 045	1, 045	S単 39号
	合 計				1, 045	
	)24 /TT				(0)	
	単 価				1, 045	
	*** B単一 13号 ***					
000013	*** B 単一 13号 *** 水開補修				(0.000)箇所	歩A
	モルタル	/	箇所		1.000 箇所	当たり算出
503019	モルタル工 防水モルタル,壁,25mm	(0. 000) 0. 100	m²	2, 930	(0) 293	S単 38号
	DA/N C /- / / / , 主, 20mm	0. 100	111	2, 930	(0)	54- 50-7
	合 計				293	
	単価				(0) 293	
	т њи				200	
	*** B単一 14号 ***					
00014	<b> 碎石埋 戻</b>				(0. 000) m	歩A
10001	t=150	/0.000	m²			当たり算出
02046	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m	(0. 000) 15. 000	m3	653	(0) 9 795	S単 4号
SA0102	<ul><li>(野・砂村・栄石, 30~50m</li><li>SP 積込(ルーズ)</li></ul>	(0. 000)	OIII	000	9, 795	
	土砂, 小規模(標準)	15. 000	m3	921	13, 815	S単 23号
502116	コンクリート用砕石 ,40~20mm、田布施町,	(0. 000) 15. 000	m3	4, 600	(0) 69, 000	
	, TO 20mmil、 山川ル吧 M ),	13. 000	OIII	4, 000	(0)	0年 1万
	合 計			1	92, 610	

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【F地区】 (第3回変更) 工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【F地区】

コード	等名:麻獭奥団地他整備工等【F地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			, ,,-	(0)	
	単 価				926	
000015	*** B単一 15号 ***				(0.000) m3	II. A
000015	4批刊		m3		(0.000) m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削	(0.000)	IIIO		(0)	コ/こり 昇山
0.110101	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	1. 000	m3	1, 045		S単 39号
				,	(0)	,
	合 計				1, 045	
					(0)	
	単 価				1, 045	
	*** B単- 16号 ***					
000016	水閘補修				(0.000)箇所	歩A
			箇所			当たり算出
S02116	水平水閘	(0.000)			(0)	
	φ75,,	1. 000	本	16, 100		S単 5号
					(0)	
	合 計				16, 100	
	単価				(0) 16, 100	
	半				10, 100	
	*** B単- 17号 ***					
000017	埋戻				(0.000) m3	
		(0.000)	m3			当たり算出
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	(0. 000) 1. 000	0	1, 747	(0) 1 747	S単 33号
	似・似真工, 埋戻, よさ山し, 振期リハ クタ(1)	1.000	m3	1, 747	(0)	
	合 計				1, 747	
	LI HI				(0)	
	単 価				1, 747	
000010	*** B単- 18号 *** 法面復旧				(0.000)	III. A
000018	<b>法</b> 国復印		m²		(0. 000) m	歩A  当たり算出
SA0152	SP 法面整形	(0.000)	111		(0)	
0110102	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1. 000	$m^2$	617. 7		S単 41号
					(0)	·
	合 計				618	
					(0)	
	単 価				618	
	*** B単- 19号 ***					
000019	植生シート				(0. 000) m	歩A
	センチピートグラス、ワラ芝		m²		1.000 m	当たり算出
S02116	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)	(0.000)	_		(0)	
	材料費、施工費含む,,	1. 000	m²	1, 550		S単 36号
	A SL				(0)	
<u> </u>	合 計				1, 550	
	単価				1, 550	
	-Т- 1)М				1, 000	
	*** B単一 20号 ***					the .
000020	廃プラスチック処分		0		(0.000) m3	
SA0121	SP 土砂等運搬	(0. 000)	m3		1. 000 m3	当たり算出
5/10121	- 5r エルラチ座域 小規模, バックホウ山積0. 13m3 (平積0. 1m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 7. 0k	1. 000	m3	3, 644		S単 40号
	而以下	1. 000		5, 5,74	0, 011	
S02123	廃プラスチック処分費	(0.000)			(0)	
<u> </u>	(株) ひぐち総業	1. 000	m3	8, 000		S単 37号
	Δ ±i.				(0)	
	合 計				11, 644	
	単 価				11, 644	
	т ри				11, 0-11	
				<u> </u>		
	*** B単一 21号 ***					
000021	コンクリート用砕石		_		(0.000) m3	
CAOLOO	積込み・運搬	(0.000)	m3		1. 000 m3	当たり算出
SAU102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	258		S単 24号
	ユヤノ,」~J/IE ユ-〒日上田と人ユ_Z田/下1回	1.000	IIIO		<u> </u>	S 単 24 <del>万</del>

ı	エデル	///	(37 0
	丁事別丁:	事名:麻郷悤団协他整備丁事【F地区】	

工事別工	事名: 麻郷奥団地他整備工事【F 地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)	(0.000)	平位		(0)	
	<u>土砂,4.0,1.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し</u> ,良好 SP 積込(ルーズ)	1. 000 (0. 000)	m3	782	782 (0)	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	258	258	S単 24号
					(0)	
	合 計				1, 298	
	単 価				1, 298	
	*** B単一 22号 ***					
000022	表土掘削・埋戻 表土剥ぎ・表土戻し		m²		(0. 000) m ²	歩A  当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
CA0100	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり</u> SP 積込(ルーズ)	15. 000 (0. 000)	m3	249. 6	3, 744	S単 25号
SA0102	SP 槓込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	15. 000	m3	258	3, 870	S単 24号
					(0)	
	合 計				7, 614	
	単 価				76	
		<u>                                     </u>				
				1	1	中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【F地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】

	事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】	344 · 🖂	324 /-14	224 /m²	A #85	Atts -12.
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
C01000	*** S単一 1号 ***					
501052	タ゛ソプ・トラック運搬(特殊) タ゛ソプ・トラック運搬(特殊)					
	土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好		m3	782		歩A・単A
	*** S単一 2号 ***			702		711 +11
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ		m3	2, 594		歩A・単A
001041	*** S単一 3号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)					
	↑ ハ		m3	2, 075		歩A・単A
	*** S単一 4号 ***		IIIO	2,070		911 +11
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)					
	機械小運搬(土砂類、生コン)					
	砂・砂利・栗石, 30~50m		m3	653		歩A・単A
	*** S単一 5号 ***					
S02116	水平水闸					
	水平水閘			16, 100		III. A HA A
	φ75,, *** S単- 6号 ***		本	10, 100		歩A・単A
S02116	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管					
502110	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管					
	径75 厚2.5 長4.0m,,		m	385		歩A・単A
	*** S単一 7号 ***					
S02116	コンクリート用砕石					
	コンクリート用砕石			4 000		IF A W.
	,40~20mm、田布施町,		m3	4, 600		歩A・単A
202116	*** S単一 8号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
302110	硬質ポリ塩化ビニル管					
	薄肉管VU 径75		本	1, 590		歩A・単A
	*** S単- 9号 ***			,		
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管					
	硬質ポリ塩化ビニル管					
	一般管VP 径100 長4.0m,,		本	4, 770		歩A・単A
000110	*** S単一 10号 ***					
S02116	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット					
	<b>かりエノレン 聚共価目 mbv m ノケット</b> <b>φ 75</b> , ,		個	1, 050		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***		川山	1,000		タム・キム
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	φ75 90° 大曲エルボ,,		個	321		歩A・単A
	*** S単一 12号 ***					
S02116	通気ロキャップ					
	通気ロキャップ		/raat	636		歩A・単A
	φ75,, *** S単- 13号 ***		個	030		歩A・単A
S02116	グレーチング桝蓋					
	グレーチング桝蓋					
	T-14 B=200,,		組	11, 200		歩A・単A
	*** S単- 14号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】		+60	211		IF A HA
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を行なわない *** S単一 15号 ***		枚	311		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
501021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VU, 75mm, 直管 (両差し口), 4. 0m管		m	1, 169		歩A・単A
	*** S単- 16号 ***					
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)					
	暗渠排水工(バックホウ掘削)			7.5		
	0.5m		m	75		歩A・単A
\$10019	*** S単- 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削)					
310012	暗渠排水工(バックホワ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削)					
	明 宋 折 八 工 (		m	80		歩A・単A
	*** S単一 18号 ***			30		
S10013	暗渠排水工(排水管布設)					
	暗渠排水工(排水管布設)					
	暗渠排水管(定尺管),50~75mm		m	179		歩A・単A
0100-0	*** S単一 19号 ***					
210016	暗渠排水工(被覆材投入) 暗渠排水工(被覆材投入)					
	電探折小工(恢復性及べ) 砕石, 0. 125㎡		m	212		歩A・単A
	*** S単一 20号 ***			2.12		
S10017	暗渠排水工(埋戻)					
	暗渠排水工(埋戻)					
	0. 071 m²		m	86		歩A・単A
	*** S単一 21号 ***					
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))					
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))			4		15 A . 34 A
	人力, 暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, *** S単- 22号 ***		m	4		歩A・単A
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))					
	1 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6					中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【F地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【F地区】

工事別工事名:麻郷奥団b コード	地他整備工事【F地区】 名 称(規 格)	数量単	位 単 価	金額	備考
暗渠排水工(小		数 里 甲	<u> </u>	並領	1
	建加(版報の)// 段車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	m	783		歩A・単A
	S単- 23号 ***				
SA0102 SP 積込(ルーズ					
SP 積込(ルーズ 土砂, 小規模(標		m	921		歩A・単A
	S単− 24号 ***	III	5 921	+	少A・単A
SA0102 SP 積込(ルーズ					
SP 積込(ルーズ					
土砂,平均施工		m	3 258		歩A・単A
*** SA0103 SP 床掘り	S単- 25号 ***				
SP 床掘り				_	
	≣1m以上2m未満,無し,無し,あり	m	249. 6		歩A・単A
	S単- 26号 ***				
SA0121 SP 土砂等運搬					
SP 土砂等運搬	ste ee e/3ste e e)		1 000		the a NV a
小規模,^ ックホワӀ m以下	」積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 3.5k	m	1, 299	+	歩A・単A
mex 1.					
***	S単- 27号 ***				
SA0151 SP 基面整正					
SP 基面整正					
基面整正	- "	n	î 375. 9		歩A・単A
*** SA0311 SP コンクリー	S単- 28号 ***				
SP コンクリー				+	
	。 匆,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	m	26, 990		歩A・単A
炉B) W/C65%	, v , , v , , , v , , , v , , , ,				·
	S単一 29号 ***				
SA0311 SP コンクリー SP コンクリー				+	
	、 フ打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	l m	34, 120	,	歩A・単A
/C65%	/////////////////////////////////////	in in	7 04, 120		<i>9</i> 11 +11
	S単- 30号 ***				
SA0311 SP コンクリー					
SP コンクリー			32, 760		上 A . 光 A
無肋・鉄肋傳道* 21-12-25(20)(7	勿,^゙ックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, ニイロR) W/C60%	m m	32, 700	+	歩A・単A
21 12 23 (20) ()	1/9 1/2 (00/0				
***	S単- 31号 ***				
SA0312 SP 型枠					
SP 型枠					
一般型枠, 小型	<u> </u>	n	² 7, 044		歩A・単A
*** SA0312 SP 型枠	5 早一 32万 ***				
SP 型枠				+	
一般型枠,均し		n	1 3, 954		歩A・単A
***	S単- 33号 ***				
S01041 人力土工(盛土					
人力土工(盛土			3 1, 747		IF A W A
	E, まき出し, 振動コンパクタ(I) S単一 34号 ***	m	1, 747	+	歩A・単A
S02116 落ち蓋式U型側					
落ち蓋式U型側					
3 種250, L=2.0		個	9, 590		歩A・単A
	S単一 35号 ***				
S02116 鋼製グレーチン 鋼製グレーチン				+	+
鋼製クレーテン 250用 T-25,,		á	14, 600	, ]	歩A・単A
	S単- 36号 ***	73	14, 000		
	センチピードグラス、ワラ芝)				<u> </u>
	センチピードグラス、ワラ芝)				
材料費、施工費	含む,,	n	î 1, 550		歩A・単A
	S単一 37号 ***				
S02123 廃プラスチック 廃プラスチック			-	+	+
(株) ひぐち総		l m	8,000		歩A・単A
	S単- 38号 ***		=,,700		
S03019 モルタルエ					
モルタルエ	* 0=		2 0 000		the same of
防水モルタル、	差, 25mm S単一 39号 ***	n	¹ 2, 930		歩A・単A
*** SA0101 SP 掘削	U 平				
SP 掘削			_	+	<del>                                     </del>
	小規模),-,-,標準,-,-,-	m:	1, 045		歩A・単A
	S単一 40号 ***				
SA0121 SP 土砂等運搬					
SP 土砂等運搬					
小規模, バックホウィ m以下	」積0.13m3(平積0.1m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 7.0k	m	3, 644		歩A・単A
. Imlii b					
	S単- 41号 ***				

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【F地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】 コード 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SP 法面整形	,, <u>—</u>		617. 7		
盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	017. 7		歩A・単A
	_				中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業

	麻郷奥団地他整備工事【F地区】 (第3回変更)						
	事名:麻郷奧団地他整備工事【F地区】						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***						
	bit and 1 m by reflect of the reflection of the						歩A
S01032	<u>タ`ンプトラック運搬(特殊)</u> タ`ンプトラック運搬(特殊)			m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	グノトアクク連搬(特殊) 土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好				  夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	土砂			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 運搬機械区分(t積級)	4. 0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 運搬距離	1.0km以下			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 積込機械区分	山0.45(平0.35)m3					
	5) DID区間	無し					
	6)路面条件	良好					
M03002	タ゛ンフ゜トラック[オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル] 4、エキゲロ		0.200	# = -	7. 090	1 005	
W1 40C9	4t積級 タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)		0. 280	供用日	7, 090	1, 985	
W14002	積載重量 4.0 t 積		0. 280	供用日	233	65	
P34029			0. 200	ВУЛ Н	200	00	
01020	パートロール給油		7. 900	L	143	1, 130	
R01022	運転手 (一般)						
			0. 240	人	19, 320	4, 637	
							算出数量
	合 計					7, 817	10.000 m3
	)					700	
	単 価			m3		782	
	*** S単- 2号 ***						
							歩A
801041	人力土工(盛土・埋戻)			m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	71. 71.55			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分 2) 作業区分	砂・砂質土 埋戻			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	人力タコ			1. K K 1 1 1 1 0 1 0	[20](1·4)(20)(2)(2)	
R01003	普通作業員						
			1. 380	人	18, 795	25, 937	
							算出数量
	合 計					25, 937	10.000 m3
	N/ 64					0.504	
	単  価			m3		2, 594	
	*** S単一 3号 ***						
							歩A
501041	人力土工(盛土・埋戻)			m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分 3)施工区分	埋戻 まき出し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	タンパ(I)			(木代) 时间:0.0	週小·4週0小火工	
R01002	特殊作業員	7 (1)					
			0. 340	人	21, 315	7, 247	
R01003	普通作業員						
			0. 680	人	18, 795	12, 781	
(00004	諸雑費		0.100		7 047	705	
	10%		0. 100		7, 247	725	算出数量
	合 計					20 752	昇出数重   10.000 m3
	Ц П					20, 733	10.000 mo
	単 価			m3		2, 075	
	*** S単- 4号 ***						II: A
202046	機械小運搬(土砂類、生コン)			o		1 000 🗆	歩A 当たり算出
04040	機械小連搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン)			m3	時間的制約:なし	1.000 日   制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	砂・砂利・栗石,30~50m				夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料	砂・砂利・栗石			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 運搬距離区分	30~50m			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
127964	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]		1 550	## FF F	10.000	15 010	
34029	クローラ型油圧ダ [*] ンプ [*] 4. 0ton		1. 550	供用日	10, 200	15, 810	
04049	№旧へのである。		65. 000	L	143	9, 295	
01021	運転手(特殊)		30.000	L	140	0, 200	
	(不整地運搬車運転)		1. 000	人	21, 315	21, 315	
							算出数量
	合 計					46, 420	71.100 m3
	)					652	

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【F地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】

	事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】	¥. =		224 (11-	1 124 /m²	A des	htt: -tr.
コード	名	数量		単位	単価	金額	備考
	*** S単一 5号 ***						
	444 54 69 444						歩A
S02116	水平水閘			本		1.000 各単位	-
	水平水閘				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.2.2.7
	φ75,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96032			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96032	水平水閘						
	φ 75		1. 000	本	16, 100	16, 100	
	A =1					10 100	算出数量
	合 計					16, 100	1.000 各単位
	単 価					16, 100	
	中					10, 100	
	*** S単一 6号 ***						
							歩A
S02116	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管			m		1.000 各単位	
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	径75 厚2.5 長4.0m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P29203			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P29203	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管						
	径75 厚2.5 長4.0m		1. 000	m	385	385	Mr. I. M
	A =1					005	算出数量
	合 計					385	1.000 各単位
	14 tm					385	
	単 価					300	
	*** S単一 7号 ***						
	*** 54 77 ***						歩A
S02116	コンクリート用砕石			m3		1.000 各単位	-
	コンクリート用砕石				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.77
	,40~20mm、田布施町,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地区資材 (Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J96002			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
J96002	コンクリート用砕石		4 000				
	40~20mm、田布施町		1. 000	m3	4, 600	4, 600	Maria Wali
	A =1					4 000	算出数量
	合 計					4, 600	1.000 各単位
	単 価					4, 600	
	単 1川					4, 000	
	*** S単一 8号 ***						
							歩A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管			本		1.000 各単位	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	薄肉管VU 径75 長4.0m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P05037			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DOEGOZ	4)施設機械資材単価コード (K)						
rubU37	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m		1. 000	本	1, 590	1, 590	
			1. 000	平	1, 590	1, 390	算出数量
	合 計					1 500	异山
	ц рі					1,000	
	単 価					1, 590	
	, 11000					.,	
	*** S単一 9号 ***						
							歩A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管			本		1.000 各単位	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般管VP 径100 長4.0m,,	100 100 100 100			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P05028			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DUEUDO	4) 施設機械資材単価コード (K) 硬質ポリ塩化ビニル管						
1 00028	一般管VP   径100   長4.0m		1. 000	本	A 770	4, 770	
	75. E 11 IX 100 K.4. VIII	1	1. 000	/4^	4, 110	4, 110	中国四国農政局

	事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	合 計					4 770	算出数量 1,000 各単位
	TO AT					4, 770	1.000 谷里仏
	単 価					4, 770	
	Т					1,772	
	*** S単- 10号 ***						the .
C0011C	201~イン、制用発送 PIVIPIVIPIVIPIVIPIVIPIVIPIVIPIVIPIVIPIV			/too		1 000 2 14 14	歩A
S02116	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット			個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	. 当たり昇出
	<b>かりエアレン 級共催目 / m ν / m ファッド</b> <b>φ 75</b> , ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96019			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96019	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット		1 000	/m	1 050	1 050	
	φ75		1. 000	個	1, 050	1, 050	算出数量
	合 計					1 050	异山
	LI PI					., 000	1,000 11 11 12
	単 価					1, 050	
	*** CH 11 F ****						
	*** S単- 11号 ***						歩A
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手			個		1.000 各単位	
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手			pet	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ75 90°大曲エルボ,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96040			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96040	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手		1. 000	/tx=	321	321	
	φ75 90° 大曲エルボ		1.000	個	321	321	算出数量
	合 計					321	1.000 各単位
	H HI					72.1	21.000 日十四
	単 価					321	
	*** S単- 12号 ***						
	・・・・・・ ○ 早一 12万 本本本						歩A
S02116	通気口キャップ			個		1.000 各単位	
	通気ロキャップ			pet	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	77-77-14
	φ 75, ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96058			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96058	通気ロキャップ		1. 000	個	636	636	
	φ75		1.000	7101	030	030	算出数量
	合 計					636	1.000 各単位
	単 価					636	
	*** S単一 13号 ***						
	644 U4 107 444						歩A
S02116	グレーチング桝蓋			組		1.000 各単位	1.5
	グレーチング桝蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	T-14 B=200,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96101			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード ( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K) グレーチング桝蓋						
	グレーテンク (性益 T-14 B=200		1. 000	組	11, 200	11, 200	
			500	/jal	11, 230	11, 200	算出数量
	合 計					11, 200	1.000 各単位
	単 価					11, 200	
	*** S単一 14号 ***						
							歩A
S05801	【排水構造物工】			枚		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	蓋版, 昼間施工, コンケリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を				夜間制約作業時間:0.0		
	行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		I .			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

丁事別丁事名	: 麻郷圏	団 財 他 整 備 丁 事	【上柳区】

コード	事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】	W B	20771-	) // /m²	A der	tite de
	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 施工区分 I	蓋版		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 施工区分Ⅱ	昼間施工				
	3) 規格 I	コンクリート・鋼製				
	4) 規格 Ⅱ	40kg/枚以下				
	5) 時間的制約	なし				
	9) 法面小段面	_				
	11) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	12) 基礎砕石の施工有無	17年1月11日日 日 5 日 11 12 42 12 1 1				
		_				
	排水構造物工 蓋版 時間的制約無	1 000		210.00	211	
$\vdash$	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	1. 000	枚	310. 60	311	fefe Mr. =
1						算出数量
$\vdash$	合 計				311	1.000 [各単位]
1						
	単 価		[各単位]		311	
1						
1						
	*** S単一 15号 ***					
						歩A
\$07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10 000 m	当たり算出
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルクチ田
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管	VII	_	夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 管径区分(mm)	75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4. 0m管				
	硬質ポリ塩化ビニル管					
	薄肉管VU 径75 長4.0m	2. 440	本	1, 590	3, 880	
Y00004	雑材料費					
	2%	0. 020		3, 880	78	
	土木一般世話役	5. 020		5, 550	70	
1101001	I. A. Chill C.	0. 080	人	24, 675	1, 974	
R01009	特殊作業員	0.000	<u> </u>	24, 073	1, 3/4	
K01002	村/水下未具	0. 120	1	21, 315	2, 558	
D01000	** *** *** *** *** *** *** *** *** ***	0. 120	人	21, 313	2, 336	
R01003	普通作業員	0.470		40.705	0.405	
$\vdash$		0. 170	人	18, 795	3, 195	
						算出数量
igsquare	合 計				11, 685	10.000 m
1						
	単 価		m		1, 169	
	. Heet				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
1						
1	de de de O H I CEL de de de					
$\vdash$	*** S単- 16号 ***					the .
						歩A
	暗渠排水工(バックホウ掘削)		m			当たり算出
1	暗渠排水工(バックホウ掘削)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0. 5m			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
1	1)掘削深(m)	0.5m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1					1211 12111 1	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1. 500	供用日	7, 700	11, 550	
		1. 500		7,700	11, 000	
P34029		24.000		140	4 000	
	パートロール給油	34. 000	L	143	4, 862	
к01021	運転手 (特殊)					
$\longmapsto$		1.000	人	21, 315	21, 315	Maria de la companya della companya
						算出数量
igsquare	合 計				37, 727	503.000 m
i T						
, '						1
	単 価		m		75	
	単 価		m		75	
	単 価		m		75	
	単 価		m		75	
			m		75	
	単 価 *** S単- 17号 ***		m		75	歩A
\$10019	*** S単一 17号 ***					歩A当たり管出
	*** S単一 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削)		m	1年間4年110年、よい	1.000 日	歩A 当たり算出
	*** S単一 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削)			時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	-
	*** S単一 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.6m			夜間制約作業時間:0.0	1.000 日 制約作業時間 0.0 冬期補正:なし	-
	*** S単一 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削)	0. 6m		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	*** S単一 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.6m	0.6m		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単一 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.6m	0. 6m		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	*** S単一 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.6m 1)掘削深(m)	0. 6m		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単一 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.6m		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
M02041	*** S単一 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.6m 1)掘削深(m)	0. 6m	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
M02041	*** S単- 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.6m 1) 掘削深(m)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準ハ*クット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
M02041 P34029	*** S単一 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.6m 1) 掘削深(m)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準ハ*ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油	1.500	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 日制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
M02041 P34029	*** S単- 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.6m 1)掘削深(m)  パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
M02041 P34029	*** S単一 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.6m 1) 掘削深(m)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準ハ*ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油	1. 500	m 供用日 L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	1.000 日制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
M02041 P34029	*** S単- 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.6m 1)掘削深(m)  パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油	1.500	m 供用日 L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 日制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
M02041 P34029	*** S単一 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.6m 1)掘削深(m)  ハ*ゥクホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)	1. 500	m 供用日 L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,550 4,862 21,315	当たり算出 算出数量
M02041 P34029	*** S単- 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.6m 1)掘削深(m)  パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油	1. 500	m 供用日 L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,550 4,862 21,315	当たり算出 算出数量
M02041 P34029	*** S単- 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.6m 1) 掘削深(m)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準ハ*クット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 バトロー粉油 運転手 (特殊)	1. 500	m 供用日 し 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,550 4,862 21,315 37,727	当たり算出 算出数量
M02041 P34029	*** S単一 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.6m 1)掘削深(m)  ハ*ゥクホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)	1. 500	m 供用日 L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,550 4,862 21,315	当たり算出 算出数量
M02041 P34029	*** S単- 17号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.6m 1) 掘削深(m)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準ハ*クット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 バトロー粉油 運転手 (特殊)	1. 500	m 供用日 し 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,550 4,862 21,315 37,727	当たり算出 算出数量

工事名	麻郷奥団地他整備工事【F地区】 (第3回変更)						
工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	*** S単一 18号 ***						
	111 54 100 111						歩A
C10019	应复批业工(批业签左款)			***		1 000 🗆	当たり算出
210019	暗渠排水工(排水管布設)			m	時間仍40分・4、1		コルツ昇山
	暗渠排水工(排水管布設)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	暗渠排水管 (定尺管),50~75mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1)排水管の種類	暗渠排水管 (定尺管)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 口径区分 (mm)	50~75mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					,.		
R01001	土木一般世話役						
ROTOOT	工/		0. 300	人	24, 675	7, 403	
R01002	特殊作業員		0. 500		24, 070	7,400	
K01002	村外TF来貝		0 500	١,	01 015	10.050	
			0. 500	人	21, 315	10, 658	
R01003	普通作業員						
			1.000	人	18, 795	18, 795	
							算出数量
	合 計					36, 856	206.000 m
	単 価			m		179	
	т щ			- 111		1,70	
	*** S単一 19号 ***						
							歩A
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)			m		1.000 ⊟	当たり算出
	暗渠排水工(被覆材投入)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	・ 「				夜間制約作業時間:0.0		
		Th. 7"			区間即形下来時間・0.0		
	1)被覆材区分	砕石			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)被覆材の断面積(m²)	0. 125 m²			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
L							
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]						
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		1 500	供用日	7, 700	11, 550	
P34029	軽油		1. 000	D2713 H	7, 700	11,000	
P34029			24 000		140	4 000	
	パートロール給油		34. 000	L	143	4, 862	
R01021	運転手(特殊)						
			1.000	人	21, 315	21, 315	
R01003	普通作業員						
	補助労務		7.000	人	18, 795	131, 565	
	1111/9/20 20					,	算出数量
	合 計					160 202	800.000 m
	Д н					103, 232	000.000 III
	)\\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					040	
	単 価			m		212	
	*** S単- 20号 ***						
	5 + 200						歩A
010015	***   1.					1 000 0	1 -
510017	暗渠排水工(埋戻)			m	-1-00/1/ (1-1/1 ) )		当たり算出
	暗渠排水工(埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$0.071\mathrm{m}^2$				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 埋戻の断面積(m²)	0. 071 m ²			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]						
.102041			1. 500	併用口	7, 700	11, 550	
D0 4000	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		1. 000	供用日	1, 100	11, 550	+
P34029			04 000	_			
	パール給油		34. 000	L	143	4, 862	
R01021	運転手(特殊)						
			1.000	人	21, 315	21, 315	
							算出数量
	合 計					37, 727	436. 619 m
	mag at a					,	
	単 価			m		86	
	- <del>1-</del> Im	+		111		30	
							1
	*** S単一 21号 ***						
	·						歩A
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))			m		1 000 ⊟	当たり算出
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	人力, 暗渠排水管 (定尺管), -, 50m以下,				夜間制約作業時間:0.0		
		1 +					
	1) 小運搬区分	人力			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料区分	暗渠排水管 (定尺管)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 機械区分	-			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 運搬距離区分	50m以下					
R01003	普通作業員						
	The state of the s		1. 100	人	18, 795	20, 675	
			1. 100		10, 190	20, 075	算出数量
	A #1					00 675	
	合 計					20, 6/5	5, 660. 000 m
	単 価			m		4	
						<u> </u>	

エデル	/作列大团地區走開工事	1 1	*E E E	(20 0	ы
工事別工	事名:麻郷奥団地他整備]	匚事	【F地区】		

# *** S単一 22号 ***    *** S単一 22号 ***   *** S単一 22号 ***   *** S単一 22号 ***   *** S単一 23号 ***	数 量	供用日 上 人	単価 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,983 2,860	備考 歩A 当たり算出
接排水工 (小運搬(被覆材))  注排水工 (小運搬(被覆材))  5. 不整地運搬車クローラ型 油圧ダンブ 3.0t,50m以下,  1計料区分  2. 地運搬車 [クローラ型・油圧ダンブ 式]  1. 積  1. 1	不整地運搬車クローラ型 油圧ダンフ*3.0 50m以下 1.550 20.000	供用日上人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,860	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,983 2,860	1 *
<ul> <li>長排水工 (小運搬(被覆材))</li> <li>5.不整地運搬車クローラ型 油圧がンプ 3.0t,50m以下、</li> <li>大料区分 建械区分 建機距離区分</li> <li>各地運搬車「クローラ型・油圧ゲンプ 式]</li> <li>積 日日・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日</li></ul>	不整地運搬車クローラ型 油圧ダンフ*3.0 50m以下 1.550 20.000	供用日上人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,860	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,983 2,860	1 *
<ul> <li>長排水工 (小運搬(被覆材))</li> <li>5.不整地運搬車クローラ型 油圧がンプ 3.0t,50m以下、</li> <li>大料区分 建械区分 建機距離区分</li> <li>各地運搬車「クローラ型・油圧ゲンプ 式]</li> <li>積 日日・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日</li></ul>	不整地運搬車クローラ型 油圧ダンフ*3.0 50m以下 1.550 20.000	供用日上人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,860	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,983 2,860	当たり鼻出
5. 不整地運搬車クローラ型 油圧ダンフ 3. 0t, 50m以下, (本) 2. 1	不整地運搬車クローラ型 油圧ダンフ*3.0 50m以下 1.550 20.000	供用日 上 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,860	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,983 2,860	
***   S単一   23号   ***    (は) (ルーズ)    ((は) (ルーズ)    ((は) ((し) ((し) ((し) ((し) ((し) ((し) ((し)	不整地運搬車クローラ型 油圧ダンフ*3.0 50m以下 1.550 20.000	供用日 上 人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,860	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,983 2,860	
<ul> <li>基地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] t積</li></ul>	50m以下 1.550 20.000	供用日 上 人	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,860	週休: 4週8休以上 5, 983 2, 860	
送地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] 積 ロール給油 ボ手 (特殊) 合 計 単 価 *** S単- 23号 *** 積込(ルーズ) 積込(ルーズ)	1. 550	L 人	3, 860	5, 983 2, 860	
t積 由 ロール給油 三手 (特殊) 合 計 単 価 *** S単- 23号 *** 積込(ルーズ) 積込(ルーズ)	20.000	L 人	143	2, 860	
t積 由 ロール給油 三手 (特殊) 合 計 単 価 *** S単- 23号 *** 積込(ルーズ) 積込(ルーズ)	20.000	L 人	143	2, 860	
日 ロール給油 三手 (特殊) 合 計 単 価 *** S単- 23号 *** 積込(ルーズ) 積込(ルーズ)	20.000	L 人	143	2, 860	
合計       単価       *** S単- 23号 ***       債込(ルーズ)       情込(ルーズ)					
合 計 単 価 *** S単- 23号 ***	1.000		21, 315	2. 2	
単 価  *** S単- 23号 ***   (関込(ルーズ)  (関込(ルーズ)	1.000		21, 315		
単 価  *** S単- 23号 ***   (関込(ルーズ)  (関込(ルーズ)			i .	21, 315	算出数量
単 価  *** S単- 23号 ***   (関込(ルーズ)  (関込(ルーズ)				30, 158	昇山效里 38.500 m3
*** S単一 23号 *** 顔込(ルーズ) 顔込(ルーズ)				,	
情込(ルーズ) 情込(ルーズ)		m3		783	
情込(ルーズ) 情込(ルーズ)					
情込(ルーズ) 情込(ルーズ)					
情込(ルーズ) 情込(ルーズ)					
積込(ルーズ)					歩A
		m3			当たり算出
D, 小規模(標準)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
			蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	<u></u>	
			<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
<u>-</u> 質	土砂				
三業内容	小規模(標準)				
<b>当</b>				021	
-		IIIO		321	
*** S単- 24号 ***					
C±17 ( , , , , , , )				, ,,,,	歩A
		m3	時間的割約・わり		当たり昇出
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
-質	十元以				
- ↑ =業内容					
単 価		m3		258	
*** S単- 25号 ***					
					歩A
末掘り		m3	n4.00 //. 4.277		当たり算出
v, 十-約					
			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
<u>-</u> 質 = T + i+					
- 笛万氏の性類 資害の有無					
長期割引単価区分	あり				
NA Free		_		040.0	
単 値		m3		249. 6	
*** S単一 26号 ***					
					歩A
t and delegated the		m3	出用が出め、よい		当たり算出
土砂等運搬			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
土砂等運搬	Ì		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
土砂等運搬 記模, バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3) , 土砂 (岩塊・玉石混り土含む)		1	I IIII	Language and The Control of the Cont	1
土砂等運搬			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
土砂等運搬 記模, バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3) , 土砂 (岩塊・玉石混り土含む)					
土砂等運搬 記模, バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3) , 土砂 (岩塊・玉石混り土含む)	小規模		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
積		*** S単- 24号 ***    (ルーズ)   (以レーズ)   (以レーズ)   (以レーズ)   (収) (ルーズ)   (ルーズ)	*** S単一 24号 ***	*** S単- 24号 ***	### S単一 24号 ***    1.000 m3   1

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【F地区】

4)Dが 5)が SA0151 SP SP 基面	<ul><li>基面整正</li><li>直整正</li><li>整形区分</li></ul>	数 量 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下	単位 m3	単価 時間的制約:なし	金 額 1,299 1,000 ㎡	備考
4)Dが 5)が SA0151 SP SP 基面	DID区間の有無         連搬距離         単 価         **** S単- 27号 ***         基面整正         直整正         直整正         整形区分	無し		時間的制約:なし	1.000 ที	-
5)页 SA0151 SP SP 基面	<ul><li>連搬距離</li><li>単 価</li><li>*** S単- 27号 ***</li><li>基面整正</li><li>直整正</li><li>直整正</li><li>整形区分</li></ul>			時間的制約:なし	1.000 ที	-
SA0151 SP SP 基即	単 価       *** S単- 27号 ***       基面整正       直整正       整形区分	O. ONIDEN		時間的制約:なし	1.000 ที	-
SP 基页	*** S単一 27号 ***  * 基面整正  · 基面整正  · 直面整正  · 重面整正  · 重面整正			時間的制約: なし	1.000 ที	-
SP 基页	*** S単一 27号 ***  * 基面整正  · 基面整正  · 直面整正  · 重面整正  · 重面整正			時間的制約: なし	1.000 ที	-
SP 基页	*** S単一 27号 ***  * 基面整正  · 基面整正  · 直面整正  · 重面整正  · 重面整正			時間的制約: なし	1.000 ที	-
SP 基页	> 基面整正         直整正         直整正		m²	時間的制約:なし		-
SP 基页	> 基面整正         直整正         直整正		m²	時間的制約:なし		-
SP 基页	> 基面整正         直整正         直整正		m²	時間的制約:なし		-
SP 基页	<ul><li>基面整正</li><li>直整正</li><li>整形区分</li></ul>		m²	時間的制約:なし		-
SP 基页	<ul><li>基面整正</li><li>直整正</li><li>整形区分</li></ul>		m²	時間的制約:なし		ale a service
基面	整形区分			時間的制約:なし		当たり算出
	整形区分				制約作業時間:0.0	
1) 4				夜間制約作業時間:0.0		
1) 4			1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1) 전				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1) %				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1) %		The state of				-
	344 ETT	基面整正				
	)					
			2		075.0	
	単 価		m²		375. 9	
-+	*** S単一 28号 ***					
	<u> </u>					歩A
SA0311 SP	· コンクリート		m3		1 000 2	歩A  当たり算出
	ウコンクリート		Olli	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	_一, 一, 尹田
	- コンクリート :筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	5 (20) (高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
201	( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1) ‡	構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	打設工法	人力打設				
	コンクリートの計上	計上する				
4) 🖡	設計日打設量	_				
5) ਗੋ	養生工の種類	一般養生				
6) E	圧送管延長距離区分	_				
7) ₹	現場内小運搬の有無	無し				
8) ‡	打設高さ、水平打設距離	_				
10)	))規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単		m3		26, 990	-
	*** S単一 29号 ***					
-+	*** 5 年- 29号 ***					歩A
240211 CD	· コンクリート		m3			歩A  当たり算出
	・ コンクリート ・ コンクリート		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	- ファット 型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, , 18-8-25 (20			夜間制約作業時間:0.0		
	・主体追称, 八万円成, 町工する, , 放棄主, , 有り, ,, 18 6 25(26 (高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
/ (	( A]/y D/ #/ COO/s			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					,,	
1) #	構造物種別	小型構造物				
	打設工法	人力打設				
	コンクリートの計上	計上する				
	設計日打設量	_				
	養生工の種類	一般養生				
6) J	圧送管延長距離区分	_				
7) ₹	現場内小運搬の有無	有り				
	打設高さ、水平打設距離	_				
10)	))規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
						-
	単 価		m3		34, 120	-
			-			
	ササル C H _ 20.円. セルセ					
	*** S単一 30号 ***					长人
	) コンカリート		- 0			歩A 当たり算出
M0911 0D	・コンクリート ・コンクリート		m3			ヨにり昇田
SA0311 SP				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
SP	:筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
SP 無角				蒙雪佣止:なし  基本給時間:8.0	型熱帯補止:なし 超勤時間:0.0	
SP 無角	-,-,あり,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	in the second se		LZASZANTER REFIRITA II		
SP 無角	-, -, めり, 21-12-25 (20) (高炉B) W/C60%		+			
SP 無角	-, -, めり, 21-12-25 (20) (高炉B) W/C60%			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
SP 無角 ,-,		無餘、針餘棒法物				
SP 無角 , -,	構造物種別	無筋・鉄筋構造物 が、カなか(カレーン機能付)打器				
SP 無角 , -,		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 計上する				

工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事	【F地区】	

コード	[事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】 名 称	数量	単位	単 価	△ 妬	備考
			里1亿	単 畑	金額	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	-				
	8) 打設高さ、水平打設距離	- Jana da				
	9)長期割引単価区分	あり 01 10 05 (00) (京にD) W (000)				
	10) 規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	)\\ / /m'				20.700	
	単 価		m3		32, 760	
	*** S単一 31号 ***					.,
						歩A
SA0312	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠, 小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		(======				
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m²		7, 044	
	*** S単一 32号 ***					
						歩A
SA0312	SP 型枠		m²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2) 構造物の種類	均しコンクリート				
	単価		m²		3, 954	
	1 Heat				-,	
	*** S単一 33号 ***					
	9-9-9- O-4- OOD ***					歩A
201041	  人力土工(盛土・埋戻)		m3		10 000 0	歩A   当たり算出
01041	人力工工(盛工・埋戻)   人力土工(盛土・埋戻)		III.O	   時間的制約:なし	制約作業時間:0.00 m3	コルソ昇山
	ひ・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)			夜間制約作業時間:0.0		
	(1) 土質区分	砂・砂質土		夜間制約作業時间:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 作業区分	埋戻		家当棚止・なし 基本給時間:8.0		
	3) 施工区分				超勤時間:0.0	
		まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
001000	4)締固め区分	振動コンパクタ(I)				
K01002	特殊作業員	0. 200	١,	21, 315	4, 263	
201000	74-72 (f-3/6 E	0. 200	人	21, 313	4, 203	
R01003	普通作業員	0.000	١,	10 705	10 701	
700001	⇒垃圾件件	0. 680	人	18, 795	12, 781	
100004	諸維費	0.100		4 000	400	
	10%	0. 100	-	4, 263	426	
						算出数量
	合 計				1/.4/0	10.000 m3
					,	10.000
			-		,	10,000 110
	単 価		m3		1, 747	Torrow inc
	単 価		m3		,	101000 110
	単 価		m3		,	100 000 mo
			m3		,	
	単 価 *** S単- 34号 ***		m3		,	
	*** S単一 34号 ***				1, 747	歩A
502116	*** S単一 34号 *** 落ち蓋式U型側溝		m3 個		1,747	歩A
S02116	*** S単一 34号 *** 落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝			時間的制約:なし	1,747 1,000 各単位 制約作業時間:0.0	歩A
502116	*** S単一 34号 *** 落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個,,			夜間制約作業時間:0.0	1,747 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
502116	*** S単一 34号 *** 落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3 種250, L=2. 0m/個,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1,747 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
502116	*** S単- 34号 *** 落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3種250, L-2.0m/個,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P97405		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,747 1,747 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
502116	*** S単- 34号 ***  落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3 種250, L=2.0m/個,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1,747 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
	*** S単一 34号 *** 落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,747 1,747 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	*** S単一 34号 ***  落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3 種250, L=2.0m/個, 1) 資材区分 2)地坡資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 落ち蓋式U型側溝	P97405	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,747 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
	*** S単一 34号 *** 落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,747 1,747 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A 当たり算出
	*** S単一 34号 ***  落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個	P97405	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,747 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
	*** S単一 34号 ***  落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3 種250, L=2.0m/個, 1) 資材区分 2)地坡資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 落ち蓋式U型側溝	P97405	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,747 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	*** S単一 34号 ***  落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個	P97405	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,747 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
	*** S単一 34号 ***  落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個	P97405	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,747 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
	*** S単- 34号 ***  落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個  合 計	P97405	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,747 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯間:0.0 週休:4週8休以上 9,590 9,590	歩A 当たり算出 算出数量
	*** S単- 34号 ***  落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個  合 計	P97405	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,747 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯間:0.0 週休:4週8休以上 9,590 9,590	歩A 当たり算出 算出数量
	*** S単- 34号 ***  落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個  合 計	P97405	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,747 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯間:0.0 週休:4週8休以上 9,590 9,590	歩A 当たり算出 算出数量
	*** S単一 34号 ***  落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 落ち蓋式U型側溝 3 種250, L=2.0m/個  合 計 単 価	P97405	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,747 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯間:0.0 週休:4週8休以上 9,590 9,590	歩A 当たり算出 算出数量
	*** S単- 34号 ***  落ち蓋式U型側溝 落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 落ち蓋式U型側溝 3種250, L=2.0m/個  合 計	P97405	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,747 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯間:0.0 週休:4週8休以上 9,590 9,590	歩A 当たり算出 算出数量

事業名 南周防農地整備事業

1) 土質 2) 施工方法

3) 押土の有無 4) 障害の有無

	南周防農地整備事業						
	麻郷奥団地他整備工事【F地区】 (第3回変更)						
	事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】	W			T 337 4-4	A dee	
コード		数量		単位	単 価	金額	備考
	鋼製グレーチング				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	250用 T-25,,	166+2544 (D. 18)			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P97406			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DOE 400	4) 施設機械資材単価コード(K)						
P97406	鋼製グレーチング		1. 000	組	14, 600	14, 600	
	250用 T-25		1.000	和且	14, 000	14, 000	算出数量
	合 計					14 600	昇山
	Д рі					14, 000	1.000 日平区
	単価					14, 600	
	+ ш					14,000	
	*** S単一 36号 ***						
							歩A
S02116	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)			m²		1.000 各単位	
	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	材料費、施工費含む,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96099			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96099	植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)						
<u></u>	材料費、施工費含む		1. 000	m²	1, 550	1, 550	<u> </u>
							算出数量
	合 計					1, 550	1.000 各単位
	単 価					1, 550	
	*** S単一 37号 ***						
							歩A
S02123	廃プラスチック処分費			m3		1.000 各単位	当たり算出
	廃プラスチック処分費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	(株) ひぐち総業				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 地域資材単価コード	P97413			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	(株) ひぐち総業			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	8,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P97413	廃プラスチック処分費						
	(株) ひぐち総業		1. 000	m3	8, 000	8, 000	
							算出数量
	合 計					8, 000	1.000 各単位
	単 価					8, 000	
	*** S単一 38号 ***						
							歩A
S03019	モルタル工			m²			当たり算出
	モルタルエ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	防水モルタル,壁,25mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1) モルタル区分	防水モルタル			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 施工区分	壁			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 塗厚	25mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
noc:	Link						
R02005	左官		1 070		20.000	20.07-	
no:-	77 A 17 MA E		1. 070	人	22, 260	23, 818	
R01003	普通作業員		0 150		10 705	2 222	
****	_b_1/, eta		0. 150	人	18, 795	2, 819	
Y00004	諸雑費		0 100		00.007	0.001	
			0. 100		26, 637	2, 664	Mr.11.44. □
	Λ =1					00.001	算出数量
	合 計					29, 301	10.000 m²
	114 Fre			2		0.000	
	単 価			m²		2, 930	
	that C H OOF THE						
	*** S単一 39号 ***						1E. A
CACIO	CD FEW					1 000 0	歩A
SAU101	SP 掘削			m3	D土目目45年165・よ・1		当たり算出
	SP 掘削				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -				夜間制約作業時間:0.0		
					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
ı					水下ストサ   山・リ・リ	一四か・4週0か以上	

土砂

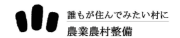
上記以外(小規模)

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【F地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】

工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
_	5)施工数量	標準	早12.	里 畑	並領	1/用 4号
	6) 火薬使用	-				
	7) 破砕片除去の有無	_				
	8)集積押土の有無	_				
	単 価		m3		1, 045	
	Ф Щ		IIIO		1,040	
	- W					
	*** S単- 40号 ***					歩A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3			当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小規模, バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0		<u> </u>
	,無し,7.0km以下			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土砂等発生現場	小規模				
	2) 積込機種·規格 3) 土質	バックおう山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	3) 上員 4) DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	7. 0km以下				
						ļ
	24 /m				3, 644	
	単 価		m3		3, 044	
	*** S単- 41号 ***					III A
SADIES	SP 法面整形		m²			歩A 当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	_コルッ昇山
	盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				休仪时间:0.0	週17-4週817以上	
	1)整形箇所	盛土部				
	2) 法面締固めの有無	有り				
	3) 現場制約の有無	無し				
	4) 土質 5) 長期割引単価区分	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	5) 及州智引半個区分	8) 9				
	単 価		m²		617. 7	
						<del> </del>
						<del> </del>
						<del></del>
						-
						中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【F地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【F地区】

### 1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880   1.880	工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【F地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
1.550				4-12		W 18	VHI 75
1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,150   1,	J96002	40~20mm、田布施町		m3	4, 600		
### 16.100	P96019	ポリエテレン製異種管用DV用ソケット		個	1 050		
2000		水平水閘					
1900   187 年   197				本	16, 100		
2008	P96040	φ75 90°大曲エルボ		個	321		
1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.		通気口キャップ			cac		
1.500   ア・サンダ音   1.500   ア・サンダ音   1.500   ア・サンダ音   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200   1.200	P96058	0 /10     植生シート工(センチピードグラス、ワラ芝)		1酉	030		
### 17,200		材料費、施工費含む		m²	1, 550		
2015   240m   140m	P96101			<b>※</b> 目	11 200		
14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600   14,600		落ち蓋式U型側溝					
## 15.600   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500	P97405	3 種250, L=2.0m/個 細胞が1c_チング		個	9, 590		
1973  1世   200   1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973  1973	P97406	250用 T-25		組	14, 600		
	DOE 410	廃プラスチック処分費		0	0.000		
	P97413	(株) ひぐち総業		m3	8,000		
	$\vdash$						
	<u> </u>						
	L						
							<u> </u>
中国四国典政员							



令和5年度 南周防農地整備事業 麻郷奥団地他整備工事【G地区】

## 積 算 書

(第3回変更)

中国四国農政局 南周防農地整備事業所

項目名	内容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	南周防農地整備事業所
事業名	南周防農地整備事業
工事名	麻郷奥団地他整備工事【G地区】
施工場所	熊毛郡田布施町大字大波野地内
工事番号	25
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
地域区分	ЩП
地区区分	南周防
工期	(n) 6ヶ月
積算体系年月	令和5年8月
単価期適用年月	令和5年8月—A
歩掛期適用年番号	令和5年99号—A
電力会社名	中国電力

番号	項目名	規 格	数 量	単位	金額	備考
	請負工事費				金 額 (5, 786, 000) 4, 543, 000	
	・工事価格				(5, 260, 000) 4, 130, 000	
	・消費税相当額(10%)				(5, 260, 000) 4, 130, 000 (526, 000) 413, 000	
	工事内容					
1	麻郷奥団地他整備工事【G地区】 ( 〃) 整備工	( ")	( " ) 1 000	( ¹¹ ) 式		
İ	15 JU					
+						
_						
$\dashv$						
_						
$\dashv$						
$\Box$						
T						
- 1						

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【G地項 目 名	区】   内 容
工事名	麻繆奧団地他整備工事【G地区】
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	は場整備工事
工種体系区分	は場整備工事
契約保証費	t-効果原工字 計上する
	( " )
施工地域区分	中山間地域 低圧・業者持・1 年未満
電力区分	
冬期補正	まし ( n )
冬期補正 (現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正 (現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	する ( " )
3次元出来形管理補正(現場管理費)	<ul><li>補正なし</li><li>( n )</li></ul>
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
	中国四国農政局

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】 項 目 名	* =	単位	Δ 4×	備考
- U	数量	単位.	金 額 (5, 260, 000)	佣 考
工事価格			4, 130, 000	
・工事原価			(4, 257, 000) 3, 347, 000	
- 工学/小园			3, 347, 000	
			(2, 901, 000)	
純工事費			2, 281, 000	
・・直接工事費			(2, 474, 000) 1, 942, 000	
	( " )	_6	(2, 428, 000)	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	1, 911, 000 (46, 000)	
・・・直接工事費(仮設工)	1. 000	式	31, 000 (1, 783, 000)	
・・間接工事費			1, 405, 000	
・・・共通仮設費			(427, 000) 339, 000	
	( " )		( " )	
・・・・事業損失防止施設費	1. 000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等 (0.474.000 : //10.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 : 1.000 :			(076, 000)	
(2, 474, 000 × ((13. 280*1. 100)*1. 000*1. 040*1. 000)) 1, 942, 000 × ((13. 280*1. 100)*1. 000*1. 040*1. 000)			(376, 000) 295, 000	
ver lar sin	( " )	_4_	( ")	
・・・・運搬費	1.000	式	( " )	
<ul><li>・・・準備費</li></ul>	1.000	式	0	
<ul><li>・・・・安全費</li></ul>	1. 000	式	( " )	
	( " ) 1. 000		( " )	
・・・· 役務費	( " )	式	( " )	
・・・技術管理費	1.000	式	( " )	
・・・営繕費等	1. 000	式	0	
・・・現場環境改善費			(51, 000) 44, 000	
			11, 000	
・・・・現場環境改善費 (率計上) (2,473,000×(2.100))			(51, 000)	
1, 941, 000 × (2. 270)			44, 000	
・・・・現場環境改善費(積上)	( " ) 1. 000	式	( " )	
			(1, 356, 000)	
• • • 現場管理費			1, 066, 000	
・・・現場管理費 (率計上) (2,901,000×((42.870*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000))			(1, 356, 000)	
2, 281, 000 × ((42. 870*1. 000)*1. 000*1. 090*1. 000*0. 000*0. 000*0. 000)  2, 281, 000 × ((42. 870*1. 000)*1. 000*1. 090*1. 000*0. 000*0. 000*0. 000)			1, 066, 000	
・・・現場管理費(積上)	( " ) 1. 000	式	( " )	
/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	( " )	10	( " )	
・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0 ( " )	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1. 000	式	0	
・・官貸額(直工)	( " ) 1. 000	式	( " )	
	( " )		( " )	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0 ( " )	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1. 000	式	o´	
• 一般管理費等				
(4, 257, 000 × (23. 570*1. 000) +1, 702) 3, 347, 000 × (23. 570*1. 000) +1, 702			(1, 005, 000) 790, 000	
3, 347, 000 × (23. 570*1. 000) +1, 702	( " )		( " )	
・一括計上価格	1. 000	式	0	
支給品費			( " )	
			( " )	
支給品費(直工・事業損失防止)			0 ( " )	
支給品費 (直工)			0	
An 八亜が(古やて古典の七彩)			( " )	
処分費等(直接工事費の内数)			1,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " )	
			( " )	
処分費等(率対象外)			0	

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【G地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】 項 目 名	数量	単位	金額	備考
共通仮設費算定控除額			( " ) 0	
			( ")	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数) (5. 260, 000×5. 6	70)		(298, 000)	
(5, 260, 000 × 5. 6° 4, 130, 000 × 5. 6°	70		(298, 000) 234, 000	
				中国四国農政局

工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【G地区】

工 種 名 称 直接工事費(仮設工を除く)内訳	数量	単位	金 額 (2, 428, 000)	備考
1接上事實(仮設工を除く)内訳			(2, 428, 000) 1, 911, 000	
			1, 911, 000	
I接工事費 (仮設工を除く)			(2, 428, 000)	
	1.000	式	1, 911, 000	
整備工			(2, 428, 000)	
小行司団地	1. 000	式	1, 911, 000	
・・湧水処理工			(39, 000)	
No. 115	1.000	式	66, 000	
・・基盤土置換工	1 000	_1>	(102, 000) 149, 000	
No. 116 ・ 基盤土置換工	1.000	式	(2, 168, 000)	
- 空流上世代上 No. 119	1.000	式	1, 443, 000	
・漏水復旧工			(25, 000)	
No. 67	1. 000	式	13, 000	
・漏水復旧工	1 000	_1>	(94, 000)	
No. 78 ・ほ場復旧工	1.000	式	157, 000 (0)	
No. 138	1.000	式	83, 000	
10.100	1.000		00, 000	
				中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷東団地他整備工事【G地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷東団地他整備工事【G地区】

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】 工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳		1 122	(46, 000)	, in ,
			31, 000	
直接工事費(仮設工)	1. 000	式	(46, 000) 31, 000	
	1.000	I	31,000	
[g==0, npp			(46, 000)	
・仮設工 小行司団地	1. 000	式	(46, 000) 31, 000	
・・表土掘削・埋戻			( " )	
<ul><li>湧水処理</li><li>・・表土掘削・埋戻</li></ul>	1.000	式	1, 000 (45, 000)	
基盤土置換工	1. 000	式	30, 000	
・・表土掘削・埋戻	1 000		( " )	
漏水復旧	1. 000	式	0	
				中国四国農政局

工事名   麻郷奥団地他整備工事【G地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】					
名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(2, 428, 000)	
W 111				1, 911, 000	
・整備工	1.000	-		(2, 428, 000) 1, 911, 000	
小行司団地         ・・湧水処理工	1.000	式		(39, 000)	
No. 115	1. 000	式		66, 000	
000001 掘削	(4. 000)		( " )	(4, 180)	歩A・単A
	8. 500	m3	1, 045	8, 883	B単 1号
000002 埋戻	(1.400)		( " )	(3, 735)	
000003 吸水渠 (湧水処理1型)	5. 900 (20. 000)	m3	2, 668	15, 741 (29, 740)	B単 2号 歩A・単A
田面タイプ φ 75	26. 000	m	1, 487	38, 662	少A・平A B単 3号
000025 既設管撤去	(0.000)	***	(0)	(0)	歩A・単A
	26. 000	m	54	1, 404	B単 25号
000004 廃プラスティック処分	( " )		(16, 446)	(1, 645)	
【(株)ひぐち総業】	0. 100	m3	14, 446	1, 445	B単 4号
合 計				(39, 300) 66, 135	
口車				00, 133	
・・基盤土置換工				(102, 000)	
No. 116	1. 000	式		149, 000	
000005 掘削	(13. 000)		( " )	(13, 585)	
00000¢ मा =	16.000	m3	1, 045	16, 720	B単 5号
000006 埋戻 +-15om	(4. 000) 5. 400	m3	2, 668	(10, 672) 14, 407	歩A・単A B単 6号
t=15cm 000007 埋戻	(8. 000)	GIII	(5, 268)	(42, 144)	歩A・単A
購入土 t=30cm	11. 000	m3	6, 218	68, 398	少A・平A B単 7号
000008 作業残土処理	(8. 000)		( " )	(35, 968)	歩A・単A
吉井団地	11. 000	m3	4, 496	49, 456	B単 8号
A				(102, 369)	
合 計				148, 981	
・・基盤土置換工				(2, 168, 000)	
No. 119	1.000	式		1, 443, 000	
000009 掘削	(257. 000)	•	( " )	(268, 565)	歩A・単A
	159. 000	m3	1, 045	166, 155	B単 9号
000010 埋戻	(86. 000)		( " )	(229, 448)	
t=15cm	53.000	m3	2, 668	141, 404	B単 10号
000011 埋戻 購入土 t=30cm	(171. 000) 106. 000	o	(5, 268) 6, 218	(900, 828) 659, 108	歩A・単A B単 11号
購入土 t=30cm 000012 作業残土処理	(171. 000)	m3	( " )	(768, 816)	
吉井団地	106. 000	m3	4, 496	476, 576	少A・単A B単 12号
			.,	(2, 167, 657)	•
合 計				1, 443, 243	
浸				(25, 000)	
··漏水復旧工 No.67	1.000	式		(25, 000)	
No. 67 <b>000013</b> 掘削	(4, 000)	1/	( " )		歩A・単A
	1. 500	m3	1, 045	1, 568	B単 13号
000014 埋戻	(4. 000)		( " )	(11, 984)	歩A・単A
	1. 500	m3	2, 996	4, 494	B単 14号
000015 法面整形	(2.000)	9	( " )	(768)	
000016 抽件2点。1	3.000	m²	384	1, 152	B単 15号
000016 植生シート	(2. 000) 3. 000	m²	1, 550	(3, 100) 4, 650	歩A・単A B単 16号
000017 鳥獣害防止柵撤去・設置	(6. 000)	m²	( " )	(4, 566)	
柵高1m	1. 500	m	761	1, 142	少A・平A B単 17号
			121	(24, 598)	-
合 計				13, 006	
			Τ		
温力学用工				(04.000)	
・・漏水復旧工 No. 78	1.000	⇒		(94, 000) 157, 000	
No. 78 000018 掘削	(19, 000)	式	( " )	(19, 855)	歩A・単A
ососто «М110	33. 000	m3	1, 045	34, 485	少A・平A B単 18号
000019 埋戻	(19. 000)		( " )	(56, 924)	
	33. 000	m3	2, 996	98, 868	B単 19号
000020 法面整形	(16. 500)		( " )	(6, 336)	
	33.000	m²	384	12, 672	B単 20号
000021 鳥獣害防止柵撤去・設置 標点1m	( " ) 14. 000	***	761	( '' ) 10, 654	歩A・単A B単 21号
柵高1m	14. 000	m	701	(93, 769)	D平 41万
合 計				156, 679	
- 27				,	
・・ほ場復旧工				(0)	
No. 138	1.000	式	(0)	83, 000	Ilm A W.
000026 試掘工	(0.000)	&de sor	(0)	(0) 82, 676	
	1. 000	箇所	82, 676	82, 6/6	B単 26号
合 計				82, 676	
ц н				32, 070	

工事名 麻郷奥団地他整備工事【G地区】 (第3回変更)					
工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工)		(- 1 <del>1/4</del>	1- JMI	(46, 000)	VIII J
				31, 000	
<ul><li>・仮設工 小行司団地</li></ul>	1. 000	式		(46, 000) 31, 000	
- 小行 <u>可可</u> 地 - ・表土掘削・埋戻	1.000	I(		( " )	
湧水処理	1.000	式		1, 000	
000022 表土掘削・埋戻	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
No. 115	10.000	m²	76	760 ( " )	
合 計				760	
Ш #1					
				/	
<ul><li>・・表土掘削・埋戻</li><li>基盤土置換工</li></ul>	1. 000	式		(45, 000) 30, 000	
- 英盛工直換工 000023 表土掘削・埋戻	(598. 000)	IV.	( " )	(45, 448)	歩A・単A
No. 116, No. 119	389. 000	m²	` 76 [°]	29, 564	B単 23号
A				(45, 448)	
合 計				29, 564	
・・表土掘削・埋戻				( " )	
漏水復旧	1.000	式	, .	0	
000024 表土掘削・埋戻 No. 78	( " ) 6. 000	m²	( " )	( '' ) 456	歩A・単A B単 24号
NU. 10	0.000	III	10	( " )	
合 計				` 456 [°]	

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【G地区】 (第3回変更) 工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【G地区】

コード	等名: 麻獭奥団地他整備工事【G地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 1号 ***	<i>~</i> ±	1 123	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	354	910
000001						
				( ")		45 . 34 .
	*** B単一 2号 ***		m3	1, 045		歩A・単A
000002	*** B単一 2号 *** 埋戻					
000002	在庆			( " )		
			m3	2, 668		歩A・単A
	*** B単- 3号 ***					
000003	吸水渠(湧水処理1型)			, ,		
				( " )		
	田面タイプゥ75 *** B単一 4号 ***		m	1, 487		歩A・単A
000004	*** B単- 4亏 *** 廃プラスティック処分					
100000				(16, 446)		
	【(株)ひぐち総業】		m3	14, 446		歩A・単A
	*** B単一 5号 ***					
000005	掘削					
				( " )		
			m3	1, 045		歩A・単A
000006	*** B単一 6号 *** 埋戻					
000006	<u> </u>			( " )		
	t=15cm		m3	2, 668		歩A・単A
	*** B単一 7号 ***			_,		1 - 1 - 1
000007	埋戻					
				(5, 268)		
	購入土 t=30cm		m3	6, 218		歩A・単A
000000	*** B単一 8号 ***					
000008	作業残土処理			( " )		
	吉井団地		m3	4, 496		歩A・単A
	*** B単一 9号 ***		IIIO	4, 400		<i>9</i> 11 +11
000009	掘削					
				( " )		
			m3	1, 045		歩A・単A
	*** B単一 10号 ***					
000010	埋戻			( " )		
	+-15.0m		m3	2, 668		歩A・単A
	t=15cm *** B単一 11号 ***		GIII	2, 000		少八、中八
	埋戻					
				(5, 268)		
	購入土 t=30cm		m3	6, 218		歩A・単A
	*** B単一 12号 ***					
000012	作業残土処理			( )		
	吉井団地		0	( " ) 4, 496		<b>华</b> 4 . )
	*** B単一 13号 ***		m3	4, 430		歩A・単A
000013	掘削					
				( " )		
			m3	1, 045		歩A・単A
	*** B単一 14号 ***					
000014	埋戻			, ,		
			0	( " )		上 A . H A
	*** B単一 15号 ***		m3	2, 996		歩A・単A
000015	法面整形					
				( " )		
			m²	384		歩A・単A
	*** B単一 16号 ***					
000016	植生シート			,		
			2	( // ) 1 550		JE A . 344 A
	*** B単一 17号 ***		m²	1, 550		歩A・単A
000017	*** B甲- 17号 *** 鳥獣害防止柵撤去・設置					
550011	Note that I have a second that the second the second that the			( " )		
	柵高1m		m	` 761 [´]		歩A・単A
	*** B単- 18号 ***					
000018	掘削					
				( " )		the a Street
	ルルル D 単 10 円 ホホホ		m3	1, 045		歩A・単A
000019	*** B単一 19号 *** 畑豆					
000019	坐大			( " )		
			m3	2, 996		歩A・単A
	*** B単一 20号 ***			2,000		1
000020	法面整形					
				( " )		
			m²	384		歩A・単A
	*** B単一 21号 ***					
000021	鳥獣害防止柵撤去・設置			/ ,, \		
	栅高1m			( " ) 761		歩A・単A
	##尚1m *** B単一 22号 ***		m	701		少れ・平A
000022	表土掘削・埋戻					
						中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業

変更)

工事名	麻郷奥団地他整備工事【G地区】	(第:	3 回変
工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】		

工事別コ	事名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
				( " )		
	No. 115 *** B単一 23号 ***		m²	76		歩A・単A
000023	表土掘削・埋戻			, ,		
	No. 116, No. 119		m²	( '' ) 76		歩A・単A
	*** B単一 24号 *** 表土掘削・埋戻					
				( " )		
	No. 78 *** B単一 25号 ***		m²	76		歩A・単A
000025	既設管撤去					
			m	(0) 54		歩A・単A
	*** B単一 26号 ***		111	04		<i>91</i> 1 +11
000026	<b>試掘工</b>			(0)		
			箇所	82, 676		歩A・単A
L						
						中国四国農政局

事別工事	麻郷奥団地他整備工事【G地区】 (第3回変更) 5名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】					
ード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 1号 ***					
0001 振					( " )	歩A
			m3			当たり算出
0101 SF	P 掘削 上砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	1.000	m3	1, 045	( // ) 1 0/15	S単 15号
	149, 工 癿 以 / 下 ( / 下 ) 从 ( 尺 / , - , - , - , - , - , - , - , - , - ,	1.000	IIIO	1, 043	( " )	
	合 計				1, 045	
	NV fee				( " )	
	単 価				1, 045	
	- W E					
0002 埋	*** B単一 2号 ***				( " )	± Δ
0002	E/A		m3			当たり算出
	P 積込(ルーズ)	( " )		201	( " )	
	上砂, 小規模 (標準) ヘ力土工 (盛土・埋戻)	1.000	m3	921	921	S単 16号
	シ・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 000	m3	1, 747	, ,	S単 1号
	7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7			,	( " )	
	合 計				2, 668	
	単価				( " ) 2, 668	
	T 1944				2, 000	
	*** B単一 3号 ***					
0003 吸	水水 B単 35 水水 B 及水渠 (湧水処理 1 型)				( " )	歩A
田	目面タイプ φ 75		m		100.000 m	当たり算出
	音渠排水工(排水管布設)	( " ) 100. 000		179	( " ) 17 000	S単 11号
	音渠排水管 (定尺管),50~75mm 音渠排水工 (小運搬(暗渠排水管))	( " )	m	179	( " )	
	人力, 暗渠排水管(定尺管), -, 50m以下,	100.000	m	4		S単 13号
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	( " )		205	( " )	
	E75 厚2.5 長4.0m,, 音渠排水工(被覆材投入)	100.000	m	385	38, 500	S単 6号
	中石, 0. 125 m ²	100, 000	m	212		S単 12号
0020 暗	音渠排水工 (小運搬(被覆材))	( " )			( " )	
	存石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	13. 130	m3	783	10, 281	S単 14号
	コンクリート用砕石 40~20mm、田布施町,	( <b>"</b> ) 13. 130	m3	4, 600	, ,	S単 7号
, ,	To Bommy partitions,	10. 100	ino	1, 000	( " )	
	合 計				148, 679	
	単価				( " ) 1, 487	
	+- IIII				1, 107	
	*** B単- 4号 ***					
00004 廃	・				( " )	歩A
	【(株)ひぐち総業】		m3		1.000 m3	当たり算出
	をプラスチック運搬	( " )		6 446	( " )	
	ト規模, バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 17.0 m以下	1. 000	m3	6, 446	0, 440	S単 19号
TXII						
1 ~ -	<b>E</b> 棄物処分価格	(1. 000)			(10, 000)	l
	プラスティック類【ミツヤマ】 きプラスチック処分	0. 000 (0. 000)	m3	10, 000	(0)	S単 10号
	(株) ひぐち総業	1. 000	m3	8, 000	8, 000	S単 22号
	(17)			3,777	(16, 446)	_ , ,
	合 計				14, 446	
	単価				(16, 446) 14, 446	
	4- IIII				11, 110	
	*** B単一 5号 ***					
0005 据					( " )	歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
0101 SF		( " )	- 0	1 045	( // ) 1 045	O₩ 15□
<u> </u> ±	上砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	1. 000	m3	1, 045	( " )	S単 15号
	合 計				1, 045	
					( " )	
	単 価				1, 045	
	*** B単一 6号 ***					the c
0006 埋	<b>建</b> 戻		m ²		( " )	
t=	世戻 =15cm	( " )	m3			当たり算出
0102 SF	<b>建</b> 戻	( " ) 1.000 ( " )	m3	921	1.000 m3	当たり算出

	麻郷奥団地他整備工事【G地区】 (第3回変更)					
	事名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					( " )	
	合 計				2, 668	
	N/ (m)				( " )	
	単 価				2, 668	
	districts DW 78 and districts					
00007	*** B単一 7号 ***				( " )	4E-A
00007	理戾 購入土 t=30cm		0			歩A 当たり算出
10100	<u>購入上</u> t-30cm SP 積込(ルーズ)	(1. 000)	m3		(921)	
AU1U2	土砂, 小規模(標準)	1. 100	m3	921		S単 16号
01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )	mə	921	( " )	3年 10万
01041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 000	m3	1, 747	, ,	S単 1号
02116	山土砂	(1. 000)	IIIO	1, 747	(2, 600)	
2110	,田布施町,	1. 330	m3	2, 600		S単 8号
	) bed 10.455. 1)		mo		(5, 268)	
	合 計				6, 218	
					(5, 268)	
	単 価				6, 218	
	*** B単- 8号 ***					
80000	作業残土処理				( " )	
	吉井団地		m3			当たり算出
02046	機械小運搬(土砂類、生コン)	( " )			( " )	l
	砂・砂利・栗石,30~50m	1. 000	m3	653		S単 3号
A0102	SP 積込(ルーズ)	( " )		224	( " )	a.w =
1075	土砂, 小規模(標準)	1. 000	m3	921		S単 16号
A0121	SP 土砂等運搬	( " )		0.000	( " )	C# 00 F
	<u>小規模, パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.0</u>	1.000	m3	2, 922	2, 922	S単 20号
	km以下					
					( " )	
	合 計				4, 496	
	П #1				( " )	
	単  価				4, 496	
	Т				1, 100	
	*** B単- 9号 ***					
00009	掘削				( " )	1 **
			m3			当たり算出
A0101	SP 掘削	( " )			( " )	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	1. 000	m3	1, 045		S単 15号
	A =1				( " )	
	合 計				1, 045	
	単 価				1, 045	
	単価				1, 043	
	*** B単- 10号 ***					
00010	埋戻				( " )	歩A
	t=15cm		m3			当たり算出
A0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂, 小規模(標準)	1. 000	m3	921		S単 16号
01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( ")	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 000	m3	1, 747		S単 1号
					( " )	
	合 計				2, 668	
	NA hor				( " )	
	単価				2, 668	
	*** B単- 11号 ***					
00011					( " )	歩A
	購入土 t=30cm		m3			当たり算出
A0102	SP 積込(ルーズ)	(1. 000)			(921)	
	土砂, 小規模(標準)	1. 100	m3	921		S単 16号
01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 000	m3	1, 747		S単 1号
)2116	山土砂	(1.000)		0.000	(2, 600)	
	,田布施町,	1. 330	m3	2, 600		S単 8号
	A #1				(5, 268)	
	合 計				6, 218 (5, 268)	
	単 価				(5, 268) 6, 218	
	平 1 世				0, 218	
	*** B単- 12号 ***					
00012	作業残土処理				( " )	歩A
	吉井団地		m3			当たり算出

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【G地区】 (第3回変更) 工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【G地区】

コード	等名:麻獭奥団地他整備工事【G地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	機械小運搬(土砂類、生コン)	( " )	1-124	7 1144	( " )	
002010	砂・砂利・栗石,30~50m	1. 000	m3	653		S単 3号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )	mo		( " )	5 5 5
0110102	土砂, 小規模(標準)	1. 000	m3	921	921	S単 16号
SA0121	SP 土砂等運搬	( " )	mo	021	( " )	5 + 10.5
0.110121	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.0	1. 000	m3	2, 922	2. 922	S単 20号
	km以下	1	mo	2, 722	2,022	3, 20,
					( " )	
	合 計				4, 496	
					( " )	
	単 価				4, 496	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				,	
	*** B単一 13号 ***					
000013					( " )	歩 A
000010	PMITT		m3			当たり算出
SA0101	SP 掘削	( " )			( " )	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	1. 000	m3	1, 045		S単 15号
	10) 1 H000 ( ( 7/90(X/) ) ) (MT) ) )	1.1000	mo	.,	( " )	
	合 計				1, 045	
	H 7.1				( " )	
	単  価				1, 045	
	1 11994				.,	
	*** B単一 14号 ***					
000014					( " )	歩A
000014			m3			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )	шо		( " )	
5/10102	土砂、小規模(標準)	1. 000	m3	921		S単 16号
\$01041	上砂, 小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻)	( " )	IIIO	921	( " )	
501041	↑ ハ	1. 000	m3	2, 075		S単 2号
-	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	1.000	III9	2,013	( " )	
	A #1				2, 996	
-	合 計				( " )	
	24 trr				2, 996	
	単 価				2, 990	
<u> </u>						
	*** B単- 15号 ***					
000015	法面整形				( " )	
		, ,	m²			当たり算出
SA0152	SP 法面整形	( " )			( " )	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1. 000	m²	383. 9	384	S単 21号
					( " )	
	合 計				384	
					( " )	
	単 価				384	
<u></u>						
	*** B単一 16号 ***					
000016	植生シート				( " )	
			m²			当たり算出
S02116	植生シート工 (センチピードグラス)	( " )			( " )	
	ワラ芝 材料・施工費含む,,	1.000	m²	1, 550	1, 550	S単 9号
					( " )	
	合 計				1, 550	
		$\neg$			( " )	
	単 価				1, 550	
1						
L						
1						
L	*** B単- 17号 ***					
000017	鳥獣害防止柵撤去・設置				( " )	
L	柵高1m		m		100.000 m	当たり算出
T00016	鳥獣害防止柵撤去・設置	( " )			( " )	
	柵高1m	100.000	m	761	76, 100	T単 1号
					( " )	
L	合 計				76, 100	
					( " )	
L	単 価				761	
	*** B単一 18号 ***					
000018					( " )	歩A
			m3			当たり算出
SA0101	SP 掘削	( " )			( " )	
5101	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-	1. 000	m3	1, 045		S単 15号
		1.000	шо	1,070	( " )	
	合 計				1, 045	
	LI PI				( " )	
	単 価				1, 045	
	- <del>1</del> IIII				1, 0+0	1

	工事名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 19号 ***					
000019	埋戻				( ")	
C40100	SP 積込(ルーズ)	( " )	m3		1.000 m ²	3 当たり算出
SAU102	土砂, 小規模(標準)	1. 000	m3	921		S単 16号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)	1. 000	m3	2, 075		S単 2号
	A #1				( " ) 2, 996	
	合 計				( ")	
	単 価				2, 996	
	*** B単一 20号 ***					
000020	法面整形				( " )	
		( )	m²		1.000 m	当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛士部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	( " ) 1.000	m²	383. 9	( " )	S単 21号
	盤上砂,無し,無し,四貫工、砂及び砂貫工、柏注工,めり	1.000	111	303. 9	( // )	
	合 計				384	
					( ")	
	単 価				384	-
	*** B単一 21号 ***					
000021	鳥獣害防止柵撤去・設置				( " )	
T00016	柵高1m 鳥獣害防止柵撤去・設置	( " )	m		100.000 m	当たり算出
	柵高1m	100. 000	m	761	76, 100	T単 1号
					( " )	
	合 計				76, 100	
	単 価				( '' ) 761	
	平 順				701	
000022	*** B単一 22号 *** 表土掘削・埋戻				( " )	歩A
000022	及上畑市・ 生庆 No. 115		m²			ガダス 計当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( " )			( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	15. 000	m3	249. 6		S単 18号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 15. 000	m3	258	( " ) 3 870	S単 17号
	土切り、十つり地 土岬 1 III 以上 2 III 不   向	13.000	IIIO	230	( ")	
	合 計				7, 614	
					( ")	
	単 価				76	
	*** B単一 23号 ***					
000023	表土掘削・埋戻 No. 116 No. 110		2		100,000, 7	歩A   当たり算出
SA0103	No. 116, No. 119 SP 床掘り	( " )	m²		100.000 m	
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	15. 000	m3	249. 6	3, 744	S単 18号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	15. 000	m3	258	3, 870	S単 17号
	合 計				7, 614	
	Ц РІ				( " )	
	単 価				76	
						+
L	*** B単一 24号 ***	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>
000024	表土掘削・埋戻					歩A
CAOTOO	No. 78	( ")	m²		100.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	15. 000	m3	249. 6		S単 18号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )	mo	210.0	( " )	
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	15. 000	m3	258		S単 17号
	Λ ==/				( // )	
	合 計				7, 614	
	単 価				76	
	, o-4					
						1
	サルサ D用 0EB サルル					
000025	*** B単一 25号 *** 既設管撤去				(0. 000) m	歩A
	Schaller and Make man		m			当たり算出

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【G地区】 (第3回変更) | 工事名 | M郊央凹地地座 | 工事別工事名: 麻郷奥団地他整備工事【G地区】 | コード | 名 称 (規 格) 単位 単 価 S10013 暗渠排水工(排水管布設) (0.000) (0) 0. 500 108 暗渠排水管 (ロール管) ,50~75mm 54 S単 23号 (0) 合 計 54 (0) 単 価 54 *** B単- 26号 *** (0.000)箇所 歩A 1.000 箇所 当たり算出 (0) 000026 試掘工 箇所 T00001 試掘工 (0.000) 1. 000 箇所 82, 676 82,676 丁単 (0) 82, 676 合 計 (0) 単 価 82, 676

*** S単- 21号 ***

SA0152 SP 法面整形

	南周防農地整備事業					
	麻郷奥団地他整備工事【G地区】 (第3回変更)					
⊥事別⊥  コード	事名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***	<i></i>	, ,,,,,,,	, nee	- P/1	910
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)			1 747		the and the
	<u>砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)</u> *** S単- 2号 ***		m3	1, 747		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土·埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)		m3	2, 075		歩A・単A
000040	*** S単一 3号 ***					
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)機械小運搬(土砂類、生コン)					
	砂・砂利・栗石,30~50m		m3	653		歩A・単A
	*** S単一 4号 ***					
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役		,	24 675		IF A 324 A
	*** S単一 5号 ***		人	24, 675		歩A・単A
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
			人	18, 795		歩A・単A
	*** S単一 6号 ***					
S02116	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管					
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 径75 厚2.5 長4.0m,,		m	385		歩A・単A
	在10 序2.0 灰4.0m,, *** S単一 7号 ***		111	303		グローチの
S02116	コンクリート用砕石					
	コンクリート用砕石					
	,40~20mm、田布施町,		m3	4, 600		歩A・単A
\$00116	*** S単一 8号 *** 山土砂					
304110	山土砂					
	,田布施町,		m3	2, 600		歩A・単A
	*** S単- 9号 ***					
S02116	植生シート工 (センチピードグラス)					
	植生シート工(センチピードグラス)		2	1 550		
	フラ芝 材料・施工費含む,, *** S単- 10号 ***		m²	1, 550		歩A・単A
S02123	廃棄物処分価格					
	廃棄物処分価格					
	プラスティック類【ミツヤマ】		m3	10, 000		歩A・単A
	*** S単一 11号 ***					
S10013	暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水工(排水管布設)					
	暗渠排水管(定尺管),50~75mm		m	179		歩A・単A
	*** S単一 12号 ***		- 111	170		971 +71
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)					
	暗渠排水工(被覆材投入)			010		
	砕石, 0. 125㎡       *** S単一 13号 ***		m	212		歩A・単A
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))					
510010	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))					
	人力, 暗渠排水管(定尺管), -, 50m以下,		m	4		歩A・単A
	*** S単一 14号 ***					
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))					
	暗渠排水工 (小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,		m3	783		歩A・単A
	*** S単一 15号 ***		mo	700		7-1-
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -		m3	1, 045		歩A・単A
\$40109	*** S単一 16号 *** SP 積込(ルーズ)					
5n0102	SP 積込(ルーズ)					
L	土砂, 小規模(標準)		m3	921		歩A・単A
	*** S単- 17号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満			258		歩A・単A
	工砂,平均肥工幅1m以上2m木洞 *** S単一 18号 ***		m3	200		グロ・牛A
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり		m3	249. 6		歩A・単A
CAOLOI	*** S単一 19号 *** 廃プラスチック等機					
5A0121	廃プラスチック運搬 SP 土砂等運搬					
	Sr 上が寺連續 小規模, バックホウ山積0. 13m3 (平積0. 1m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 無し, 17. 0		m3	6, 446		歩A・単A
	km以下			2, 1.10		,
	*** S単一 20号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬					
	SP 工砂等連版 小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.0		m3	2, 922		歩A・単A
	km以下			2, 522		7 7
l						

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【G地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【G地区】

	正事名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】	₩. □.	774 FF	)\\\\ /\m'	A 455	備考
コード	名 称 (規 格) SP 法面整形	数量	単位	単価	金 額	偏 考
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	383. 9		歩A・単A
	*** S単一 22号 ***					
	<u>廃プラスチック処分</u>					
	廃プラスチック処分 (株) ひぐち総業		m3	8, 000		歩A・単A
	*** S単一 23号 ***		ШЭ	8,000		少A・単A
S10013	暗渠排水工(排水管布設)					
	暗渠排水工(排水管布設)					
	暗渠排水管 (□-ル管) ,50~75mm *** S単- 24号 ***		m	108		歩A・単A
S16001	*** 5単一 24号 *** バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
510001	/ / ッ/カウ / クェーラ型・排対型 (2次) ]					
	,標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		目	39, 206		歩A・単A
	*** T単- 1号 ***					
T00016	鳥獣害防止柵撤去・設置					
	The second secon					
	柵高1m		m	761		歩A・単A
T00001	*** T単一 2号 ***					
100001	試掘工					
			箇所	82, 676		歩A・単A
		1		I	I .	山田四田豊政昌

	麻郷奥団地他整備工事【G地区】 (第3回変更) 「事名: 麻郷奥団地他整備工事【G地区】						
コード	名称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***						
CO1041	  人力土工(盛土・埋戻)			m3		10 000	歩A 当たり算出
501041	人力上工(盛土・埋戻)   人力土工(盛土・埋戻)			mə.	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D01000	4) 締固め区分	振動コンパクタ(Ⅰ)					
K01002	特殊作業員		0. 200	人	21. 315	4, 263	
R01003	普通作業員		0. 200		21,010	4, 200	
			0. 680	人	18, 795	12, 781	
Y00004	諸雑費						
	10%		0. 100		4, 263	426	
	Λ =1					17 470	算出数量
	合 計					17, 470	10.000 m3
	単 価			m3		1, 747	
	— I Ibret			ino ino		.,,	
	*** S単一 2号 ***						
0010:-							歩A
501041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	八刀工工(盤工・埋戻)   砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)				時間的制約・なし   夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	タンパ(I)					
R01002	特殊作業員		0.040		24 245	7 0.7	
R01003	普通作業員		0. 340	人	21, 315	7, 247	
K01005	育迪TF未貝		0. 680	人	18, 795	12, 781	
Y00004	諸雑費		0.000		10,700	12,701	
	10%		0. 100		7, 247	725	
							算出数量
	合 計					20, 753	10.000 m3
	ΣΔ /π·					0.075	
	単 価			m3		2, 075	
	*** S単一 3号 ***						
2000.10	Life L. A. L. Neer Life (L. L. N. A.)					, ,,,,	歩A
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)			m3	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン)				夜間制約作業時間:0.0		
	砂・砂利・栗石, 30~50m 1) 材料	砂・砂利・栗石			寮雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬距離区分	30~50m			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		30 30m			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
M27964	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]						
	クローラ型油圧ダンプ4.0ton		1. 550	供用日	10, 200	15, 810	
P34029			65. 000		140	9, 295	
P01021	パール給油 運転手(特殊)		00.000	L	143	9, 295	
NO1021	(不整地運搬車運転)		1. 000	人	21, 315	21, 315	
			555		2.,510		算出数量
	合 計					46, 420	71.100 m3
	単 価			m3		653	
	*** S単一 4号 ***						
							歩A
S02115	土木一般世話役			人			当たり算出
	土木一般世話役				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 学致	D01001			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01001 基(C)			蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	u /y 如쑤때뿟ᄮ딷ᄽ	25 (V)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
			1. 000	人	24, 675	24, 675	Anton I I Not I I
	A 31					04.675	算出数量
	合 計					24, 0/5	1.000 人
	単 価					24, 675	
	, BM4					2., 370	
	*** S単一 5号 ***				<u> </u>	<u> </u>	+=======
							中国四国農政局

工事名	麻郷奥団地他整備工事【G地区】 (第3回変更)						
工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】						
コード	名 称	数 量		単位	単 価	金 額	備考
							歩A
S02115	普通作業員			人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D01000	76.72 16-10 E						
R01003	普通作業員		1 000	١.	10 705	10 705	
			1. 000	人	18, 795	18, 795	算出数量
	合 計					10 705	昇田級重   1.000 人
	□ FI					10, 795	1.000 人
	単 価					18, 795	
	+ ш					10, 700	
	*** S単- 6号 ***						
	· · ·						歩A
S02116	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管			m		1.000 各単位	当たり算出
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	径75 厚2.5 長4.0m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P29203			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P29203	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管						
	径75 厚2.5 長4.0m		1. 000	m	385	385	Control of the contro
	A					20-	算出数量
	合 計					385	1.000 各単位
	NA bue					005	
	単 価	+				385	
	about the CH TH about						
	*** S単一 7号 ***						歩A
\$02116	コンクリート用砕石			m3		1.000 各単位	
302110	コンクリート用砕石			IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッチ山
	,40~20mm、田布施町,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地区資材 (Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	地区員初(丁二 1·)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	J96002			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)	300002			IN IX IN INC. O	MAN MONAY	
T96002	コンクリート用砕石						
J0000 <u>2</u>	40~20mm、田布施町		1.000	m3	4, 600	4, 600	
						,	算出数量
	合 計					4, 600	1.000 各単位
	単 価					4, 600	
	*** S単一 8号 ***						
							歩A
S02116				m3		1.000 各単位	当たり算出
	山土砂				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,田布施町,	14 - V-1			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地区資材 (Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	TOCOOL			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J96001			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
TOCOCT	4)施設機械資材単価コード(K)	+					
J96001			1. 000		2, 600	2, 600	
	田布施町	+	1.000	m3	2,000	2, 000	算出数量
	合 計					2 600	昇出效量   1.000 各単位
	П П	+				2, 000	1.000 甘半江
	単  価					2, 600	
	т- ни					2, 000	
	*** S単- 9号 ***						
	• • •						歩A
S02116	植生シート工(センチピードグラス)			m²		1.000 各単位	1 -
	植生シート工(センチピードグラス)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	77.7
	ワラ芝 材料・施工費含む,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96089			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96089	植生シート工(センチピードグラス)						
	ワラ芝 材料・施工費含む		1.000	m²	1, 550	1, 550	
							算出数量
	合 計					1, 550	1.000 各単位

1, 550

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷與団地他整備工事【G地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷與団地他整備工事【G地区】

コード	夕 新	数量		単位	単 価	A 妬	備考
	名	数 <b>里</b>		里1亿	単 畑	金額	//////////////////////////////////////
	*** S単- 10号 ***						
	ネネネ S単一 10号 ネネネ						歩A
02123	廃棄物処分価格			m3		1.000 各単位	
	廃棄物処分価格				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	プラスティック類【ミツヤマ】 1) 地域資材単価コード	P96084			<u>夜間制約作業時間:0.0</u> 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	プラスティック類【ミツヤマ】	,		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	10,000円	_		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
96084	廃棄物処分価格	1	. 000	0	10, 000	10, 000	
	プラスティック類【ミツヤマ】	I	. 000	m3	10, 000	10, 000	算出数量
	습 計					10, 000	1.000 各単位
	単価					10, 000	
	*** 8単- 11号 ***						
0010	取る 海 サーム・エ / サーム・ダーナース (ダーナース)					1 000 □	歩A
0013	暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水工(排水管布設)			m	時間的制約:なし	1.000 日  制約作業時間:0.0	当たり算出
	暗渠排水管(定尺管),50~75mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1)排水管の種類	暗渠排水管 (定尺管)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 口径区分 (mm)	50~75mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1001	土木一般世話役						
		0	. 300	人	24, 675	7, 403	
1002	特殊作業員					40.050	
1002	普通作業員	0	. 500	人	21, 315	10, 658	
1003	育进[F来貝	1	. 000	人	18, 795	18, 795	
					,		算出数量
	合 計					36, 856	206.000 m
	単 価					179	
	単 価			m		179	
	*** S単- 12号 ***						the .
0016	暗渠排水工(被覆材投入)			m		1 000 ⊟	歩A 当たり算出
.0010	暗渠排水工(被覆材投入)			- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク非国
	砕石, 0. 125 m²				夜間制約作業時間:0.0		
					豪雪補正:なし		
	1)被覆材区分	<b>砕石</b>				亜熱帯補正:なし	
	1) 被覆材区分 2) 被覆材の断面積 (㎡)	碎石 0.125㎡			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2041	2) 被覆材の断面積(m) ^ ックネウ[クローラ型・排対型(2次)]	0. 125 m²			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2) 被覆材の断面積(㎡) ^゙ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0. 125 m²	. 500	供用日	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 被覆材の断面積(㎡)  バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油	0. 125 m²			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 11,550	
4029	2) 被覆材の断面積(㎡) ^゙ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0. 125 m²	. 500	供用日 L	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
4029	2)被覆材の断面積(㎡)  ハ* ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準ハ* ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 ハ*トロール給油 運転手 (特殊)	0.125 m²  1  34			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 11,550	
4029 1021	2) 被覆材の断面積(㎡)  ハ* ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊) 普通作業員	0.125 m²  1  34	. 000	L 人	基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 7,700 143 21,315	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  11,550  4,862  21,315	
34029	2)被覆材の断面積(㎡)  ハ* ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準ハ* ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 ハ*トロール給油 運転手 (特殊)	0.125 m²  1  34	. 000	L	基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 7,700 143	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 11,550 4,862	<b>省</b> 山粉県
34029	2) 被覆材の断面積(㎡)  パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0. 28m3(平積0. 2m3) 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)  普通作業員 補助労務	0.125 m²  1  34	. 000	L 人	基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 7,700 143 21,315	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 11,550 4,862 21,315 131,565	算出数量 800,000 m
34029 01021	2) 被覆材の断面積(㎡)  ハ* ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊) 普通作業員	0.125 m²  1  34	. 000	L 人	基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 7,700 143 21,315	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 11,550 4,862 21,315 131,565 169,292	
4029	2) 被覆材の断面積(㎡)  パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0. 28m3(平積0. 2m3) 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)  普通作業員 補助労務	0.125 m²  1  34	. 000	L 人	基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 7,700 143 21,315	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 11,550 4,862 21,315 131,565	
4029	2)被覆材の断面積(m)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽値 ハ トロール給油 運転手 (特殊)  普通作業員 補助労務  合 計	0.125 m²  1  34	. 000	L 人 人	基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 7,700 143 21,315	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 11,550 4,862 21,315 131,565 169,292	
4029	2)被覆材の断面積(m)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽値 ハ トロール給油 運転手 (特殊)  普通作業員 補助労務  合 計	0.125 m²  1  34	. 000	L 人 人	基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 7,700 143 21,315	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 11,550 4,862 21,315 131,565 169,292	
34029	2)被覆材の断面積(m)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽値 ハ トロール給油 運転手 (特殊)  普通作業員 補助労務  合 計	0.125 m²  1  34	. 000	L 人	基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 7,700 143 21,315	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 11,550 4,862 21,315 131,565 169,292	
34029 01021 01003	2)被覆材の断面積(㎡)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準ハ*クット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽帕 ハ*トロール給油 運転手 (特殊)  普通作業員 補助労務  合 計 単 価  **** S単一 13号 ***	0.125 m²  1  34	. 000	L 人	基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 7,700 143 21,315	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 11,550 4,862 21,315 131,565 169,292 212	800.000 m 歩A
4029 1021 1003	2)被覆材の断面積(m)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)  普通作業員 補助労務  合計 単価  *** S単- 13号 ***  暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	0.125 m²  1  34	. 000	L 人	基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 7,700 143 21,315 18,795	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 11,550 4,862 21,315 131,565 169,292 212	800.000 m
4029 1021 1003	2) 被覆材の断面積(㎡)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準ハ*クット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 ハ*トロール給油 運転手(特殊) 普通作業員 補助労務  合 計 単 価  *** S単一 13号 *** 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	0.125 m²  1  34	. 000	L 人 人	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700 143 21,315 18,795	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 11,550 4,862 21,315 131,565 169,292 212	800.000 m 歩A
4029 1021 1003	2)被覆材の断面積(m)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)  普通作業員 補助労務  合計 単価  *** S単- 13号 ***  暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	0.125 m²  1  34	. 000	L 人 人	基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 7,700 143 21,315 18,795	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 11,550 4,862 21,315 131,565 169,292 212	800.000 m 歩A
1021	2)被覆材の断面積(㎡)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)  普通作業員 補助労務  合計 単価  *** S単一 13号 ***  暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) ・ 大力、暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) ・ 人力、暗渠排水管(定尺管),-,50m以下、 1)小運搬区分 2)材料区分	0.125 m²  1  34  1  7	. 000	L 人 人	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700 143 21,315 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪電補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  11,550 4,862 21,315 131,565 169,292 212  1.000 日制約作業時間:0.0 日 東朝補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	800.000 m 歩A
34029 01021 01003	2)被覆材の断面積(㎡)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽柏 ハ*トロール給油 運転手(特殊)  普通作業員 補助労務  合計 単価  *** S単一 13号 ***  暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 力、助・暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, 1)小運搬区分 2)材料区分 3)機械区分	0.125㎡  1 34 1 7  人力 暗渠排水管 (定尺管)	. 000	L 人 人	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700 143 21,315 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  11,550 4,862 21,315 131,565 169,292 212  1.000 日制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	800.000 m 歩A
01021 01003 01001 01003	2) 被覆材の断面積(㎡)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽値 バトロール給油 運転手(特殊)  普通作業員 補助労務  合 計 単 価  *** S単一 13号 ***  暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))  成力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, 1)小運搬区分 3)機械区分 4)運搬距離区分	0.125㎡  1 34 1 7	. 000	L 人 人	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700 143 21,315 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪電補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  11,550 4,862 21,315 131,565 169,292 212  1.000 日制約作業時間:0.0 日 東朝補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	800.000 m 歩A
01021 01003 01001 01003	2) 被覆材の断面積(㎡)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽値 バトロール給油 運転手(特殊)  普通作業員 補助労務  合 計 単 価  *** S単一 13号 ***  暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))  成力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, 1)小運搬区分 3)機械区分 4)運搬距離区分	0.125㎡  1  34  1  7  L力  暗渠排水管 (定尺管)   50m以下	. 000	L 人 人	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700 143 21,315 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪電補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  11,550 4,862 21,315 131,565 169,292 212  1.000 日制約作業時間:0.0 日 東朝補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	800.000 m 歩A
01021 01003 01001 01003	2) 被覆材の断面積(㎡)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽値 バトロール給油 運転手(特殊)  普通作業員 補助労務  合 計 単 価  *** S単一 13号 ***  暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))  成力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, 1)小運搬区分 3)機械区分 4)運搬距離区分	0.125㎡  1  34  1  7  L力  暗渠排水管 (定尺管)   50m以下	. 000	L	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700 143 21,315 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  11,550 4,862 21,315 131,565 169,292 212  1.000 目制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  20,675	歩A 当たり算出 算出数量
14029 11021 11003 11003 110018	2) 被覆材の断面積(㎡)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽値 バトロール給油 運転手(特殊)  普通作業員 補助労務  合 計 単 価  *** S単一 13号 ***  暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))  成力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, 1)小運搬区分 3)機械区分 4)運搬距離区分	0.125㎡  1  34  1  7  L力  暗渠排水管 (定尺管)   50m以下	. 000	L	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700 143 21,315 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  11,550 4,862 21,315 131,565 169,292 212  1.000 目制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  20,675	800.000 m 歩A 当たり算出
01021 01003 01001 01003	2)被覆材の断面積(㎡)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽加 パトロール給油 運転手(特殊)  普通作業員 補助労務  合 計 単 価  *** S単一 13号 ***  暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) カ,時渠排水管(定尺管),-,50m以下, 1)小運搬区分 2)材料区分 3)機械区分 4)運搬距離区分 普通作業員  合 計	0.125㎡  1  34  1  7  L力  暗渠排水管 (定尺管)   50m以下	. 000	L 人 加	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700 143 21,315 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,550 4,862 21,315 131,565 169,292 212 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 歴熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 20,675 20,675	歩A 当たり算出 算出数量
14029 11021 11003 11003 110018	2)被覆材の断面積(㎡)  ハ * ックホウ [クローラ型・排対型(2次)] 標準パ クット容量 山積0. 28m3(平積0. 2m3)  軽油 ハ * トロール給油 運転手 (特殊)  普通作業員 補助労務  合 計 単 価  *** S単一 13号 *** 暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力、暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, 1) 小運搬区分 2) 材料区分 3) 機械区分 4) 運搬距離区分 普通作業員	0.125㎡  1  34  1  7  L力  暗渠排水管 (定尺管)   50m以下	. 000	L	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700 143 21,315 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  11,550 4,862 21,315 131,565 169,292 212  1.000 目制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  20,675	歩A 当たり算出 算出数量
4029	2)被覆材の断面積(㎡)  ハ*ックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽加 パトロール給油 運転手(特殊)  普通作業員 補助労務  合 計 単 価  *** S単一 13号 ***  暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) カ,時渠排水管(定尺管),-,50m以下, 1)小運搬区分 2)材料区分 3)機械区分 4)運搬距離区分 普通作業員  合 計	0.125㎡  1  34  1  7  L力  暗渠排水管 (定尺管)   50m以下	. 000	L 人 加	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700 143 21,315 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,550 4,862 21,315 131,565 169,292 212 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 歴熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 20,675 20,675	歩A 当たり算出 算出数量

事業名 南周防農地整備事業

工事名 麻郷奥団地他整備工事【G地区】 (第3回変更)

工事名	麻郷 與 団 地 他 整 備 工 事 【	【G地区】	(第3回変更
工事別工	事名:麻郷奥団地他整備工	事【G地区】	

	- 事名: 麻狲奧団地他整備上事【G地区】 名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	, I		1 122	Т 1144		歩A
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))		m3		1.000 日	当たり算出
	暗渠排水工(小運搬(被覆材))		-	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	717 21 17
	砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料区分	砕石		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 機械区分	不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0	t	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 運搬距離区分	50m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	, <del></del> , , <del></del>			,		
M27963	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]					
	3.0t積	1. 550	供用日	3, 860	5, 983	
P34029	軽油					
	パトロール給油	20. 000	L	143	2, 860	
R01021	運転手 (特殊)					
		1.000	人	21, 315	21, 315	
						算出数量
	合 計				30, 158	38.500 m3
	単 価		m3		783	
	*** S単- 15号 ***					
						歩A
	SP 掘削		m3			当たり算出
	SP 掘削			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-		1	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	) and					
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)	1			
	3) 押土の有無	-				
	4) 障害の有無	-	1			
	5) 施工数量	標準				
	6)火薬使用	_				
	7) 破砕片除去の有無	_				
	8) 集積押土の有無	_				
	単  価		m3		1, 045	
			-			
	*** S単- 16号 ***		-			the A
	other (					歩A
	SP 積込(ルーズ)		m3	nh 88 // #4/// ). )		当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 小規模(標準)			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1 1. 原	1.7%				
	1) 土質 2) 作業内容	土砂				
	2) TF耒内谷	小規模(標準)				
	単 価		9		921	
-	単価		m3	i company	. 9/1	
					VLI	
I					721	
					VZ.	
	サルチ SH― 17日 サルト				021	
	*** S単一 17号 ***				321	₩Λ
240100			0			歩A
	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
	SP 積込(ルーズ)		m3	夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	+705	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	土砂 平均施丁幅1m以上2m未満	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 土質 2) 作業内容			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 土質 2) 作業内容			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 土質 2) 作業内容			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 土質 2) 作業内容			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 土質 2) 作業内容			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 土質 2) 作業内容  単 価  *** S単- 18号 ***		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0103	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 土質 2) 作業内容  単 価  *** S単一 18号 ***			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0103	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 土質 2) 作業内容  単 価  *** S単一 18号 ***  SP 床掘り SP 床掘り SP 床掘り		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0103	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 土質 2) 作業内容  単 価  *** S単一 18号 ***		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0103	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 土質 2) 作業内容  単 価  *** S単一 18号 ***  SP 床掘り SP 床掘り SP 床掘り		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 258 258 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
SA0103	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 土質 2) 作業内容  単 価  *** S単一 18号 ***  SP 床掘り SP 床掘り SP 床掘り		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 258 258 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
SA0103	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 土質 2) 作業内容  単 価  *** S単一 18号 ***  SP 床掘り SP 床掘り SP 床掘り		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 258 258 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
SA0103	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満  1) 土質 2) 作業内容  単 価  *** S単一 18号 ***  SP 床掘り SP 床掘り SP 床掘り		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 258 258 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出

工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】

ユザがエ	- 事名: 麻舜奧団地他整幅工事【G 地区】 名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	3) 土留方式の種類	無し	1 122	T IIM	32. 85	VIII 3
	4) 障害の有無	無し				
	5) 長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		249. 6	
	——————————————————————————————————————		niio		210.0	
	*** C H 10 P. ****					
	*** S単- 19号 ***					歩A
SA0121	廃プラスチック運搬		m3		1. 000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小規模, バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し,17.0km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				(木代) 时间:0.0	週水・4週0水以上	
	1) 土砂等発生現場	小規模				
	2) 積込機種·規格	バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3)				
	3) 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4) DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	17.0km以下				
	単 価		m3		6, 446	
			1			
	*** S単一 20号 ***					
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					歩A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1. 000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し,13.0km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				(朱牧时间:0.0	週1小4週0小以上	
	1) 土砂等発生現場	小規模				
	2) 積込機種・規格	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3) 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4) DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	13.0km以下				
-						
	単 価		m3		2, 922	
	that the CH OIE at the th					
	*** S単一 21号 ***					歩A
SA0152	SP 法面整形		m²		1. 000 m	当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,2 / 2, 6
	盛土部,無し,無し,炒質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形箇所	盛土部				
	2) 法面締固めの有無	無し				
	3) 現場制約の有無	無し				
	4) 土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
						1
	単 価		m²		383. 9	
	. 1000				222.0	
	what CH OOF dated					
	*** S単一 22号 ***					歩A
S02123	廃プラスチック処分		m3		1.000 各単位	
	廃プラスチック処分			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
,	(株) ひぐち総業			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 地域資材単価コード	P97413		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		(株)ひぐち総業		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 資材規格	ATT	1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		0円				
	2) 資材規格 3) 単価の入力	0円				
	2) 資材規格 3) 単価の入力 廃プラスチック処分	0円	m3	8,000	8, 000	
	2) 資材規格 3) 単価の入力		m3	8, 000		算出数量
	2) 資材規格 3) 単価の入力 廃プラスチック処分		m3	8, 000		算出数量 1.000 各単位
	2) 資材規格         3) 単価の入力         廃プラスチック処分 (株) ひぐち総業         合 計		m3	8,000	8, 000	
	2) 資材規格         3) 単価の入力         廃プラスチック処分 (株) ひぐち総業		m3	8,000		

	事名:麻鄉奧団地他整備工事【G地区】					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 23号 ***					
						歩A
S10013	暗渠排水工(排水管布設)		m		1.000 目	当たり算出
	暗渠排水工(排水管布設)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	暗渠排水管 (ロール管) ,50~75mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)排水管の種類	暗渠排水管 (ロール管)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 口径区分 (mm)	50~75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		- Comm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				1117	1211 1211 1312	
R01001	土木一般世話役					
		0. 200		24, 675	4, 935	
R01002	特殊作業員				.,	
1101002	17/11/252	0. 300	人	21, 315	6, 395	
R01003	普通作業員				.,	
		1.000		18, 795	18, 795	
				,	,	算出数量
	合 計				30, 125	278. 000 m
					,	
	単 価		m		108	
	, , , , , ,					
	*** S単一 24号 ***					
	5 - 217 1 1					歩A
S16001	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		目		1.000 各単位	
-10001	^ ククルク[クローラ型・排対型(2次)]		T -	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	777
	,標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コート、《単位が時間のみ》	M02041		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械3-1、(同上)	M02041 M02041		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.3時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6) 単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7) 岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9) 燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13) 消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14) 名称(消耗部品)					
	15) 規格 (消耗部品)	_				
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
MU2U41	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1. 000	目	12, 600	12, 600	
P34029		1.000	Н	12, 000	12, 000	
F 34029	がトロール給油	37. 000	L	143	5, 291	
R01021	運転手(特殊)	07.000	L	140	0, 201	
101021	75-43 1 (107A)	1. 000	人	21, 315	21, 315	
		1.000		21,010	21,010	算出数量
	合 計				39 206	1.000 各単位
	1				00, 200	11000 日十旦
	単 価		各単位		39, 206	
700001	単位		12 / 122		,	
100001						
			1			
			1			
			_			_
			1			

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【G地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】

工事別コ	事名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	山土砂	27 =			112 800	010
J96001	田布施町 コンクリート用砕石		m3	2, 600		
J96002	40~20mm、田布施町 廃棄物処分価格		m3	4, 600		
P96084	プラスティック類【ミツヤマ】		m3	10, 000		
	植生シートエ (センチピードグラス) ワラ芝 材料・施工費含む		m²	1, 550		
	廃プラスチック処分					
P97413	(株) ひぐち総業		m3	8, 000		
<u> </u>						
				l .		中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 麻郷奥団地他整備工事【G地区】 (第3回変更) 工事別工事名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】

工事別コ	事名:麻郷奥団地他整備工事【G地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
			4-12	4- іш	业、税	NH 2-3
	*** T単一 1号 ***					歩A
T00016	鳥獣害防止柵撤去・設置		m		100.000 m	当たり算出
	<b>柵高1m</b>					
S02115	土木一般世話役	0. 800	人	24, 675	19 740	S単 4号
S02115	普通作業員					
		3.000	人	18, 795		S単 5号 算出数量
	승 카				76, 125	100.000 m
	単 価		m		761	
	*** T単一 2号 ***					歩A
T00001	試掘工		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S02115	土木一般世話役	1. 000	人	24, 675	24, 675	S単 4号
S02115	普通作業員	1. 000	人	18, 795		S単 5号
S16001	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
	,標準^*/フット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.000	B	39, 206	39, 206	S単 24号 算出数量
	合 計				82, 676	1.000 箇所
	単 価		箇所		82, 676	
						-
Щ_					<u> </u>	中国四国農政局