

令和5年度 南周防農地整備事業 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事

積 算 書

(第2回変更)

中国四国農政局 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 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事 (第2回変更)

番号	項 目 名	規格	数 量	単位	金額	備考
					(54, 461, 000)	
	請負工事費				70, 906, 000	
	◇◇ ◇ ファオイロ・トゥ (→エミヤケ☆)				(49, 510, 000)	
	・総合工事価格 (一括積算)				64, 460, 000 (4, 951, 000)	
	・消費税相当額(10%)				6, 446, 000	
	工事内容					
	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
	伊隆中央第3回地哺染排外(その2)工事【A地区】 (〃)	(")	(6. 150)	(")		
1	暗渠排水工		6. 170	ha		
	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】					
	ア 座中大第 3 団地唱朱柳小(て の 2)工事【D 地区】 (〃)	(")	(")	(")		
1			1.000	式		
	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】					
	伊隆中央第3回地哺泉排水(その2)工事【し地区】	(")	(")	(")		
1			1.000	式		
1						
<u> </u>						
L						
\vdash						
L						
I						
<u> </u>						
I						
L						
I						
<u> </u>						
L						
				-		
1						
						中国四国農政局

 事業名
 南周防農地整備事業

 工事名
 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事 (第2回変更)

項 目 名	数 量	単位	金 額	備考
工事価格			(49, 510, 000) 64, 460, 000	
上李伽竹			(41, 097, 000)	
・工事原価			50, 966, 000	
純工事費			(30, 101, 000) 37, 617, 000	
			(26, 779, 000)	
・・直接工事費	(")		33, 222, 000 (24, 765, 000)	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	30, 910, 000	
・・・直接工事費(仮設工)	(") 1. 000	式	(2, 014, 000) 2, 312, 000	
・・間接工事費			(14, 318, 000)	
・・旧仮工・学質			17, 744, 000 (3, 322, 000)	
・・・共通仮設費	(")		4, 395, 000 (")	
・・・・事業損失防止施設費	1. 000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等			(3, 033, 000) 3, 639, 000	
	(")	Is.	(")	
・・・・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	(")	
	(")		(0)	
・・・技術管理費	1.000	式	425,000	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・現場環境改善費			(289, 000) 331, 000	
・・・・現場環境改善費(率計上)			(289, 000) 331, 000	
	(")		(")	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	(10, 996, 000)	
・・・現場管理費			13, 349, 000	
・・・現場管理費(率計上)			(10, 996, 000) 13, 349, 000	
・・・・現場管理費 (積上)	(") 1. 000		(") 0	
	(#)	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	(")	
・・官貸額(事業損失防止)	(") 1. 000	式	(")	
	(")		(11)	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く) (40,707,000×(19.040*1.000+0.04))	1.000	式	(7, 766, 000)	
・一般管理費等 50,546,000×(18.570*1.000)+16,282			9, 402, 000	
• 一括計上価格	(") 1. 000	式	(652, 000) 4, 101, 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)			13,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費內数)			(")	
			(")	
処分費等(率対象外)			0	
			(")	
共通仮設費算定控除額			0	中国四国農政局

事業名 本語 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事

正理技術	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
	工事価格			64, 460, 000		64, 040, 000			61, 760, 000	1, 760, 000	1, 180, 000
- 金色・香物	・工事原価			50, 966, 000		50, 546, 000			48, 583, 000	1, 426, 000	957, 000
- 金色・香物											
- ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	純工事費			37, 617, 000		37, 497, 000			35, 993, 000	972, 000	652, 000
・・・前山下学 (GDL)	・・直接工事費			33, 222, 000		33, 222, 000			31, 849, 000	823, 000	550, 000
- 再換し本等	・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	30, 910, 000		30, 910, 000			29, 636, 000	817, 000	457, 000
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	2, 312, 000		2, 312, 000			2, 213, 000	6, 000	93, 000
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・間接工事費			17, 744, 000		17, 324, 000			16, 734, 000	603, 000	407, 000
・・・・ 実験・ 万利等型	・・・共通仮設費			4, 395, 000		4, 275, 000			4, 144, 000	149, 000	102, 000
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・・・事業損失防止施設費	1. 000	式	0					0	0	0
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・・・運搬費~営繕費等			3, 639, 000			33, 222, 000		3, 430, 000	125, 000	84, 000
- ・・・・文金管	・・・・運搬費	1.000	式	0		0			0	0	0
・・・・氏音響性	・・・・準備費	1.000	式	0		0			0	0	0
- ・・・・・	・・・・安全費	1.000	式	0		0			0	0	0
・・・・・ 登録報告	· · · · 役務費	1.000	式	0		0			0	0	0
- ・・・・・ 現場情報が参野	・・・技術管理費	1. 000	式	425, 000		425, 000			425, 000	0	0
	・・・・営繕費等	1. 000	式	0		0			0	0	0
・・・・・現場管理会等者 (理社)	・・・現場環境改善費			331,000					289, 000	24, 000	18, 000
- ・・現場管理管 (元十上) 13,49,000 13,49,000 13,49,000 15,49,000 454,000 305,000 12,500,000 454,000 305,000 13,497,000 37,497,000 37,497,000 454,000 305,000 10,349,000 元 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	・・・・現場環境改善費(率計上)			331,000			33, 209, 000		289, 000	24, 000	18, 000
- ・・・・ 現場管理費(母生上)	・・・・現場環境改善費(積上)	1. 000	式	0		0			0	0	0
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・・現場管理費			13, 349, 000				24.00	12, 590, 000	454, 000	305, 000
- ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・・現場管理費(率計上)			13, 349, 000			37, 497, 000		12, 590, 000	454, 000	305, 000
・・工類経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 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 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 <td< td=""><td>· · · · 現場管理費 (積上)</td><td>1. 000</td><td>式</td><td>0</td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></td<>	· · · · 現場管理費 (積上)	1. 000	式	0		0			0	0	0
・ 音質額(第工) 1,000 式 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 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	· · · · 現場管理費 (一般管理費率対象外)	1.000	式	0		0			0	0	0
・音貨額(事業損失防止) 1.000 式 0 0 0 0 0 ・音貨額(直工・事業損失防止除く) 1.000 式 0 0 0 0 0 一般管理費等 50,546,000×(18.570*1.000)+16,282 18.570 % 9,402,000 9,402,000 50,546,000 50,546,000 50,546,000 336,000 226,000 ・一般管理費等 50,546,000×(18.570*1.000)+16,282 18.570 % 9,402,000 4,101,000 50,546,000 50,546,000 50,546,000 50,546,000 0 0 0 0 0 0 0 0 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
・・音質額 (直工・事業損失防止除く) 1,000 式 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 226,000 226,000 226,000 - KB計上価格 1,000 式 4,101,000 4,101,000 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 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	・・官貸額(直工)	1.000	式	0		0			0	0	0
・一般管理費等 50,546,000×(18.570*1.000)+16,282 18.570 % 9,402,000 18.577 18.577 18.577 18.577 18.577 18.577 18.577 18.577 19,402,000 50,546,000 9,081,000 336,000 226,000 ・一般管理費等 50,546,000 式 4,101,000 4,101,000 0 0 0 0 0 0 交給品費 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 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 <td>・・官貸額(事業損失防止)</td> <td>1.000</td> <td>式</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td>	・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0		0			0	0	0
・一般管理要等 50,546,000×(18.570*1.000)*16,282 18.570 % 9,402,000 9,402,000 50,546,000 9,081,000 336,000 226,000 ・一括計上価格 1.000 式 4,101,000 4,101,000 4,101,000 0 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 変給品費(直工) 0 0 0 0 0 0 0 0 処分費等(直接工事費の内数) 13,000 13,000 9,000 4,000 0 処分費(準備費の内数) 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	・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1. 000	式	0				10.55	0	0	0
支給品費 0 0 0 0 支給品費 (直工・事業損失防止) 0 0 0 0 支給品費 (直工) 0 0 0 0 処分費等 (直接工事費の内数) 13,000 13,000 9,000 4,000 0 処分費 (事業損失防止施設費内数) 0 0 0 0 0 処分費 (事業損失防止施設費内数) 0 0 0 0 0	・一般管理費等 50,546,000×(18.570*1.000)+16,282	18. 570	%	9, 402, 000			50, 546, 000		9, 081, 000	336, 000	226, 000
支給品費 (直工・事業損失防止) 0 0 0 0 支給品費 (直工) 0 0 0 0 処分費等 (直接工事費の内数) 13,000 13,000 9,000 4,000 0 処分費 (準備費の内数) 0 0 0 0 0 処分費 (事業損失防止施設費内数) 0 0 0 0	• 一括計上価格	1.000	式	4, 101, 000		4, 101, 000			4, 101, 000	0	0
支給品費 (直工) 0 0 0 0 処分費等 (直接工事費の内数) 13,000 13,000 9,000 4,000 0 処分費 (準備費の内数) 0 0 0 0 0 処分費 (事業損失防止施設費内数) 0 0 0 0 0	支給品費			0		0			0	0	0
迎分費等 (直接工事費の内数) 13,000 13,000 9,000 4,000 0 迎分費 (準備費の内数) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 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
処分費 (準備費の内数) 0 0 0 0 処分費 (事業損失防止施設費内数) 0 0 0 0	支給品費 (直工)			0		0			0	0	0
処分費 (準備費の内数) 0 0 0 0 処分費 (事業損失防止施設費内数) 0 0 0 0	処分費等 (直接工事費の内数)			13.000		13.000			9, 000	4. 000	0
2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0											0
	CAN A G C PARALL			0		0			0	0	v



令和5年度

南周防農地整備事業 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

積 算 書

(第2回変更)

中国四国農政局 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 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更)

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	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】
施工場所	山口県柳井市伊陸地内
工事番号	17
工事区分	単年度
積算区分	变更積算
地域区分	ЩП
地区区分	南周防
工期	(") 8ヶ月
積算体系年月	令和5年7月
単価期適用年月	令和5年7月 A
<u>步掛期適用年番号</u>	令和5年99号 A
電力会社名	中国電力
	中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更)

19.1年年	番号	項 目 名	規 格	数量	単位	金 額	備考
- 丁香母名 (6.599.00) - ・						(51,480,000)	
工事的で 参数を発表の対象を表現を表現的(その2) T电(AがA) (・) (6.150 (・) (6.150 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170	\vdash	請貝上事質				67,936,000	
工事的で 参数を発表の対象を表現を表現的(その2) T电(AがA) (・) (6.150 (・) (6.150 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170							
工事的で 参数を発表の対象を表現を表現的(その2) T电(AがA) (・) (6.150 (・) (6.150 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170						(46,800,000)	
工事的で 参数を発表の対象を表現を表現的(その2) T电(AがA) (・) (6.150 (・) (6.150 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170	\vdash	・工事価格				61,760,000 (4 680 000)	
工事的で 参数を発表の対象を表現を表現的(その2) T电(AがA) (・) (6.150 (・) (6.150 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (6.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (・) (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170 (-1.170		・消費税相当額(10%)				6,176,000	
クラスの (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (-) (5.5%) (-) (-) (5.5%) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-							
クラスの (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (-) (5.5%) (-) (-) (5.5%) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-	H						
クラスの (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (5.5%) (-) (-) (5.5%) (-) (-) (5.5%) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-		工事内容					
(*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*)							
	\vdash	伊陸中央第3団地瞄渠排水(その2)工事【A地区】 (")		(6.150)	(")		
	1	· · · / · · · · · · · · · · · · · · · ·	\ \ ' \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	6.170	ha ha		
	\vdash						
	\vdash						
	\vdash						
	\vdash						
	\vdash						
	\vdash						
							-
	\vdash						
	\vdash						
	\vdash						
· · · -	Ш						

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更)

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 項目名 内 容 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 工事名 単年度 工事区分 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 電力区分 低圧・業者持・1年未満 冬期補正 なし (") 0.00% 冬期補正 (現場管理費) 豪雪補正 なし 亜熱帯補正 なし (") 4週8休以上 週休2日補正 (") 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 (") 補正なし 3次元出来形管理補正(現場管理費) (") 3次元出来形管理補正(共通仮設費) 補正なし

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更) | で東印下車夕・伊味中中第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

項 目 名	数量	単位	金 額	備考
			(46,800,000)	
工事価格			61,760,000 (38,720,000)	
・工事原価			48,583,000	
			(28,481,000)	
純工事費			35,993,000 (25,408,000)	
・・直接工事費	(")		31,849,000 (23,504,000)	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	29,636,000	
・・・直接工事費(仮設工)	(") 1.000	式	(1,904,000) 2,213,000	
・・間接工事費			(13,312,000) 16,734,000	
			(3,073,000)	
・・・共通仮設費	(")		4,144,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等 (25,408,000×((9.720*1.100)*1.000*1.040*1.000))			(2,825,000)	
$\frac{(25,406,000 \times ((9.720 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.000))}{31,849,000 \times ((9.410 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.000)}$			3,430,000	
・・・・運搬費	(<i>"</i>) 1.000	式	(")	
・・・・準備費	(") 1.000	式	(")	
	(")		(")	
・・・・安全費	1.000	式	0 (")	
・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・・技術管理費	(") 1.000	式	(0) 425,000	
・・・・営繕費等	(") 1.000	式	(")	
	11000	20	(248,000)	
・・・現場環境改善費			289,000	
・・・・現場環境改善費(率計上) (25,399,000×(0.980))			(248,000)	
31,840,000 × (0.910)	(· · ·)		289,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	(") 1.000	式	(")	
・・・現場管理費			(10,239,000) 12,590,000	
			12,000,000	
····現場管理費(率計上) (28,481,000×((32.980*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000))			(10,239,000)	
35,993,000 × ((32.090*1.000*1.000*1.000+0.000+0.000-0.000)			12,590,000	
・・・・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	(")	
・・・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	(")	
守贷额 / 古丁 . 重要提升限	(") 1.000	式	(")	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	ΙV	0	
·一般管理費等 (38,720,000×(19.150*1.000)+15,488)			(7,430,000)	
48,583,000 × (18.660*1.000) + 15,488	/ · · · · ·		9,081,000	
・一括計上価格	(") 1.000	式	(652,000) 4,101,000	
支給品費			(")	
			(")	
支給品費(直工・事業損失防止)			(")	
支給品費(直工)			0	
			/ n \	
処分費等(直接工事費の内数)			9,000	
処分費(準備費の内数)			(")	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
			U I	

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更) | 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)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			(")	
THE DOLLAR				
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
(46,148,000 × 5.670) 57,659,000 × 5.670			(2,617,000) 3,269,000	
37,000,000 X 3.010			3,209,000	
	-			
				中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業

L	□事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更)		
_	事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】		

工種名称	数量	単位	金額(22,504,000)	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			(23,504,000) 29,636,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(23,504,000) 29,636,000	
			=3,333,333	
・暗渠排水工			(22,940,000)	
<u>フォアス (伊陸中央第 3 団地)</u> ・・パイプ布設工	1.000	式	26,221,000 (12,132,000)	
・・パイプ接続工	1.000	式	14,845,000 (403,000)	
	1.000	式	523,000	
・・フォアス桝設置工	1.000	式	(2,022,000) 1,928,000	
・・取水管工	1.000	式	(737,000) 555,000	
・・取水工	1.000	式	(238,000) 314,000	
・・水位制御器設置工			(1,330,000)	
・・水位制御器排水工	1.000	式	1,383,000 (122,000)	
・・特許使用料	1.000	式	596,000 (166,000)	
・・洗浄管工	1.000	式	167,000 (259,000)	
	1.000	式	347,000	
• • 補助孔	1.000	式	(1,462,000) 1,466,000	
・・復旧工	1.000	式	(4,069,000) 4,081,000	
・・構造物取壊し工	1.000	式	(0) 16,000	
	1.000	ΞV	10,000	
・整備工			(564,000)	
伊陸中央第2団地 ・・基盤置換工	1.000	式	3,415,000	
13ほ場	1.000	式	346,000	
・基盤置換工 12ほ場	1.000	式	(0) 337,000	
・・基盤置換工14ほ場	1.000	式	(0) 362,000	
・・砂利舗装工 貯水槽管理用道路	1.000	式	(464,000) 473,000	
・・漏水対策工			(13,000)	
10-1ほ場 ・・湧水処理復旧工	1.000	式	49,000	
12ほ場 ・・用水管復旧工	1.000	式	9,000	
12ほ場・・漏水対策工	1.000	式	8,000	
13ほ場	1.000	式	33,000	
・・合流桝改修工	1.000	式	(0) 56,000	
・・法面整形工14ほ場	1.000	式	(0) 58,000	
・・法面復旧工	1.000		(0) 43,000	
39-1ほ場 ・・畦畔嵩上げ工		式	(0)	
39-1ほ場 ・・タラップ設置工	1.000	式	274,000	
・・路肩注意標識設置工	1.000	式	52,000	
	1.000	式	225,000	
・・進入防止対策工	1.000	式	(0) 1,090,000	

事別工事名・伊陸中央第3回地総環排水(その2)工事 名 称	数量 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	単位式式式式式式式式式式式	金額 (1,904,000) 2,213,000 (1,904,000) 2,213,000 (1,897,000) 2,135,000 (1,800,000) 2,036,000 (97,000) 99,000 (7,000) 78,000 (5,000) 56,000 (2,000) 22,000	備考
- 仮設工 伊陸中央第3団地 - ・フォアス資材仮置き - ・取水・排水管掘削土仮置場 - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000 1.000 1.000 1.000	式式式式式式式式式式式	(1,904,000) 2,213,000 (1,897,000) 2,135,000 (1,800,000) 2,036,000 (97,000) 99,000 (7,000) 78,000 (5,000) 56,000 (2,000)	
- 仮設工 伊陸中央第3団地 - ・フォアス資材仮置き - ・取水・排水管掘削土仮置場 - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000 1.000 1.000 1.000	式式式式式式式式式式式	2,213,000 (1,897,000) 2,135,000 (1,800,000) 2,036,000 (97,000) 99,000 (7,000) 78,000 (5,000) 56,000 (2,000)	
- 仮設工 伊陸中央第3団地 - ・フォアス資材仮置き - ・取水・排水管掘削土仮置場 - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000 1.000 1.000 1.000	式式式式式式式式式式式	2,213,000 (1,897,000) 2,135,000 (1,800,000) 2,036,000 (97,000) 99,000 (7,000) 78,000 (5,000) 56,000 (2,000)	
伊陸中央第3団地 ・取水・排水管掘削土仮置場 ・仮設工 伊陸中央第2団地 ・基盤置換工資材仮置き	1.000 1.000 1.000 1.000	式式式式式式	2,135,000 (1,800,000) 2,036,000 (97,000) 99,000 (7,000) 78,000 (5,000) 56,000 (2,000)	
伊陸中央第3団地 ・取水・排水管掘削土仮置場 ・仮設工 伊陸中央第2団地 ・基盤置換工資材仮置き	1.000 1.000 1.000 1.000	式式式式式式	2,135,000 (1,800,000) 2,036,000 (97,000) 99,000 (7,000) 78,000 (5,000) 56,000 (2,000)	
 ・・フォアス資材仮置き ・・取水・排水管掘削土仮置場 ・仮設工 伊陸中央第2団地 ・・基盤置換工資材仮置き 	1.000 1.000 1.000 1.000	式式式式式式	(1,800,000) 2,036,000 (97,000) 99,000 (7,000) 78,000 (5,000) 56,000 (2,000)	
・・取水・排水管掘削土仮置場・仮設工 伊陸中央第2団地・・基盤置換工資材仮置き	1.000	式式式	2,036,000 (97,000) 99,000 (7,000) 78,000 (5,000) 56,000 (2,000)	
・仮設工 伊陸中央第2団地 ・・基盤置換工資材仮置き	1.000	式式	99,000 (7,000) 78,000 (5,000) 56,000 (2,000)	
伊陸中央第2団地 ・・基盤置換工資材仮置き	1.000	式式	(7,000) 78,000 (5,000) 56,000 (2,000)	
伊陸中央第2団地 ・・基盤置換工資材仮置き	1.000	式	78,000 (5,000) 56,000 (2,000)	
伊陸中央第2団地 ・・基盤置換工資材仮置き	1.000	式	78,000 (5,000) 56,000 (2,000)	
			56,000 (2,000)	
・・基礎置換工規削士仮置き			(2,000)	
	1.000	Ŧ(22,000	

事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 工 種 名 称 技術管理費内訳	数量	単位	金額(0)	備考
NI D⊄F(120)			(0) 425,000	
技術管理費			(0) 425,000	
	1.000	式	425,000	
1 OT 14% LE 1/17 ## ^/*			(0)	
·ICT機械経費等	1.000	式	(0) 425,000	
・・保守点検費	1.000		(0)	
・・システム初期費		式	(0)	
	1.000	式	400,000	

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更) 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)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	<u> </u>	- 千世	(652,000) 4,101,000	MB -5
			4,101,000	
一括計上価格	1.000	式	(652,000) 4,101,000	
			.,,	
・一括計上			(652,000)	
・・一括計上	1.000	式	4,101,000	
1. 1291工	1.000	式	(652,000) 4,101,000 (652,000) 4,101,000	
				中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更) T東即T重名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)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)		712	— т	(23,504,000)	
				29,636,000	
・暗渠排水工	4 000			(22,940,000)	
	1.000	式		26,221,000 (12,132,000)	
ハイフ印政工	1.000	式		14,845,000	
000001 幹線パイプ	(1,374.000)		(")	(2,815,326)	歩A・単A
ポリエチレン製有孔管 100	0.000	m	2,049	0	
000043 幹線パイプ (ICT) ポリエチレン製有孔管 100	(0.000) 1,912.700	m	(0) 2,153	(0) 4,118,043	歩A・単A B単 43号
000002 接続パイプ	(774.000)	- '''	(")	(1,513,170)	
ポリエチレン製有孔管 75	0.000	m	1,955	0	B単 2号
000044 接続パイプ (ICT)	(0.000)		(0)	(0)	
ポリエチレン製有孔管 75 000045 支線パイプ (ICT)	679.600 (0.000)	m	2,059	1,399,296	B単 44号 歩A・単A
ポリエチレン製有孔管 75	426.100	_ m	2,059	877,340	
000003 支線パイプ	(4,642.000)		(")	(7,417,916)	
ポリエチレン製有孔管 50	0.000	m	1,598	0	B単 3号
000046 支線パイプ (ICT) ポリエチレン製有孔管 50	(0.000) 4,616.100	m	(0) 1,701	(0) 7,851,986	歩A・単A B単 46号
000004 ポリエチレン製キャップ	(30.000)	- ""	(")		歩A・単A
75	28.000	個	380	10,640	B単 4号
000005 ポリエチレン製チーズ	(69.000)	/153	(")		歩A・単A
75× 75 000047 フォアス用ポリエチレン製洗浄口付チーズ	12.000 (0.000)	個	1,680	20,160	B単 5号 歩A・単A
75× 75× 22	40.000	個	4,180	167,200	B単 47号
000006 ポリエチレン製片落ちソケット	(69.000)		(")	(43,470)	歩A・単A
75 × 50	85.000	個	630	53,550	B単 6号
000048 ポリエチレン製ソケット 75	(0.000)	個	(0) 450	(0) 450	歩A・単A B単 48号
	(0.000)	IEI	(0)	(0)	
45°Y字管 50× 50	2.000	個	770	1,540	B単 49号
000050 ポリエチレン製Yチーズ	(0.000)	_	(0)	(0)	
<u>45°Y字管 75× 75</u> 000007 フォアス用ポリエチレン製立体十字管	3.000	個	1,680	5,040	B単 50号 歩A・単A
100× 75	20.000	個	5,220	104,400	B単 7号
000008 フォアス用ポリエチレン製洗浄口付ソケット	(")		(")	(")	歩A・単A
75 × 22	40.000	個	2,610	104,400	B単 8号
000009 洗浄器導入管保護管 PEW75	(9.000) 12.000	m	(")	(6,120) 8,160	歩A・単A B単 9号
000051 ポリエチレン製十字管	(0.000)	- 111	(0)		歩A・単A
75	39.000	個	3,150	122,850	
A +1				(12,132,122)	
合 計				14,845,055	
・・パイプ接続工	4 000			(403,000)	
000010 接続ピット(接続部)	1.000	式	(")	523,000	歩A・単A
50- 75	52.000	箇所	4,785		B単 10号
000052 接続ピット (接続部)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
75- 75	4.000	箇所	4,795	19,180	
000011 接続ピット(キャップ部) 75	(30.000)	箇所	(") 2,415	(72,450) 67,620	歩A・単A B単 11号
000053 接続ピット(湧水処理交差部)	(0.000)	四//	(0)		歩A・単A
	38.000	箇所	4,940	187,720	B単 53号
A #1			Т	(402,615)	
合 計				523,340	
・・フォアス桝設置工				(2,022,000)	
	1.000	式		1,928,000	1E A 37 -
000012 フォアス桝	(20.000) 18.000	箇所	(") 101,096	(2,021,920) 1,819,728	
000054 フォアス桝	(0.000)	画門	(0)		<u>B早 12号</u> 歩A・単A
Gバルブなし	2.000	箇所	54,012	108,024	B単 54号
				(2,021,920)	
合 計				1,927,752	
					<u> </u>
・・取水管工				(737,000)	
000055 取水管	1.000	式	(0)	555,000	歩A・単A
000005 収が目 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 100、耕地下	0.300	m	3,746	1,124	
000013 取水管	(225.000)		(")	(583,200)	歩A・単A
硬質ポリ塩化ビニル管 VU 100、耕地下	115.900	m	2,592	300,413	
000014 用水取水工 継手(分水BF300)	(15.000) 19.000	箇所	(") 5,873	(88,095) 111,587	歩A・単A B単 14号
<u>継手(分水BF300)</u> 000056 ポリ塩化ビニル管継手材	(0.000)	画門	5,873		B単 14号 歩A・単A
TS継手 90°エルボ 150	1.000	個	4,790	4,790	B単 56号
000015 ポリ塩化ビニル管継手材	(45.000)		(")	(66,150)	
TS継手 エルボ A形 100	60.000	個	1,470	88,200	
000057 ポリ塩化ビニル管継手材 TS継手 45°エルボ A型 100	(0.000) 14.000	個	(0) 1,340	(0) 18,760	歩A・単A B単 57号
000058 ポリ塩化ビニル管継手材	(0.000)	III	(0)	(0)	
	(0.0007)				

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更) | 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1000059 ポリ塩化ビニル管継手材	(0.000)	丰世	(0)	金額 (0)	****
TS継手 チーズ 150	1.000	個	7,660	7,660	
000060 ポリ塩化ビニル管継手材 TS継手 片落ちソケット 150×100	(0.000)	個	(0) 2,875	(0) 5,750	歩A・単A B単 60号
10m2 J / 1/12 D D D T 100 N 100	2.000	112	2,070	(737,445)	
<u>合計</u>				555,182	
・・取水工				(238,000)	
000016 除塵スクリーン	1.000 (15.000)	式	(")	314,000 (44,130)	歩A・単A
樹脂製 100	14.000	箇所	2,942	41,188	
000061 除塵スクリーン	(0.000)	22 CC	(0)		歩A・単A
<u>樹脂製 150</u> 000062 除塵スクリーン	1.000	箇所	3,672	3,672	
樹脂製 200	4.000	箇所	5,972	23,888	B単 62号
000017 除塵スクリーン 鋼製 BF300用 タイプ1	(15.000) 19.000	箇所	(") 12,911	(193,665) 245,309	歩A・単A B単 17号
約衣 いろのカーブコブコ	19.000	四7/1	12,311	(237,795)	
合 計				314,057	
・・水位制御器設置工	4.000	-45		(1,330,000)	
000018 水位制御器	1.000	式	(")	1,383,000	歩A・単A
	20.000	箇所	60,306	1,206,120 [°]	B単 18号
000019 塩ビ止水壁 新設管用 100	(")	枚	(")	(") 68,400	歩A・単A B単 19号
000020 水位制御器接続管	(35.000)	1.8	(")	(55,160)	歩A・単A
ポリエチレン製無孔管 100	68.800	m	1,576	108,429	
合 計				(1,329,680) 1,382,949	
・・水位制御器排水工				(122,000)	
	1.000	式		596,000	
000063 水位制御器排水管 VU 150,耕地下	(0.000) 10.800		(0) 4,840	(0) 52,272	歩A・単A B単 63号
000021 水位制御器排水管	(30.000)	m	(")	(110,580)	
VU 100,耕地下	143.400	m	3,686	528,572	B単 21号
000022 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 VU 100 90°エルボ	(30.000) 12.000	個	(")	(11,520) 4,608	歩A・単A B単 22号
000064 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)	121	(0)	(0)	
100 45°エルボ	6.000	m	327	1,962	B単 64号
000065 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 VU 150 90°大曲エルボ	(0.000)	個	(0) 1,680	(0) 3,360	歩A・単A B単 65号
000066 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
VU 150× 100 90°大曲Y字管 000067 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	2.000	個	2,110	4,220	B単 66号 歩A・単A
VU 150× 100 片落ちソケット	2.000	個	492	984	
A ±1				(122,100)	
合 計				595,978	
・・特許使用料	1.000	式		(166,000) 167,000	
000023 特許使用料	(6.150)		(")	(166,050)	歩A・単A
地下灌漑システム	6.170	ha	27,000	166,590	B単 23号
合 計				(166,050) 166,590	
				,	
・・洗浄管工				(259,000)	
	1.000	式		347,000	
000068 洗浄管 ポリエチレン(制有引等 75 保護工	(0.000)	## FF	(0)	(0)	
ポリエチレン製有孔管 75、保護工 000024 洗浄管	8.000 (69.000)	箇所	4,429	35,432 (258,819)	B単 68号 歩A・単A
ポリエチレン製有孔管 50、保護工	83.000	箇所	3,751	311,333	B単 24号
合 計				(258,819) 346,765	
H HI				540,700	
・・補助孔				(1,462,000)	
000025 補助孔	1.000 (6.150)	式	(")	1,466,000 (1,461,677)	歩A・単A
000025 補助孔 5,000m/ha	6.170	ha	237,671	1,466,430	B単 25号
				(1,461,677)	
合 計				1,466,430	
・・復旧工	4 000	-		(4,069,000)	
000026 耕地復旧(耕起)	1.000 (6.150)	式	(")	4,081,000 (1,230,000)	歩A・単A
	6.170	ha	200,000	1,234,000	B単 26号
000027 石礫除去	(6.150) 6.170	ha	(") 456,420	(2,806,983) 2,816,111	
	6.170	ha	400,420	∠,010,111	<u>B 単 27号</u> 中国四国農政局

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更) | 下車回下車を・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】		W// 1	··· (A 1-	
名 称(規 格) 000028 石礫小運搬	数量 (6.200)	単位	単 価 (")	金額 (5.413)	備 考 歩A・単A
000028 石礫小運搬 積込み・現場内小運搬	6.000	m3	873	(5,413) 5,238	歩A・単A B単 28号
000029 石礫運搬・処理	(6.200)		(")	(26,176)	歩A・単A
	6.000	m3	4,222	25,332 (4,068,572)	B単 29号
合 計				4,080,681	
・・構造物取壊し工				(0)	
- ・・ 構足が収収 0工	1.000	式		16,000	
000069 構造物取壊し	(0.000)		(0)		歩A・単A
コンクリート (無筋) 000070	1.300	m3	9,500	12,350	B単 69号 歩A・単A
000070 放建版・延進	1.300	m3	2,889	3,756	少A・平A B単 70号
			·	(0)	-
合 計				16,106	
・整備工				(564,000)	
伊陸中央第2団地 ・・基盤置換工	1.000	式		3,415,000 (87,000)	
13ほ場	1.000	式		346,000	
000030 基盤土掘削	(25.000)	,	(")		歩A・単A
t=30cm 000031 基盤土埋戻	96.000 (25.000)	m²	307	29,472 (26,675)	B単 30号 歩A・単A
000031 基盤工程庆 t=15cm	96.000	m²	1,067	102,432	歩A・単A B単 31号
000032 砕石埋戻	(25.000)		(1,329)	(33,225)	歩A・単A
コンクリート用砕石 t=15cm 000033 作業残土処理	96.000 (3.800)	m²	940	90,240	B単 32号 歩A・単A
000033 作業伐工处理	14.000	m3	5,124	71,736	少A・単A B単 33号
000071 吸出し防止材	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
合成不織布 厚10mm 98N/5cm	96.000	m²	540	51,840 (87,046)	B単 71号
合計				(87,046) 345,720	
				,	
・・基盤置換工				(0)	
- ・	1.000	式		337,000	
000072 基盤土掘削	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
t=30cm 000073 基盤土埋戻	93.000	m²	307	28,551	B単 72号
0000/3 基盤工理戻 t=15cm	(0.000) 93.000	m²	(0) 1,067	(0) 99,231	歩A・単A B単 73号
000074 砕石埋戻	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
コンクリート用砕石 t=15cm 000075 作業残土処理	93.000	m²	940	87,420	B単 74号 歩A・単A
000013 F未7%工处垤 	14.000	m3	5,124	71,736	B単 75号
000076 吸出し防止材	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
合成不織布 厚10mm 98N/5cm	93.000	m²	540	50,220	B単 76号
合 計				337,158	
・・基盤置換工				(0)	
14ほ場	1.000	式		362,000	
000077 基盤土掘削	(0.000)	2	(0)		歩A・単A
t=30cm 000078 基盤土埋戻	100.000	m²	307	30,700	B単 77号 歩A・単A
t=15cm	100.000	m²	1,067	106,700	□ A · ¥ A B ¥ 78号
000079 砕石埋戻	(0.000)	,	(0)	, ,	歩A・単A
コンクリート用砕石 t=15cm 000080 作業残土処理	100.000	m ^r	940	94,000	B単 79号 歩A・単A
F	15.000	m3	5,124	76,860	B単 80号
000081 吸出し防止材	(0.000)	,	(0)		歩A・単A
合成不織布 厚10mm 98N/5cm	100.000	m²	540	54,000	B単 81号
合 計				362,260	
・・砂利舗装工				(464,000)	
於· 於· 於· 初 師 · 改· 八 前 · 於 · 大 · 一 · 一 · 一 · 一 · 一 · 一 · 一 · 一 · 一	1.000	式		473,000	
000034 路床鋤取り	(215.000)		(")	(58,695)	
t = 15cm 000035 作業残土処理	218.000 (32.000)	m²	273	59,514 (163,968)	B単 34号 歩A・単A
17.7%工作生	33.000	m3	5,124	169,092	B単 35号
000036 砂利舗装	(215.000)	,	(")	(241,015)	歩A・単A
RC-40 t=15cm (W=4.0m)	218.000	m²	1,121	244,378 (463,678)	B単 36号
合 計				(463,678) 472,984	
				,	
海水研等工				(42,000)	
・・漏水対策工 10-1ほ場	1.000	式		(13,000) 49,000	
000037 漏水対策工	(")		(13,418)	(13,418)	
	1.000	箇所	48,517	48,517	B単 37号
合 計				(13,418) 48,517	
				.0,0.1	

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更) | 下車回下車を・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	W ==	», ,,	312 200		, L. L.
名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・湧水処理復旧工				(0)	
12屆場 000082 湧水処理復旧工	1.000	式	(0)	9,000	歩A・単A
12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12 [1] 12	1.000	箇所	8,079		歩A・単A <u>B単 82号</u>
000083 運搬・処分	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
廃プラスチック	0.079	m3	16,382	1,294	B単 83号
合 計				(0) 9,373	
				(0)	
・・用水管復旧工 12ほ場	1.000	式		(0) 8,000	
000084 用水管復旧工	(0.000)	10	(0)		歩A・単A
12は場	1.000	箇所	7,403		B単 84号
000085 運搬・処分 廃プラスチック	(0.000) 0.016	m3	(0) 16,382	(0) 262	歩A・単A B単 85号
	0.010	1113	10,302	(0)	D# 005
合 計				7,665	
・・漏水対策工				(0)	
13ほ場	1.000	式		33,000	
000086 漏水対策工	(0.000)	tete	(0)	(0)	
13は場	1.000	箇所	33,354	33,354	B単 86号
合 計				33,354	
・・合流桝改修工				(0)	
ロルババスドシエ	1.000	式		56,000	
000087 合流桝改修工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
000000 和平地 加州	1.000	箇所	55,677	55,677	B単 87号
000088 殻運搬・処理	(0.000) 0.007	m3	(0)	(0)	歩A・単A B単 88号
		0	3,552	(0)	
合 計				55,704	
・・法面整形工				(0)	
14ほ場	1.000	式		58,000	
000089 法面整形工	(0.000)	2	(0)		歩A・単A
14ほ場	95.000	<u>m</u> f	615	58,425 (0)	B単 89号
合 計				58,425	
・・法面復旧工				(0)	
39-1ほ場	1.000	式		43,000	
000090 埋戻	(0.000)		(0)		歩A・単A
000091 法面整形	14.000 (0.000)	m3	1,065		B単 90号 歩A・単A
000091 /公田走//2	13.000	m²	615		が A ・ 平 A B 単 91号
000092 植生シートエ	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
センチピードグラス ワラ芝	13.000	m²	1,557	20,241	B単 92号
自 合 計				(0) 43,146	
				,	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				(0)	
・・畦畔嵩上げ工 39-1ほ場	1.000	式		(0) 274,000	
000093 流用土盛土	(0.000)	-v	(0)	(0)	歩A・単A
00004 C+ T *** TV	33.000	m3	918	30,294	B単 93号
000094 法面整形	(0.000) 112.000	m²	(0) 615	(0) 68,880	歩A・単A B単 94号
	(0.000)		(0)		歩A・単A
センチピードグラス ワラ芝	112.000	m²	1,557	174,384	B単 95号
				(0) 273,558	
				213,000	
・・タラップ設置工	4 000			(0)	
 000096 タラップ設置工	1.000	式	(0)	52,000	歩A・単A
5本	1.000	箇所	51,880	51,880	B単 96号
				(0)	
合 計				51,880	
・・路肩注意標識設置工				(0)	
000007、英四人物料在1000	1.000	式	(0)	225,000	1E
000097 道路分離標設置 接着剤貼付式	(0.000) 10.000	本	(0) 22,533	(0) 225,330	歩A・単A B単 97号
3メ1日内3九113より	10.000	— 平	22,500	(0)	U+ 315
合 計				225,330	

 事業名
 南周防農地整備事業

 工事名
 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更)
 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格) 数 量 単位 単 価 金 額 備考 ・・進入防止対策工 (0) 1.000 1,090,000[°] (0) 歩A・単A 1,089,605 B単 98号 000098 進入防止対策工 (0) \$5.000 19,811 m (0) 1,089,605 合 計

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更) | 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

[事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	*h =	がヤ			/# +×
名 称(規 格) 直接工事費(仮設工)	数量	単位	単 価	金額 (1,904,000)	備考
				2,213,000	
· 仮設工		_15		(1,897,000)	
伊陸中央第3団地 ・・フォアス資材仮置き	1.000	式		2,135,000 (1,800,000)	
	1.000	式		2,036,000	
000038 大型土のう(砕石)	(289.000)		(")	(1,799,603)	
製作・積込み・運搬・仮置き	327.000	袋	6,227	2,036,229 (1,799,603)	
合 計				2,036,229	
TT 1. 44 1.47 43 14 1.7 EP 18				(07,000)	
・・取水・排水管掘削士仮置場	1.000	式		(97,000) 99,000	
000039 表土掘削・埋戻	(1,275.000)	20	(")		歩A・単A
表土剥ぎ・表土戻し	1,297.000	m²	76	98,572	B単 39号
合 計				(96,900) 98,572	
— — — — — — — — — — — — — — — — — — —				90,572	
・仮設工	1 000	-		(7,000)	
伊陸中央第2団地 ・・基盤置換工資材仮置き	1.000	式		78,000 (5,000)	
	1.000	式		56,000	
000040 コンクリート用砕石	(3.800)		(")		歩A・単A
積込み・運搬	43.000	m3	1,293	55,599 (4,913)	
合 計				55,599	
・・基盤置換工掘削土仮置き				(2,000)	
空逝旦沃土城門上 IX 且 C	1.000	式		(2,000) 22,000	
000041 表土掘削・埋戻	(25.000)		(")	(1,900)	歩A・単A
表土剥ぎ・表土戻し	290.000	m²	76	22,040	
合 計				(1,900) 22,040	
H fl				22,010	
		-			
			\Box		

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更) | 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
技術管理費				(0) 425,000	
・ICT機械経費等				(0) 425,000	
・・保守点検費	1.000			425,000 (0) 25,000	
000099 保守点検費	1.000 (0.000)	式	(0)	25,000	歩A・単A
	1.000	式	(0) 25,415	25,415	歩A・単A B単 99号
台 計				(0) 25,415	
・・システム初期費	1.000	式		(0) 400,000	
000100 システム初期費	(0.000)	-15	(0) 400,000	(0)	歩A・単A B単 100号
	1.000	式	400,000	(0)	B 単 100号
合 計				400,000	
			1		中国四国農政局

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更) | 下車回下車を・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	** =	出合	当 / 本	全 超	# *
名 称 (数量	単位	単価	金額 (652,000)	備考
・一括計上				4,101,000 (652,000)	
	1.000	式		4,101,000	
・・一括計上	1.000	式		(652,000) 4,101,000	
000042 暗渠排水配置計画図作成	(")		(")	(")	歩A・単A
000101 UAV空中測量	1.000 (0.000)	走	652,000 (0)	(0)	B単 42号 歩A・単A
000102 3次元設計データ作成	1.000 (0.000)	式	2,090,653	2,090,653	B単 101号 歩A・単A
	1.000	式	1,326,511	1,326,511	B単 102号
000103 ケーブルカバー設置・撤去	(0.000) 1.000	式	(0) 32,192	32,192	歩A・単A B単 103号
合 計				(652,000) 4,101,356	
H 81				1,101,000	

事業名 南周防農地整備事業

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更)

T車団T重名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(担 格)	数量	単位	単価	金額	
	名 称(規 格) *** B単-1号 ***		7 12	-т- грм	JE HA	m J
000001	幹線パイプ			(")		
	ポリエチレン製有孔管 100		m	2,049		歩A・単A
000002	* * * B 単 - 2号 * * * 接続パイプ					
				(")		
	<u>ポリエチレン製有孔管 75</u> *** B単- 3号 ***		m	1,955		歩A・単A
	支線パイプ					
	ポリエチレン製有孔管 50			(") 1,598		歩A・単A
			m	1,396		少A・早A
000004	ポリエチレン製キャップ			(")		
	75		個	(") 380		歩A・単A
	* * * B単 - 5号 * * *					
000005	ポリエチレン製チーズ			(")		
	75 × 75		個	1,680		歩A・単A
000006	* * * B単 - 6号 * * * ポリエチレン製片落ちソケット					
				(")		
	75× 50 *** B単- 7号 ***		個	630		歩A・単A
000007	フォアス用ポリエチレン製立体十字管					
	100× 75		個	(") 5,220		歩A・単A
	*** B単- 8号 ***		III	5,220		<u> アハ </u>
800000	フォアス用ポリエチレン製洗浄口付ソケット			(")		
	75 × 22		個	2,610		歩A・単A
000000	* * * B 単 - 9号 * * *					
000009	洗浄器導入管保護管			(")		
	PEW75 * * * * B 単 - 10号 * * *		m	680		歩A・単A
	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
			***	(")		w.
	50- 75 * * * B 単 - 11号 * * *		箇所	4,785		歩A・単A
000011	接続ピット(キャップ部)					
	75		箇所	(") 2,415		歩A・単A
	*** B単- 12号 ***		12,771	2,		<i>></i>
000012	フォアス桝			(")		
			箇所	101,096		歩A・単A
000013	* * * B単 - 13号 * * * 取水管					
000013	4人小日			(")		
	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 100、耕地下 *** B単- 14号 ***		m	2,592		歩A・単A
000014	用水取水工					
	継手 (分水BF300)		箇所	(") 5,873		歩A・単A
	* * * B 単 - 15号 * * *		四7/1	3,073		グハ・キハ
000015	ポリ塩化ビニル管継手材			(")		
	TS継手 エルボ A形 100		個	1,470		歩A・単A
000046	* * * B単 - 16号 * * * 除塵スクリーン					
000016	弥隆ヘノソーノ			(")		
	樹脂製 100 *** B単- 17号 ***		箇所	2,942		歩A・単A
000017	* * * B 単 - 1/号 * * * 除塵スクリーン					
	知刺 PC000円 なくず 1		per cr	(")		<u>т</u> л . ж л
	鋼製 BF300用 タイプ 1 * ** B単 - 18号 ***		箇所	12,911		歩A・単A
000018	水位制御器			, ,		
			箇所	(") 60,306		歩A・単A
	*** B単- 19号 ***			30,000		
000019	塩ビ止水壁			(")		
	新設管用 100		枚	3,420		歩A・単A
000020	* * * B 単 - 20号 * * * 水位制御器接続管					
200020	- 1.3 小水 C 日 7名 M 日			(")		
	ポリエチレン製無孔管 100 *** B単- 21号 ***		m	1,576		歩A・単A
000021	水位制御器排水管					
				(") 3,686		华 A . 岩 A
	VU 100,耕地下 *** B単- 22号 ***		m	3,000		歩A・単A
000022	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更) T東即T重名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

<u> </u>	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)		単位	単価	
		- XX <u>±</u>		(")	
	VU 100 90°エルボ		個	384	<u>歩</u> A・単A
000023	特許使用料				
	地下灌漑システム		ha	(") 27,000	歩A・単A
	*** B単- 24号 ***		TIQ.	27,000	
000024	<u> 洗浄管 </u>			(")	
	ポリエチレン製有孔管 50、保護工		箇所	3,751	歩A・単A
	* * * B単 - 25号 * * * 補助孔				
000025	J היים אויים א אויים אויים א			(")	
	5,000m/ha *** B単- 26号 ***		ha	237,671	歩A・単A
	耕地復旧(耕起)				
			ha	(") 200,000	歩A・単A
	*** B単- 27号 ***		IId	200,000	<u> </u>
00027	石礫除去			(")	
			ha	(") 456,420	歩A・単A
	* * * B 単 - 28号 * * *				
00028	石礫小運搬		+	(")	
	積込み・現場内小運搬		m3	873	歩A・単A
00029	* * * B 単 - 29号 * * * 石礫運搬・処理				
	The state of the s			(")	
	*** B単- 30号 ***		m3	4,222	歩A・単A
000030					
	+_20om		m²	(") 307	歩A・単A
	t=30cm * * * * B単 - 31号 * * *		m	307	→ びA・単A
000031	基盤土埋戻			(;;)	
	t=15cm		m²	(") 1,067	歩A・単A
	t=15cm			,	
00032	砕石埋戻 			(1,329)	
	コンクリート用砕石 t=15cm		m²	940	歩A・単A
000033	* * * B 単 - 33号 * * * 作業残土処理				
00000	下未/人工だ在			(")	
	*** B単- 34号 ***		m3	5,124	歩A・単A
000034	路床鋤取り				
	\$ - 45cm		m²	(")	±Λ. ₩ Λ
	t = 15cm * * * * B 単 - 35号 * * *		m	273	歩A・単A
000035	作業残土処理			(")	
			m3	(歩A・単A
	* * * B単 - 36号 * * *				
100036	砂利舗装		+ +	(")	
	RC-40 t=15cm (W=4.0m)		m²	ì,121 [°]	歩A・単A
000037	* * * B 単 - 37号 * * * 漏水対策工				
			A	(13,418)	
	*** B単- 38号 ***		箇所	48,517	<u>歩</u> A・単A
00038	大型土のう(砕石)				
	製作・積込み・運搬・仮置き		袋	(") 6,227	歩A・単A
	* * * B 単 - 39号 * * *		1	0,221	
000039	表土掘削・埋戻		+	(")	
	表土剥ぎ・表土戻し		m²	76	歩A・単A
በበበልባ	* * * B単 - 40号 * * * コンクリート用砕石				
				(")	
	積込み・運搬 *** B単 - 41号 ***		m3	1,293	歩A・単A
00041	- ^ ^ B単 - 41号 - ^ ^ 表土掘削・埋戻				
	 		2	(")	11⊢ x 224 x
	表土剥ぎ・表土戻し *** B単- 42号 ***		m²	76	
00042	暗渠排水配置計画図作成				
			式	(") 652,000	歩A・単A
	* * * B単 - 43号 * * *			332,000	2n +n
00043	幹線パイプ (ICT)			(0)	
	ポリエチレン製有孔管 100		m	2,153	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 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更)

T車団T重名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 タ 称(規 格)	数量	単位	単価	金額備	<u></u>
7-1-	名 称(規 格) *** B単-44号 ***		丰位	<u> </u>	並(領)(相)	5
	接続パイプ (ICT)					
	ポリエチレン製有孔管 75		_	(0) 2,059	歩A・単A	
	<u> </u>		m	2,059	<u> </u>	
000045	支線パイプ (ICT)					
	1811 1 > #ult-7 ft			(0)	,	
	<u>ポリエチレン製有孔管 75</u> *** B単- 46号 ***		m	2,059	<u> 歩A・単A</u>	
000046	支線パイプ (ICT)					
	18.1 10.1 (19.1 19.1 (19.1 19.1 (19.1 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 (19.1 - 19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19.1 (19			(0)	,	
	<u>ポリエチレン製有孔管 50</u> *** B単 - 47号 ***		m	1,701	<u>歩A・単A</u>	
000047	フォアス用ポリエチレン製洗浄口付チーズ					
				(0)	I	
			個	4,180	歩A・単A	
000048	ポリエチレン製ソケット					
				(0)		
			個	450	歩A・単A	
000049	・ へ へ B 単 - 49号					
				(0)		
	45°Y字管 50× 50		個	770	歩A・単A	
000050	* * * B単 - 50号 * * * ポリエチレン製Yチーズ					
500030	小フーノレン 茲□ ハ			(0)		
	45°Y字管 75× 75		個	1,680	歩A・単A	
000051	* * * B単 - 51号 * * * ポリエチレン製十字管					
000051	小りエテレノ殺 子目			(0)		
	75		個	3,150	歩A・単A	
	* * * B 单 - 52号 * * *					
000052	接続ピット(接続部)			(0)		
	75- 75		箇所	4,795	歩A・単A	
	75- 75 *** B単- 53号 ***					
000053	接続ピット(湧水処理交差部)			(0)		
			箇所	(0) 4,940	歩A・単A	
	* * * B 単 - 54号 * * *			7,575		-
000054	フォアス桝			(0)		
	Gバルブなし		箇所	(0) 54,012	歩A・単A	
	* * * B 単 - 55号 * * *			.,,,,,		
000055	取水管			(0)		
	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 100、耕地下		m	(0) 3,746	歩A・単A	
	* * * B 単 - 56号 * * *			0,1.10	<i>→ → ∧ → ∧</i>	
000056	ポリ塩化ビニル管継手材			(0)		
	TS継手 90°エルボ 150		個	(0) 4,790	歩A・単A	
	* * * B単 - 57号 * * *		IEI	4,700	<i>97</i> 7 +7	
000057	ポリ塩化ビニル管継手材			(2)		
	TS継手 45°エルボ A型 100		個	(0) 1,340	歩A・単A	
	* * * B単 - 58号 * * *			1,040	タル・キル	
000058	ポリ塩化ビニル管継手材					
	TS継手 ソケット A刑 100		/ I II	(0) 994	ле v . ж v	
	TS継手 ソケット A型 100 *** B単 - 59号 ***		個	994	<u>歩</u> A・単A	
000059	ポリ塩化ビニル管継手材					
	TC他干 エーブ 450		100	(0)	11- A 334 A	
	TS継手 チーズ 150 *** B単 - 60号 ***		個	7,660	歩A・単A	
000060	ポリ塩化ビニル管継手材					
	TO/ANT 11 42 4 1 1 4 - 2 4 2 4		Jrm.	(0)		
	TS継手 片落ちソケット 150×100 *** B単 - 61号 ***		個	2,875	歩A・単A	
000061	除塵スクリーン					
				(0)		
	樹脂製 150 *** B単- 62号 ***		箇所	3,672	歩A・単A	
000062	* * * B単 - 62号 * * * 除塵スクリーン					
				(0)		
	樹脂製 200		箇所	5,972	歩A・単A	
000063	* * * B 単 - 63号 * * * 水位制御器排水管					
353000	na niperipa per MM 2TC 3 1 EM			(0)		
	VU 150,耕地下		m	4,840	歩A・単A	
000064	* * * B単 - 64号 * * * 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
000004	JH-小川収見小ソ塩心しール目総士		+	(0)		
	100 45°エルボ		m	327	歩A・単A	
000005	* * * B単 - 65号 * * * #*******************************					
000005	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	l .	1		 中国四国農	

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更) T東即T重名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額備考
		<u> </u>		(0)	
	VU 150 90°大曲エルボ *** B単- 66号 ***		個	1,680	歩A・単A
000066	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手				
	VU 150× 100 90°大曲Y字管		個	(0) 2,110	歩A・単A
	*** B単- 67号 ***		IEI	2,110	<i>2</i> Λ · ∓Λ
000067	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手			(0)	
	VU 150× 100 片落ちソケット		個	492	歩A・単A
000060	* * * B 単 - 68号 * * * 洗浄管				
000000	<i> 九</i>			(0)	
	ポリエチレン製有孔管 75、保護工 *** B単- 69号 ***		箇所	4,429	歩A・単A
000069	構造物取壊し				
			0	(0)	
	コンクリート (無筋) *** B単 - 70号 ***		m3	9,500	歩A・単A
000070	殻運搬・処理			(0)	
			m3	(0) 2,889	 歩A・単A
0000=:	* * * B単 - 71号 * * *				
000071	吸出し防止材			(0)	
	合成不織布 厚10mm 98N/5cm		m²	540	歩A・単A
000072	* * * B 単 - 72号 * * * 基盤土掘削				
				(0)	
	t=30cm * * * B 単 - 73号 * * *		m²	307	歩A・単A
000073	基盤土埋戻				
	t_15cm		m²	(0) 1,067	歩A・単A
	t=15cm * * * B 単 - 74号 * * *		m	1,007	- 歩A・早A
000074	砕石埋戻			(0)	
	 コンクリート用砕石 t=15cm		m²	(0) 940	 歩A・単A
	* * * B単 - 75号 * * *				
000075	作業残土処理			(0)	
			m3	5,124	歩A・単A
000076	* * * B単 - 76号 * * * 吸出し防止材				
				(0)	
	<u>合成不織布 厚10mm 98N/5cm</u> *** B単- 77号 ***		m²	540	歩A・単A
000077	基盤土掘削				
	t=30cm		m²	(0) 307	歩A・単A
	* * * B 単 - 78号 * * *		- 111	307	Ø∆ : ∓∧
000078	基盤土埋戻			(0)	
	t=15cm		m²	1,067	歩A・単A
000070	*** B単- 79号 ***				
0000/9	砕石埋戻			(0)	
	コンクリート用砕石 t=15cm *** B単 - 80号 ***		m²	940	歩A・単A
080000	* * * B 単 - 80号 * * * 作業残土処理				
				(0)	
	*** B単- 81号 ***		m3	5,124	<u>歩A・単A</u>
000081	吸出し防止材			/	
	 合成不織布 厚10mm 98N/5cm		m²	(0) 540	 歩A・単A
	* * * B単- 82号 * * *			2.0	
000082	湧水処理復旧工			(0)	
	12は場		箇所	8,079	歩A・単A
000083	*** B単- 83号 *** 運搬・処分				
300000				(0)	
	廃プラスチック *** B単- 84号 ***		m3	16,382	歩A・単A
000084	用水管復旧工				
			答乐	(0)	
	12ほ場 *** B単- 85号 ***		箇所	7,403	歩A・単A
000085	運搬・処分			/	
	 廃プラスチック		m3	(0) 16,382	 歩A・単A
	*** B単- 86号 ***			.0,002	77. 77.
000086	漏水対策工			(0)	
	13ほ場		箇所	33,354	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 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更) | 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	***	₩ <i>\</i>	₩ /≖	A \$5 (# ±z	
7-1	名 称(規 格) *** B単-87号 ***	数量	単位	単価	金額備考	-
	合流桝改修工					
			****	(0)		
	*** B単- 88号 ***		箇所	55,677		
000088	<u> </u>					
			0	(0) 3,802	l l	
	* * * B単- 89号 * * *		m3	3,002	<u>歩A・単A</u>	
000089	法面整形工					
	14ほ場		m²	(0) 615	歩A・単A	
	*** B単- 90号 ***			010	27 +7	
000090	埋戻			(0)		
			m3	(0) 1,065	歩A・単A	
	*** B単- 91号 ***			,		
000091	法面整形			(0)		
			m²	615	歩A・単A	
	* * * B単 - 92号 * * *					
000092	植生シート工			(0)		
	センチピードグラス ワラ芝		m²	1,557	歩A・単A	
	*** B単- 93号 *** 流用土盛土					
000093	<u> 派用上盥工</u>			(0)		
			m3	918	歩A・単A	
	*** B単- 94号 *** 法面整形					
000034	ル山走が			(0)		
	*** B単- 95号 ***		m²	615	歩A・単A	
000095	*** B早-95号 *** 植生シート工					
				(0)		
	<u>センチピードグラス ワラ芝</u> *** B単- 96号 ***		m²	1,557	歩A・単A	
	タラップ設置工					
			****	(0)		
	<u>5本</u> *** B単- 97号 ***		箇所	51,880	<u>歩</u> A・単A	
000097	道路分離標設置					
	接着剤貼付式		本	(0) 22,533	歩A・単A	
	* * * B単 - 98号 * * *			22,000	2/ T/	
000098	進入防止対策工			(0)		
			m	(0) 19,811	歩A・単A	
	* * * B単- 99号 * * *					
000099	保守点検費			(0)		
			式	25,415	歩A・単A	
000100	*** B単- 100号 *** システム初期費					
000100	ン人)ム切知貝			(0)		
	*** B単- 101号 ***		式	400,000	歩A・単A	
000101	* * * B 早 - 101号 * * * * UAV空中測量					
				(0)		
	*** B単- 102号 ***		式	2,090,653	歩A・単A	
000102	3次元設計データ作成					
				(0)		
	* * * B単 - 103号 * * *		式	1,326,511	歩A・単A	
000103	ケーブルカバー設置・撤去					
			式	(0) 32,192	歩A・単A	
				02,102	20 +0	
<u> </u>						

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更) | 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	古 你(从 伯)	双 里	丰世	半 畑	並(銀	
	* * * B単- 1号 * * *					
000001	幹線パイプ ポリエチレン製有孔管 100		m		(")	歩A 当たり算出
Y00001	アーム式ベストドレーンエ				100.000 11	コルツ井田
	" LLLTE - TH HELITH (AND)	(")			(")	
\$16001	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0.5m3(平積0.4m3)	(") 0.560	日	48,877	(") 27,371	/ S単 71号
S02112	アーム式ベストドレーンアタッチメント	(")			(")	
\$02112	フォアスカッター	0.280	日	79,000	22,120	S単 11号
		0.280	日	32,200		S単 12号
S16002	不整地運搬車[夘-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]	(")		20 504	(")	1
S02112		0.280	且	30,591	(")	S単 73号
		0.280	日	41,600		S単 13号
S02115	運転手(特殊)	(")	人	21,315	(") 5 968) S 単 16号
S02115	土木一般世話役	(")			(")	
202115	特殊作業員	0.280	人	24,675	6,909	S単 17号
302113	付7/41上未見	0.280	人	21,315	\ ,	S単 18号
S02115	普通作業員	(")		40.705	(")	
Y00009	小計	0.280		18,795	5,263	S単 19号
					102,828	
S02116	高密度ポリエチレン管 有孔管 ダブル構造 100,,	(")	m	785	(") 78.500	S単 21号
S02116	単粒度砕石	(")	- 111		(")	
240400	,7号 5~2.5mm 柳井市,	3.790	m3	4,600	17,434	S単 22号
SAU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	3.790	m3	917.5	, ,	S単 77号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	(")			(")	
S02116	機械,暗渠排水管(I-N管),不整地運搬車夘-ラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, 特許使用料(ベストドレーン)	100.000	m	17	1,700	S単 67号
002110	特許第4621443号,,	100.000	m	10	\ ,	S単 23号
	△ ±1				(")	
					204,939	
	単 価				2,049	
202222	* * * B 単 - 2号 * * *					. IF A
000002	接続パイプ ポリエチレン製有孔管 75		m		(") 100.000 m	歩Α 当たり算出
Y00001	アーム式ベストドレーンエ					
\$16001		(")			(")	
010001	,標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	0.560	日	48,877		S単 71号
S02112	アーム式ベストドレーンアタッチメント	(") 0.280		79,000	(")	
S02112	フォアスカッター	(")	日	79,000	(")	S単 11号
		0.280	日	32,200		S単 12号
S16002	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] ,4.0~5.0t積,交替制補正対象外	(") 0.280	日	30,591	(") 8 565	 S 単 73号
S02112	1層式疎水材投入機	(")		·	(")	
S0211E	運転手(特殊)	0.280	日	41,600	11,648	S単 13号
002115	<u>年44</u> 丁(1 <u>77</u> 4)	0.280	人	21,315	, ,	S単 16号
S02115	土木一般世話役	(")		04.0==	(")	C # 47 E
S02115	特殊作業員	0.280	人	24,675	6,909	S単 17号
		0.280	人	21,315	5,968	S単 18号
S02115	普通作業員	(") 0.280	人	18,795	(") 5 263	S単 19号
Y00009	小計	0.200		10,795	(")	2+ 195
000440	 古の中ポリエエ N/笠	/ >			102,828	
502116	高密度ポリエチレン管 有孔管 ダブル構造 75,,	100.000	m	680	(") 68,000) S 単 24号
S02116	単粒度砕石	(")			(")	
SAN102	,7号 5~2.5mm 柳井市, SP 積込(ルーズ)	3.990	m3	4,600	18,354	S 単 22号
JAU 102	シア 模込(ルース) 土砂,小規模(標準)	3.990	m3	917.5		S単 77号
\$10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	(")		,-	(")	
S02116	機械,暗渠排水管(ロール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, 特許使用料(ベストドレーン)	100.000	m	17	1,700	S単 67号
	特許第4621443号,,	100.000	m	10	ì,000 [°]	S単 23号
	合 計				(") 195,543	1
					(")	
	単 価				1,955	
	*** B単- 3号 ***					中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更)

T車団T重名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	¥4. 🗁	24 12-	λη 1 π	△ • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
コード 000003	名 称(規格) 支線パイプ	数量	単位	単価	金額 備考 (") 歩A
	ポリエチレン製有孔管 50		m		100.000 m 当たり算出
Y00001	アーム式ベストドレーン工				
S16001	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	(")			(")
S02112	<u>,標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)</u> アーム式ベストドレーンアタッチメント	0.560	日	48,877	27,371 S単 71号 (")
		0.280	且	79,000	22,120 S単 11号
S02112	フォアスカッター	(") 0.280	日	32,200	(//) 9,016 S単 12号
S16002	不整地運搬車[夘-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]	(")		·	(")
S02112	,4.0~5.0t積,交替制補正対象外 1層式疎水材投入機	0.280	日	30,591	8,565 S単 73号 (")
		0.280	日	41,600	11,648 S単 13号
SU2115	運転手 (特殊)	(") 0.280	人	21,315	(〃) 5,968 S単 16号
S02115	土木一般世話役	(") 0.280		24 675	(//) 6 000 5 岩 17号
S02115	特殊作業員	(")	人	24,675	6,909 S単 17号 (")
\$02115	普通作業員	0.280	人	21,315	5,968 S単 18号 (")
		0.280	人	18,795	5,263 S単 19号
Y00009	小計				(") 102,828
S02116	高密度ポリエチレン管	(")			(")
S02116	<u>有孔管 ダブル構造 50,,</u> 単粒度砕石	100.000	m	320	32,000 S単 25号 (")
	,7号 5~2.5mm 柳井市,	4.030	m3	4,600	18,538 S単 22号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 4.030	m3	917.5	(") 3,698 S単 77号
\$10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	(")			(")
	機械,暗渠排水管(ロール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, 特許使用料(ベストドレーン)	100.000	m	17	1,700 S単 67号 (")
	特許第4621443号,,	100.000	m	10	1,000 S単 23号
	合 計				(") 159,764
	単価				(") 1,598
000004	*** B単- 4号 *** ポリエチレン製キャップ				(") 歩A
\$02116	75 ポリエチレン製キャップ	(")	個		1.000 個 当たり算出
JUZ 1 10	がりエテレン級キャック 75,,	1.000	個	380	380 S単 26号
	合 計				(") 380
					(")
	単 価				380
	* * * B 単 - 5号 * * *				
000005	ポリエチレン製チーズ 75× 75		個		(")歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	ポリエチレン製チーズ	(")			(")
	75× 75,,	1.000	個	1,680	1,680 S単 27号 (")
	合 計				1,680
	単 価				(") 1,680
	1 157				.,
000000	* * * 8 単 - 6号 * * *				/ \ IE A
	ポリエチレン製片落ちソケット 75× 50		個		(〃)歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	ポリエチレン製片落ちソケット 75× 50,,	(") 1.000	個	630	(") 630 S単 28号
		1.000	11111	030	(")
	合 計				630
	単 価				630
	11				
000007	* * * B単 - 7号 * * * フォアス用ポリエチレン製立体十字管				(") 歩A
	100 × 75	/ \	個		1.000 個 当たり算出
ა02116	FOEAS用ポリエチレン製立体十字管 100× 75,,	1.000	個	5,220	(〃) 5,220 S単 29号
					(") 5,220
	合 計				(")
	単 価				5,220

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更) 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	-				
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 8号 ***					
800000	フォアス用ポリエチレン製洗浄口付ソケット		(m)		(")	
\$02116	<u>75× 22</u> FOEAS用ポリエチレン製洗浄口付ソケット	(")	個		1.000 恒 (//)	当たり算出
302110	75× 22,,	1.000	個	2,610		S単 30号
					(")	
	合計				2,610	
	単 価				(") 2,610	
	+ III				2,010	
	* * * B 単 - 9号 * * *					
000009	*				(")	- - - - - -
	PEW75		m			当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管	(")			(")	
	<u>無孔管 ダブル構造 75,,</u>	1.000	m	680	680	S単 31号
	合 計				680	
	H				(")	
	単 価				680	
	*** B単- 10号 ***					
000010	接続ピット(接続部)				(")	
00000	50- 75 SP 床掘り	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 休掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.284	m3	1,819		S単 79号
	<u> </u>	(")	IIIO	1,019	(")	
	,7号 5~2.5mm 柳井市,	0.188	m3	4,600		S単 22号
	暗渠排水工(小運搬(被覆材))	(")		704	(")	
	<u>砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,</u> 暗渠排水工(被覆材投入)	0.188	m3	781	(")	S単 68号
	碎石,0.179㎡	1.000	m	303	, ,	S単 64号
Y00001	埋戻し					
212122	OD (#1) (II = e^1)	(;;)			(;;)	
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(")	m3	917.5	(")	S単 77号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")	IIIO	317.5	(")	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.025	m3	1,747	` 44 [°]	
	人力土工(盛土・埋戻)	(")		4 070	(")	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 人力土工(盛土・埋戻)	0.075	m3	1,278	(")	S単 5号
	砂・砂質土、盛土、まき出し、締固めを計上しない	0.184	m3	1,278	, ,	S単 6号
Y00009	小計			,	(")	
	Line to a selection				470	
Y00001	接続パイプ切断					
S02115	配管工	(")			(")	
		0.020	人	21,630	433	S 単 20号
S02115	普通作業員	(")		40.705	(")	
Y00004	雑品	0.020	人	18,795	(")	S単 19号
100004	- v∝iii	0.070		809	57	
Y00001	接続、支線パイプ接続					
0004:-	和坐工	/ 1				
S02115	配官上	(")	人	21,630	(") 865	S単 20号
S02115	普通作業員	(")		21,030	(")	J + 205
		ò.040 [′]	人	18,795	752	S単 19号
	△ ±1				(")	
					4,785	
	単 価				4,785	
					,	
	*** B単- 11号 ***					
000011	接続ピット(キャップ部)				(")	步A
	75		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(") 0.294	~ ?	4 040	(")	
S02116	土砂,上記以外(小規模),-,-, 単粒度砕石	0.294	m3	1,819	535	S単 79号
	- 14M及ける ,7号 5~2.5mm 柳井市,	0.200	m3	4,600	\ <i>,</i>	S単 22号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))	(")			(")	
040040	砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	0.200	m3	781	156	S単 68号
	暗渠排水工(被覆材投入) 碎石,0.190㎡	(")	m	321		S単 65号
Y00001		1.000		521	521	003
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")	•	0.17	(")	
	土砂,小規模(標準)	0.103	m3	917.5	95	S単 77号 中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更)

T車団T重名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	*6	w /2	м /ж	A 65	/# +z
コード S01041	名称(規格) 人力士工(盛士·埋戾)	数量 (")	単位	単価	金額 (")	備考
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.025	m3	1,747		S単 4号
S01041	人力士工(盛士・埋戻)	(")		4 070	(")	6.W =0
S01041	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 人力土工(盛土・埋戻)	0.075	m3	1,278	(")	S 単 5号
1	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	0.194	m3	1,278	248	S単 6号
	A #1				(")	
	<u>合</u> 計				2,415	
	単 価				2,415	
	*** B単- 12号 ***					
000012	フォアス桝		****		(")	
SA0103	SP 床掘り	(")	箇所		1.000 固州	当たり算出
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.400	m3	1,819		S単 79号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 1.200	m3	917.5	(")	S単 77号
S01041	上が,小院候(標年)	(")	III3	917.5	(")	3年 //写
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ	1.100	m3	2,594		S単 7号
S02116	FOEAS桝	(") 1.000	+	20, 400	(")	S単 32号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	(")	基	30,400	(")	J 年 345
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり	1.000	基	3,025	3,025	S単 89号
S02115	配管工	(") 0.030	人	21,630	(") 649	S単 20号
S02115	普通作業員	(")		21,000	(")	J → 405
		0.030	人	18,795	564	S単 19号
S02116	FOEAS桝配管ユニット台座	(") 1.000	基	23,700	(") 23 700	S単 33号
S07021	発泡ステロール台座,, 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(")	<u> </u>	23,700	(")	ッキ 30万
	VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管	0.430	m	1,191		S単 58号
S07091	フォアス用全開放型低圧バルブ据付 樹脂製,100mm	(") 1.000	基	23,142	(") 23 142	S単 60号
S02116	性に	(")		25,142	(")	<u>>∓ 005</u>
	,配合 1:2,	0.001	m3	24,750	25	S 単 34号
S02116	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット 100	(") 1.000	個	1,120	(") 1 120	S単 35号
SA0311	100,,	(")		1,120	(")	J 平 305
	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	0.190 [°]	m3	34,120	\ /	S単 86号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,小型構造物	0.640	m²	7,044		S単 87号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管	(") 0.110	本	1,680	(") 185	S単 36号
S02116	スリット管	(")		1,000	(")	3+ 30-3
	100 L=400mm,,	1.000	本	282		S単 37号
	습				(") 101,096	
	₩ 1				(")	
	単 価				101,096	
000010	* * * B 単 - 13号 * * *				/ >	± Λ
000013	取水管		m		(") 10.000 m	歩 A 当たり算出
SA0101	SP 掘削	(")			(")	
007004	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設	2.100	m3	1,041		S 単 75号
	使買示り塩化ビニル官人刀布設 VU,100mm,片受直管スリープ付,4.0m管	(") 10.000	m	1,584	(") 15,840	S単 59号
	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
\$01044	土砂,小規模(標準)	2.200	m3	917.5	2,019	S単 77号
301041	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()	2.000	m3	1,747	\ /	S 単 4号
SA0152	SP 法面整形	(")		,	(")	
\$01041	盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 人力土工(盛土・埋戻)	5.900	m²	382.3	2,256	S 単 84号
301041	入刀工工(盗工・埋庆) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	0.100	m3	1,278	` 128 [´]	S単 6号
				,	(")	
	合 計				25,923	
L	単 価				2,592	
	* * * B 単 - 14号 * * *					
000014	用水取水工				(")	
SA0311	継手(分水BF300) SP コンクリート	(")	箇所		10.000 箇所	当たり算出
UNUSTI	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		S単 86号
	/C65%					

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更) | 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	** =	22/2	₩ /≖		/# +×
コード SA0312	名 称 (規 格) SP 型枠	数量 (")	単位	単価	金額 (")	備考
3AU312	一般型枠,小型構造物	6.400	m²	7,044		S単 87号
				, -	(")	
	合 計				58,730	
)44 /III				(")	
	単 価				5,873	
	* * * B 単 - 15号 * * *					
	ポリ塩化ビニル管継手材 TS継手 エルボ A形 100		/ ⊞		(")	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	(")	個		1.000 112	当たり算出
002110	エルボ A形 径100,,	1.000	個	1,470		S単 38号
				, -	(")	
	合 計				1,470	
	/III				(")	
	単 価				1,470	
	* * * B 単 - 16号 * * *					
	除塵スクリーン		****		(")	
	<u>樹脂製 100</u> 除塵スクリーン	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
		1.000	個	2,190		S単 39号
	普通作業員	(")	1124	2,100	(")	
		0.040	人	18,795	` 752 [°]	S 単 19号
					(")	
	合 計				2,942	
	単 価				(") 2,942	
	半 1川				2,942	
	* * * B単 - 17号 * * *					
	除塵スクリーン 鋼製 BF300用 タイプ 1		255 FE		(")	歩 A - - 当たり算出
	調報 BF300円 ダイブト 【排水構造物工】	(")	箇所		1.000 固州	
	董版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	311		S単 57号
S02116	除塵スクリーン	(")			(")	
	鋼製 BF用300 タイプ 1,,	1.000	枚	12,600		S単 40号
	A ±1				(") 12,911	
	合 計				(")	
	単 価				12,911	
					,	
	* * * B 単 - 18号 * * *					
000018	水位制御器				(")	步A
	. A . Imp. i.e. i.e.		箇所			当たり算出
\$10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)	(")			(")	
	0.6m	2.000	m	80		S単 61号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")	m2	2 504	(")	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ コンクリートはつり(人力)	0.630	m3	2,594	1,634	S単 7号
200020	型,3 <t 6cm<="" td=""><td>0.090</td><td>m²</td><td>5,906</td><td>, ,</td><td>S単 56号</td></t>	0.090	m²	5,906	, ,	S単 56号
SA0221	SP 殼運搬	(")		,	(")	
005	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,	0.003	m3	1,922		S 単 85号
	建設廃材	(")	0	4 000	(")	C # 50 P
	無筋コンクリート廃材【(株)福本工務店 】 SP 型枠	0.003	m3	1,880	(")	S 単 53号
UNUU 12	ラア 空性 一般型枠,小型構造物	0.220	m²	7,044	\ /	S単 87号
SA0311	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	0.010	m3	34,120	341	S単 86号
	/C65%					
\$40102	SP 床掘り	(")			(")	
	5P 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.820	m3	1,819	` ,	S単 79号
	SP 積込(ルーズ)	(")		1,010	(")	
	土砂,小規模(標準)	0.860	m3	917.5	` 789 [°]	S単 77号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")	Ţ		(")	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ	0.770	m3	2,594	1,997	S単 7号
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,持質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	(") 0.840	m²	382.3	(") 321	S単 84号
	ニエル・ボリ・ボリ・バラエ、ルスグルラエ、石圧エ・のウ SP型枠	(")	***	302.3	(")	J 7 07 3
	一般型枠,小型構造物	0.460	m²	7,044	` ,	S単 87号
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
0167	一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	0.050	m²	10,520	526	S単 88号
SA0311	SP コンクリート 小刑嫌:牛物 トカロ	(")	~°	24 420	(") 2 047	C 単 0c 早
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有リ,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.060	m3	34,120	2,047	S 単 86号
	, COO/N					
S02116	FOEAS用水位制御器	(")			(")	
	150,,	1.000	本	34,200	34,200	S単 41号
						中国四国粤政员

事業名 南周防農地整備事業

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更)

T車団T重名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額備考
	土木一般世話役	(")			(")
S02115	特殊作業員	0.013	人	24,675	321 S単 17号 (")
		0.018	人	21,315	`384 [′] S単 18号
S02115	普通作業員	(") 0.027	人	18,795	(〃) 507 S単 19号
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 100 45°エルボ.,	(")	個	327	(") 654 S単 42号
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(")			(")
S02116	<u>VU,100mm,片受直管スリープ付,4.0m管</u> 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	2.270	m	1,584	3,596 S単 59号 (")
000110	100 ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	1.000	個	229	229 S単 43号 (")
	100,,	1.000	個	1,120	1,120 S単 35号
S02116	FOEAS洗浄口用ガイド管 22 キャップ付.,	(")	m	208	(") 2,704 S単 44号
S02116	水位設定器	(")		1,950	(")
	水位制御器用,,	1.000	本	1,950	1,950 S単 45号 (")
	合 計				60,306
	単 価				60,306
	*** B単- 19号 ***				
000019	塩ビ止水壁		16		(//)歩A
P96081	<u>新設管用 100</u> 硬質ポリ塩化ビニル管止水壁	(")	枚		1.000 枚 当たり算出
	新設管用 100	1.000	枚	3,420	3,420
	合 計				3,420
	単 価				(") 3,420
					., .
000020	* * * B 単 - 20号 * * * * 水位制御器接続管				(") 歩A
	ポリエチレン製無孔管 100	(")	m		1.000 m 当たり算出
\$10012	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.8m	(") 1.000	m	92	(") 92 S単 62号
S10017	暗渠排水工(埋戾) 0.369㎡	(")	m	447	(") 447 S単 66号
S10013	暗渠排水工(排水管布設)	(")			(")
S02116	<u>暗渠排水管 (定尺管) ,100mm</u> 高密度ポリエチレン管	1.000	m	252	252 S単 63号 (")
	無孔管 ダブル構造 100,,	1.000	m	785	785 S単 46号 (")
	合 計				ì,576 [′]
	単 価				(") 1,576
	*** DW 040 ***				
000021	* * * B 単 - 21号 * * * 水位制御器排水管				(") 歩A
SA0103	VU 100,耕地下 SP 床掘り	(")	m		10.000 m 当たり算出 (")
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	4.000	m3	1,819	7,276 S単 79号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 4.100	m3	917.5	(") 3,762 S単 77号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、人力タコ	(") 3.700	m3	2,594	(") 9,598 S単 7号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設	0.300	m3	1,278	383 S単 6号 (")
	VU,100mm,片受直管スリープ 付,4.0m管	10.000	m	1,584	15,840 S単 59号 (")
	合 計				36,859
	単 価				(") 3,686
	*** B単- 22号 ***				
000022	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手				(") 歩A
S02116	VU 100 90° エルボ 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	(")	個		1.000 個 当たり算出
	100 90°エルボ,	1.000	個	384	384 S単 47号
	合 計				(") 384
	単価				(") 384
	-T- 194				
		1			

事業名 南周防農地整備事業

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更)

T車団T重名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B 単 - 23号 * * *					
000023	特許使用料				(")	
000440	地下灌漑システム	(")	ha		1.000 ha	当たり算出
	特許使用料(地下灌漑システム) 特許第3671373号,	(") 1.000	ha	27,000		S単 48号
				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(")	
	合 計				27,000	
	 単				27,000	
					,	
	* * * B単 - 24号 * * *					
000024	洗浄管				(")	
V00004	ポリエチレン製有孔管 50、保護工		箇所		100.000 箇所	当たり算出
100001	洗浄管(50有孔管)					
Y00001	アーム式ベストドレーンエ 疎水材無					
040004	"" "P+4(PD == 1 +1-2+=1/0/2) 1	(")			(")	
516001	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] ,標準パ゚クット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	(") 0.840	В	48,877	, ,	S単 71号
S02112	アーム式ベストドレーンアタッチメント	(")		,	(")	
		0.420	日	79,000		S単 11号
S02112	フォアスカッター	(") 0.420	日	32,200	(") 13.524	S単 12号
S02115	特殊作業員	(")	Н	52,200	(")	
		0.420	人	21,315	8,952	S単 18号
Y00009	小計				(") 96,713	
S02116	高密度ポリエチレン管	(")			96,713	
	有孔管 ダブル構造 50,,	150.000´	m	320	48,000	S 単 25号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	(")		47	(")	
S02116	機械,暗渠排水管(ロ-川管),不整地運搬車加-ラ型 油圧が ンプ3.0t,50m以下, 特許使用料(ベストドレーン)	150.000	m	17	2,550	S単 67号
	特許第4621443号,,	150.000 [°]	m	10	, ,	S 単 23号
Y00009	小計				(")	
Y00001	洗浄器導入管保護工 50				52,050	
	7017 HI 457 (III 1/102 X = 00					
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
\$01041	土砂,現場制約あり,-,-, 人力土工(盛土・埋戻)	2.800	m3	7,894	22,103	S単 80号
	・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ()	1.500	m3	2,883		S単 8号
	SP 法面整形	(")			(")	
040040	盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 型枠	7.100	m²	382.3	2,714	S単 84号
3AU312	一般型枠,小型構造物	14.000	m²	7,044	` '	S単 87号
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
040044	一般型枠,鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠)	4.700	m²	10,520		S単 88号
SA0311	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	(") 1.000	m3	34,120	(") 34 120	S単 86号
	/C65%					- 1 00 5
	49.11 1 > CEIL	(")			/ \	
S02116	ポリエチレン製キャップ 50,,	(") 100.000	個	150	(") 15 000	S単 49号
	,,	100.000	1124	150	(")	27 703
	合 計				375,085	
	 単 価				(") 3,751	
	*************************************				3,731	
	* * * B 単 - 25号 * * *					
000025					(")	步A
	5,000m/ha	, ,	ha		1.000 ha	当たり算出
S16001	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0.5m3(平積0.4m3),	(") 13.890	時間	7,809	(") 108 467	S単 72号
S02112	標準パッパ谷重 山横U.3m3(平横U.4m3), エクステンションアーム	(")	H引目	7,009	(")	
		2.220	日	10,400	23,088	S単 14号
S02112	弾丸暗渠エアタッチメント きりまるくん	(") 2.220	日	47,800	(//) 106_116	S単 15号
	C 2 0 0 / 10	2.220		47,000	(")	9 年 105
	合 計				237,671	
	 単 価				(") 237,671	
	半 逥				231,0/1	
	*** D # 262 * * * *					
000026	* * * B 単 - 26号 * * * * 耕地復旧(耕起)				(")	歩A
	THE STATE OF THE PARTY OF THE P		ha		, ,	当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起)	(")	,		(")	
	無	10,000.000	m²	20	200,000	S単 70号
	合 計				200,000	

事業名 南周防農地整備事業

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更)

T車団T車名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
コード	名 称 (規 格)	数 重	単1以	単加	<u> </u>	
	単 価				200,000	
	*** B単- 27号 ***					
000027	石礫除去				(")	
S11015	人力石礫除去工	(")	ha		1.000 ha	当たり算出
	0~4m3/10a,あり	1.000	ha	456,420		S単 69号
	A 41				(")	
	合 計				456,420 (")	
	単 価				456,420	
	*** B単- 28号 ***					
000028	石礫小運搬積込み・現場内小運搬		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0102	関心の・現場内小連版 SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	256.9	257	S単 78号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)	(")	l	040	(")	
	土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	616	616	S単 1号
	合 計				` 873 [°]	
)				(")	
	単 価				873	
	*** D# 20E ***					
000029	* * * B単 - 29号 * * * 石礫運搬・処理				(")	歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")	l	256.9	(")	
SA0121	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 SP 土砂等運搬	1.000	m3	250.9	(")	S単 78号
	標準,パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.5k	1.000	m3	2,525	, ,	S 単 82号
	m以下					
S02123	建設発生土受入価格【(株)東部環境整備センター】	(")			(")	
	石礫 ~ 径35cm	1.000	m3	1,440	1,440 [°]	S 単 54号
	A +1				(") 4,222	
	合 計				(")	
	単 価				à,222 [°]	
	* * * B単- 30号 * * *					
000030	基盤土掘削 t=30cm		m²		(")	歩 A 当たり算出
SA0101	SP 掘削	(")			(")	
	土砂,片切掘削,-,-,-,-	30.000	m3	1,023		S単 76号
	合 計				(") 30,690	
	H #1				(")	
	単 価				307	
000000	* * * B 単 - 31号 * * *				, ,	1E A
000031	基盤土埋戻 t=15cm		m²		(") 100.000 m	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
004044	土砂,小規模(標準)	15.000	m3	917.5		S単 77号
SU1U41	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,人力タコ	(") 15.000	m3	2,594	(") 38,910	 S単 9号
S02116	吸出し防止マット	(")			(")	
	合繊不織布 厚10mm 98N/5cm,,	100.000	m²	540		S 単 50号
	 습計				(") 106,673	
					(")	
	単 価				1,067	
000000	* * * B 単 - 32号 * * *					1E V
000032	砕石埋戻		m²		(") 100.000 m	歩 A 当たり算出
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)	(")			(")	
				649	9 735	S単 10号
	砂・砂利・栗石,30~50m	15.000	m3	049		
	砂・砂利・栗石,30~50m SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
SA0102	砂・砂利・栗石,30~50m		m3	917.5	(")	S単 77号

事業名 南周防農地整備事業

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更)

T車団T重名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)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	(")			(")	
	,40~20mm、柳井市,	15.000	m3	4,700	70,500 (132,908)	S単 51号
	合 計				(132,908) 93,998	
					(1,329)	
	単 価				940	
	* * * B 単 - 33号 * * *					
000033	作業残土処理				(")	
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	砂・砂利・栗石,30~50m	1.000	m3	649	649	S単 10号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 1.000	m3	917.5	(") 918	S単 77号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")	1110		(")	
	小規模,パックネウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0 km以下	1.000	m3	3,557	3,557	S単 83号
	NIIOX P					
	合 計				(") 5,124	
	日前				(")	
	単価				5,124	
_	*** B単- 34号 ***					
000034	*** 8単- 34号 *** 路床鋤取り				(")	步A
	t = 15cm	<i>(</i>)	m²		100.000 m²	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(") 15.000	m3	1,819	(") 27,285	S単 79号
		2.220	-	1,270	(")	
	合 計				27,285	
	単 価				273	
	*** D\					
000035	* * * B 単 - 35号 * * * 作業残土処理				(")	步 A
		/ 1	m3		1.000 m3	当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m	(") 1.000	m3	649	(") 649	S単 10号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")		047.5	(")	
SA0121	土砂,小規模(標準) SP 土砂等運搬	1.000	m3	917.5	918	S単 77号
	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,19.0	1.000	m3	3,557	3,557	S単 83号
	km以下					
	Δ ±1				(") 5 124	
	合 計				5,124	
	単 価				5,124	
	*** B単- 36号 ***					
000036	* * * B 单 - 36号 * * * * 砂利舗装				(")	步A
	RC-40 t=15cm (W=4.0m)	/ >	m²			当たり算出
3AU832	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	(") 100.000	m²	1,121	112,100	S単 90号
					(")	
	合 計				112,100	
	単 価				1,121	
	*** B単- 37号 ***					
000037	漏水対策工				(")	
SAN103	SP 床掘り	(1.000)	箇所		1.000 箇所 (7,894)	当たり算出
	土砂,現場制約あり,-,-,	0.000	m3	7,894	0	S 単 80号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ	(1.000) 0.000	m3	2,594	(2,594)	S単 7号
S03019	モルタルエ	(1.000)			(2,930)	
	防水モルタル,壁,25mm 漏水対策工	0.000	m²	2,930		S単 55号
100000	編 パ パ 束 上 10-1 ほ 場	1.000	箇所	48,517	48,517	T単 2号
					(13,418) 48,517	
	合 計				(13,418)	
	単 価				48,517	

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	14th -	334 AL	W /T		/# +v
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 38号 * * *					
000038	大型土のう(砕石)				(")	
	製作・積込み・運搬・仮置き		袋			当たり算出
	大型土のう工 製作,-,購入土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	(")	袋	4,627	(")	S単 74号
	製作,・, 購入工, 1003, 前候性入型工のう装 (1年対心), なし, のり SP 積込(ルーズ)	(")	200	4,027	(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	256.9	· '	S単 78号
	ダンプトラック運搬(特殊)	(")			(")	
	<u>土砂,2.0,0.3km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好</u>	1.000	m3	1,086		S単 2号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(")	m3	256.9	(") 257	S単 78号
		1.000	1110	200.0	(")	34 103
	合 計				6,227	
	単 価				(") 6,227	
	単 価				0,221	
					<u> </u>	
000000	* * * B 単 - 39号 * * *				(")	± ^
000039	表土掘削・埋戻 表土剥ぎ・表土戻し		m²		(")	歩Α 『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	248.4	3,726	S単 81号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")		050.0	(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	15.000	m3	256.9	3,854	S単 78号
	合 計				7,580	
					(")	
	単 価				76	
	*** B単- 40号 ***					
	コンクリート用砕石		_		(")	
	<u>積込み・運搬</u> SP 積込(ルーズ)	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	1 項 (ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	256.9		S単 78号
	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	1.000	m3	779		S 単 3号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(")	m3	256.9	(")	S単 78号
	エルク,十・ジルの工作曲 1 川 久工 2 川 木 / 向	1.000	IIIO	230.9	(")	
	合 計				1,293	
					(")	
	単 価				1,293	
	* * * B単 - 41号 * * *					
000041	表土掘削・埋戻 表土剥ぎ・表土戻し		m²		(")	歩A 引当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")	- '''		(")	コたり弁山
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	15.000 [°]	m3	248.4	3,726	S単 81号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")	_		(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	15.000	m3	256.9	3,854	S 単 78号
	合 計				7,580	
					(")	
	単 価				76	
	* * * B 単 - 42号 * * *					
000042	暗渠排水配置計画図作成				(")	
502116	 暗渠排水配置計画図作成	(")	式		1.000 式	当たり算出
002110	"리不기ポッ테(르마) 벡(스) IF JA	1.000	式	652,000	' '	S単 52号
				102,000	(")	5
	合 計				652,000	
	単 価				(") 652,000	
	于 四					
	*** DX 40B ***					
000043	* * * B単 - 43号 * * * 幹線パイプ(ICT)				(0.000) m	- - - - - - - -
30000	ポリエチレン製有孔管 100		m			当たり算出
Y00001	アーム式ベストドレーンエ					
040001	II*h+Arbn ==II +II+3+III (O/b) ?	(0.000)			(2)	
S16001	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] ,標準パクット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	(0.000) 0.280	日	48,877	(0)	S単 71号
S02112	, 標竿ハ	(0.000)	Н	40,077	(0)	
		0.280	日	79,000	22,120	S単 11号
040004	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	(0.000)			(0)	
\$16001	、標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	0.270	日	48,877		S単 71号

ユード	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額		備考
	フォアスカッター	(0.000)		<u> </u>	(0)		相 5
040000	ナおルで値 キ1.60 - エリ・トロ・パッペーキ サトナエリハント・ハ	0.270	日	32,200	8,694	S単	12号
\$16002	不整地運搬車[夘-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] ,4.0~5.0t積,交替制補正対象外	(0.000) 0.280	日	30,591	(0) 8,565	S単	73号
S02112	1層式疎水材投入機	(0.000)			(0)		
S02115	運転手(特殊)	0.280 (0.000)	<u> </u>	41,600	11,648	S単	13号
		0.280	人	21,315	5,968	S単	16号
S02115	土木一般世話役	(0.000) 0.280	人	24,675	(0) 6,909	СЖ	17문
S02115	特殊作業員	(0.000)		24,073	(0)	3=	17.5
000445	並ぶル** !	0.280	人	21,315	5,968	S単	18号
502115	普通作業員	(0.000) 0.280	人	18,795	(0) 5,263	S単	19号
Y00009	小計				(0)		
S02116	高密度ポリエチレン管	(0.000)			102,018		
	有孔管 ダブル構造 100,,	100.000	m	785	78,500	S単	21号
S02116	単粒度砕石 ,7号 5~2.5mm 柳井市,	(0.000) 3.790	m3	4,600	(0) 17,434	S畄	22문
SA0102	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(0.000)	1110		(0)		
	土砂,小規模(標準) 暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管))	3.790 (0.000)	m3	917.5	3,477	S単	77号
	『宗狩小工(小建城(『宗狩小旨)) 機械,暗渠排水管(『-ル管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	100.000	m	17	1,700	S単	67号
	特許使用料(ベストドレーン)	(0.000)		40	(0)	- W	••□
	特許第4621443号,, ICT建設機械経費加算額	100.000 (0.000)	m	10	1,000	5単	23号
		0.270	日	41,250	11,138	S単	91号
	合 計				(0) 215,267		
					(0)		
	単 価				2,153		
000044	* * * B 単 - 44号 * * * 接続パイプ(ICT)				(0.000) m	歩Α	
	ポリエチレン製有孔管 75		m		100.000 m		9算出
Y00001	アーム式ベストドレーン工						
S16001	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	(0.000)			(0)		
000440	,標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) アーム式ベストドレーンアタッチメント	0.280 (0.000)	日	48,877	13,686	S単	71号
302112	アーム式へ入下下レーンアラップスント	0.280	日	79,000	22,120	S単	11号
S16001	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	(0.000)		40.077	(0)	c 24	748
S02112	,標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) フォアスカッター	0.270 (0.000)	日	48,877	13,197	5里	/1号
		0.270	日	32,200	8,694	S単	12号
S16002	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] ,4.0~5.0t積,交替制補正対象外	(0.000) 0.280	日	30,591	(0) 8,565	S単	73号
S02112	1層式疎水材投入機	(0.000)			(0)		
\$02115	運転手(特殊)	0.280 (0.000)	日	41,600	11,648		13号
002113	注 + 4 3 - (1 3 / 本)	0.280	人	21,315	5,968		16号
S02115	土木一般世話役	(0.000) 0.280	人	24,675	(0) 6,909	l	17무
S02115	特殊作業員	(0.000)		24,073	(0)		17.5
202445	並活作業昌	0.280	人	21,315	5,968		18号
SUZT15	普通作業員	(0.000) 0.280	人	18,795	(0) 5,263	l	19号
Y00009	小計			, , , , ,	(0)		
S02116	高密度ポリエチレン管	(0.000)			102,018		
	有孔管 ダブル構造 75,,	100.000	m	680	68,000		24号
	単粒度砕石 ,7号 5~2.5mm 柳井市,	(0.000) 3.990	m3	4,600	(0) 18,354		22믁
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)		
	土砂,小規模(標準) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	3.990 (0.000)	m3	917.5	3,661	S単	77号
	暗采排水工(小連城(暗采排水管)) 機械,暗渠排水管(ロ−ル管),不整地運搬車夘-ラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	100.000	m	17	1,700	S単	67号
	特許使用料(ベストドレーン) 特許第4621443号,,	(0.000) 100.000		10	(0) 1,000	۳۲ ح	22문
	特許弟4021443亏,, ICT建設機械経費加算額	(0.000)	m	10	(0)		
		0.270	日	41,250	11,138	S単	91号
	合 計				(0) 205,871		
					(0)		
	単 価				2,059		
	*** B単- 45号 ***						
000045	<u> </u>				(0.000) m	步A	
	ポリエチレン製有孔管 75		m		100.000 m	当たり)算出
100001	アーム式ベストドレーン工	<u> </u>					

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	W =				
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額備	考
S16001	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] ,標準パクット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	(0.000) 0.280	日	48,877	(0) 13,686 S単 71号	<u>.</u>
S02112	, 保学パッパ合重 山槓U.5IIIS(平槓U.4IIIS) アーム式ベストドレーンアタッチメント	(0.000)		40,077	(0)	<u> </u>
002112		0.280	日	79,000	22,120 S単 11号	큭
S16001	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	(0.000)		,,,,,,	(0)	
	,標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	0.270	且	48,877	13,197 S単 71号	3
S02112	フォアスカッター	(0.000)			(0)	
040000	구하나(무선) = 1 Hand - Table - T	0.270	<u> </u>	32,200	8,694 S単 12号	3
\$16002	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] ,4.0~5.0t積,交替制補正対象外	(0.000) 0.280	日	30,591	(0) 8,565 S単 73号	_
S02112	1層式疎水材投入機	(0.000)		30,391	(0)	
002112	「日子リングリンプスプスリス	0.280	日	41,600	11,648 S単 13号	=
S02115	運転手(特殊)	(0.000)			(0)	
		0.280	人	21,315	5,968 S単 16号	3
S02115	土木一般世話役	(0.000)		0.4.0==	(0)	_
000445	ᄔᅲᇄ	0.280 (0.000)	人	24,675	6,909 S単 17号 (0)	5
502115	特殊作業員	0.280		21,315	5,968 S単 18号	2
S02115	普通作業員	(0.000)		21,010	(0)	
	1211/12	0.280	人	18,795	5,263 S単 19号	=
Y00009	小計				(0)	
					102,018	
P96005	高密度ポリエチレン管	(0.000)			(0)	
000440	<u>有孔管 ダブル構造 75</u> 単粒度砕石	100.000	m	680	68,000	
302116	単 粒度砕石 ,7号 5~2.5mm 柳井市,	(0.000) 3.990	m3	4,600	(0) 18,354 S単 22号	=
SA0102	,7号 5~2.3mm 例开巾, SP 積込(ルーズ)	(0.000)	IIIO	4,000	(0)	
	土砂,小規模(標準)	3.990	m3	917.5	3,661 S単 77号	=
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	(0.000)			(0)	
	機械,暗渠排水管(ロール管),不整地運搬車ケローラ型油圧チンプ3.0t,50m以下,	100.000	m	17	1,700 S単 67号	=
S02116	特許使用料(ベストドレーン)	(0.000)			(0)	_
000440	特許第4621443号,,	100.000	m	10	1,000 S単 23号	₹
502112	ICT建設機械経費加算額	(0.000) 0.270	日	41,250	(0) 11,138 S単 91号	2
		0.270		41,230	(0)	
	合 計		L		205,871	
					(0)	
	単 価				2,059	
000046	*** B単- 46号 *** 支線パイプ(ICT)				(0.000)m 歩A	
	ポリエチレン製有孔管 50		m		100.000 m 当たり算出	<u> </u>
Y00001	アーム式ベストドレーン工					
\$16001	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	(0.000)			(0)	
310001	、標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	0.280	В	48,877	13,686 S単 71号	=
S02112	アーム式ベストドレーンアタッチメント	(0.000)		,	(0)	
		0.280	日	79,000	22,120 S単 11号	3
S16001	パックホウ[クロ-ラ型・排対型(2次)]	(0.000)			(0)	_
000440	,標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	0.270	日	48,877	13,197 S単 71号	=
502112	フォアスカッター	(0.000) 0.270	日	32,200	(0) 8,694 S単 12号	_
\$16002	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]	(0.000)		32,200	(0)	7
310002	・	0.280	日	30,591	8,565 S単 73号	=
S02112	1層式疎水材投入機	(0.000)		,-,-	(0)	
		0.280	日	41,600	11,648 S単 13号	를
S02115	運転手(特殊)	(0.000)		2. 2.=	(0)	
202445	土木一般世話役	0.280	人	21,315	5,968 S単 16号	5
302175	工小 败巴前汉	(0.000) 0.280	人	24,675	(0) 6,909 S単 17号	₫.
S02115	特殊作業員	(0.000)		24,073	(0)	
		0.280	人	21,315	5,968 S単 18号	-
S02115	普通作業員	(0.000)			(0)	
V00000	.h.≑1	0.280	人	18,795	5,263 S単 19号	=
Y00009	小aT				(0) 102,018	
S02116	高密度ポリエチレン管	(0.000)			(0)	
	有孔管 ダブル構造 50,,	100.000	m	320	32,000 S単 25号	=
S02116	単粒度砕石	(0.000)			(0)	
	,7号 5~2.5mm 柳井市,	4.030	m3	4,600	18,538 S単 22号	=
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)		047.5	(0)	_
\$10010	土砂,小規模(標準) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	4.030 (0.000)	m3	917.5	3,698 S単 77号	5
310010	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100.000	m	17	1,700 S単 67号	=
S02116	特許使用料(ベストドレーン)	(0.000)		17	(0)	-
	特許第4621443号,,	100.000	m	10	1,000 S単 23号	=
S02112	ICT建設機械経費加算額	(0.000)			(0)	
		0.270	日	41,250	11,138 S単 91号	=
	合 計				(0) 170,092	
	□ ĀI				(0)	
	単 価				1,701	
		l	I	İ		

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	**	22/2	₩ /≖	A 64	/# +>
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 47号 ***					
000047	フォアス用ポリエチレン製洗浄口付チーズ				(0.000)個	- - - - - -
000041	75 × 75 × 22		個			当たり算出
S02116	FOEAS用ポリエチレン製洗浄口付チーズ	(0.000)			(0)	
	75 × 75 × 22,,	1.000	個	4,180		S単 98号
					(0)	
+					4,180	
	単 価				(0) 4,180	
	半 144				4,100	
	* * * B 単 - 48号 * * *					
000048	ポリエチレン製ソケット				(0.000)個	-
D00044		(0.000)	個			当たり算出
P96014	がりエテレン裂りがあり 75	1.000	個	450	(0) 450	
	70	1.000		100	(0)	
	合 計				450	
					(0)	
	単 価				450	
	*** B単- 49号 ***					
000049					(0.000)個	
	- A5 ° Y字管 - 50 × - 50		個			当たり算出
	ポリエチレン製Yチーズ	(0.000)			(0)	
	45°Y字管 50× 50	1.000	個	770	770	
					(0)	
	合計				770	
	当				(0)	
	単 価				770	
	* * * B 単 - 50号 * * *					
	ポリエチレン製Yチーズ				(0.000)個	
	45°Y字管 75× 75	(0.000)	個			当たり算出
	ポリエチレン製Yチーズ	(0.000)		1 600	(0)	
	45°Y字管 75× 75	1.000	個	1,680	1,680	
	合 計				1,680	
					(0)	
	単 価				1,680	
	*** B単- 51号 ***					
000051	ポリエチレン製十字管				(0.000)個	
	75		個			当たり算出
P96012	ポリエチレン製十字管	(0.000)			(0)	
	75	1.000	個	3,150	3,150	
					(0)	
	合計				3,150	
	単 価				(0) 3,150	
	+ IIII				3,130	
	* * * B単 - 52号 * * *					
000052	接続ピット(接続部)		***		(0.000)箇所	
200400	75- 75	(0.000)	箇所			当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(0.000) 0.294	m3	1,819	(0) 535	S単 79号
	上95,上10以外(小观候),-,-, 单粒度砕石	(0.000)		1,019	(0)	
	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.187	m3	4,600		S単 22号
	暗渠排水工(小運搬(被覆材))	(0.000)	-	.,.50	(0)	
	砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	0.187	m3	781	146	S単 68号
	暗渠排水工(被覆材投入)	(0.000)			(0)	a w
	碎石,0.178㎡ ## 中	1.000	m	301	301	S単 108号
Y00001	埋灰 し					
		(0.000)			(0)	
SA0102 T	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	١ .	917.5		S単 77号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.103	m3			<u> </u>
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻)	0.103 (0.000)	m3		(0)	
S01041	土砂,小規模(標準)	(0.000) 0.025	m3	1,747	44	S 単 4号
S01041 S01041	土砂,小規模(標準) 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() 人力土工(盛土・埋戻)	(0.000) 0.025 (0.000)	m3	1,747	(0)	
S01041 S01041	土砂,小規模(標準) 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() 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 0.025 (0.000) 0.075	m3		(0) 96	S単 4号 S単 5号
S01041 S01041 S01041	土砂,小規模(標準) 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() 人力土工(盛土・埋戻) ・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 人力土工(盛土・埋戻)	(0.000) 0.025 (0.000) 0.075 (0.000)	m3	1,747 1,278	(0) 96 (0)	S単 5号
S01041 S01041 S01041	土砂,小規模(標準) 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() 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 0.025 (0.000) 0.075	m3	1,747	44 (0) 96 (0) 235	
S01041 S01041 S01041	土砂,小規模(標準) 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() 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 0.025 (0.000) 0.075 (0.000)	m3	1,747 1,278	44 (0) 96 (0) 235 (0)	S単 5号
\$01041 \$01041 \$01041 Y00009	土砂,小規模(標準) 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() 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 0.025 (0.000) 0.075 (0.000)	m3	1,747 1,278	44 (0) 96 (0) 235	S単 5号

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	**-	224 /3-	W /#	△ •=		/# +×
コード S02115	名 称(規 格)	数量 (0.000)	単位	単 価	金額(0)		備考
		0.020	人	21,630	433	S単	20号
S02115	普通作業員	(0.000) 0.020		18,795	(0) 376	S単	10문
Y00004	雑品	(0.000)		10,733	(0)	<u> </u>	10-3
V00004	+☆/ヰ +//☆ パノデ+☆/ヰ	0.070		809	57		
Y00001	接続、支線パイプ接続						
S02115	配管工	(0.000)		04.000	(0)		
S02115	普通作業員	0.040 (0.000)	人	21,630	865	S単	20号
002110	ERIT AT	0.040	人	18,795	752	S単	19号
	合 計				(0) 4,795		
	H 91				(0)		
	単 価				4,795		
	* * * B単- 53号 * * *						
000053	************************************				(0.000)箇所	步A	
	,		箇所		1.000 箇所	当たり	9 算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(0.000) 0.281	m3	1,819	(0) 511	S単	79문
S02116	単粒度砕石	(0.000)	IIIO	·	(0)		
\$10000	,7号 5~2.5mm 柳井市, 暗渠排水工(小運搬(被覆材))	0.185	m3	4,600	851 (0)	S単	22号
310020	暗渠排水上(小連搬(被復材)) 砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	0.185	m3	781	, ,	S単	68号
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)	(0.000)			(0)		
Y00001	<u>砕石,0.176㎡</u> 埋戻し	1.000	m	298	298	S単	109号
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(0.000) 0.103	m3	1,819	(0) 187	S単	79문
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	IIIO		(0)		
001041	土砂,小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻)	0.103	m3	917.5	95 (0)	S単	77号
301041	ヘ刀エエ(盆エ・垤床) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.025	m3	1,747		S単	4号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	_	=-	(0)		
S01041	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 人力土工(盛土・埋戻)	0.075	m3	1,278	96	S単	5号
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	0.181	m3	1,278	231	S単	6号
Y00009	小計				(0) 653		
Y00001	接続パイプ切断				555		
S02115	配答工	(0.000)			(0)		
302113	北 后上	0.020	人	21,630		S単	20号
S02115	普通作業員	(0.000) 0.020		18,795	(0)	c #4	408
Y00004	雑品	(0.000)	人	16,795	(0)	S単	195
		0.070		809	57		
Y00001	接続、支線パイプ接続						
S02115	配管工	(0.000)			(0)		_
S02115	普通作業員	0.040	人	21,630	865	S単	20号
		0.040	人	18,795	752	S単	19号
	合 計				(0) 4,940		
					(0)		
	単 価				4,940		
	* * * B単 - 54号 * * *						
000054					(0.000)箇所	步A	
	Gバルブなし	(0.055)	箇所		1.000 箇所		算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(0.000)	m3	1,819	(0) 2,001	S単	79号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)		
S01041	土砂,小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻)	1.100	m3	917.5	1,009	S単	77号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ	1.000	m3	2,594	2,594	S単	7号
S02116	FOEAS桝	(0.000) 1.000	基	30,400	(0) 30,400	く出	32문
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	(0.000)	至	30,400	(0)		
202445	据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり	1.000	基	3,025	3,025	S単	89号
S02115	形岩工	(0.000) 0.030	人	21,630	(0) 649	S単	20号
S02115	普通作業員	(0.000)		·	(0)		
S02116	生モルタル(普通)	0.030	人	18,795	564	S単	19号
	,配合 1:2,	0.001	m3	24,750	25	S単	34号
S07021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,片受直管スリープ付,4.0m管	(0.000) 0.340	m	1,584	(0) 539	S単	59문
	vo, roommi, <u>刀 又且らA2 ノ [3</u> ,4.UII] <u>占</u>	0.340	111	1,004	1 339		

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	おかり はんじこ は かり は か	(0.000)		半 1畑	並 領 (0)	11.0
	100 90°エルボ,,	`1.000 [´]	個	384	384	S単 47号
S02116	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット 100,,	(0.000) 1.000	個	1,120	(0)	S単 35号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)	10	1,120	(0)	
	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	0.190	m3	34,120		S単 86号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,小型構造物	0.640	m²	7,044	` ,	S単 87号
	コンクリートはつり(人力)	(0.000)	2	5 000	(0)	
	壁,3 < t 6cm SP 殼運搬	(0.000)	m²	5,906	(0)	S単 56号
	コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,	0.002	m3	1,922		S 単 85号
P96104	産業廃棄物処分価格(無筋コンクリート)	(0.000)		4 000	(0)	
S02116	(株) 福本工務店 硬質ポリ塩化ビニル管	(0.002	m3	1,880	4 (0)	
	薄肉管VU 径100 長4.0m,,	0.110	本	1,680		S 単 36号
S02116	スリット管	(0.000)	_	200	(0)	
	100 L=400mm,,	1.000	本	282	(0)	S単 37号
	合 計				54,012	
					(0)	
	単価				54,012	
	that SW see					
000055	* * * B 単 - 55号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(0.000) m	上
000000	収が官 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 100、耕地下		m			歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削	(0.000)			(0)	
\$07024	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	2.100 (0.000)	m3	1,041		S単 75号
	使質が リ塩化ビニル官人刀布設	10.000)	m	2,738	(0) 27,380	S単 107号
	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
004044	土砂,小規模(標準)	2.200	m3	917.5		S単 77号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000) 2.000	m3	1,747	(0) 3,494	S単 4号
SA0152	SP 法面整形	(0.000)		,	(0)	
	盛土部,無し,床し,レナ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	5.900	m²	382.3		S単 84号
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 0.100	m3	1,278	(0) 128	S単 6号
	~ ~ ~ ~ · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.100	0	1,210	(0)	-
	合 計				37,463	
	単 価				(0) 3,746	
	T IIII				5,1.0	
	* * * B単 - 56号 * * *					
	ポリ塩化ビニル管継手材				(0.000)個	
	TS継手 90°エルボ 150	/2 225	個			当たり算出
r96115	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 TS継手 150 90°エルボ	(0.000) 1.000	個	4,790	(0) 4,790	
		1.000	1121	1,700	(0)	1
	合 計				4,790	
	単 価				(0) 4,790	
	+ m				7,130	
	* * * B単- 57号 * * *					
000057	ポリ塩化ビニル管継手材				(0.000)個	步 A
	TS継手 45°エルボ A型 100		個		1.000 個	当たり算出
P96099	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 TS継手 100 45°エルボ	(0.000) 1.000	個	1,340	(0) 1,340	
	100 40 T/M/I	1.000	旧	1,340	(0)	
	合 計				1,340	
	単 価				(0) 1,340	
	<u>単</u> 価				1,340	
	* * * B単- 58号 * * *					
000058	ポリ塩化ビニル管継手材				(0.000)個	步 A
	TS継手 ソケット A型 100		個		1.000 個	当たり算出
P05210	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	(0.000)	/FFI	004	(0)	
	ソケット A形 径100	1.000	個	994	994	
	合 計				994	
	/# /#				(0)	
	単価				994	
	think B.W. FOR					
	*** B単- 59号 ***					 中国四国農政局

	国事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	***	24 A-	24 /#		# #
コード	名 称 (規 格) ポリ塩化ビニル管継手材	数量	単位	単 価	金額 (0.000)個	備 考 歩 Δ
000059	TS継手 チーズ		個			当たり算出
P05288	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	(0.000)			(0)	
	チーズ A形 150×150	1.000	個	7,660	7,660	
					(0)	
	合 計				7,660	
	単価				7,660	
	+ 124				7,000	
	* * * B単 - 60号 * * *					
000060	ポリ塩化ビニル管継手材		/==		(0.000)個	
D06100	TS継手 片落ちソケット 150×100	(0.000)	個		1.000 個	当たり算出
1 30 100	TS継手 片落ちソケット	1.000	個	2,875	2,875	
				,	(0)	
	合 計				2,875	
	W /#				(0)	
	単 価				2,875	
	*** B単- 61号 ***					
000061	除塵スクリーン				(0.000)箇所	
Doooss	樹脂製 150	(0.000)	箇所			当たり算出
P96060	除塵スクリーン 樹脂製 150	(0.000)	個	2,920	(0) 2,920	
S02115	個頒聚	(0.000)	旧	2,920	2,920	
		0.040	人	18,795		S単 19号
					(0)	
	合 計				3,672	
) /III				(0)	
	単 価				3,672	
	* * * B単- 62号 * * *					
000062	除塵スクリーン		A		(0.000)箇所	歩A
DOCCCC	樹脂製 200	(0.000)	箇所			当たり算出
r96096	除塵スクリーン 樹脂製 200	(0.000)	個	5,220	(0) 5,220	
S02115	普通作業員	(0.000)	III	3,220	(0)	
002110		0.040	人	18,795		S単 19号
					(0)	
	合 計				5,972	
	単価				(0) 5,972	
	半 14				5,972	
	* * * B単 - 63号 * * *					
000063	水位制御器排水管				(0.000) m	
\$40102	VU 150, 耕地下 SP 床掘り	(0.000)	m	+	10.000 m (0)	当たり算出
UNU 103		4.000	m3	1,819		S単 79号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)		.,	(0)	
	土砂,小規模(標準)	4.100	m3	917.5		S単 77号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
204044	砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ	3.700	m3	2,594		S単 7号
SU1U41	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	(0.000)	m3	1,278	(0) 383	S単 6号
S07021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設	(0.000)	illo	1,270	(0)	
	VU, 150mm, 片受直管スリープ 付, 4.0m管	10.000	m	2,738		S単 107号
					(0)	
	合 計				48,399	
	単価				(0) 4,840	
	半			+	4,040	
	* * * B 単 - 64号 * * *				*	15.4
000064	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手				(0.000) m	歩 A 当たり算出
P96037	100 45°エルボ	(0.000)	m		1.000 m (0)	
20001	100 45°エルポ	1.000	個	327	327	
					(0)	
	合 計				327	
	, w				(0)	
	単価				327	
	* * * B 単 - 65号 * * *					
000065	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手				(0.000)個	歩 A 当たり算出
000000	VU 150 90°大曲エルボ		個			

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	** =	単位	単価	夕 姑	備考
コード P96101	お が (規 格) 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	数量 (0.000)	単1⊻	里畑	金額(0)	<u>佣亏</u>
	VU管 150 90°大曲エルボ	1.000	個	1,680	1,680	
	A *1				(0)	
	合 計				1,680	
	単 価				1,680	
	*** B単- 66号 ***					
000066	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手		_		(0.000)個	
D06042	VU 150 x 100 90°大曲Y字管 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)	(0.000)	個		1.000 個 (0)	当たり算出
F90042	74.7.7.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.000	個	2,110	2,110	
					(0)	
	合 計				2,110	
	単 価				2,110	
					, -	
	* * * B単 - 67号 * * *					
000067	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手				(0.000)個	
D00400	VU 150× 100 片落ちソケット	(0.000)	個			当たり算出
P96103	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 VU管 150× 100 片落ちソケット	(0.000) 1.000	個	492	(0) 492	
		1.000	IIII	102	(0)	
	合 計				492	
	 単				(0) 492	
	T 184				732	
	*** B単- 68号 ***					
000068	洗浄管				(0.000)箇所	
	ポリエチレン製有孔管 75、保護工		箇所		100.000 箇所	当たり算出
Y00001	洗浄管(75有孔管)					
Y00001	アーム式ベストドレーン工 疎水材無					
		()				
S16001	パックホウ[クロ-ラ型・排対型(2次)] ,標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	(0.000) 0.840	В	48,877	(0) 41.057	S単 71号
S02112	アーム式ベストドレーンアタッチメント	(0.000)	н	40,077	(0)	
		0.420	日	63,400	26,628	S単 92号
S02112	フォアスカッター	(0.000) 0.420	日	26,000	(0)	S単 93号
S02115	特殊作業員	(0.000)	н	20,000	(0)	
		0.420	人	21,315		S単 18号
Y00009	小計				(0) 87,557	
S02116	高密度ポリエチレン管	(0.000)			(0)	
	有孔管 ダブル構造 75,,	150.000	m	680	102,000	S単 24号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	(0.000) 150.000		17	(0)	S単 67号
S02116	機械,暗渠排水管(ロール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, 特許使用料(ベストドレーン)	(0.000)	m	- 17	2,330	3年 0/5
	特許第4621443号,,	150.000	m	10	1,500	S単 23号
Y00009	小計				(0) 106,050	
Y00001	洗浄器導入管保護工 75				100,030	
SA0103	SP 床掘り	(0.000)	~°	7 004	(0)	
S01041	土砂,現場制約あり,-,-, 人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	m3	7,894	(0)	S単 80号
	砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ()	1.500	m3	2,883	4,325	S単 8号
SA0152	SP 法面整形	(0.000) 7.100	m²	382.3	(0)	S単 84号
SA0312	盤工部,無し,無し,トチ買工、砂及び砂買工、粘性工,めり SP型枠	(0.000)	III	302.3	2,714	3年 04万
	一般型枠,小型構造物	14.000	m²	7,044	98,616	S 単 87号
SA0312	SP 型枠	(0.000) 4.700	m²	40 500	(0)	S単 88号
SA0311	一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠) SP コンクリート	(0.000)	III	10,520	49,444	3年 00万
	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	1.000	m3	34,120	, ,	S単 86号
	/C65%					
S02116	ポリエチレン製キャップ	(0.000)			(0)	1
-	75,,	100.000	個	380	38,000	S単 26号
	습 함				(0) 442,929	
	□ 前				(0)	1
	単 価				4,429	
						1
	*** B単- 69号 ***					
000069	構造物取壊し コンクリート(無筋)		m2		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
	コンノン I(無助)		m3		1.000 M3	<u> ヨにリ昇田</u> 中国四国農政局

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	石 が ((0.000)		平 144	並 額 (0)	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	9,500	9,500	S単 106号
	合 計				(0) 9,500	
					9,300	
	単 価				9,500	
	* * * B単 - 70号 * * *					
000070	殻運搬・処理		m3		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬	(0.000)			(0)	
	コンリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,	1.000	m3	1,009	1,009	S単 114号
P96104	産業廃棄物処分価格(無筋コンクリート) (株)福本工務店	(0.000)	m3	1,880	(0) 1,880	
	(14) 田平上15月	1.000	IIIO	1,000	(0)	
	合 計				2,889	
	単 価				(0) 2,889	
	*				2,009	
	* * * B 単 - 71号 * * *					
000071	吸出し防止材				(0.000) m	步A
	合成不織布 厚10mm 98N/5cm		m²		1.000 m	当たり算出
P96082	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm	(0.000)	m²	540	(0) 540	
	는 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	1.000	111	J40	(0)	
	合 計				540	
	単 価				(0) 540	
	<u>半 </u>				540	
	* * * B 単 - 72号 * * *					
000072	基盤土掘削				(0.000) m	步A
	t=30cm		m²			当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-	(0.000)	m3	1,023	(0)	S単 76号
		30.000	IIIO	1,023	(0)	3年 705
	合 計				30,690	
	単 価				(0) 307	
	*				307	
	*** B単- 73号 ***					
000073	基盤土埋戾				(0.000) m	
	t=15cm	(0.000)	m²			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 15.000	m3	917.5	(0) 13.763	S単 77号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	illo	011.0	(0)	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,人力タコ	15.000	m3	2,594		S 単 9号
S02116	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm,,	(0.000) 100.000	m²	540	(0) 54 000	S単 50号
		.55.550		0.0	(0)	3
	合 計				106,673	
	単 価				(0) 1,067	
	— 1M4				1,007	
	*** B単- 74号 ***					
000074	砕石埋戻		_		(0.000) m	
2020.40	コンクリート用砕石 t=15cm ### 小海 ## - 1.7.1	(0.000)	m²			当たり算出
SU2U46	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m	(0.000) 15.000	m3	649	(0) 9,735	S単 10号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	-		(0)	
202116	土砂,小規模(標準) コンクリート用砕石	15.000 (0.000)	m3	917.5	13,763	S単 77号
JUZ 1 10	コングリート用幹句 ,40~20mm、柳井市,	15.000	m3	4,700	, ,	S単 51号
				, ===	(0)	
	合 計				93,998	1
	単 価				940	
						1
	* * * B 単 - 75号 * * *					
000075	作業残土処理				(0.000)m3	
\$020.46	機械小運搬(土砂類、生コン)	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
JUZU46	機械小連撒(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m	1.000	m3	649		S単 10号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	1.000	m3	917.5	918	S単 77号

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	N/4 🖶	W ()	W /#	A +T	
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	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,19.0	1.000	m3	3,557	3,557	S単 83号
	km以下					
					(0)	
	A ±1				(0)	
	合計				5,124 (0)	
	単価				5,124	
	単 価				3,124	
	* * * B単 - 76号 * * *					
000076	吸出し防止材				(0.000) m	# A
	- 吸出し防止や - 合成不織布 厚10mm 98N/5cm		m²			少 A 当たり算出
	吸出し防止マット	(0.000)	- 111		(0)	
30002	- 会繊不織布 厚10mm 98N/5cm	1.000	m²	540	540	
	日際小崎小 字 10mm 90M/30m	1.000	- 111	040	(0)	
	合 計				540	
					(0)	
	単 価				540	
	·					
	* * * B単 - 77号 * * *					
000077	基盤土掘削				(0.000) m	步 A
	######################################		m²			当たり算出
SA0101	SP 掘削	(0.000)	***		(0)	
	土砂,片切掘削,-,-,-,-	30.000	m3	1,023		S単 76号
		50.000		1,020	(0)	
	合 計				30,690	
	H HI				(0)	
	単 価				307	
	T- 1944				551	
	* * * B単 - 78号 * * *					
000078	基盤土埋戾				(0.000) m	步 A
	t=15cm		m²			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	15.000	m3	917.5		S単 77号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)		50	(0)	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,人力タコ	15.000	m3	2,594		S単 9号
	吸出し防止マット	(0.000)		,	(0)	
	合繊不織布 厚10mm 98N/5cm,,	100.000	m²	540		S単 50号
	The state of the s				(0)	
	合 計				106,673	
					(0)	
	単 価				1,067	
	* * * B 単 - 79号 * * *					
000079	砕石埋戻				(0.000) m	
	コンクリート用砕石 t=15cm		m²			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	15.000	m3	649		S単 10号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	T		(0)	
	土砂,小規模(標準)	15.000	m3	917.5		S単 77号
S02116	コンクリート用砕石	(0.000)	T		(0)	
	,40~20mm、柳井市,	15.000	m3	4,700		S単 51号
					(0)	
	合 計				93,998	
					(0)	
	単 価				940	
	*** B単- 80号 ***					
08000	作業残土処理				(0.000)m3	
			m3			当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン)	(0.000)			(0)	
	7/N 7/N-311 - TT - 0.0 - F.O.:	1.000	m3	649		S単 10号
	砂·砂利·栗石,30~50m	(0.000)			(0)	
A0102	SP 積込(ルーズ)				918	S単 77号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.000	m3	917.5	2.11	
A0121	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) SP 土砂等運搬	1.000			(0)	- w
A0121	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) SP 土砂等運搬 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,19.0	1.000	m3 m3	3,557		S単 83号
SA0121	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) SP 土砂等運搬	1.000				S単 83号
A0121	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) SP 土砂等運搬 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,19.0	1.000			3,557	S単 83号
A0121	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) SP 土砂等運搬 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,19.0 km以下	1.000			3,557	S単 83号
A0121	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) SP 土砂等運搬 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,19.0	1.000			3,557 (0) 5,124	S単 83号
A0121	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) SP 土砂等運搬 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,19.0 km以下	1.000			(0) 5,124 (0)	S単 83号
A0121	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) SP 土砂等運搬 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,19.0 km以下	1.000			3,557 (0) 5,124	S単 83号
A0121	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) SP 土砂等運搬 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,19.0 km以下	1.000			(0) 5,124 (0)	S単 83号
A0121	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) SP 土砂等運搬 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,19.0 km以下	1.000			(0) 5,124 (0)	S単 83号
A0121	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) SP 土砂等運搬 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,19.0 km以下	1.000			(0) 5,124 (0)	S単 83号

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	吸出し防止材	双 里	- 単位	半 1畑	並 額 (0.000)m 歩	
	合成不織布 厚10mm 98N/5cm	()	m²		1.000 m 当	たり算出
	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm	(0.000) 1.000	m²	540	(0) 540	
	日 pxx 1 pxx 1 px 1 px 1 px 1 px 1 px 1 p	1.000		340	(0)	
	合 計				540	
	単 価				(0) 540	
	*				340	
	* * * B単 - 82号 * * *					
000082	湧水処理復旧工				(0.000)箇所 歩	: A
	12ほ場	(0.000)	箇所		1.000 箇所 当	
T00009	湧水処理復旧工 12ほ場 12	(0.000) 1.000	箇所	8,079	(0) 8,079 T	畄 3문
	12/0-2		12477	3,0.0	(0)	- 0-3
	合 計				8,079	
	 単				(0) 8,079	
	——————————————————————————————————————				5,0.0	
	* * * B単 - 83号 * * *					
000083	運搬・処分				(0.000)m3 歩	
D001	廃プラスチック	(0.000)	m3		1.000 m3 当	たり算出
P96107	産業廃棄物処分費(廃プラスチック) (株)ひぐち総業	(0.000) 1.000	m3	8,000	(0) 8,000	
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)		0,000	(0)	
	小規模,パックホウ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,28.5	1.000	m3	8,382	8,382 S	単 111号
	km以下					
					(0)	
	合 計				16,382	
	単 価				(0) 16,382	
	T 1M				.0,002	
	*** B単- 84号 ***					
000084	用水管復旧工				(0.000)箇所 歩	A
	12ほ場	(2.222)	箇所		1.000 箇所 当	たり算出
T00010	用水管復旧工 12ほ場	(0.000) 1.000	箇所	7,403	(0) 7,403 T	出 4号
	121点4项	1.000	四7/1	7,400	(0)	+ +5
	合 計				7,403	
	 単				(0) 7,403	
	+ IIII				7,400	
	*** B単- 85号 ***					
000085	運搬・処分				(0.000)m3 歩	A
D021	廃プラスチック	(0.000)	m3		1.000 m3 当	たり算出
P96107	産業廃棄物処分費(廃プラスチック) (株)ひぐち総業	(0.000) 1.000	m3	8,000	(0) 8,000	
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	小規模,パックオウ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,28.5	1.000	m3	8,382	8,382 S	単 111号
	km以下					
					(0)	
	合 計				16,382	
	 単				(0) 16,382	
					2,222	
	* * * B単 - 86号 * * *					
000086	漏水対策工		_		(0.000)箇所 歩	
T00011	13ほ場 漏水対策工	(0.000)	箇所		1.000 箇所 当	たり算出
100011	- M 小 N 末 上	1.000	箇所	33,354	33,354 T	単 5号
					(0)	
	合 計				33,354	
	単価				33,354	
	* * * B単- 87号 * * *					
000087	合流桝改修工				(0.000)箇所 歩	
T00042	合流桝改修工	(0.000)	箇所		1.000 箇所 当	たり算出
100012	口がババス形上	1.000	箇所	55,677	55,677 T	単 6号
				,	(0)	<u>-</u>
	会 計				55,677	

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更)						
	[事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	** =	22/2	ъ / т	A 64	/# +×
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額(0)	備考
	 単 価				(0) 55,677	
	* W				ეე, ე <i>11</i>	
	* * * B単- 88号 * * *					
880000	殻運搬・処理				(0.000)m3	
D06104	産業廃棄物処分価格(無筋コンクリート)	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
P96104	住業廃棄物処ガ	1.000	m3	1,880	1,880	
SA0221	SP 殼運搬	(0.000)	1110	1,000	(0)	
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,	1.000	m3	1,922		S単 85号
					(0)	
	合 計				3,802	
					(0)	
	単価				3,802	
	*** B単- 89号 ***					
000089	法面整形工				(0.000) m	步A
	14ほ場		m²			当たり算出
SA0152	SP 法面整形	(0.000)	2		(0)	
	<u>盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり</u>	1.000	m²	615.2		S単 113号
	습 핡				(0) 615	
	H RI				(0)	
	単 価				615	
000000	* * * B 単 - 90号 * * *				(0.000)	# A
000090	任 庆		m3		(0.000)m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)	IIIO		(0)	
	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,1.0k	10.000	m3	808.4		S単 112号
	m以下		-			
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	_		(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	10.000	m3	256.9		S単 78号
					(0) 10,653	
	H RI				(0)	
	単価				1,065	
	*** D\\ 04\B ***					
100001	* * * B単 - 91号 * * * 法面整形				(0.000) m	± Δ
JUUU91	IA 叫 正/IV		m²		` ,	歩A 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	615.2	615	S単 113号
					(0)	
	合 計				615	
) /III				(0)	
	単価				615	
	*** B単- 92号 ***					
000092	植生シート工				(0.000) m	
	センチピードグラス ワラ芝		m²			当たり算出
302116	植生シート工(センチピードグラス)わら芝	(0.000)	2	,	(0)	C 34
	非分解 材料・施工費含む,,	1.000	m²	1,557		S単 101号
	合 計				(0) 1,557	
	H RI				(0)	
	単価				1,557	
					<u> </u>	
00000	* * * B 単 - 93号 * * * 流用土盛土				(0.000)0	# A
,UUU93	がいて悪子		m3		(0.000)m3 10.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	illo		(0)	
	土砂,小規模(標準)	10.000	m3	917.5	9,175	S単 77号
		-		-	(0)	
	合 計				9,175	
					(0)	
	単価				918	
	* * * B単 - 94号 * * *					
000004	法面整形				(0.000) m	步A
000094			m²			当たり算出

	事名: 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	**	14 / -	24 /#		/# ±z
コード	名 称(規 格) SP 法面整形	数量 (0.000)	単位	単 価	金額(0)	備考
	SP 法国整形 盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	615.2	(0) 615	S単 113号
	<u> </u>	1.000	- '''	013.2	(0)	3 = 1105
	合 計				615	
					(0)	
	単 価				615	
	*** B単- 95号 ***					
000005	<u>^^^</u> <u>6年-90号 ^^^</u> 植生シートエ				(0.000) m	±. Λ
	^{価エン} 「エ センチピードグラス ワラ芝		m²			当たり算出
	<u> </u>	(0.000)			(0)	
	非分解 材料・施工費含む,,	1.000	m²	1,557		S単 101号
					(0)	
	合 計				1,557	
	W 977				(0)	
	単 価				1,557	
	*** B単- 96号 ***					
000096	タラップ設置工				(0.000)箇所	步A
	5本		箇所			当たり算出
	タラップ設置工	(0.000)			(0)	
	5本	1.000	箇所	51,880	51,880	T単 7号
					(0)	
	合計				51,880	
	¥ /#				(0) 51.880	
	単 価				51,880	
	*** B単- 97号 ***					
	道路分離標設置				(0.000)本	
	接着剤貼付式		本			当たり算出
	道路分離標設置	(0.000)			(0)	
	接着剤貼付式	1.000	本	22,533		T単 1号
	Δ ±1				(0) 22,533	
	合計				(0)	
	単 価				22,533	
	— 1144				22,000	
	* * * B 単 - 98号 * * *				(0.000)	15 A
000098	進入防止対策工				(0.000) m	
T00015	進入防止対策工	(0.000)	m		55.000 m	当たり算出
100015	连八防止对束上	55.000	m	19,811	1,089,605	
		33.000	- ""	13,011	(0)	
	合 計				1,089,605	
					(0)	
	単 価				19,811	
	* * * B 単 - 99号 * * *					
000000	保守点検費				左(000.0)	- - - - - - -
300033	見入1/1/12 円		式			少々 当たり算出
P96114	ICT保守点検費	(0.000)			(0)	
		1.000	式	25,415	25,415	
					(0)	
	合 計				25,415	
	ж /ж				(0)	
-	単 価		-		25,415	
	* * * B 単 - 100号 * * *					
000100	システム初期費				左(000.0)	
			式		1.000 式	当たり算出
P96113	ICTシステム初期費	(0.000)			(0)	
		1.000	式	400,000	400,000	
	△ ≜∔				400,000	
	合 計		 		400,000	
	単 価				400,000	
	т іщ				100,000	
	*** B単- 101号 ***					
000101	UAV空中測量				左(000.0)	
Docas	UAVÖ 4 VI 로 관	(0.055)	式			当たり算出
P96111	UAV空中測量費	(0.000)		0.000.050	(0)	
		1.000	式	2,090,653	2,090,653	

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	N/L =	W /L	W /#	A 64	/# +/
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額 (0)	備考
	合 計				2,090,653	
					(0)	
	単 価				2,090,653	
L						
000102	*** B単- 102号 *** 3次元設計データ作成				(0.000)式	± ∧
000102	3 人人に表記して一タ1FAX		式		(0.000)式	少A 当たり算出
P96112	3 次元設計データ作成費	(0.000)			(0)	
		1.000	式	1,326,511	1,326,511	
	合 計				(0) 1,326,511	
					(0)	
	単 価				1,326,511	
	*** B単- 103号 ***					
000103	ケーブルカバー設置・撤去				(0.000)式	歩 A 当たり算出
P96116	ケーブルカバー設置・撤去	(0.000)	式		1.000 ±((0)	当にり昇出
	/ W T * HEPA deads - ESET SETS	1.000	式	32,192	(0) 32,192	
	A #1				(0)	
	合 計				32,192 (0)	
	単 価				32,192	
						1
						1
						1

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	*** =	単位	単価	今 類	一
コード	名 称(規 格) *** S単-1号 ***	数量	単1世	単加	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)					
	土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好		m3	616		歩A・単A
201022	* * * S 単 - 2号 * * * ダンプトラック運搬(特殊)					
301032	ダンプトラック連搬(特殊)					
	土砂,2.0,0.3km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好		m3	1,086		歩A・単A
	* * * S 単 - 3号 * * *					
	<u>ダンプトラック運搬(特殊)</u>					
	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		m3	779		歩A・単A
	<u>エル,4.0,1.0km以下,山0.45(十0.55)m5,無ひ,良好</u> *** S単- 4号 ***		IIIO	119		· DA・早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,振動コンパクタ()		m3	1,747		歩A・単A
901041	* * * S 単 - 5号 * * * 人力土工(盛土・埋戻)					
301041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,278		歩A・単A
	*** S単- 6号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)		0	4 070		1E A 24 A
	<u>砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない</u> *** S単- 7号 ***		m3	1,278		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,人力タコ		m3	2,594		歩A・単A
204044	*** S単- 8号 ***					
SU 1U47	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)		+ +			
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		m3	2,883		歩A・単A
	*** S単- 9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,人力タコ		0	2,594		1E 9 334 9
			m3	2,594		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)					
	砂・砂利・栗石,30~50m		m3	649		歩A・単A
000440	* * * S単 - 11号 * * *					
S02112	アーム式ベストドレーンアタッチメント アーム式ベストドレーンアタッチメント					
	テーム式バストトレーンテラップスント			79,000		歩A・単A
	*** S単- 12号 ***			10,000		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
S02112	フォアスカッター					
	フォアスカッター			20, 200		IF A 224 A
	*** 5単- 13号 ***		日	32,200		歩A・単A
S02112	1層式疎水材投入機					
	1層式疎水材投入機					
			B	41,600		歩A・単A
000440	* * * S単 - 14号 * * * エクステンションアーム					
302112	エクステンションアーム					
			日	10,400		歩A・単A
	* * * S 単 - 15号 * * *			,		
S02112	弾丸暗渠エアタッチメント					
	弾丸暗渠エアタッチメント きりまるくん			47 000		歩Λ・∺Λ
	きりまるくん *** S単 - 16号 ***			47,800		歩A・単A
S02115	運転手(特殊)					
	運転手(特殊)					
			人	21,315		歩A・単A
202445	* * * S 单 - 17号 * * *					
JUZT15	土木一般世話役 土木一般世話役		+ +			
	Z-1. ACHIX			24,675		歩A・単A
	*** S単- 18号 ***			,		
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員			04 04=		1E 7 24 .
	*** S単- 19号 ***		<u> </u>	21,315		歩A・単A
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
			人	18,795		歩A・単A
	*** S単- 20号 ***					
	配管工		+ +			
S02115	北 后上			21,630		歩A・単A
S02115				21,000		J T/
802115	*** S単- 21号 ***					
\$02115 \$02116	*** S単- 21号 *** 高密度ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン管		m	785		歩A・単A

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
コード		数量	単位	単価	金額	備考
	単粒度砕石 .7号 5~2.5mm 柳井市.			4 600	_	Ε Λ . ¹² Α
	<u>,/亏 5~2.5mm 柳井巾,</u> *** S単- 23号 ***		m3	4,600		₿A・単A
S02116	特許使用料(ベストドレーン)					
002110	特許使用料(ベストドレーン)					
	特許第4621443号,,		m	10	1	長A・単A
	*** S単- 24号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン管					
	有孔管 ダブル構造 75,,		m	680	<u> </u>	₿Α・単A
	* * * S 単 - 25号 * * *					
S02116	高密度ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン管			200	,	- a 224 a
	<u>有孔管 ダブル構造 50,,</u> *** S単-26号 ***		m	320		BA・単A
000116	^ ^ ^ S早 - 20亏 ^ ^ ^ ポリエチレン製キャップ					
302110	ポリエチレン製キャップ					
	- 75, ,		個	380	بر	長A・単A
	* * * S 単 - 27号 * * *					,,, <u>+</u> ,,
S02116	ポリエチレン製チーズ					
	ポリエチレン製チーズ					
	75 × 75,,		個	1,680	<u> </u>	₿Α・単A
	75× 75,, *** S単- 28号 ***					
S02116	ポリエチレン製片落ちソケット					
	ポリエチレン製片落ちソケット					
	75 × 50,,		個	630		₿Α・単A
 	* * * S 単 - 29号 * * *					
S02116	FOEAS用ポリエチレン製立体十字管					
1	FOEAS用ポリエチレン製立体十字管		/53			F & 224 &
-	100× 75,, *** S単- 30号 ***		個	5,220	12	BA・単A
202442						
302116	FOEAS用ポリエチレン製洗浄口付ソケット FOEAS用ポリエチレン製洗浄口付ソケット					
	FOEAの研究がエアレン製成序ロリングット 75× 22,,		個	2,610	4	長A・単A
	*** S単- 31号 ***		III	2,010	3	<u> </u>
S02116	高密度ポリエチレン管					
002110	高密度ポリエチレン管					
	無孔管 ダブル構造 75		m	680	1	長A・単A
	* * * S 単 - 32号 * * *					
S02116	FOEAS桝					
	FOEAS桝					
			基	30,400	支	♭A・単A
	*** S単- 33号 ***					
S02116	FOEAS桝配管ユニット台座					
	FOEAS桝配管ユニット台座			00 700		L. W.
	発泡スチロール台座,, *** S単-34号 ***		基	23,700		♭A・単A
000116	^ ^ ^ S早 - 34号 ^ ^ ^ 生モルタル(普通)					
302110	生モルタル(音通) 生モルタル(普通)					
	- Rich 1:2,		m3	24,750	بإ	長A・単A
	, RD ロー・・・-		1110	21,700	-	× + //
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					
	100,,		個	1,120	1	ΕΑ・単A
	* * * S単- 36号 * * *					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管					
I	硬質ポリ塩化ビニル管				T	
	薄肉管VU 径100 長4.0m,,		本	1,680	į	₿Α・単A
l	* * * S 単 - 37号 * * *					
S02116	スリット管					
	スリット管		_	202		E & 224 &
\vdash	100 L=400mm,, *** S単- 38号 ***		本	282	1	₿A・単A
000440						
302176	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)					
	小垣用硬貨がり塩化と二ル官艦子 (18艦子) エルボ		個	1,470	ب ا	長A・単A
	*** S単- 39号 ***		1124	1,770	2	
S02116	除塵スクリーン					
	除塵スクリーン					
L	樹脂製 100,,		個	2,190		長A・単A
	* * * S単- 40号 * * *					
S02116	除塵スクリーン					
l	除塵スクリーン					
<u> </u>	鋼製 BF用300 タイプ1,,		枚	12,600	2	₿Α・単A
000111	* * * S 単 - 41号 * * *					
S02116	FOEAS用水位制御器					
l	FOEAS用水位制御器		_	04 000	.	E A . 24 A
\vdash	150,, *** S単- 42号 ***		本	34,200	2	₿A・単A
\$02116	^ ^ ^ 5 単 - 42号 ^ ^ ^ 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
302110	排水用硬質がり塩化ビニル管継手 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	排水用使買水り塩化と二ル官継手 100 45°エルボ.,		個	327	. ا	長A・単A
	*** S単 - 43号 ***		III	521	2	· · · + · · · · · · · · · · · · · · · ·
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					
I	100 ソケット,		個	229	بر	長A・単A

コード	中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
*	** S単- 44号 ***					
502116 F0EAS洗浄						
	中口用ガイド管 ロー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			000		1F A 24 A
	ヤップ付,, ** S単- 45号 ***		m	208		歩A・単A
02116 水位設定	· · · · ·					
水位設定						
水位制御	器用,,		本	1,950		歩A・単A
	** S単- 46号 ***					
02116 高密度ポ						
	リエチレン管			785		1 ± ∨ >> ∨
	ダブル構造 100,, ** S単- 47号 ***		m	785		歩A・単A
I	質ポリ塩化ビニル管継手					
	質ポリ塩化ビニル管継手					
	つ。エルボ,,		個	384		歩A・単A
	** S単- 48号 ***					
	料(地下灌漑システム)					
	料(地下灌漑システム)		1 . 1	07.000		,
特許第36.	71373号,, ** S単- 49号 ***		ha	27,000		歩A・単A
02116 ポリエチ						
	レン製キャップ					
50			個	150		歩A・単A
	** S単- 50号 ***		-	.30		[
02116 吸出し防	止マット					
吸出し防						
	布 厚10mm 98N/5cm,,		m²	540		歩A・単A
* - 602116 コンクリ	** S単- 51号 ***					
	ート用砕石 ート用砕石					
	一下舟碎石 n、柳井市,		m3	4,700		歩A・単A
	** S単- 52号 ***		IIIO	4,700		
602116 暗渠排水						
暗渠排水	配置計画図作成					
			式	652,000		歩A・単A
	** S単- 53号 ***					
02123 建設廃材						
建設廃材			0	4 000		л= v ж v
	クリート廃材【(株)福本工務店 】 ** S単- 54号 ***		m3	1,880		歩A・単A
	へへ 5単- 54号 へへへ 土受入価格【(株)東部環境整備センター】					
	1受八価格【(株)東部環境整備センター】 土受入価格【(株)東部環境整備センター】					
石礫 ~ 2			m3	1,440		歩A・単A
	* * S単- 55号 * * *			.,		J / T /
03019 モルタル						
モルタル	I					
	タル,壁,25mm		m²	2,930		歩A・単A
	** S単- 56号 ***					
	ートはつり(人力)					
コンクリー 壁.3 < t	ートはつり(人力)		m²	E 006		上 4 . 24 4
	** S単- 57号 ***		m²	5,906		歩A・単A
605801 【排水構						
【排水構						
	□ 70 エ 1 別施工,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
	** S単- 58号 ***			2		
	記化ピニル管人力布設					
硬質ポリ塩	氢化ピニル管人力布設					
	,直管(両差し口),4.0m管		m	1,191		歩A・単A
	** S単- 59号 ***					
	国化ビュル管人力布設					
	版化t'二N管人力布設 世界直答7N=7'付 4.0m答		_	1,584		<u></u>
	,片受直管スリープ付,4.0m管 ** S単- 60号 ***		m	1,564		歩A・単A
	へへ 5単 - 60号 へへへ 用全開放型低圧バルブ据付					
制水弁人						
樹脂製,10			基	23,142		歩A・単A
	** S単- 61号 ***			-, -		
	工(バックホウ掘削)					
	工(バックホウ掘削)					
0.6m			m	80		歩A・単A
	** S単- 62号 ***					
	工(バックホウ掘削)		+			
	工(バックホウ掘削)			00		± ∧ . ₩ ^
0.8m	** S単- 63号 ***		m	92		歩A・単A
* 310013 暗渠排水						
	工(排水管布設) 工(排水管布設)		+ +			
	工(排水官作設) 管(定尺管),100mm		m	252		歩A・単A
	官(た八官),1000000000000000000000000000000000000		 "" 	202		A
10016 暗渠排水						
	工(被覆材投入)					
砕石,0.17	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		m	303		歩A・単A
	** S単- 65号 ***			-		·
	工(被覆材投入)					

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更) 事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
<u>ーチ/バユ</u> 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,0.190㎡		m	321		歩A・単A
	* * * S单 - 66号 * * *					
310017	暗渠排水工(埋戻)					
	暗渠排水工(埋戾) 0.369㎡		m	447		歩A・単A
	*** S単- 67号 ***		- "	447		<u> </u>
\$10018	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))					
	機械,暗渠排水管(ロール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,		m	17		歩A・単A
	* * * S単- 68号 * * *					
310020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))					
	暗渠排水工 (小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車如-ラ型 油圧ゲンプ 3.0t,50m以下,		m3	781		歩A・単A
	*** S \(\text{\text{\frac{1}{2}}} \) = \(\text{1.50 m/s} \) \(\text{\text{\frac{1}{2}}} \)		IIIO	701		2.X +X
S11015	人力石礫除去工					
	人力石礫除去工					
	0~4m3/10a,あり		ha	456,420		歩A・単A
	*** S単- 70号 ***					
15004	耕地復旧(耕起)					
	耕地復旧(耕起) 無		m²	20		歩A・単A
	**			20		<u> </u>
S16001	バックホウ[クロ−ラ型・排対型(2次)]					
	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
	,標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)		日	48,877		歩A・単A
24600	* * * S 单 - 72号 * * *					
516001	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					-
	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0.5m3(平積0.4m3),		時間	7,809		歩A・単A
	<u>標準7 797台重 山横0.3(113) (平横0.4(113))</u> *** S単- 73号 ***		#십IFI	1,005		シハ・ギハ
\$16002	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]					
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]					
	,4.0~5.0t積,交替制補正対象外		B	30,591		歩A・単A
	* * * S 単 - 74号 * * *					
S18002	大型土のう工					
	大型士のう工 製作,-,購入士,1m3,耐候性大型士のう袋(1年対応),なし,あり		袋	4,627		歩A・単A
	※1F,-, 購入工, IIII3, 剛候性入型工のづ殺 (1年対心), なし, のり *** S単- 75号 ***		22	4,027		少A・早A
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-		m3	1,041		歩A・単A
	* * * S単 - 76号 * * *					
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削			1,023		1E A 244 A
	土砂,片切掘削,-,-,-,-,- * * * S 単 - 77号 * * *		m3	1,023		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,小規模(標準)		m3	917.5		歩A・単A
	* * * S 単 - 78号 * * *					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)			256 0		1E 4 24 .
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 * * * * S 単 - 79号 * * *		m3	256.9		歩A・単A
SA0103	^ ^ S 単 - 79号					
	SP 床掘り					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,		m3	1,819		歩A・単A
	*** S単- 80号 ***				·	
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り			7.00.		JE 4 W.
	土砂,現場制約あり,-,-, *** S単- 81号 ***		m3	7,894		歩A・単A
20102	*** S単- 81号 *** SP 床掘り					
JAU 1U3	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり		m3	248.4		歩A・単A
	*** S単- 82号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準,パックネウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.5k		m3	2,525		歩A・単A
	⋒以下					
	* * * S 単 - 83号 * * *					
A0121						
	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,19.0		m3	3,557		歩A・単A
	km以下			,		
	* * * S 単 - 84号 * * *					
110150	SP 法面整形					

m²

382.3

1,922

*** S単- いっ。
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,あり
*** S単- 85号 ***

| コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,

SA0221 SP 殼運搬 SP 殼運搬

歩A・単A

工事別工 コード	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額備考
<u> </u>	<u> </u>	双 里	平位	半 1	並 額 増 15
SA0311	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 // C65%		m3	34,120	歩A・単A
	7000%				
	*** S単- 87号 ***				
	SP 型枠				
	SP 型枠		. 2	7 044	11- a 224 a
	<u>一般型枠,小型構造物</u> *** S単- 88号 ***		m²	7,044	歩A・単A
SA0312	SP 型枠				
	SP 型枠				
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)		m²	10,520	歩A・単A
040554	* * * S 単 - 89号 * * *				
SAU551	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		基	3,025	歩A・単A
	* * * S 単 - 90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		m²	1,121	歩A・単A
	*** S単- 91号 ***		- "	1,121	- ジA・¥A
S02112	ICT建設機械経費加算額				
	ICT建設機械経費加算額				[
	* * * S 単 - 92号 * * *			41,250	<u>歩A・単A</u>
S02112	*** 5甲-92号 *** アーム式ベストドレーンアタッチメント				
	アーム式ベストドレーンアタッチメント				
			В	63,400	歩A・単A
	* * * S 単 - 93号 * * *				
502112	フォアスカッター				
	347 X337			26,000	歩A・単A
	* * * S 単 - 94号 * * *				
S02115	普通作業員				
	普通作業員			18,795	歩A・単A
	* * * S 単 - 95号 * * *		1 ^	10,730	2A +A
S02115	土木一般世話役				
	土木一般世話役				
	*** S単- 96号 ***		 	24,675	歩A・単A
S02115	特殊作業員				
	特殊作業員				
				21,315	歩A・単A
000445	* * * S 単 - 97号 * * *				
302115	ブロックエ ブロックエ				
	7177		人	23,730	歩A・単A
	* * * S 単 - 98号 * * *				
S02116	FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付チーズ				
	FOEAS用ポリエチレン製洗浄口付チーズ 75× 75× 22,,		個	4,180	歩A・単A
	*** S単- 99号 ***			1,100	24 +4
S02116	プライマー (シーリング材用)				
	プライマー (シーリング材用)			4 500	٠, ٧, ٠
	ポンドシールプライマー #7N, *** S単- 100号 ***		kg	4,580	歩A・単A
S02116	シーリング材				
	シーリング材				
	1成分形 変成シリコーン系,		L	1,650	歩A・単A
S02116	*** S単 - 101号 *** 植生シートエ(センチピードグラス)わら芝				
002110	植生シートエ(センチピードグラス)わら芝				+
	非分解 材料・施工費含む,,		m²	1,557	歩A・単A
	* * * S 単 - 102号 * * *				
S02116	足掛け金物				
	足掛け金物		本	2,420	歩A・単A
	*** S単 - 103号 ***			2, 120	7.7.7.
S02116	道路分離標(ラバーポール)				
	道路分離標(ラバーポール)		_	40.750	٠, ٧, ٠
	80 L=800mm 固定式(貼付式),, *** S単- 104号 ***		本	18,750	歩A・単A
S02116	フェンス用プロック				
	フェンス用ブロック				
	20 × 20 × 45cm, ,		個	1,085	歩A・単A
\$02446	* * * S単 - 105号 * * *				
SUZ116	ネットフェンス ネットフェンス				
	Z-GS6 線径3.2mm 網目50mm 支柱H1800,,		m	7,345	歩A・単A
	* * * S 単 - 106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
	MINDE 1 (FAMAINI 1 (M. (M.) = 1-1)(C. ± 1 / V		, 1110	0,000	中国四国農政局

単価一覧表 (6/ 6) 事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更) 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名<u>称(規格)</u> 数量単位 単 価 金 額 備考 *** S単- 107号 *** S07021 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 VU,150mm,片受直管スリーブ付,4.0m管 2,738 歩A・単A *** S単- 108号 *** S10016 暗渠排水工(被覆材投入) 暗渠排水工(被覆材投入) <u>碎石,0.178㎡</u> *** S単- 109号 *** 301 歩A・単A m S10016 暗渠排水工(被覆材投入) 暗渠排水工(被覆材投入) 砕石,0.176㎡ *** S単- 110号 *** 298 歩A・単A m S16001 パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 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), 時間 6,240 歩A・単A *** S単-111号 *** SA0121 SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,パックホウ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,28.5 m3 8,382 歩A・単A km以下 *** S単- 112号 *** SA0121 SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 808.4 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,1.0k m3 歩A・単A m以下 *** S単- 113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 615.2 歩A・単A *** S単- 114号 *** SA0221 SP 殼運搬 SP 殻運搬 1,009 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, m3 歩A・単A *** T単- 1号 *** T00007 道路分離標設置 22,533 接着剤貼付式 本 歩A・単A * * * T単 - 2号 * * * T00008 漏水対策工 10-1ほ場 *** T単- 3号 *** 48,517 歩A・単A 箇所 T00009 湧水処理復旧工 12ほ場 *** T単- 4号 *** 8,079 箇所 _歩A・単A T00010 用水管復旧工 12ほ場 *** T単- 5号 *** 箇所 7,403 歩A・単A T00011 漏水対策工 13ほ場 *** T単- 6号 *** 箇所 33,354 歩A・単A T00012 合流桝改修工 歩A・単A 55,677 箇所 T00014 タラップ設置工 5本 * * * T単 - 8号 * * * 箇所 51,880 歩A・単A T00015 進入防止対策工 m 19,811 歩A・単A

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2	<u> </u>					
<u> 上事別工</u> コード	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
<u> </u>	力 1小			半世	半 岬	立 領	MH 75
	* * * S 単 - 1号 * * *						
	3+ · · · · · ·						步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,4.0,0.2km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) 3)運搬距離	4.0 0.2km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	U.2km以下 山0.45(平0.35)m3			/木仪时间.U.U	旭怀.4週0怀以上	
	5)DID区間	無し					
	6)路面条件	良好					
M03002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]						
	4t 積級		0.220	供用日	7,090	1,560	
W14062	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)						
501000	<u> 積載重量 4.0 t 積</u>		0.220	供用日	233	51	
P34029	♥全川 パ゚トロ−ル給油		6.300	L	139	876	
R01022	運転手(一般)		0.300		139	070	
NOTOZZ	Z=+4 J (0.190		19,320	3,671	
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-,-	算出数量
	合 計					6,158	10.000 m3
	単 価			m3		616	
	*** S単- 2号 ***						
	<u> </u>						步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,2.0,0.3km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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)	2.0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 運搬距離	0.3km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					
M03001	9゚ソプトラック[オンロード・ディーゼル]	民灯					
WOJOOT	2 t 積級		0 460	供用日	4,710	2,167	
W14061	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)		0.100	N/III	1,710	2,107	
	積載重量 2.0 t 積		0.460	供用日	163	75	
P34029	軽油						
	パ。トロール給油		7.800	L	139	1,084	
R01022	運転手(一般)						
			0.390	人	19,320	7,535	***.1.3#
	△ ⇒					10.001	算出数量
	合 計					10,001	10.000 m3
	単 価			m3		1,086	
	- III			1110		1,000	
	*** S単-3号 ***						
00405-	ト* ハ 1 - トンマ-461 / 4+ T.H. \			_			步A
501032	タ`ンプトラック運搬(特殊)			m3	ロ土 8日 かり 牛川 かり ・ ナン!		当たり算出
	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				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			夜間前約1F業時間:0.0 豪雪補正: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`ンプトラック[オンロード・ディーゼル]		0.000	w			
W1.4000	4t積級		0.280	供用日	7,090	1,985	
w14062	9代消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t 積		0.280	供用日	233	65	
P34029			0.260		233	05	
. 54028	♥室/出 パ [°] トロ−ル給油		7.900	L	139	1,098	
R01022	運転手(一般)				100	1,000	
			0.240	人	19,320	4,637	
							算出数量
	合 計					7,785	10.000 m3
				l .			
	単価			m3		779	
		1					
	*** 5単- 4号 ***						
	*** S単- 4号 ***						
S01041	•			m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
S01041	* * * S 単 - 4号 * * * 人力士工(盛土・埋戻) 人力士工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土·埋戻)			m3	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	
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)	砂・砂質土 埋戻		m3		制約作業時間:0.0	

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】						
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)締固め区分</u> 特殊作業員	振動コンパ クタ()					
KU1002	行外下来具		0.200	人	21,315	4,263	
R01003	普通作業員		0.200		21,010	1,200	
			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	
	<u>+ III</u>			IIIO		1,747	
	* * * S 単 - 5号 * * *						
							步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,締固めを計上しない 1)土質区分	砂・砂質土			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)作業区分	世戻			素当補正.なり 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	締固めを計上しない			7, 1, 2, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	EW. JEOWAT	
R01003	普通作業員						
			0.680	人	18,795	12,781	
							算出数量
	合 計					12,781	10.000 m3
	単 価			m3	-	1,278	
					+		
	*** S単-6号 ***						
	······ 3年- 05 ······						步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10 000 m ³	当たり算出
501071	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				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	締固めを計上しない					
R01003	普通作業員						
			0.680	人	18,795	12,781	Arte at a state of
	A +1					40.704	算出数量
	合 計					12,701	10.000 m3
	単 価			m3		1,278	
	<u>+ III</u>			IIIO		1,270	
	*** S単-7号 ***						
							步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 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	
	3) 施工区分 4) 締固め区分	人力タコ			/水(文)时间.U.U	旭水.4烟0水以上	
	普通作業員	//// -					
			1.380	人	18,795	25,937	
					.5,.50	20,001	算出数量
	合 計					25,937	10.000 m3
	単 価			m3		2,594	
					-		
	*** 5単- 8号 ***						
	~ ~ ~ ~ 3 平 - 65				-		步A
S010/1	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10 000 =2	歩 A 当たり算出
JU 1U41	人力土工(盛土・埋庆)			IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				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	はね付け+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()					
R01002	特殊作業員						
			0.340	人	21,315	7,247	
R01003	普通作業員						
			1.110	人	18,795	20,862	
Y00004							
	10%		0.100		7,247	725	答山 岩 甲
	△ ±1					00.004	算出数量
	合 計	1			1	28,834	10.000 m3

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

<u>エザがエ</u> コード	事名:伊陸中央第3回地暗集排水(その2)上事【A地区】 名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	H 197		712	— IM	312 HX	III 3
	単 価		m3		2,883	
	T 1144				2,000	
	*** S単- 9号 ***					
						步A
	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,盛土,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	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	人力タコ				
KU1003	普通作業員	1.38	30 人	18,795	25,937	
		1.30	50 1	10,793	25,951	算出数量
	合 計				25 937	10.000 m3
	H W				20,00.	10.000
	単 価		m3		2,594	
					,	
	*** S単- 10号 ***					
						步A
	機械小運搬(土砂類、生コン)		m3			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	砂・砂利・栗石		夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料			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	
M27064	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]		+			
	不登地連城車[クローフ型・油圧ダクプ式] クローラ型油圧ダンプ4.0ton	1 51	50 供用日	10,200	15,810	
P34029		1.50		10,200	13,010	
	パトロール給油	65.00	00 1	139	9,035	
	運転手(特殊)	9010		100	0,000	
	(不整地運搬車運転)	1.00	00 人	21,315	21,315	
	(Table One part - No. 1947)	110				算出数量
	合 計				46,160	71.100 m3
	単 価		m3		649	
	*** S単- 11号 ***					
_						歩A
	アーム式ベストドレーンアタッチメント		<u> </u>		1.000 各単位	当たり算出
	アーム式ベストドレーンアタッチメント			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		500004		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード	F96001		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)機械器具規格 3)単価の入力	79,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 丰岡の八刀	79,000円		/木仪时间.0.0	週怀.4週0环以上	
F96001	アーム式ベストドレーンアタッチメント					
1 00001	J MAN MILL DIDDING!	1.00	00 日	79,000	79,000	
		1.00		70,000	70,000	算出数量
	合 計				79,000	1.000 各単位
					1,100	
	単 価				79,000	
T						
	* * * S 単 - 12号 * * *					
						步A
502112	フォアスカッター		日	n+8866#464	1.000 各単位	当たり算出
	フォアスカッター			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 機械界目係料コード	E06005		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F96005		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)単価の入力	32,200円	+	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	~/ 	02,20013		WATER TO THE TOTAL THE TOTAL TO AL TO THE TO	~~ PN 750 PN - 7	
F96005	フォアスカッター					
22000	- 4 1/4 2. 2	1.00	00 日	32,200	32,200	
		1.00	-	52,200	52,250	算出数量
	合 計				32,200	1.000 各単位
					,	
	単 価				32,200	
			T			
	* * * S 単 - 13号 * * *					
						步A
302112	1層式疎水材投入機		日		1.000 各単位	当たり算出
	1層式疎水材投入機			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				- 1 C BB C II V D V C サチ D 主 BB . A . C		

コード	[事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名称 数量 単位 単価 金額							
	<u>名 称</u> 1)機械器具賃料コード	数 量 F96004		単位	果 1脚 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考	
	2)機械器具規格	1 30004			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		
	3)単価の入力	41,600円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上		
	<i>,</i>	·						
96004	1層式疎水材投入機		4 000	_	44 000	44 000		
			1.000	日	41,600	41,600	算出数量	
	<u>合</u> 計					41 600	异山奴里 1.000 各単位	
	<u> </u>					11,000	1.000 0-0	
	単 価					41,600		
	*** CM 44B ***							
	* * * S 単 - 14号 * * *						歩A	
02112	エクステンションアーム			日		1.000 各単位	-	
	エクステンションアーム				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)機械器具賃料コード	F96003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし		
	2)機械器具規格	40, 400FF			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		
	3)単価の入力	10,400円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上		
96003	エクステンションアーム							
-96003	1)A)JJJJ A		1.000	日	10,400	10,400		
					10, 100	10,100	算出数量	
	合 計					10,400	1.000 各単位	
	単 価					10,400		
	* * * S 単 - 15号 * * *							
	OT 103						步A	
02112	弾丸暗渠工アタッチメント			日		1.000 各単位		
	弾丸暗渠工アタッチメント				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0		
	きりまるくん				夜間制約作業時間:0.0			
	1)機械器具賃料コード	F96002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし		
	2)機械器具規格	きりまるくん			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		
	3)単価の入力	47,800円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上		
96002	弾丸暗渠工アタッチメント							
	きりまるくん		1.000	日	47,800	47,800		
					,	,	算出数量	
	合 計					47,800	1.000 各単位	
	単 価					47,800		
	*** S単- 16号 ***							
							步A	
02115	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		
					夜間制約作業時間:0.0			
	1) 労務コート・	R01021			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし		
	2)	基(B)			基中結時间:δ.U	超勤時間:0.0		
					深方時間・0 0			
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上		
01021	運転手(特殊)				深夜時間:0.0	週休:4週81休以上		
01021	運転手(特殊)		1.000	人	深夜時間:0.0	週休: 4週8休以上 21,315		
01021			1.000	人		21,315	算出数量	
01021	運転手(特殊)		1.000	人		21,315	算出数量 1.000 人	
201021	슴 計		1.000	人		21,315 21,315		
01021			1.000	人		21,315		
01021	슴 計		1.000	人		21,315 21,315		
01021	슴 計		1.000	<u>Д</u>		21,315 21,315		
01021	슴 計		1.000	人		21,315 21,315		
	合 計 単 価 *** S単- 17号 ***		1.000			21,315 21,315 21,315	1.000 人 歩A	
02115	合 計 単 価 *** S単-17号 *** 土木一般世話役		1.000	人 人	21,315	21,315 21,315 21,315 1.000 人	1.000 人	
502115	合 計 単 価 *** S単- 17号 ***		1.000		521,315 21,315 時間的制約:なし	21,315 21,315 21,315 1.000 人制約作業時間:0.0	1.000 人 歩A	
02115	合 計 単 価 *** S単- 17号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役	DMOM	1.000		21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	21,315 21,315 21,315 21,315 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 人 歩A	
02115	合 計 単 価 *** S単- 17号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役 1)労務コート・	R01001 其(C)	1.000		空1,315 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 21,315 21,315 21,315 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 人 歩A	
02115	合 計 単 価 *** S単- 17号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役	R01001 基(C)	1.000		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 21,315 21,315 21,315 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 人 歩A	
02115	合 計 単 価 *** S単- 17号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役 1)労務コート・		1.000		空1,315 空間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	21,315 21,315 21,315 21,315 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 人 歩A	
02115	合 計 単 価 *** S単- 17号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役 1)労務コート・		1.000		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 21,315 21,315 21,315 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 人 歩A	
.02115	合 計 単 価 *** S単- 17号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分		1.000		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 21,315 21,315 21,315 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 人 歩A 当たり算出	
02115	合 計 単 価 *** S単-17号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役 1) 労務コート・ 2) 労務単価算定区分			<u>Д</u>	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	21,315 21,315 21,315 21,315 1.000 人 制約作業時間: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	
.02115	合 計 単 価 *** S単- 17号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分			<u>Д</u>	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	21,315 21,315 21,315 21,315 1.000 人 制約作業時間: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	1.000 人 歩A 当たり算出	
502115	合 計 単 価 *** S単- 17号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 土木一般世話役 合 計			<u>Д</u>	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	21,315 21,315 21,315 21,315 1.000 人 制約作業時間: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 24,675 24,675	歩A 当たり算出 算出数量	
.02115	合 計 単 価 *** S単-17号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役 1) 労務コート・ 2) 労務単価算定区分			<u>Д</u>	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	21,315 21,315 21,315 21,315 1.000 人 制約作業時間: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	
02115	合 計 単 価 *** S単- 17号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 土木一般世話役 合 計			<u>Д</u>	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	21,315 21,315 21,315 21,315 1.000 人 制約作業時間: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 24,675 24,675	歩A 当たり算出 算出数量	

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	数量		単位	単価	全 超	備考
7-1	名称	数 重		単111	単 1回	金額	場 海 考
S02115	特殊作業員			人		1.000 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	
		R01002			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	
	2)	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	
P01002	特殊作業員						
KU1002	付7/41-1未貝		1.000		21,315	21,315	
							算出数量
	合計					21,315	1.000 人
	単 価					21,315	
	T 11M					2.,0.0	
	*** S単- 19号 ***						
	- 100						步A
S02115	普通作業員			人	n+ 00 + 4 + 4 + 4 + 1		当たり算出
	普通作業員				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) 労務コード	R01003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	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	
						10.70-	算出数量
	合 計					18,795	1.000 人
	単 価					18,795	
	* * * S 単 - 20号 * * *						
							步A
S02115				人	0+88554465 +> 1		当たり算出
	配管工				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) 労務コード	R02006			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	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	
R02006							
	HO 14.12		1.000	人	21,630	21,630	
	^ ■					04 000	算出数量
	合 計					21,630	1.000 人
	単 価					21,630	
	*** S単- 21号 ***						
000440	高南在北川・イトン ・第					4 000 52 24 52	步A
502116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管			m	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	自たり昇出
	有孔管 ダブル構造 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) 3)地区資材単価コード(J)	P96006			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)地区員材中1111コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/小1X H寸 削 . U . U	四小子四0小以上	
P96006	高密度ポリエチレン管						
	有孔管 ダブル構造 100		1.000	m	785	785	算出数量
	合 計					785	昇出数量 1.000 各単位
	単価					785	
	*** S単- 22号 ***						± ∧
S02116	単粒度砕石			m3		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	単粒度砕石				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.2.7714
	,7号 5~2.5mm 柳井市,	地区次井()一、			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	
	2)地域資材単価コード(ア) 3)地区資材単価コード(J)	J96003			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)						
	单粒度砕石		4 000		4 000	4 000	
	7号 5~2.5mm 柳井市		1.000	m3	4,600	4,600	算出数量
	合 計					4,600	1.000 各単位
	単 価	1			<u> </u>	4,600	<u> </u>

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 丁重名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)丁事【A地区】 (第2回恋更)

2116 特特 特特 1) 2) 3) 4) 6001 特特 2116 高高有 1) 2) 3) 4) 6005 有	名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称	数量 地域資材(Pコード) P96001 地域資材(Pコード) P96005	1.000	単位 m m	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 10 10 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 10 10 10 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
2116 特特 (特特 (1) (2) (3) (4) (6001 特特 (6005 高有	*** S単- 23号 *** 許使用料(ベストドレーン) 許等4621443号 資材区分)地域資材単価コード(P) 地区資材単価コード(K) 許許使用料(ベストドレーン) 許第4621443号 合 計 単 価 *** S単- 24号 *** 「密度ポリエチレン管 「発でリエチレン管 「発でリエチレン管 「対して対す単価コード(P) 地域資材単価コード(P) 地域資材単価コード(J) 加速2機械資材単価コード(J) 加速2機械資材単価コード(K) 「密度ポリエチレン管 「孔管 ダブル構造 75 「合 計	地域資材(Pコード) P96001 地域資材(Pコード)	1.000	m	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 6間割約作業時間: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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 10 10 10 年間的作業時間:0.0 冬期補正: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
特特 (1) (2) (3) (4) (6001) (5) (6001) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	語・使用料(ベストドレーン) 語・使用料(ベストドレーン) 語・管・使用料(ベストドレーン) 語・管・体を21443号 資材区分 地域資材単価コード(P) 地域資材単価コード(K) 語・一般	P96001	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 10 6間割約作業時間: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 10 10 10 10 20 10 10 10 10 10	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
特特 (1) (2) (3) (4) (6001) (5) (6001) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	語・使用料(ベストドレーン) 語・使用料(ベストドレーン) 語・管・使用料(ベストドレーン) 語・管・体を21443号 資材区分 地域資材単価コード(P) 地域資材単価コード(K) 語・一般	P96001	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 10 6間割約作業時間: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 10 10 10 10 20 10 10 10 10 10	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
特特 (1) (2) (3) (4) (6001) (5) (6001) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	語・使用料(ベストドレーン) 語・使用料(ベストドレーン) 語・管・使用料(ベストドレーン) 語・管・体を21443号 資材区分 地域資材単価コード(P) 地域資材単価コード(K) 語・一般	P96001	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 10 6間割約作業時間: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 10 10 10 10 20 10 10 10 10 10	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
特特 (1) (2) (3) (4) (6001) (5) (6001) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	語・使用料(ベストドレーン) 語・使用料(ベストドレーン) 語・管・使用料(ベストドレーン) 語・管・体を21443号 資材区分 地域資材単価コード(P) 地域資材単価コード(K) 語・一般	P96001	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 10 6間割約作業時間: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 10 10 10 10 20 10 10 10 10 10	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
特特 (1) (2) (3) (4) (6001) (5) (6001) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	許使用料(ベストドレーン) 計第第4621443号、	P96001	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 10 6間割約作業時間: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 10 10 10 10 20 10 10 10 10 10	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
特特 (1) (2) (3) (4) (6001) (5) (6001) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	許使用料(ベストドレーン) 計第第4621443号、	P96001	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 10 6間割約作業時間: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 10 10 10 20 10 10 10 10 10 10	算出数量 1.000 各単位 歩A
特 1) 2) 3) 4) 6001 特特 2116 高高有 1) 2) 3) 4) 6005 有	許第4621443号,	P96001	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 10 6間割約作業時間: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 週休:4週8休以上 10 10 10 10 4週8休以上 10 10 20 4月約作業時間:0.0 5月補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
1) 2) 3) 4) 6001 特特 2116 高高有 1) 2) 3) 4) 6005 有	資材区分 地域資材単価コード(P) 地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) 許第4621443号	P96001	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 10 10 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 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 10 10 10 10 10 10 20 41 10 10 10 東熱帯補正:なし 乗熱帯補正:なし 乗熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
2) 3) 4) 6001 特特 2116 高高有 1) 2) 3) 4) 6005 有	地域資材単価コード(P) 地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) 許許使用料(ベストドレーン) 許第4621443号	P96001	1.000		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 10 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 10 10 10 10 10 10 単約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
3) 4) 6001 特特 2116 高高有 1) 2) 3) 4) 6005 有	地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) 許許使用料(ベストドレーン) 許第4621443号	地域資材(Pコード)	1.000		深夜時間:0.0 10 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上 10 10 10 10 10 8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 高高有 1) 2) 3) 4) 6005 有	許年の日料(ベストドレーン) 許第4621443号 合計 単価 *** S単-24号 *** 透密度ポリエチレン管 密度ポリエチレン管 通付区分 地域資材単価コード(P) 地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) 密度ポリエチレン管 3社管 ダブル構造 75 合計		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	10 10 10 10 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 高高有 1) 2) 3) 4) 6005 高有			1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	10 10 10 10 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 高高有 1) 2) 3) 4) 6005 高有	会計 単価 *** S単-24号 *** 透密度ポリエチレン管 透密度ポリエチレン管 透密度ポリエチレン管 引発 ダブル構造 75 資材区分)地域資材単価コード(P))地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	10 10 10 10 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
高有 1) 2) 3) 4) 6005 有	単 価 *** S単- 24号 *** 密度ポリエチレン管 密度ポリエチレン管 5孔管 ダブル構造 75,			m	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
高有 1) 2) 3) 4) 6005 有	単 価 *** S単- 24号 *** 密度ポリエチレン管 密度ポリエチレン管 5孔管 ダブル構造 75,			m	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	歩A
高有 1) 2) 3) 4) 6005 有	* * * * S単 - 24号 * * * * ** * S単 - 24号 * * * * ** * S単 - 24号 * * * * ** * * S単 - 24号 * * * * ** * * S単 - 24号 * * * * ** * * S単 - 24号 * * * * ** * * * S単 - 24号 * * * * * * * * * * ** * * * * *			m	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	
高有 1) 2) 3) 4) 6005 有	* * * * S単 - 24号 * * * * ** * S単 - 24号 * * * * ** * S単 - 24号 * * * * ** * * S単 - 24号 * * * * ** * * S単 - 24号 * * * * ** * * S単 - 24号 * * * * ** * * * S単 - 24号 * * * * * * * * * * ** * * * * *			m	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	
高有 1) 2) 3) 4) 6005 有	密度ポリエチレン管			m	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	
高有 1) 2) 3) 4) 6005 有	密度ポリエチレン管			m	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	
高有 1) 2) 3) 4) 6005 有	密度ポリエチレン管			m	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	
高有 1) 2) 3) 4) 6005 有	「密度ポリエチレン管 「孔管 ダブル構造 75.,)資材区分 ・地域資材単価コード(P) ・地区資材単価コード(J) ・施設機械資材単価コード(K) ・密度ポリエチレン管 ・孔管 ダブル構造 75 合 計			m	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	
高有 1) 2) 3) 4) 6005 有	「密度ポリエチレン管 引発 ダブル構造 75.,)資材区分 地域資材単価コード(P) 地区資材単価コード(J))施設機械資材単価コード(K) (密度ポリエチレン管 引管 ダブル構造 75			m	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 1) 2) 3) 4) 6005 高 有	孔管 ダブル構造 75,, 資材区分 地域資材単価コード(P) 地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) 密度ポリエチレン管 孔管 ダブル構造 75 合 計				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) 2) 3) 4) 6005 高有	資材区分 地域資材単価コード(P) 地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) 密度ポリエチレン管 孔管 ダブル構造 75 合 計				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2) 3) 4) 6005 高有	地域資材単価コード(P) 地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) 密度ポリエチレン管 3孔管 ダブル構造 75 合 計						
3) 4) 6005 高 有	地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) 密度ポリエチレン管 3孔管 ダブル構造 75 合 計	r30003			PERMITTED OF	KLI 第月14寸 日1 . U . U	
4) 6005 高有	施設機械資材単価コード(K) 密度ポリエチレン管 3孔管 ダブル構造 75 合 計				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
6005 高有	「密度ポリエチレン管 3孔管 ダブル構造 75 合 計				WIX#3161.0.0	~~ か・・・ 元四の かんか 大	
有	i孔管 ダブル構造 75 合 計						
	合 計		1.000	m	680	680	
2116 高		1					算出数量
2116 高	単 価					680	1.000 各単位
2116 高	単 価						
2116 高						680	
2116 高							
2116 高							
2116 高	* * * S 単 - 25号 * * *						
2116 高	3 + 20 3						步A
	「密度ポリエチレン管			m		1.000 各単位	
高	密度ポリエチレン管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	i孔管 ダブル構造 50,,				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	
)地域資材単価コード(P)	P96004			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
)地区資材単価コード(J))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	
	<u>) 施設機械員が早114コート(K)</u> 5密度ポリエチレン管						
	記憶がりエアレン目 記孔管 ダブル構造 50		1.000	m	320	320	
- 1''					020	020	算出数量
	合 計					320	1.000 各単位
	単 価					320	
-							
	*** S単- 26号 ***						
	3年- 20万						步A
2116 ポ	パリエチレン製キャップ			個		1.000 各単位	
	パリエチレン製キャップ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	75,,				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	
	地域資材単価コード(P)	P96011			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
)地区資材単価コード(J)				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)						
	『リエチレン製キャップ 75		1.000	個	380	380	
-+	10		1.000	III	300	300	算出数量
	合 計					380	1.000 各単位
							- · · · · ·
	単 価					380	
			7				
	* * * * C 単 27号 * * *						
	*** S単- 27号 ***						步A
2116	『リエチレン製チーズ			個		1.000 各単位	
	パリエテレン製チーズ パリエチレン製チーズ			in i	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	75× 75,,				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	
)地域資材単価コード(P)	P96022			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
)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)						
	パリエチレン製チーズ 75× 75		1.000	個	1,680	1.680	

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】				W 177	A 47	
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	A +1					4 000	算出数量
	合 計					1,680	1.000 各単位
	.v 						
	単 価					1,680	
	* * * S 単 - 28号 * * *						
							步 A
02116	ポリエチレン製片落ちソケット			個		1.000 各単位	当たり算出
	ポリエチレン製片落ちソケット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	75 × 50,,				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)	P96016			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)				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)						
96016	ポリエチレン製片落ちソケット						
	75 × 50		1.000	個	630	630	
							算出数量
	合 計					630	1.000 各単位
	単 価					630	
	* * * S 単 - 29号 * * *						
							步A
02116	FOEAS用ポリエチレン製立体十字管			個		1.000 各単位	当たり算出
	FOEAS用ポリエチレン製立体十字管		T		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	100 × 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)	P96053			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)						
96053	FOEAS用ポリエチレン製立体十字管						
	100 × 75		1.000	個	5,220	5,220	
							算出数量
	合 計					5,220	1.000 各単位
	単 価					5,220	
						,	
	*** S単- 30号 ***						
							步A
02116	FOEAS用ポリエチレン製洗浄口付ソケット			個		1.000 各単位	当たり算出
	FOEAS用ポリエチレン製洗浄口付ソケット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	75 × 22,,				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)	P96051			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)				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)						
96051	FOEAS用ポリエチレン製洗浄口付ソケット						
	75 × 22		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- 31号 ***						
	-	1					步A
					I .	1 000 冬畄位	当たり算出
02116	 高密度ポリエチレン管			m		1.000 0+111	
02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管			m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
02116				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	
02116	高密度ポリエチレン管	地域資材(Pコード)		m		制約作業時間:0.0	
02116	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75,,	地域資材(Pコード) P96008		m	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
02116	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75,, 1)資材区分			m	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	
	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			m	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	
	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75,, 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)			m	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	
	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75,, 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)		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75,, 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) 高密度ポリエチレン管		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	算出数量
	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75,, 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) 高密度ポリエチレン管		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	
	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75,, 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) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75		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	算出数量
	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75,, 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) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75		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	算出数量
	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75,, 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) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75		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	算出数量
	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75,, 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) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75		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	算出数量
	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75,, 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) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75		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	算出数量
	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75,, 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) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75 合 計		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	算出数量
	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75,, 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) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75		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	算出数量 1.000 各単位
6008	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75,, 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) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75 合 計 単 価		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	算出数量 1.000 各単位 歩A
96008	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75., 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) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75 合 計 単 価		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 680 680 680	算出数量 1.000 各単位 歩A
96008	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75,, 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) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75 合 計 単 価		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:0.0 680	制約作業時間: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 680 680 680 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
96008	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75., 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) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 75 合 計 単 価		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 680 680 680 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A

事業名 南周防農地整備事業

| 丁事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)丁事【A地区】 (第2回変更)

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	(第2回変更)
工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排;	水(その2)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)						
6045	FOEAS桝						
			1.000	基	30,400	30,400	
							算出数量
	合 計					30,400	1.000 各単位
	単価					30,400	
						,	
	* * * S 単 - 33号 * * *						
	3 + 00 -						步A
2116	 FOEAS桝配管ユニット台座			基		1.000 各単位	
	FOEAS桝配管ユニット台座			*	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	発泡スチロール台座,,				夜間制約作業時間:0.0		
	光池ヘアロール日座, ,	地域資材(Pコード)			校園前別作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 負初	1030 日本 1230 日本 12			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 30040			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区員物年間コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木仪时间.0.0	一週水、4週0水以上	
046	FOEAS桝配管ユニット台座		4 000	-	00.700	00.700	
	発泡スチロール台座		1.000	基	23,700	23,700	*****
	A +1					22 = 2	算出数量
-	合 計					23,700	1.000 各単位
	<u>-</u>					22 = 2	
	単 価					23,700	
	* * * S 単 - 34号 * * *						
							步A
116	生モルタル (普通)			m3		1.000 各単位	当たり算出
	生モルタル(普通)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,配合 1:2,				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(」)	J02401			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)						
	生モルタル(普通)						
	配合 1:2		1.000	m3	24,750	24,750	
					,,	=:,,:00	算出数量
	合 計					24 750	1.000 各単位
	H #1					21,700	1.000 日十世
	単 価					24,750	
	<u>+ m</u>					24,730	
	* * * S 単 - 35号 * * *						
	3 + 00 3						步A
2116	 ポリエチレン製異種管用DV用ソケット			個		1.000 各単位	-
	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	コルク井山
	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	
	1) 貝材区ガ 2) 地域資材単価コード(P)	地域員例(Pコート) P96020			基本給時間:8.0		
		P96020				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)				深夜時間:0.0	週14:4週814以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) ポリエチレン製異種管用DV用ソケット						
IU2U			1 000	/D7	4 400	4 400	
	100		1.000	個	1,120	1,120	会山**- B
	A +1						算出数量
	合 計					1,120	1.000 各単位
	–						
	単 価					1,120	
					1		
						ı	
	*** S単- 36号 ***						
	-						步A
	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 硬質ポリ塩化ビニル管			本	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
	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100 長4.0m,,			本	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	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100 長4.0m,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		本	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	-
	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100 長4.0m,,	地域資材(Pコード) P05038		本	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	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100 長4.0m,, 1)資材区分			本	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	-
	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100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			本	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	-
	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100 長4.0m,, 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)			本	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	-
	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100 長4.0m,, 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)		1.000	本	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	-
	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100 長4.0m,, 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) 硬質ポリ塩化ビニル管		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	-
	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100 長4.0m,, 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) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VI 径100 長4.0m		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
	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100 長4.0m,, 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) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VI 径100 長4.0m		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
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU を100 長4.0m,, 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) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m		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
	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100 長4.0m,, 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) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VI 径100 長4.0m		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	第出数量
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU を100 長4.0m,, 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) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m		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	第出数量
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU を100 長4.0m,, 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) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m		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	第出数量
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU を100 長4.0m,, 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) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m		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

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

<u> </u>	事名:伊座中央第3回地暗渠排水(その2)上事【A地区】 名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
				半世			1 相 写
	スリット管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	100 L=400mm,,	10.14576747			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)	P96055			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)						
P96055	スリット管						
	100 L=400mm		1.000	本	282	282	EE.1.00 =
							算出数量
	合 計					282	1.000 各単位
	単 価					282	
	*** S単- 38号 ***						
	Louis Commercial Control of the Cont			-			步A
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)			個		1.000 各単位	当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	エルボ A形 径100,,	III I I I I I I I I I I I I I I I I I			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)	P05263			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)						
P05263	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)						
	エルボ A形 径100		1.000	個	1,470	1,470	
							算出数量
	合 計					1,470	1.000 各単位
	単 価					1,470	
	* * * S 単 - 39号 * * *						
							步A
S02116	除塵スクリーン			個		1.000 各単位	当たり算出
	除塵スクリーン				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	樹脂製 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	
	2)地域資材単価コード(P)	P96059			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)						
P96059	除塵スクリーン						
	樹脂製 100		1.000	個	2,190	2,190	
							算出数量
	合 計					2,190	1.000 各単位
	単 価					2,190	
	* * * S 単 - 40号 * * *						
							步A
S02116	除塵スクリーン			枚		1.000 各単位	当たり算出
	除塵スクリーン				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼製 BF用300 タイプ 1 , ,				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)	P96063			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)						
	除塵スクリーン						
	鋼製 BF用300 タイプ 1		1.000	枚	12,600	12,600	
					, , , ,		算出数量
	合 計					12,600	1.000 各単位
						, - 72	
	単 価					12,600	
						,	
	* * * S 単 - 41号 * * *						
	· <u>*</u>						步A
S02116	FOEAS用水位制御器			本		1.000 各単位	
	FOEAS用水位制御器			-	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150,,				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)貝物区ガ 2)地域資材単価コード(P)	P96047			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 地域負材単価コード (F) 3) 地区資材単価コード (J)	1 30041			全 本	週休:4週8休以上	
					/木1文H寸 目 . U . U	地外.4炮0外以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
′96U47	FOEAS用水位制御器		4 000		04.000	04.000	
	150		1.000	本	34,200	34,200	75.11.#L E
							算出数量
	合 計					34,200	1.000 各単位
	単 価					34,200	
		1			I	l	l

てきいてきゃ	/T/F+			$-\pm$	A District N
上事別上事名:	伊陸甲央弗	3 団地暗渠排水((その2)		A地区】

<u>ード</u>	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	* * * S 単 - 42号 * * *						
	37 123						步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	
	100 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)					
						亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96037			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)						
6037	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手						
,,,,,,	100 45°エルボ		1.000	個	327	327	
	100 43 1777		1.000	III	321	521	2011半日
							算出数量
	合 計					327	1.000 各単位
	単 価					327	
	+++ C × 10 = +++						
	*** S単- 43号 ***						
							歩Α
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	
	100 ソケット,				夜間制約作業時間:0.0		
		+44-世次++ / 5 - 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	
	2)地域資材単価コード(P)	P96043			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)						<u></u>
96043	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手						
. 55-15	100 ソケット		1.000	個	229	229	
	100 27 91		1.000	1泊	229	229	答山华 🖻
							算出数量
	合 計					229	1.000 各単位
	単価					229	
	, 1)MI						
					+		
	* * * S 単 - 44号 * * *						
							步A
2116	FOEAS洗浄口用ガイド管			m		1.000 各単位	当たり算出
	FOEAS洗浄口用ガイド管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4.4 7 7, 44
					夜間制約作業時間:0.0		
	22 キャップ付,,	III I I I I I I I I I I I I I I I I I					
	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)	P96050			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)						
96050	FOEAS洗浄口用ガイド管						
	22 キャップ付		1.000	m	208	208	
	22 + 7 9 9 19		1.000	111	200	200	算出数量
	A +1					000	
	合 計					208	1.000 各単位
	単 価					208	
	*** C						
	* * * S 単 - 45号 * * *				-		
							歩Α
02116	水位設定器			本		1.000 各単位	当たり算出
	水位設定器				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	水位制御器用,,				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 '						
	2)地域資材単価コード(P)	P96054			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)						<u></u>
96054	水位設定器						
	水位制御器用		1.000	本	1,950	1,950	
					1,000	1,000	算出数量
	A +1					4 050	
	合 計				-	1,950	1.000 各単位
	単 価					1,950	
	*** S単- 46号 ***						
	3半-405						4 - A
							歩A
2116	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		T		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無孔管 ダブル構造 100,,				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	
	1)資材区分						
	2)地域資材単価コード(P)	P96009			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)						
6000	高密度ポリエチレン管						
2003	無孔管 ダブル構造 100		1.000		785	785	
		1	1.000	m	1 65	100	
							笛山粉星
	会計					70-	算出数量 1.000 各単位

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	単 価					785	
	* * * S単 - 47号 * * *						
	3+ 113						步A
2116	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				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	100 90°エルボ,,	III LENGT L			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P96036			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)	P96036			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)				/木1文中可旧1.0.0	過外.4週0杯以上	
6036	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手						
	100 90°エルボ		1.000	個	384	384	
						384	算出数量 1.000 各単位
							1.000 日平區
	単 価					384	
	* * * S 単 - 48号 * * *						IF A
2116	 特許使用料(地下灌漑システム)			ha		1.000 各単位	歩A 当たり筻出
_ 110	特許使用料(地下灌漑システム)			IId	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルン弁山
	特許第3671373号,,				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	
6000	4)施設機械資材単価コード(K)						
0002	特許使用料(地下灌漑システム) 特許第3671373号		1.000	ha	27,000	27,000	
	198120011010-3		1.000	IIU	21,000	21,000	算出数量
	合 計					27,000	1.000 各単位
	単 価					27,000	
	* * * S 単 - 49号 * * *						
							步A
2116	ポリエチレン製キャップ			個		1.000 各単位	当たり算出
	ポリエチレン製キャップ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	50,, 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	冬期伸止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 貝付にガ 2) 地域資材単価コード(P)	地域員初(ドコード) P96010			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 00010			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)						
6010	ポリエチレン製キャップ						
	50		1.000	個	150	150	
							算出数量
	合 計					150	
	会 計 単 価					150 150	
	単 価						
	単 価 *** S単- 50号 ***					150	1.000 各単位 歩A
2116	単 価 *** S単- 50号 *** 吸出し防止マット			m²	D+BBAL#*!//L	150	1.000 各単位 歩A
2116	単 価 *** S単-50号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット			m²	時間的制約:なし	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- 50号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm,,	地域資材(Dコード)		m²	夜間制約作業時間:0.0	150 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
02116	単 価 *** S単-50号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット	地域資材 (P コード) P96082		m		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- 50号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット 会繊不織布 厚10mm 98N/5cm,, 1)資材区分			m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	150 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-50号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット 合繊不繊布 厚10mm 98N/5cm,, 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)			m²	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-50号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm,, 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) 吸出し防止マット		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	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	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単-50号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット 合繊不繊布 厚10mm 98N/5cm,, 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)		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	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 当たり算出
	単 価 *** S単-50号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット 会繊不織布 厚10mm 98N/5cm, 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) 吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm		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	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	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単-50号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm,, 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) 吸出し防止マット		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	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	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単-50号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット 会繊不織布 厚10mm 98N/5cm, 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) 吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm		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	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	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単-50号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット の対しでのでは、 98N/5cm,, 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) 吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm 合 計		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	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	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単-50号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット の対しでのでは、 98N/5cm,, 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) 吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm 合 計		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	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	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
6082	単 価 *** S単-50号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット 吸出し防止マット 合繊不総布 [10mm 98N/5cm,, 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) 吸出し防止マット 合繊不総布 [10mm 98N/5cm 合 計 単 価 *** S単-51号 ***		1.000	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	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 540 540	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
6082	単 価 *** S単-50号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット の端布 厚10mm 98N/5cm,, 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) 吸出し防止マット 合繊不総布 厚10mm 98N/5cm 合 計 単 価 *** S単-51号 ***		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	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 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 540 540	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
6082	単 価 *** S単-50号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット 吸出し防止マット 合繊不総布 [10mm 98N/5cm,, 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) 吸出し防止マット 合繊不総布 [10mm 98N/5cm 合 計 単 価 *** S単-51号 ***		1.000	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	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 540 540	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
6082	単 価 *** S単-50号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット 合繊不繊布 厚10mm 98N/5cm,, 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) 吸出し防止マット 合繊不繊布 厚10mm 98N/5cm 合 計 単 価 *** S単-51号 *** コンクリート用砕石 コンクリート用砕石		1.000	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:0.0 540	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 540 540	1.000 各単位 歩A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
6082	単 価 *** S単-50号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット 合繊不繊布 厚10mm 98N/5cm,, 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) 吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm 合 計 単 価 *** S単-51号 *** コンクリート用砕石 コンクリート用砕石 コンクリート用砕石 コンクリート用砕石 ,40~20mm、柳井市,	P96082	1.000	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:0.0 540 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 を期補正:なし亜熱帯補正:なし超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 540 540 540 8 期約作業時間:0.0 を期補正:なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
		数 里	1 年111	半 1 川	立 韻	1相 15
	40~20mm、柳井市	1.000	m3	4,700	4,700	
	合 計				4.700	算出数量 1.000 各単位
	P il				4,700	1.000 日半位
	単 価				4,700	
	* * * S 単 - 52号 * * *					
\$02116	暗渠排水配置計画図作成		式		1.000 各単位	歩A 出た口質出
	暗渠排水配置計画図作成			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
		111111111111111111111111111111111111111		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) P96079		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(」)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96079	暗渠排水配置計画図作成	1.000	式	652,000	652,000	
					,	算出数量
	合計				652,000	1.000 各単位
	単 価				652,000	
	1 15				0,000	
	* * * S 単 - 53号 * * *					
	· · · ·					步A
S02123	建設廃材建設廃材		m3	時間的445. 大!	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材【(株)福本工務店 】			時間的制約:なし 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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,880円			週休:4週8休以上	
P52001	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材【(株)福本工務店 】	1.000	m3	1,880	1,880	算出数量
	合 計				1,880	异山蚁里 1.000 各単位
					,	
	単 価				1,880	
	*** S単- 54号 ***					步A
S02123	建設発生土受入価格【(株)東部環境整備センター】		m3		1.000 各単位	
	建設発生土受入価格【(株)東部環境整備センター】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	石礫 ~ 径35cm 1)地域資材単価コード	P96076		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	石礫 ~ 径35cm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,440円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96076	建設発生土受入価格【(株)東部環境整備センター】					
1 30070	石礫 ~ 径35cm	1.000	m3	1,440	1,440	
	A				4 440	算出数量
	合計				1,440	1.000 各単位
	単 価				1,440	
	* * * S 単 - 55号 * * *					
000040			m²		40,000	歩 A 当たり算出
JUJU19	モルタルエ モルタルエ		ım	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	コにリ昇山
	防水モルタル,壁,25mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) モルタル区分 2) 施工区分	防水モルタル 壁		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)施工区分 3)塗厚	全 25mm		基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	,					
R02005	左官	1.070		22,260	23,818	
R01003	普通作業員			22,200		
V0000 1	±★かみ 連軸	0.150	人	18,795	2,819	
Y00004	珀秆莫	0.100		26,637	2,664	
		0.100		20,007		算出数量
	合 計				29,301	10.000 m²
	単 価		m²		2,930	
	т ім				2,000	
	*** 5単- 56号 ***					
						中国四国農政局

コード	[事名: 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	**-		32/ /3-	₩ /≖		/# +×
	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
				,			步A
	コンクリートはつり(人力)			m²			当たり算出
	コンクリートはつり(人力)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	壁,3 <t 6cm<="" td=""><td>D#</td><td></td><td></td><td>夜間制約作業時間:0.0</td><td></td><td></td></t>	D#			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	壁			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工厚(cm)	3 < t 6cm			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	
D01002	 普通作業員						
KU1003	日世上未見		0.800	人	18,795	15,036	
R02007	はつり工		0.000		10,795	15,030	
1102007	18.2.9.I		1.300	١,	24,465	31,805	
Y00004	 		1.000		21,100	01,000	
100004	16%		0.160		46,841	7.495	
					,,,,,,,	.,	算出数量
	合 計					54,336	9.200 m²
	単 価			m²		5,906	
	* * * S 単 - 57号 * * *						
							歩Α
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,コンウリート・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	
	1) #TE/	## #C			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	蓋版			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工					
	3)規格	コンクリート・鋼製 40kg/枚以下					
	4)規格 5)時間的制約	40kg/枚以下 なし					
	9)法面小段面	- C					
	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	一つでは、これのでは、これのでは、					
	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	
	8 W W 77 = 77 W						算出数量
	合 計					311	1.000 [各単位]
							•
	単 価			[各単位]		311	
	* * * S 単 - 58号 * * *						
							步A
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			m	n+0046#166 # 1		当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管	\//\			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	100mm			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	典熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm) 3)形状区分	直管(両差し口)			深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管			/木牧时间.0.0	旭怀.4旭0杯以上	
		4.0011百					
	硬質ポリ塩化ビニル管						
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m		2.440	本	1.680	4,099	
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管薄肉管W 径100 長4.0m維材料費		2.440	本	1,680	4,099	
P05038 Y00004	薄肉管VU 径100 長4.0m		2.440 0.020	本	1,680	4,099	
P05038 Y00004	薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費			本	·	,	
P05038 Y00004	薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2%			本	·	,	
P05038 Y00004 R01001	薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2%		0.020		4,099	82	
P05038 Y00004 R01001	薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2% 土木一般世話役		0.020		4,099	82	
P05038 Y00004 R01001 R01002	薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2% 土木一般世話役		0.020 0.080 0.120	人	4,099 24,675	1,974	
P05038 Y00004 R01001 R01002	薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員		0.020	人	4,099 24,675	1,974	
P05038 Y00004 R01001 R01002	薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員		0.020 0.080 0.120	<u></u>	4,099 24,675 21,315	82 1,974 2,558 3,195	算出数量
P05038 Y00004 R01001 R01002	薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員		0.020 0.080 0.120	<u></u>	4,099 24,675 21,315	82 1,974 2,558 3,195	算出数量 10.000 m
P05038 Y00004 R01001 R01002	薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 合 計		0.020 0.080 0.120	Д Д	4,099 24,675 21,315	82 1,974 2,558 3,195 11,908	
P05038 Y00004 R01001 R01002	薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員		0.020 0.080 0.120	<u></u>	4,099 24,675 21,315	82 1,974 2,558 3,195	
P05038 Y00004 R01001 R01002	薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 合 計		0.020 0.080 0.120	Д Д	4,099 24,675 21,315	82 1,974 2,558 3,195 11,908	
P05038 /00004 R01001 R01002	薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 合 計		0.020 0.080 0.120	Д Д	4,099 24,675 21,315	82 1,974 2,558 3,195 11,908	
P05038 /00004 R01001 R01002	薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 合計 単価		0.020 0.080 0.120	Д Д	4,099 24,675 21,315	82 1,974 2,558 3,195 11,908	
P05038 /00004 R01001 R01002	薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 合 計		0.020 0.080 0.120	Д Д	4,099 24,675 21,315	82 1,974 2,558 3,195 11,908	10.000 m
P05038 700004 R01001 R01002 R01003	薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-59号 ***		0.020 0.080 0.120	Д Д М	4,099 24,675 21,315	82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191	10.000 m 歩A
P05038 700004 R01001 R01002 R01003	薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-59号 ***		0.020 0.080 0.120	Д Д	4,099 24,675 21,315 18,795	82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191	10.000 m
P05038 (700004 (R01001 (R01002 (R01003 (R01003 (R01003	薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-59号 *** 硬質がり塩化ピニル管人力布設 硬質がり塩化ピニル管人力布設		0.020 0.080 0.120	Д Д М	4,099 24,675 21,315 18,795 時間的制約:なし	82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191	10.000 m 歩A
P05038 Y00004 R01001 R01002 R01003 S07021	薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-59号 *** 硬質がり塩化ビニル管人力布設 硬質がり塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,片受直管スリーフ・付,4.0m管	VII	0.020 0.080 0.120	Д Д М	4,099 24,675 21,315 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	10.000 m 歩A
P05038 (700004 R01001 R01002 R01003	薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2%	VU 100mm	0.020 0.080 0.120	Д Д М	4,099 24,675 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	82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	10.000 m 歩A
P05038 (00004 R01001 R01002 R01003	薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-59号 *** 硬質がリ塩化ピニル管人力布設 (映100種に)・受査管スリープ・付、4.0m管 1)管種区分 (2)管径区分(mm)	100mm	0.020 0.080 0.120	Д Д М	4,099 24,675 21,315 18,795 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	82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 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	10.000 m 歩A
P05038 (00004 R01001 R01002 R01003	薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 音通作業員 音通作業員 首通作業員 単 価 本** S単-59号*** 一個 「一個 一個 一個 一個 一個 一個		0.020 0.080 0.120	Д Д М	4,099 24,675 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	82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	10.000 m 歩A
P05038 Y00004 R01001 R01002 R01003	薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-59号 *** 硬質がリ塩化ピニル管人力布設 (映100種に)・受査管スリープ・付、4.0m管 1)管種区分 (2)管径区分(mm)	100mm 片受直管スリープ付	0.020 0.080 0.120	Д Д М	4,099 24,675 21,315 18,795 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	82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 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	10.000 m 歩A
P05038 Y00004 R01001 R01002 R01003 S07021	薄肉管VU	100mm 片受直管スリープ付	0.020 0.080 0.120	Д Д М	4,099 24,675 21,315 18,795 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	82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 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	10.000 m 歩A
P05038 Y00004 R01001 R01002 R01003 S07021	薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2%	100mm 片受直管スリープ付	0.020 0.080 0.120 0.170	Д Д М	4,099 24,675 21,315 18,795 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	82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 m 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	10.000 m 歩A
P05038 Y00004 R01001 R01002 R01003 S07021 P05061 Y00004	薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2%	100mm 片受直管スリープ付	0.020 0.080 0.120 0.170	Д Д М	4,099 24,675 21,315 18,795 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	82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 m 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	10.000 m 歩A
P05038 (00004 R01001 R01002 R01003 R01003 P05061 (00004	薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-59号 *** 硬質がり塩化ビニル管人力布設 硬質がり塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,片受直管ズリーフ・付,4.0m管 1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 硬質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーフ・薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費	100mm 片受直管スリープ付	0.020 0.080 0.120 0.170	人 人 人 m	4,099 24,675 21,315 18,795 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 基本絵時間:8.0 深夜時間:0.0	82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 m 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	10.000 m 歩A

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊作業員	0.12		21.315	2,558	THE S
R01003	普通作業員	0.17		18,795	3,195	
	合 計	0.17		10,100		算出数量 10.000 m
	単価				1,584	10.000 111
	平 1畑		m		1,364	
	*** S単-60号 ***					歩A
S07091	フォアス用全開放型低圧バルブ据付		基	D ± 8日から 生まかり ・ナン		当たり算出
	制水弁人力据付 <u>樹脂製,100mm</u>			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm)	15,900円 100mm		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)材質区分	樹脂製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P09202	仕切弁(樹脂製)	1.00	0 個	15,900	15,900	
R01001	土木一般世話役	0.04		24,675	987	
R01002	特殊作業員	0.17		21,315	3,624	
R01003	普通作業員	0.14		18,795	2,631	
	合 計	0.12		10,793	,	算出数量 1.000 基
			-			1.000 基
	単 価		基		23,142	
	* * * S 単 - 61号 * * *					步A
\$10012	暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削)		m	時間的制約:なし	1.000 E 制約作業時間:0.0	当たり算出
	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		
	1) 3047327/4 (111)	0.0111		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
P34029	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油	1.50	0 供用日	7,700	11,550	
	パール給油 運転手 (特殊)	34.00	0 L	139	4,726	
		1.00	10 人	21,315	21,315	算出数量
	合 計				37,591	471.000 m
	単 価		m		80	
	*** S単- 62号 ***					歩A
	暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削)		m	時間的制約:なし	1.000 E 制約作業時間:0.0	当たり算出
	0.8m	0.8m		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	1)掘削深(m)	0.0111		蒙雪伸止: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	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]			NA INCIDENTIAL INC	2111.2011-57	
P34029	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.50	0 供用日	7,700	11,550	
	+=7/13 一日- 給油 運転手(特殊)	34.00	0 L	139	4,726	
		1.00	0 人	21,315	21,315	算出数量
	合 計				37,591	
	単 価		m		92	
	*** S単- 63号 ***					歩A
S10013	暗渠排水工(排水管布設)		m			歩A 当たり算出
	暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管 (定尺管),100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)排水管の種類 2)口径区分 (mm)	暗渠排水管(定尺管) 100mm		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	

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	W =				A 47	
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	
R01001	土木一般世話役						
NO TOO T	工术,放色的技		0.300		24,675	7,403	
R01002	特殊作業員		0.000		21,010	.,	
			0.500	人	21,315	10,658	
R01003	普通作業員						
			1.000		18,795	18,795	
	A ±1					20.050	算出数量
	合 計					36,856	146.000 m
	 			m		252	
	— тум						
	* * * S 単 - 64号 * * *						
040040	应海州北丁/加莱什机》					4 000 0	步A
510016	暗渠排水工(被覆材投入) 暗渠排水工(被覆材投入)			m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	福末ポポエ(版優別及八) 砕石,0.179㎡				夜間制約作業時間: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(㎡)	0.179m²			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	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]						
D0 10	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029	軽油 川・トロール給油		34.000	L	139	4,726	
R01021	<u>ルロル紹治</u> 運転手(特殊)	•	J +1 . UUU		139	4,726	
NO IUZ I	XE+4 J (19//)		1.000	人	21,315	21,315	
R01003	普通作業員				21,010	21,010	
	補助労務		7.000	人	18,795	131,565	
							算出数量
	合 計					169,156	558.659 m
	224 / 22					202	
	単 価			m		303	
	*** S単- 65号 ***						
							步A
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)			m			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	
	碎石,0.190㎡				夜間制約作業時間: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(㎡)	0.190m²			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1文中可目.0.0	超水.4超0水以上	
M02041	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)		1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029	軽油						
	パ゚トロール給油	;	34.000	L	139	4,726	
R01021	運転手 (特殊)		4 000		04.045	04 045	
D04000	**/**********************************		1.000	人	21,315	21,315	
R01003	普通作業員 補助労務		7.000	人	18,795	131,565	
	מני כל נוספורו		7.000		10,735	101,000	算出数量
	合 計					169,156	526.315 m
						,	
	単 価			m		321	
	*** 5単-66号 ***						
	3半- 00万 ^ ^ ^						步A
S10017	 暗渠排水工(埋戻)			m		1.000 ⊟	少 A 当たり算出
	暗渠排水工(埋戾)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0.369m²				夜間制約作業時間:0.0		
	1)埋戻の断面積(㎡)	0.369m²			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	
M02044	パック赤ウ[クローラ型・排対型(2次)]						
w∪∠U4 I	パックハック[クローフ空・チルメン型(2次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029				N/m1H	7,700	11,550	
	パール給油	;	34.000	L	139	4,726	
R01021	運転手 (特殊)						
			1.000	人	21,315	21,315	
							算出数量
	合 計					37,591	84.010 m
	 単 価			m		447	
				111		447	
	l			I	I		
	* * * S 単 - 67号 * * *						

コード	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	口 1 切	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	干世	_	正 境	歩A
0018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))		m		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	
	機械,暗渠排水管(ロール管),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 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				素当無止.なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)小運搬区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)材料区分	暗渠排水管(ロール管)				
	3)機械区分 4)運搬距離区分	不整地運搬車如-ラ型 油圧ダンプ3.0t 50m以下				
27963	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]	301162				
	3.0t積	1.550	供用日	3,860	5,983	
34029		20,000	١.	139	2.700	
1021	<u>ル。トロール給油</u> 運転手(特殊)	20.000	L	139	2,780	
		1.000	人	21,315	21,315	
R01003	普通作業員	0.770	١.	40.705	44.470	
	積卸し	0.770		18,795	14,472	算出数量
	合 計				44,550	2,580.000 m
	単価		m		17	
	* * * S 単 - 68号 * * *					
10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))		m3		1 000 日	歩A 当たり算出
.0020	暗渠排水工(小連搬(被覆材))		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	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	冬期補正:なし	
	1)材料区分	砕石 一本地学物表物 - 型 油 にない。		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械区分 3)運搬距離区分	不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ3.0t 50m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	
	0) 足頭など同じに グリ	Some A			Eph. 120pt XI	
27963	不整地運搬車[夘ーラ型・油圧ダンプ式]					
34029	3.0t積	1.550	供用日	3,860	5,983	
34029	♥≅/曲 パ゚トロ−ル給油	20.000	L	139	2,780	
01021	運転手(特殊)		_			
		1.000	人	21,315	21,315	***.1.32
	合 計				30.078	算出数量 38.500 m3
	H HI				00,010	00.000 1110
	単 価		m3		781	
	*** S単- 69号 ***					
44045	人力石礫除去工				40.000	步A
11015	大刀石礫除去工		ha	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	0~4m3/10a,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)10a当たり除去量(m3/10a未満)	0 ~ 4m3/10a		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		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	
					超休.4週0休以上	
06011	不整地運搬車[如-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(~2次)]					
0.4000	積載質量 2.0t	0.350	日	5,100	1,785	
34029	撃注用 パトロール給油	3.600	L	139	500	
01021	運転手(特殊)	3.000		100	550	
	不整地運搬車運転	0.200	人	21,315	4,263	
01003	普通作業員	2.080	1	18,795	39,094	
		2.000	人	10,795	39,094	算出数量
	合 計				45,642	
	ш /=				450 400	
	単 価		ha		456,420	
	* * * S 単 - 70号 * * *					4E A
5004	 耕地復旧(耕起)		m²		100.000 m	歩 A 引 当たり算出
013004	耕地復旧(耕起)		···	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	## 10 T T 16 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	dur.		夜間制約作業時間:0.0		
	1)石礫、雑物除去	無		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	
				秦本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
35062	農用トラクタ[乗用・ホイール型]					
34029	四輪駆動 22kw級(30PS) 表	0.290	時間	1,780	516	
94029	撃を用 パトロール給油	0.800	L	139	111	
01022	運転手(一般)	3.000		100		
	1	0.060	1 .	19,320	1,159	1

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
00004	諸雑費	2				
	14%	0.140		1,786	250	算出数量
	合 計				2 036	昇山数重 100.000 ㎡
					2,030	100.000 111
	単 価		m²		20	
	-				20	
	*** S単- 71号 ***					
						步A
6001	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)			夜間制約作業時間:0.0	41.10.110.	
	1)機械コート 単位が時間のみ	M02043		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上) 3)単価算出区分	M02043 運転1日当たり算出		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)半 昇山区ガ 4)運転1日当たり運転時間(T)	(E)		/木牧时间.0.0	旭怀.4旭0杯以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)单価計上区分	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)	-				
000 (-	15)規格(消耗部品)	-				
02043	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 無準パケット容易 いほの 5m2(双種の 4m2)	4 000		40 500	40 500	
34029	標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油	1.000	日	19,500	19,500	
J4UZ9	♥全川 パ [°] トロ−ル給油	58.000	L	139	8,062	
01021	運転手(特殊)	36.000		139	0,002	
J 1021	жты J (1970)	1.000	人	21,315	21,315	
		1.1000		21,010	21,010	算出数量
	合 計				48,877	1.000 各単位
	単 価		各単位		48,877	
00001	単位					
	* * * S 単 - 72号 * * *					
	3年- 725					步A
316001	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		時間		1.000 各単位	-
	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		~01=0	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / / 4
	標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3),			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が時間のみ	M02043		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M02043		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転1時間当たり算出		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					
	8) 燃料の計上方法	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法 9)燃料区分	岩石補正なし 機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油				
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合)	岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0				
	9)燃料区分	岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油				
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無	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				
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	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 消耗部品なし				
02043	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) ル ッケか[ケロ-ラ型・排対型(2次)]	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 消耗部品なし -				
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) ル、ックか[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	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 消耗部品なし	時間	3,120	3,120	
102043	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) パッかが[か-ラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油	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 消耗部品なし - -				
34029	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) パッかが[ケーラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油 パ・トール給油	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 消耗部品なし -	時間 L	3,120	3,120 1,279	
34029	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) パッかが[か-ラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油	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 消耗部品なし - - 1.000 9.200	L	139	1,279	
34029	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) パッかが[ケーラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油 パ・トール給油	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 消耗部品なし - -				笹山 券旱
34029	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) ル、ッケかり「ローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油 パ・トロール給油 運転手(特殊)	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 消耗部品なし - - 1.000 9.200	L	139	1,279 3,410	算出数量 1 000 冬単位
34029	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) パッかが[ケーラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油 パ・トール給油	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 消耗部品なし - - 1.000 9.200	L	139	1,279 3,410	算出数量 1.000 各単位
34029	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) バッかの[2n-ラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	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 消耗部品なし - - 1.000 9.200	L 人	139	1,279 3,410 7,809	
234029	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) パッかが[か-ラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	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 消耗部品なし - - 1.000 9.200	L	139	1,279 3,410	
34029	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) パッかが[か-ラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	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 消耗部品なし - - 1.000 9.200	L 人	139	1,279 3,410 7,809	
34029	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) パッかが[か-ラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	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 消耗部品なし - - 1.000 9.200	L 人	139	1,279 3,410 7,809	
34029	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) バックが[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) 合 計 単 価	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 消耗部品なし - - 1.000 9.200	L 人	139	1,279 3,410 7,809	
34029 01021 000001	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 単位 *** S単-73号 ***	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 消耗部品なし - - 1.000 9.200	人各単位	139	1,279 3,410 7,809 7,809	1.000 各単位 步A
34029 01021 000001	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) バッかが[かローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油 パ・カール給油 運転手(特殊) 合計 単位 *** S単-73号 *** 不整地運搬車[かローラ型・油圧ダンプ、式・排対型(1次)]	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 消耗部品なし - - 1.000 9.200	L 人	139 21,315	1,279 3,410 7,809 7,809	1.000 各単位 步A
34029 01021 000001	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) ル・ッケかり「カーラ型・排対型(2次)]標準パ・ケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油 ル・トロール給油 運転手(特殊) 合計 単位 *** S単-73号 *** 不整地運搬車「カーラ型・油圧デンプ、式・排対型(1次)] 不整地運搬車「カーラ型・油圧デンプ、式・排対型(1次)]	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 消耗部品なし - - 1.000 9.200	人各単位	139 21,315 時間的制約:なし	1,279 3,410 7,809 7,809 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 步A
34029 01021 000001	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 4(名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) バッケか[加-ラ型・排対型(2次)]標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 単位 *** S単-73号 *** 不整地運搬車[加-ラ型・油圧ゲンプ式・排対型(1次)] 不整地運搬車[加-ラ型・油圧ゲンプ式・排対型(1次)] 、4.0~5.0t積,交替制補正対象外	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消耗部品なし 1.000 9.200 0.160	人各単位	139 21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,279 3,410 7,809 7,809 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 步A
01021	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) パッケが[加-ラ型・排対型(2次)]標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油パトロール給油運転手(特殊) 合計 単位 *** S単-73号 *** 不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] ,4.0~5.0t積,交替制補正対象外 1)機械コート・単位が日のみ	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 消耗部品なし - - 1.000 9.200 0.160	人各単位	139 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	1,279 3,410 7,809 7,809 7,809 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
234029 801021 700001	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 4(名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) バッケか[加-ラ型・排対型(2次)]標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 単位 *** S単-73号 *** 不整地運搬車[加-ラ型・油圧ゲンプ式・排対型(1次)] 不整地運搬車[加-ラ型・油圧ゲンプ式・排対型(1次)] 、4.0~5.0t積,交替制補正対象外	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消耗部品なし 1.000 9.200 0.160	人各単位	139 21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,279 3,410 7,809 7,809 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

事業名 南周防農地整備事業

事別工	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回 事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	(XX)				
ード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	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	軽油 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				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
27973	 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]					
	4.0~5.0t積	1.750	供用日	12,000	21,000	
234029		60,000	١.	420	0.504	
	パートロール給油	69.000	L	139	9,591	算出数量
	合 計				30,591	1.000 各単位
	単価		夕出 凸		20 501	
Y00001	<u>単価</u> 単位		各単位		30,591	
	* * * S 単 - 74号 * * *					
18002	 大型土のう工		袋		1 000 F	歩 A 当たり算出
710002	大型土のう工		100	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#W
	製作,-,購入土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	製作		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)施工機械区分 3)採取土区分	購入土		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	1.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価 0 円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし あり				
R01001	土木一般世話役					
		1.000	<u> </u>	24,675	24,675	
(01002	特殊作業員	1.000	٨ ا	21,315	21,315	
R01003	普通作業員			·		
/0000 *	諸雑費	1.000	人	18,795	18,795	
r00004	· 自和質	0.070		64,785	4,535	
237005	耐候性大型土のう袋					
	耐候性大型土のう袋(1年対応)	62.000	枚	2,620	162,440	
J03208	購入土	62.000	m3	0	0	
-08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	02.000	1110			
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.440	日	12,000	17,280	
P34029	軽油 パトロール給油	119.000	L	139	16,541	
R01021	運転手(特殊)	119.000		139	10,341	
		1.000	人	21,315	21,315	
	A ±1				200 000	算出数量
	合 計				286,896	62.000 袋
	単 価		袋		4,627	
	* * * S 単 - 75号 * * *					
	00 47/4					步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,-,-,-			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	遺休: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	-				
	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		1,041	
	* * * S 単 - 76号 * * *					
	- town					歩A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削		m3	時間的制約:なし		当たり算出
	SP 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-			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	The state of the s	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	1

<u>_争別ユ</u> コード	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
- I	TI 10	双 里	- 1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	/m 15
				/小1×4寸 引 . U . U	교M·카멜OM以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上。 片切掘削				
	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		m3		1,023	
	*** S単- 77号 ***					
						步A
10102	 SP 積込(ルーズ)		m3		1 000 m ³	当たり算出
10102	SP 積込(ルーズ)		1110	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		
	エレ, 5 %にX(1水干)			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		917.5	
	total CW TOTAL					
	* * * S 単 - 78号 * * *					4E A
0400	のない。				4 000 ==0	步A 少去力無山
10102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	1.000 mg 制約作業時間:0.0	当たり算出
	古			夜間制約作業時間:0.0		
	工妙,平均爬工幅 以工2 末個				<u> </u>	
				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		256.9	
	* * * S 単 - 79号 * * *					
						步A
10103	SP 床掘り		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,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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週休.4週0休以上	
	1)土質	土砂				
	1) 工具 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		1,819	
	* * * S 単 - 80号 * * *					
						步A
10103	SP 床掘り		m3	n+8846/t-1/4-		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,現場制約あり,-,-,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
				77.12 F3	~~ トレ・コペコロトレルタエ	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	現場制約あり				
	3) 土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		7,894	
					, .	
			T			
	* * * S 単 - 81号 * * *					
						步A
	SP 床掘り		m3	I .	1 000 m2	当たり算出

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水	(その2) 工事【A地区】
---------------------	------	-----------

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	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	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)土質	土砂				
	1) 工具 2) 施工方法	エル 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				
	W /T				040.4	
	単価		m3		248.4	
	*** S単- 82号 ***					
						步A
	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	
	標準,パックが山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),			夜間制約作業時間:0.0		
	無し,19.5km以下			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)土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)				
	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	19.5km以下				
)				0.505	
	単 価		m3		2,525	
	* * * S 単 - 83号 * * *					
						步A
0121	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,パックホウ山積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,19.0km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1文中引出.0.0	過水.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0.28m3(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	19.0km以下				
					2 557	
	単 価		m3		3.00/	
	単 価		m3		3,557	
	単 価		m3		3,357	
			m3		3,557	
	単 価 *** S単- 84号 ***		m3		3,337	JE A
0150	*** S単- 84号 ***					歩A
0152	* * * S 単 - 84号 * * * SP 法面整形		m3	時間約束 約・か!	1.000 ന്	歩A 当たり算出
0152	* * * S 単 - 84号 * * * SP 法面整形 SP 法面整形			時間的制約:なし	1.000 mi 制約作業時間:0.0	-
0152	* * * S 単 - 84号 * * * SP 法面整形			夜間制約作業時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
0152	* * * S 単 - 84号 * * * 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	-
0152	* * * S 単 - 84号 * * * SP 法面整形 SP 法面整形			夜間制約作業時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
0152	*** S単- 84号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、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 基本給時間:8.0	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	-
0152	*** S単- 84号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	盛土部		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 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	-
0152	*** S単- 84号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以質土、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	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 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	-
0152	*** S単-84号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,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	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 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	-
0152	*** S単-84号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、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	無し 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土		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 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	-
01152	*** S単-84号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,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	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 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	-
1152	*** S単-84号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、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	無し 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土		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 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	-
0152	*** S単-84号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、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	無し 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土		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 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	-
0152	*** S単-84号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以持質土、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	無し 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	m²	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 mi 制約作業時間: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	-
0152	*** S単- 84号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以持質土、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	無し 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	m²	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 mi 制約作業時間: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	-
0152	*** S単- 84号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以料質土、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	無し 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	m²	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 mi 制約作業時間: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	-
0152	*** S単- 84号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以持質土、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	無し 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	m²	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 mi 制約作業時間: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-84号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以持質土、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-85号 ***	無し 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	m²	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 mi 制約作業時間: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- 84号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以料質土、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	無し 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	m²	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 mi 制約作業時間: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-84号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、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-85号 *** SP 殻運搬	無し 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	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	1.000 mi 制約作業時間: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-84号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以手質土、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-85号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 SP 殻運搬	無し 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	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	1.000 mi 制約作業時間: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-84号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以手質土、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-85号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 SP 殻運搬	無し 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	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	1.000 mi制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 382.3 382.3 1.000 m3制約作業時間:0.0 を期補正:なし	歩A

ード	■ 事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	14.4km以下				
	W /T				4 000	
	単 価		m3		1,922	
	* * * S単 - 86号 * * *					
						步A
0311	SP コンクリート		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	
	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	-				
	7)現場内小運搬の有無	有り				
	8)打設高さ、水平打設距離	-	+			ļ
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
			+			
	単 価		m3		34,120	
	<u></u>		ul3		34,120	
	* * * S 単 - 87号 * * *					
						步A
0312	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	
				深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文時間.0.0	超水.4週0水以上	
	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- 88号 ***					
	3 4 - 00 5					步A
0312	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 / ,1 4
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)			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	
	4)刑けれて発表を		+			
	1)型枠の種類 2) 嫌告物の種類	一般型枠 486.無路構造物(全板田取刑枠)				
	2)構造物の種類	鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠)	+			
	単 価		m²		10,520	
	— IM				10,020	
	* * * S 単 - 89号 * * *					
						步A
)551	SP コンクリート分水槽据付		基	D土8865年125 . +> !		当たり算出
	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			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	
	JIRTY, OUNG'E RELIZEDING MY P, AM U, WY		+	夜間刷約15業時間:0.0 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)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	あり	-			
	W /#					
	単 価		基		3,025	
			+			
	*** S単- 90号 ***					
	<u> </u>			+		步 A
					l .	少 A

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2 事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	<u> 四发史)</u>					
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	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	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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					
06001	 コンクリート用砕石						
90001	コンケリー F 用曜石 40~20mm、柳井市			m3			材変
	10 Zoning 1797 15			1110			75.50
	単 価			m²		1,121	
	 *** S単- 91号 ***						
	34-315						步A
02112	ICT建設機械経費加算額			日		1.000 各単位	
	ICT建設機械経費加算額				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)機械器具賃料コード	F96006			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格 3)単価の入力	41,250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	
	u)푸i뻬ᄱᄼᄉᆡ	41,2001			/木代以中引目 . U . U	地外.4週0孙以上	
96006	ICT建設機械経費加算額						
			1.000	日	41,250	41,250	
							算出数量
	合 計					41,250	1.000 各単位
	単 価					44 050	
	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					41,250	1
	* * * S 単 - 92号 * * *						
00445	 			_		1 000 5 7 7 7	歩A
02112	アーム式ベストドレーンアタッチメント アーム式ベストドレーンアタッチメント			日	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
	アーム式ベストトレーンアタッテメント 				夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード	F96001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	63,400円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
20004	アーム式ベストドレーンアタッチメント						
96001	アーム式ベストトレーフアダッチメフト		1.000	日	63,400	63,400	
			1.000	н	00,400	00,400	算出数量
	合 計					63,400	1.000 各単位
	単 価					63,400	
							1
	*** S単- 93号 ***						
							步A
02112	フォアスカッター			日		1.000 各単位	当たり算出
	フォアスカッター				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)機械器具賃料コード	EDEODE			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具負料コード 2)機械器具規格	F96005			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)単価の入力	26,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	, 						
96005	フォアスカッター						
			1.000	日	26,000	26,000	佐山米 □
	A 41					26 000	算出数量 1.000 各単位
		i i				20,000	1.000 台里12
	合 計		I				
	<u></u>					26,000	
						26,000	
						26,000	
	単 価					26,000	
						26,000	- h A
02115	単 価 *** S単- 94号 ***						歩A 当たり算出
02115	単 価			人	時間的制約:なし		歩A 当たり算出
02115	単 価 *** S単- 94号 *** 普通作業員			人	夜間制約作業時間:0.0	1.000 人制約作業時間:0.0	
02115	単 価 *** S単- 94号 *** 普通作業員 普通作業員 1)労務3-ド	R01003		<u></u> Д	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
02115	単 価 *** S単- 94号 *** 普通作業員 普通作業員	R01003 基(B)		人 ————————————————————————————————————	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 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
02115	単 価 *** S単- 94号 *** 普通作業員 普通作業員 1)労務3-ド	II		<u>Д</u>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	単 価 *** S単- 94号 *** 普通作業員 普通作業員 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	II		人	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 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	単 価 *** S単- 94号 *** 普通作業員 普通作業員 1)労務3-ド	II	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	1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	単 価 *** S単- 94号 *** 普通作業員 普通作業員 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	II	1.000	Д Д	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 人 制約作業時間: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	

<u>工事別工</u> コード	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区 名 称	数 量		単位	単価	金額	備考
7-1	<u>有</u> 柳	双 重		平111	里 1叫	五 額	1佣 号
	単 価					18,795	
	*** 5単- 95号 ***						
	5 + 00 J						步A
	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) 労務コード	R01001			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	2)	基(B)			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	
201001	土木一般世話役						
(01001	工作。」及已由反		1.000	人	24,675	24,675	
							算出数量
	合 計					24,675	1.000 人
	単 価					24,675	
						=1,010	
	*** S単- 96号 ***						
	· · · · · 2 由 - ※0 号 · · · ·						步A
02115	特殊作業員			人		1.000 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	
	1)	R01002			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)另務4-F 2)労務単価算定区分	基(B)			家当開止: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	
0465-	4+T#-1/F-344. 🖘						
01002	特殊作業員		1.000	\downarrow	21,315	21,315	
			1.000		21,010	21,010	算出数量
	合 計					21,315	1.000 人
	w. /=					04 045	
	単 価					21,315	
	*** S単- 97号 ***						
02115	プロックエ			人		1 000 Å	歩 A 当たり算出
,02110	プロックエ プロックエ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	10 7 1 H
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01007 基(B)			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)对物干间异定区分	壶(D)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01007	ブロックエ		4 000		00 700	00.700	
			1.000	人	23,730	23,730	算出数量
	合 計					23,730	1.000 人
	単 価					23,730	
	*** S単- 98号 ***						
02116	FOEAS用ポリエチレン製洗浄口付チーズ			個		1.000 各単位	歩 A 当たけ質出
	FOEAS用ポリエチレン製洗浄口付チーズ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク弁山
	75× 75× 22,,				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(J)	P96052			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)						
	50540円ポリーブリン・集中とログマープ			·-			
	FOEAS用ポリエチレン製洗浄口付チーズ					4,180	
	FOLAS用		1.000	個	4,180	4,100	笛出数量
			1.000	1121	4,180		算出数量 1.000 各単位
	75× 75× 22 合 計		1.000	1121	4,180	4,180	
	75× 75× 22		1.000	112	4,180		
	75× 75× 22 合 計		1.000	1121	4,180	4,180	
	75× 75× 22 合 計		1.000	1101	4,180	4,180	
	75× 75× 22 合 計		1.000	1101	4,180	4,180	1.000 各単位
96052	75× 75× 22 合 計 単 価 *** S単- 99号 ***		1.000		4,180	4,180 4,180	1.000 各単位 歩A
96052	75× 75× 22 合 計 単 価 *** S単- 99号 *** プライマー(シーリング材用)		1.000	kg		4,180 4,180 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
02116	75× 75× 22 合 計 単 価 *** S単- 99号 *** プライマー(シーリング材用) プライマー(シーリング材用)		1.000	kg	時間的制約:なし	4,180 4,180 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
602116	75× 75× 22	地域資材(Pコード)	1.000	kg		4,180 4,180 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
96052	75× 75× 22	地域資材(Pコード) P96105	1.000	kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	4,180 4,180 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

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	*5 =		14 / 1 -)	今 類	/# #¥
コード	<u>名 称</u> プライマー (シーリング材用)	数量		単位	単価	金額	備考
	ブンイマー(シーウングやAR) ボンドシールプライマー #7N		1.000	kg	4,580	4,580	
	777 7 777 1 777		1.000	- Ng	1,000	1,000	算出数量
	合 計					4,580	1.000 各単位
	単 価					4,580	
	*** S単- 100号 ***						
	·····································						步 A
S02116	シーリング材			L		1.000 各単位	-
	シーリング材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1成分形 変成シリコーン系,,				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)	P96106			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) シーリング材						
F90100	ソーリングペ 1成分形 変成シリコーン系		1.000	L	1,650	1,650	
			1.000		1,000	1,000	算出数量
	合 計					1,650	1.000 各単位
	単 価					1,650	
	* * * S単- 101号 * * *						
							步A
S02116	植生シートエ(センチピードグラス)わら芝			m²		1.000 各単位	当たり算出
1	植生シートエ(センチピードグラス)わら芝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	非分解 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)	P96606			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	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	
	<u>4)施設機械資材単価コード(K)</u> 植生シートエ(センチピードグラス)わら芝						
P90000	恒王シートエ(センテヒートグラス)わら之 非分解 材料・施工費含む		1.000	m²	1,557	1,557	
	477 M 1011 地工复合艺		1.000	- 111	1,007	1,007	算出数量
	合 計					1,557	1.000 各単位
	単 価					1,557	
	*** S単- 102号 ***						
							步A
S02116	足掛け金物			本		1.000 各単位	当たり算出
	足掛け金物				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アメニティステップ 19 w=300mm,,	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分				豪雪補正:なし	典熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96067			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)地区員材半価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
	足掛け金物						
	アメニティステップ 19 w=300mm		1.000	本	2,420	2,420	
							算出数量
	合 計					2,420	1.000 各単位
	単 価					2,420	
	于 4					2,420	
	distribution of Management of the Company						
	* * * S 単 - 103号 * * *						± ^
502116	道路分離標(ラバーポール)			本		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	旦崎万離信(フバーボール) 道路分離標(ラバーポール)			*	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	200 L=800mm 固定式(貼付式),,				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)	P96066			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)				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) 道路分離標 (ラバーポール)						
F 30000	退路分離標(ラバーホール)80 L=800mm 固定式(貼付式)		1.000	本	18,750	18,750	
					10,730	10,730	算出数量
	合 計					18,750	1.000 各単位
				1	1	18,750	
	単 価					-,	
	単 価					.,	
						,	
	*** S単- 104号 ***						步A
S02116				個	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2 事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	/					
<u> </u>		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)	P96109			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)				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)						
109	フェンス用プロック						
	20 × 20 × 45cm		1.000	個	1,085	1,085	
							算出数量
	合 計					1,085	1.000 各単位
_	単 価					1,085	
	* * * S 単 - 105号 * * *						步A
116	ネットフェンス			m		1.000 各単位	当たり算出
	ネットフェンス				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	Z-GS6 線径3.2mm 網目50mm 支柱H1800,,	11L1+127++ (D = 10)			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)	P96110			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	
110	4)施設機械資材単価コード(K) ネットフェンス						
110	Z-GS6 線径3.2mm 網目50mm 支柱H1800		1.000	m	7,345	7,345	算出数量
	 合計					7.345	昇出数重 1.000 各単位
	H N					7,040	000 日千世
	単 価					7,345	
	i im					.,510	
	*** S単- 106号 ***						步A
721	 【構造物取壊し】			m3		1.000 m3	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				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	機械			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工					
Ī	5)低騒音・低振動対策	する	7				
	1#2/# #E 1 10 - 1 1 - 7 ## #E 1#2/# #E				-		
501	構造物とりこわし工無筋構造物			-			
	制約無機械機労量間		1.000	m3	9,500	9,500	答山粉早
						0.500	算出数量 1.000 m3
	合 計					9,500	1.000 m3
	 			m3		9,500	
	+ 1µц			IIIO		3,000	
	*** S単- 107号 ***						
	3 후 - 107 등						步A
7021	 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			m		10.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,4,7,14
	VU,150mm,片受直管スリープ・付,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)	150mm			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					
063	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管						
	TS片スリープ薄肉管VU 径150 長4.0m		2.440	本	7,560	18,446	
004	維材料費		0 000		10.410		
001	2%		0.020		18,446	369	
	特殊作業員		0.090	人	24,675	2,221	
			0.130	人	21,315	2,771	
იივ	普通作業員		0.190	人	18,795	3,571	在山上上
	会 計					27,378	算出数量 10.000 m
	 単 価			m		2,738	
						,	
	* * * S 単 - 108号 * * *						
	_ , ,,,,,,						步A
016	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	
	砕石,0.178㎡				夜間制約作業時間: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)	0.178m²			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		1	i e	i

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
M02041	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	4 50		7 700	44 550	
P34029	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029	♥≊7日 パ゚トロール給油	34.000) _L	139	4,726	
R01021	運転手(特殊)	54.000	<u> </u>	100	4,720	
	20143 (13717)	1.000		21,315	21,315	
R01003	普通作業員			,		
	補助労務	7.000	<u> </u>	18,795	131,565	
	A 11				400 450	算出数量
	合 計				169,156	561.797 m
	単 価		m		301	
	—————————————————————————————————————				301	
	* * * S 単 - 109号 * * *					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					步A
	暗渠排水工(被覆材投入) 暗渠排水工(被覆材投入)		m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	□朱排小工(版復付投入) 砕石,0.176㎡			時間的制約.なり 夜間制約作業時間: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(㎡)	0.176m²		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			
M02041	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
D0 4000	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029	軽油 パトロール給油	34.000	, L	139	4,726	
R01021	運転手(特殊)	34.000	<u> </u>	139	4,120	
		1.000		21,315	21,315	
R01003	普通作業員		1			
	補助労務	7.000	<u> </u>	18,795	131,565	
						算出数量
	合 計				169,156	568.181 m
	単 価				298	
			m		290	
	* * * S 単 - 110号 * * *					
						步A
	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		時間		1.000 各単位	当たり算出
	パ゙ックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		時間	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	バックホウ[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),	NOOM	時間	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
	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), 1)機械コード 単位が時間のみ	M02041 M02041	時間	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
	パックホウ[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), 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	M02041	時間	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
	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), 1)機械コード 単位が時間のみ		時間	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
	N ・	M02041 運転 1 時間当たり算出	時間	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
	N かが[ケリーラ型・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 2)機械コード(同上) 3)埋飾算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	M02041 運転 1 時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等 + 燃料 + 運転労務	時間	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
	N かが[ケリーラ型・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 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)単価算出区分 5)運転日日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分	M02041 運転 1 時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等 + 燃料 + 運転労務 岩石補正なし	時間	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
	N かが[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 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法	M02041 運転 1 時間当たり算出 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	時間	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
	N かが[クロ-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 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分	M02041 運転 1 時間当たり算出 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	時間	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
	N * * * * * * * * * * * * * * * * * *	M02041 運転 1 時間当たり算出 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	時間	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
	N かか (クロ-ラ型・排対型(2次)] 標準/ 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 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無	M02041 運転 1 時間当たり算出 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	時間	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
	N * * * * * * * * * * * * * * * * * *	M02041 運転 1 時間当たり算出 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 軽調 0.0	時間	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
	N * **かが * 5 ** 5 ** 5 ** 5 ** 5 ** 5 **	M02041 運転 1 時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等 + 燃料 + 運転労務 岩石補正なし 機械産費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし	時間	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
M02041	ドッケが[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 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転1日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) バッケが[クローラ型・排対型(2次)]	M02041 運転 1 時間当たり算出 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 消耗部品なし		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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
M02041	パッケか[クロ-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 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 9)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 9)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品別 15)規格(消耗部品) パッケが[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)	M02041 運転 1 時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械模料等 + 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 消耗部品なし		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	当たり算出
M02041	N かか (クローラ型・排対型(2次)] 標準 N かり ド容量 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 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 17、少か (列ェラ型・排対型(2次)] 標準 N かり (フェラ型・排対型(2次)] 標準 N かり マラ型・排対型(2次)] 標準 N かり マラ型・排対型(2次)]	M02041 運転 1 時間当たり算出 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 消耗部品なし -	時間	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
M02041 P34029	パッケが[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 2)機械コード・(同上) 3)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の方無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 17・ッケか[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	M02041 運転 1 時間当たり算出 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 消耗部品なし	時間	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
M02041 P34029	N かか (クローラ型・排対型(2次)] 標準 N かり ド容量 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 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 17、少か (列ェラ型・排対型(2次)] 標準 N かり (フェラ型・排対型(2次)] 標準 N かり マラ型・排対型(2次)] 標準 N かり マラ型・排対型(2次)]	M02041 運転 1 時間当たり算出 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 消耗部品なし -) 時間 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	制約作業時間: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	パッケが[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 2)機械コード・(同上) 3)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の方無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 17・ッケか[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	M02041 運転 1 時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械模損料等 + 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 消耗部品なし - -) 時間 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	制約作業時間: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
M02041 P34029	パッケが[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 2)機械コード・(同上) 3)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の方無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 17・ッケか[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	M02041 運転 1 時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械模損料等 + 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 消耗部品なし - -) 時間 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	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	
M02041 P34029	パックが[20-7型・排対型(2次)] 標準// ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3), 1)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品間。 15)規格(消耗部品) パックが[20-20・排対型(2次)] 標準パッケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油パ、トロール給油 運転手(特殊)	M02041 運転 1 時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械模損料等 + 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 消耗部品なし - -	時間 L 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	制約作業時間: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
M02041 P34029 R01021	パックが[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 2)機械コード・(同上) 3)連転目に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) パックか[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・トール給油 運転手(特殊)	M02041 運転 1 時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械模損料等 + 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 消耗部品なし - -) 時間 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	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	算出数量
M02041 P34029 R01021	パックが[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 2)機械コード・(同上) 3)連転目に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) パックか[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・トール給油 運転手(特殊)	M02041 運転 1 時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械模損料等 + 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 消耗部品なし - -	時間 L 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	制約作業時間: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
M02041 P34029 R01021	パックが[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 2)機械コード・(同上) 3)連転目に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) パックか[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・トール給油 運転手(特殊)	M02041 運転 1 時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械模損料等 + 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 消耗部品なし - -	時間 L 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	制約作業時間: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
M02041 P34029 R01021	パックが[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 2)機械コード・(同上) 3)連転目に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) パックか[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・トール給油 運転手(特殊)	M02041 運転 1 時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械模損料等 + 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 消耗部品なし - -	時間 L 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	制約作業時間: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
M02041 P34029 R01021	パックが[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 2)機械コード・(同上) 3)連転目に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) パックか[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・トール給油 運転手(特殊)	M02041 運転 1 時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械模損料等 + 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 消耗部品なし - -	時間 L 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	制約作業時間: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
M02041 P34029 R01021	パックが[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 2)機械コード・(同上) 3)連転目に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) パックか[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・トール給油 運転手(特殊)	M02041 運転 1 時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械模損料等 + 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 消耗部品なし - -	時間 L 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	制約作業時間: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
M02041 P34029 R01021	パックか[クロ-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 2)機械コード・同上) 3)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 17・ックか[クロ-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)	M02041 運転 1 時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械模損料等 + 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 消耗部品なし - -	時間 L 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	制約作業時間: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 1.000 各単位
M02041 P34029 R01021	パックか[クロ-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 2)機械コード (同上) 3)機械コード (同上) 3)連転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計との有無 13)消耗部品別 15)規格(消耗部品) パッカが[クロ-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) 合計 単価 単位 *** S単-111号 ***	M02041 運転 1 時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械模損料等 + 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 消耗部品なし - -	時間 L 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	制約作業時間: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 1.000 各単位
M02041 P34029 R01021	パッケが「ターラ型・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 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品計 15)規格(消耗部品) パッケが「ターラ型・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) 合計 単価 単位 *** S単-111号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬	M02041 運転 1 時間当たり算出 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 消耗部品なし 1.000 5.900	時間 L 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 2,010 139 21,315	制約作業時間: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 2,010 820 3,410 6,240 6,240 1.000 m3 制約作業時間:0.0	算出数量 1.000 各単位
M02041 P34029 R01021	パックが[クローラ型・排対型(2次)] 標準// 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 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 9)燃料高計費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) パックが[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) 合計 単価 単位 *** S単 - 111号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,パックが連積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)	M02041 運転 1 時間当たり算出 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 消耗部品なし 1.000 5.900	時間 L 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 2,010 139 21,315	制約作業時間: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 2,010 820 3,410 6,240 6,240 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	算出数量 1.000 各単位
M02041 P34029 R01021	パッケが「ターラ型・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 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品計 15)規格(消耗部品) パッケが「ターラ型・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) 合計 単価 単位 *** S単-111号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬	M02041 運転 1 時間当たり算出 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 消耗部品なし 1.000 5.900	時間 L 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 2,010 139 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	制約作業時間: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 2,010 820 3,410 6,240 6,240 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	算出数量 1.000 各単位
M02041 P34029 R01021	パックが[クローラ型・排対型(2次)] 標準// 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 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 9)燃料高計費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) パックが[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) 合計 単価 単位 *** S単 - 111号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,パックが連積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)	M02041 運転 1 時間当たり算出 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 消耗部品なし 1.000 5.900	時間 L 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 2,010 139 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	制約作業時間: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 2,010 820 3,410 6,240 6,240 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	算出数量 1.000 各単位
M02041 P34029 R01021	パックが[クローラ型・排対型(2次)] 標準// 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 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 9)燃料高計費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) パックが[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) 合計 単価 単位 *** S単 - 111号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,パックが連積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)	M02041 運転 1 時間当たり算出 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 消耗部品なし 1.000 5.900	時間 L 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 2,010 139 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	制約作業時間: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 2,010 820 3,410 6,240 6,240 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	算出数量 1.000 各単位
M02041 P34029 R01021	パックが[クローラ型・排対型(2次)] 標準// 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 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 9)燃料高計費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) パックが[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) 合計 単価 単位 *** S単 - 111号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,パックが連積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)	M02041 運転 1 時間当たり算出 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 消耗部品なし 1.000 5.900	時間 L 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 2,010 139 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	制約作業時間: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 2,010 820 3,410 6,240 6,240 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	算出数量 1.000 各単位
W02041 P34029 R01021	パックが[クローラ型・排対型(2次)] 標準// 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 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 9)燃料の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品。 15)規格(消耗部品) パックが[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) 合計 単価 単位 *** S単 - 111号 *** SP 土砂等運搬 小規模,パックが山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し、28.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	M02041 運転 1 時間当たり算出 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 消耗部品なし 1.000 5.900 0.160	時間 L 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 2,010 139 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	制約作業時間: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 2,010 820 3,410 6,240 6,240 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	算出数量 1.000 各単位
M02041 P34029 R01021	パックが[クローラ型・排対型(2次)] 標準// 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 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料の計量量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品別 パックが[クロ-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) 合計 単価 単位 *** S単- 111号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 リ小規模、パックが山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し、28.5km以下	M02041 運転 1 時間当たり算出 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 消耗部品なし 1.000 5.900 0.160	時間 L 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 2,010 139 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	制約作業時間: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 2,010 820 3,410 6,240 6,240 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	算出数量 1.000 各単位

コード	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)運搬距離	28.5km以下				
	<u></u>		m3		8,382	
	* * * S 単 - 112号 * * *					
1121	SP 土砂等運搬		m3			歩A 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	<u> </u>
	<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)</u> ,無し,1.0km以下			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	, # O, 1. UNIII P			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 3)土質	パックが山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)連搬距離	1.0km以下				
	単 価		m3		808.4	
	* * * S 単 - 113号 * * *					
1152	SP 法面整形		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
104	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	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 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)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無	有り 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		615.2	
	* * * S 単 - 114号 * * *					步A
0221	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	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,3.3km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	
	コ/クワード(無 <i>助)</i> (構足がとりとりし, 1改(板) (長心 , 無 し, 3 . 3 N 以 ト ,			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	
				/木仪时间.0.0	週水.4週0水以上	
	1) 殼発生作業 2) 積込工法区分	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	3.3km以下				
	単 価		m3		1,009	
			+			

事業名 南周防農地整備事業

工事名	南周防農地整備事業 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更))				
工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	アーム式ベストドレーンアタッチメント				ME HA	rm 3
F96001	アーム式ベストドレーンアタッチメント		日	63,400		
F96001	弾丸暗渠工アタッチメント		<u> </u>	79,000		
F96002	きりまるくん		В	47,800		
F96003	エクステンションアーム		В	10,400		
F96004	1層式疎水材投入機		В	41,600		
F96005	フォアスカッター		日日	26,000		
F96005	フォアスカッター		В	32,200		
	ICT建設機械経費加算額			·		
F96006	コンクリート用砕石		B	41,250		
J96001	40~20mm、柳井市 コンクリート用砕石		m3	4,700		
J96001	40~20mm、柳井市		m3	705,000		
J96003	単粒度砕石 7号 5~2.5mm 柳井市		m3	4,600		
P96001	特許使用料(ベストドレーン) 特許第4621443号		m	10		
	特許使用料(地下灌漑システム) 特許第3671373号		ha	27,000		
	高密度ポリエチレン管			·		
	有孔管ダブル構造50高密度ポリエチレン管		m	320		
P96005	<u>有孔管 ダブル構造 75</u> 高密度ポリエチレン管		m	680		
P96006	<u>有孔管 ダブル構造 100</u> 高密度ポリエチレン管		m	785		
P96008	無孔管 ダブル構造 75		m	680		
P96009	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 100		m	785		
P96010	ポリエチレン製キャップ 50		個	150		
P96011	ポリエチレン製キャップ 75		個	380		
	ポリエチレン製十字管					
P96012	75 ポリエチレン製ソケット		個	3,150		
P96014	75 ポリエチレン製片落ちソケット		個	450		
P96016	75× 50 ポリエチレン製異種管用DV用ソケット		個	630		
P96020			個	1,120		
P96022	75 × 75		個	1,680		
P96024	ポリエチレン製 Y チーズ 45°Y 字管 50× 50		個	770		
P96025	ポリエチレン製 Y チーズ 45° Y 字管 75× 75		個	1,680		
P96035	ネジ式水閘		個	8,640		
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
P96036	100 90°エルボ 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手		個	384		
P96037	100 45°エルポ 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手		個	327		
P96038	150 45°エルボ 排水用硬質ボリ塩化ビニル管継手(DV継手)		個	1,130		
P96042	90°大曲Y 150-100		個	2,110		
P96043	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手100 ソケット		個	229		
P96045	FOEAS桝		基	30,400		
	FOEAS桝配管ユニット台座 発泡スチロール台座		基	23,700		
	FOEAS用水位制御器					
P96047	FOEAS洗浄口用ガイド管		本	34,200		
P96050	22 キャップ付 FOEAS用ポリエチレン製洗浄口付ソケット		m	208		
P96051			個	2,610		
P96052	75× 75× 22		個	4,180		
P96053			個	5,220		
P96054	水位設定器 水位制御器用		本	1,950		
	スリット管		<u></u> 本	282		
	100 L=400mm 除塵スクリーン					
<u> 196059</u>	樹脂製 100		個	2,190		 中国四国農政局

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2) 工事	【A地区】
----------------------	-----	------	-------

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	*** =	** /	₩ /≖	<u>م</u> م	/# ±×
コード	名 称 (規 格) 除塵スクリーン	数量	単位	単 価	金額	備考
P96060	樹脂製 150		個	2,920		
	除塵スクリーン			,		
P96063	鋼製 BF用300 タイプ 1		枚	12,600		
Dococc	道路分離標(ラバーポール)			10.750		
P96066			本	18,750		
P96067	アメニティステップ 19 w=300mm		本	2,420		
	建設発生土受入価格【(株)東部環境整備センター】					
P96076	石礫 ~ 径35cm		m3	1,440		
P96079	暗渠排水配置計画図作成		式	652,000		
F90079	硬質ポリ塩化ビニル管止水壁		10	032,000		
P96081	新設管用 100		枚	3,420		
	吸出し防止マット					
P96082	<u>合繊不織布 厚10mm 98N/5cm</u>		m²	540		
P96083	差込式分水栓 150		個	2,610		
	差込式分水栓用延長取手			2,010		
P96084	100-150 L-500mm		個	437		
	除塵スクリーン		_			
P96096	樹脂製 200		個	5,220		
P96097	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 90°チーズ 150× 150		個	1,920		
. 30031	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手			1,020		
P96099	TS継手 100 45°エルボ		個	1,340		
Doores	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手		100	2 2		
	TS継手 片落ちソケット 150× 100 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手		個	2,875		
	##ホイルでは、150 90°大曲エルボ		個	1,680		
100101	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手		- 100	1,000		
	VU管 150× 100 片落ちソケット		個	492		
	産業廃棄物処分価格(無筋コンクリート)			4 000		
P96104	<u>(株)福本工務店</u> プライマー(シーリング材用)		m3	1,880		
P96105	ボンドシールプライマー #7N		kg	4,580		
	シーリング材			,		
	1成分形 変成シリコーン系		L	1,650		
	産業廃棄物処分費(廃プラスチック)		0	0.000		
P96107	(株)ひぐち総業 無収縮モルタル		m3	8,000		
P96108	元 A Min C D D フ D D		m3	320,000		
	フェンス用プロック			,		
P96109	20 × 20 × 45cm		個	1,085		
D06110	ネットフェンス 7 CCC (娘/32 2mm (個日ECom ませ) 14900			7,345		
	<u>Z-GS6 線径3.2mm 網目50mm 支柱H1800</u> UAV空中測量費		m	7,545		
P96111	W. T. W. E.		式	2,090,653		
	3 次元設計データ作成費					
P96112	10T2 = - / ATHER		式	1,326,511		
P96113	ICTシステム初期費		式	400,000		
1 30113	ICT保守点検費		10	400,000		
P96114			式	25,415		
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
P96115	TS継手 150 90°エルボ ケーブルカバー設置・撤去		個	4,790		
P96116	· フーノルガハー改旦・俶女		式	32,192		
	植生シートエ(センチピードグラス)わら芝			JZ, 13Z		
P96606	非分解 材料・施工費含む		m²	1,557		
—			-			
			-			
		1				山田川田豊政民

工事別工 コード	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		~ _	, ,,=		- HA	110 3
	* * * T単 - 1号 * * *					步A
T00007	道路分離標設置		本		1.000 本	当たり算出
	接着剤貼付式					
S02115	普通作業員	0.183	λ	18,795	3,439	S単 94号
Y00004	雑品	0.100		3,439	344	
S02116	道路分離標(ラバーポール)			•		C 12 400 E
	80 L=800mm 固定式(貼付式),,	1.000	本	18,750	·	S単 103号 算出数量
	<u></u> 숨 함				22,533	1.000 本
	単 価		本		22,533	
	* * * T 単 - 2号 * * *					
T00008	漏水対策工		箇所		1 000 箇所	歩A 当たり算出
			<u>194771</u>		1.000 国//	1/C 7#H
	<u>10-1ほ場</u> パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
Y00009	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3), 小計	4.000	時間	6,240	24,960	S単 110号
	普通作業員				24,960	
		1.000	人	18,795	18,795	S単 94号
Y00004		0.200		18,795	3,759	
	プライマー (シーリング材用) ポンドシールプライマー #7N,,	0.100	kg	4,580		S単 99号
S02116	シーリング材			,		
	<u>1成分形 変成シリコーン系 , </u>	0.330	L	1,650	545	S単 100号 算出数量
	合計				48,517	1.000 箇所
	単 価		箇所		48,517	
	*** T単- 3号 ***					
TOOOO	湧水処理復旧工		箇所		1 000 答話	歩A 当たり算出
100003			四7/1		1.000 固剂	コにり弁山
S02115	12ほ場 普通作業員					
Y00004	維品	0.125	人	18,795	2,349	S単 94号
		0.100		2,349	235	
	高密度ポリエチレン管 有孔管 ダブル構造 100	7.000	m	785	5,495	
	合 計				8,079	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		8,079	
	T 1144		<u> </u>		0,010	
	*** T単- 4号 ***					步A
T00010	用水管復旧工		箇所		1.000 箇所	当たり算出
000117	12년場					
	普通作業員	0.250	人	18,795	4,699	S単 94号
Y00004	雑品	0.100		4,699	470	
P05040	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m	0.200	本	5,520	1,104	
P96038	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	150 45°エルポ	1.000	個	1,130	1,130	算出数量
	合 計				7,403	1.000 箇所
	単 価		箇所		7,403	
	*** T単- 5号 ***					
T00044			the cr		4 000 8500	歩A
100011	漏水対策工		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	13ほ場					 中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 (第2回変更)

T車団T重名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員					
Y00004	雑品	1.000	人	18,795	18,795	S単 94号
	植生土のう(完成土のう)	0.200		18,795	3,759	
P37002	恒主エのつ (元成工のつ) 幅40×60cm	20.000	袋	540	10,800	
	合 計				33.354	算出数量 1.000 箇所
			m			1.000 12/7
	単 価		箇所		33,354	
	* * * T単 - 6号 * * *					15- 4
T00012	合流桝改修工		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
S16001	バックが[クローラ型・排対型(2次)]	2,000	n+88	0.040	40, 400	C 1100
Y00009	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3), 小計	2.000	時間	6,240	12,480	S単 110号
S02115	普通作業員				12,480	
		1.000	人	18,795	18,795	S 単 94号
Y00004	舞品	0.150		18,795	2,819	
P05040	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m	0.750	本	5,520	4,140	
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管			·	·	
P96103	薄肉管VU 径100 長4.0m 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	0.200	本	1,680	336	
	加管 150 x 100 片落ちソケット 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	1.000	個	492	492	
P96036	排水用硬質がり温化ビニル官継手 100 90°エルボ	2.000	個	384	768	
P96097	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 90°チーズ 150× 150	1.000	個	1,920	1,920	
P96083	差込式分水栓			,	•	
P96084		1.000	個	2,610	2,610	
P96035	100-150 L-500mm ネジ式水閘	1.000	個	437	437	
	150	1.000	個	8,640	8,640	
P96108	無収縮モルタル	0.007	m3	320,000	2,240	
					55 677	算出数量 1.000 箇所
					,	1.000 固州
	単 価		箇所		55,677	
	* * * T 単 - 7号 * * *					
T00014	タラップ設置工		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	5本					
S02115	土木一般世話役	0.500			40.000	
S02115	普通作業員	0.500	人	24,675	12,338	S単 95号
S02116	足掛け金物	1.000	人	18,795	18,795	S単 94号
	アメニティステップ 19 w=300mm,,	5.000	本	2,420	12,100	S単 102号
Y00004	維 面	0.200		43,233	8,647	
	合 計				51 880	算出数量 1.000 箇所
			ger			=4//
	単価		箇所		51,880	
	*** T単- 8号 ***					± ∧
T00015	進入防止対策工		m		55.000 m	歩 A 当たり算出
S02115	土木一般世話役			2.2=	22 72	CW 2-0
S02115	特殊作業員	4.000	人	24,675	98,700	S単 95号
S02115	普通作業員	10.000	人	21,315	213,150	S単 96号
		10.000	人	18,795	187,950	S単 94号
S02115	プロック工 	4.000	人	23,730	94,920	S単 97号
Y00004	雑品	0.100		594,720	59,472	
		0.100		037,120	JU, 71Z	1

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 コード 名 称(規 格) 数量単位 単 価 金 額 備考 S02116 フェンス用ブロック 20×20×45cm,, S02116 ネットフェンス 31,465 S単 104号 29.000 個 1,085 403,975 S単 105号 算出数量 Z-GS6 線径3.2mm 網目50mm 支柱H1800,, 55.000 7,345 m 合 計 1,089,632 55.000 m 19,811 単 価 m



令和5年度

南周防農地整備事業 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

積 算 書

(第2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	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】
施工場所	山口県柳井市伊陸地内
工事番号	17
工事区分	単年度
積算区分	变更積算
地域区分	ЩП
地区区分	南周防
工期	(") 8ヶ月
積算体系年月	令和5年7月
単価期適用年月	令和5年7月 A
步掛期適用年番号 	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
					(825,000) 1,936,000	
	請負工事費				1,936,000	
	工事 /年40				(750,000) 1,760,000 (75,000) 176,000	
	・工事価格				(75,000)	
	・消費税相当額(10%)				176,000	
	工事内容					
	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】					
	(") 整備工	(")	(") 1.000	(")		
1	整備工		1.000	式		
		<u> </u>				
\vdash						
\vdash						
\square						
\Box						
\vdash						
\vdash						
\vdash						
\Box			I .			

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 項目名 内 容 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 工事名 単年度 工事区分 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 電力区分 低圧・業者持・1年未満 冬期補正 なし (") 0.00% 冬期補正 (現場管理費) 豪雪補正 なし 亜熱帯補正 なし (") 4週8休以上 週休2日補正 (") 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 (") 補正なし 3次元出来形管理補正(現場管理費) (") 3次元出来形管理補正(共通仮設費) 補正なし

 事業名
 南周防農地整備事業

 工事名
 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 (第2回変更)

 で専門で車夕・伊藤中中第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

項 目 名	数量	単位	金 額	備考
丁亩 压拉			(750,000)	
工事価格			1,760,000 (609,000)	
・工事原価			1,426,000	
純工事費			(415,000) 972,000	
・・直接工事費			(349,000) 823,000	
	(")		(342,000)	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	817,000 (7,000)	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	6,000	
・・間接工事費			(260,000) 603,000	
・・・共通仮設費			(66,000) 149,000	
	(")	_15	(")	
・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等 (349,000×((13.280*1.100)*1.000*1.040*1.000))			(53,000)	
823,000 × ((13.280*1.100)*1.000*1.040*1.000)			125,000	
・・・・運搬費	(") 1.000	式	(")	
····· · · · · · · · · · · · · · · · ·	(") 1.000	式	(")	
	(")		(")	
・・・・安全費	1.000	式	(")	
・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・技術管理費	(") 1.000	式	(")	
・・・・営繕費等	(") 1.000	式	(")	
	1.000	10	(13,000)	
・・・現場環境改善費			24,000	
・・・・現場環境改善費 (率計上) (347,000×(3.990))			(13,000)	
$\frac{(347,000 \times (3.990))}{819,000 \times (3.010)}$			24,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	(") 1.000	式	(")	
・・・現場管理費			(194,000) 454,000	
			434,000	
・・・現場管理費(率計上) (415,000×((42.870*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000))			(194,000)	
972,000 x ((42.870*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000)	(")		454,000	
・・・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	(")	
	(") 1.000	式	(")	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	(")		(")	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	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	(")	
・一般管理費等				
$(609,000 \times (23.570^*1.000) + 243)$ $1,426,000 \times (23.570^*1.000) + 243$			(143,000)	
1,420,000 x (23.5/0 1.000) + 243	(")		336,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
			1)	
支給品費			(")	
支給品費(直工・事業損失防止)			(")	
			(")	
支給品費(直工)			0	
			(2,000)	
処分費等(直接工事費の内数)			4,000	
			(")	
処分費(準備費の内数)			UI	
処分費(準備費の内数) 処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 項 目 名	数量	単位	金額	備考
<u>共通仮設費算定控除額</u>			(")	
有価物処分費			(")	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
(750,000 x 5.670) 1,760,000 x 5.670			(43,000) 100,000	
1,700,000 × 3.070			100,000	
	1	1	l	 中国四国農政局

事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			(342,000) 817,000	
			817,000	
[接工事費(仮設工を除く)			(342,000)	
	1.000		817,000	
整備工			(235,000)	
宮ケ原6工区	1.000	式	355,000	
・進入路改修工			(")	
4-2ほ場 	1.000	式	235,000	
・・水閘復旧工 1-2ほ場	1.000	式	(0) 120,000	
1-21点2物	1.000	10	120,000	
整備工			(107,000)	
中村1工区	1.000	式	462,000	
・水位制御器復旧工 62ほ場	1.000	式	(16,000) 147,000	
・基盤置換工	1.000	10	(87,000)	
60ほ場	1.000	式	75,000	
・田面排水口復旧工			(4,000)	
63ほ場	1.000	式	141,000	
・漏水対策工	1.000		(0) 43,000	
60ほ場 ・法面復旧工	1.000	式	43,000	
60ほ場	1.000	式	56,000	

事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 工種名称 直接工事費(仮設工)内訳	数量	単位	金額 (7,000)	備考
自放工争复(IX政工)内部			(7,000) 6,000	
[接工事費(仮設工)			(7,000) 6,000	
	1.000	式	6,000	
/C≥n.⊤			(7,000)	
仮設工	1.000	式	(7,000) 6,000 (5,000)	
・基盤置換工資材仮置き	1.000		(5,000) 4,000	
・・基盤置換工掘削土仮置き		定	(")	
	1.000	式	2,000	

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】					
名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額(242,000)	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(342,000)	
・整備工				817,000 (235,000)	
宮ケ原 6 工区	1.000	式		355,000	
・・進入路改修工	1.000			(")	
4-2は場	1.000	式		235,000	
000001 舗装版切断	(")		(")	(")	
<u>アスファルト舗装、t = 12cm</u>	4.000	m	535		B単 1号
000002 舗装版破砕	(")	2	(")	(")	歩A・単A B単 2号
<u>アスファルト舗装、t = 12cm</u> 000003 殻運搬・処理	4.500	m²	162	729	<u>B早 2号</u> 歩A・単A
アスファルト殻	0.500	m3	6,225	` '	B単 3号
00004 床版撤去・設置	(")		(")	(")	歩A・単A
L6300×B1500×t230 2枚	1.000	箇所	16 ⁴ ,705	164,705 [°]	B単 4号
000005 進入路床版基礎設置	(")		(")	(")	
	4.000	m	16,116	64,464	B単 5号
合 計				(") 235,151	
— п				200,101	
・・水閘復旧工				(0)	
1-2は場	1.000	式		120,000	
000014 水閘復旧工	(0.000)		(0)		歩A・単A
200045 ##\$\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1.000	箇所	107,548		B単 14号
000015 植生シートエ	(0.000) 8.000	m²	(0) 1,550		歩A・単A
センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む	8.000	m	1,550	12,400	B単 15号
合 計				119,948	
H H				,	
・整備工				(107,000)	
中村1工区	1.000	式		462,000	
・・水位制御器復旧工	4 000			(16,000)	
62ほ場 000006 水位制御器復旧工	1.000	式	(")	147,000	歩A・単A
000000 水位利御碕後口工	0.000	箇所	16,059	(10,039)	少A・単A B単 6号
000016 水位制御器復旧工	(0.000)	<u> </u>	(0)		歩A・単A
	1.000	箇所	133,101		B単 16号
000017 植生シート工	(0.000)		(0)		歩A・単A
センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む	8.700	m²	1,550	13,485	B単 17号
♠ ±↓				(16,059)	
合計				146,586	
・・基盤置換工				(87,000)	
60ほ場	1.000	式		75,000	
000007 基盤土掘削	(25.000)		(")		歩A・単A
t=30cm	21.000	m²	307	6,447	B単 7号
000008 基盤土埋戻	(25.000)	,	(")		歩A・単A
t=15cm	21.000	m ^r	1,067		B単 8号
000009 砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm	(25.000) 21.000	m²	(1,329) 940	(33,225) 19,740	歩A・単A B単 9号
00010 作業残土処理	(3.800)		(")		歩A・単A
000010 下来/发工程/星	3.000	m3	5,124	15,372	B単 10号
000018 吸出防止マット	(0.000)		(0)	(0)	
	21.000	m²	540	11,340	B単 18号
A 21				(87,046)	
合 計				75,306	
・・田面排水口復旧工				(4,000)	
63ほ場	1.000	式		141,000	
000011 田面排水復旧工(法面部)	(1.000)		(")		歩A・単A
63ほ場	0.000	箇所	4,498	0	B単 11号
000019 田面排水復旧工(法面部)	(0.000)	***	(0)		歩A・単A
63ほ場 000000 特件シャトエ	1.000	箇所	131,329	131,329	B単 19号
000020 植生シート工 センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む	(0.000) 6.000	m²	(0) 1,550	(0) 9,300	歩A・単A B単 20号
こノノに コフラス フラス ルエヌ・竹村具百日	0.000		1,330	(4,498)	J+ 405
合 計				140,629	
				,	
・・漏水対策工	4 000			(0)	
60ほ場 200021 また短削を囲む	1.000	式	(0)	43,000	华 / . 兴 /
000021 表土掘削・埋戻 表土剥ぎ・表土戻し	(0.000) 525.000	m²	(0) 78	(0) 40,950	歩A・単A B単 21号
	(0.000)	111	(0)	40,950	
無筋 人力取壊し	0.050	m3	27,880	1,394	B単 22号
000023 殻運搬・処理	(0.000)		(0)	(0)	
無筋コンクリート廃材	0.050	m3	6,604	330	B単 23号
				(0)	
合 計				42,674	
・・法面復旧工		-		(0)	
・・法国侵口工 60ほ場	1.000	式		(0) 56,000	
	1.000	±v		50,000	

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
名 柳 (規 格) 000024 法面復旧工	数 重 (0.000) 1.000	半111	単 個 (0) 37,360	<u> </u>	歩A・単A
000025 植生シート工	1.000	箇所	37,360 (0)	37,360	B単 24号
センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む	11.900	m²	1,550	18,445	歩A・単A B単 25号
合計				(0) 55,805	
	I	1	I	I	

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)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)	× ±		— грм	(7,000)	im 5
・仮設工				(7,000)	
・・基盤置換工資材仮置き	1.000	式		6,000 (5,000)	
	1.000	式	(")	4.000	
000012 コンクリート用砕石 積込み・運搬	(3.800) 3.100	m3	(") 1,293	(4,913) 4,008	歩A・単A B単 12号
合 計				(4,913) 4,008	
H W				.,,000	
・・基盤置換工掘削土仮置き				(")	
000013 表土掘削・埋戻	1.000	式	(")	2,000 (1,900)	
表土剥ぎ・表土戻し	(25.000) 21.000	m²	` 76 [′]	1,596 (1,900)	歩A・単A B単 13号
合 計				1,596	
					中国四国農政局

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】					
コード	名 称(規 格) *** B単- 1号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 1号 * * * 舗装版切断					
				(")		
<u> </u>	<u>アスファルト舗装、t = 12cm</u> * * * B 単 - 2号 * * *		m	535		歩A・単A
000002	* * * B 単 - 2号 * * * 舗装版破砕					
				(")		
-	<u>アスファルト舗装、t = 12cm</u> * * * * B 単 - 3号 * * *		m²	162		歩A・単A
000003						
				(")		
	<u>アスファルト殻</u> *** B単- 4号 ***		m3	6,225		歩A・単A
000004	^ ^ ^ B単 - 4号					
				(")		
	L6300×B1500×t230 2枚 *** B単- 5号 ***		箇所	164,705		歩A・単A
000005	進入路床版基礎設置					
				(")		
	* * * B単 - 6号 * * *		m	16,116		歩A・単A
000006	水位制御器復旧工					
				(")		
-	* * * B 単 - 7号 * * *		箇所	16,059		歩A・単A
000007	基盤土掘削					
			,	(")		
<u> </u>	t=30cm * * * B 単 - 8号 * * *		m²	307		歩A・単A
000008	基盤土埋戻					
			,	(")		
-	t=15cm * * * B単- 9号 * * *		m²	1,067		歩A・単A
				(1,329)		
	コンクリート用砕石 t=15cm * * * B単 - 10号 * * *		m²	940		歩A・単A
000010	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
				(")		
	* * * B単 - 11号 * * *		m3	5,124		歩A・単A
000011						
				(")		
	63ほ場 * * * B 単 - 12号 * * *		箇所	4,498		歩A・単A
	コンクリート用砕石					
				(")		
\vdash	積込み・運搬 * * * B単 - 13号 * * *		m3	1,293		歩A・単A
000013	表土掘削・埋戻					
	+ 1 3120 + 1 61		,	(")		
<u> </u>	表土剥ぎ・表土戻し *** B単 - 14号 ***		m²	76		歩A・単A
000014	水閘復旧工					
			this cr	(0)		1E 9 24 9
<u> </u>	* * * B単 - 15号 * * *		箇所	107,548		歩A・単A
000015	植生シート工					
	L		2	(0)		1F A 34 -
\vdash	センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む *** B単 - 16号 ***		m²	1,550		歩A・単A
000016	水位制御器復旧工					
			***	(0)		1F A 34 A
<u> </u>	* * * B単 - 17号 * * *		箇所	133,101		歩A・単A
000017	植生シート工					
			2	(0)		± ∧ . ж ∧
	センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む *** B単- 18号 ***		m²	1,550		歩A・単A
000018	吸出防止マット					
			2	(0)		1E 9 24 9
	*** B単- 19号 ***		m²	540		歩A・単A
000019	田面排水復旧工(法面部)					
	C2/II-HB		** cr	(0)		ле ∨
\vdash	63ほ場 *** B単- 20号 ***		箇所	131,329		歩A・単A
000020	植生シート工					
	1		,	(0)		
<u> </u>	センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む *** B単 - 21号 ***		m ^r	1,550		歩A・単A
000021	表土掘削・埋戻					
	+ 1 3120 + 1 61		,	(0)		
	表土剥ぎ・表土戻し *** B単 - 22号 ***		m²	78		歩A・単A
000022	張コンクリート取壊し					

無限 A 元明 14	事別工コード	別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 ド 名 称(規 格) 数 量 単位 単 価 金 額						
20. 無数用 20世			~ =		(0)		備考	
展売コングリート販売		<u> </u>		m3	27,880		歩A・単A	
### 15	00023	殻運搬・処理			(0)			
29年 大田県 25年 *** *** 日東 25年 *** 25 規章シード		無筋コンクリート廃材		m3	6,604		歩A・単A	
### 1 # 1 # 25 # *** 1	00024	* * * B 単 - 24号 * * * 法面復旧工						
25. 集立と上下 センチビードグラス フラン 東耳県・封相員会の				簡所	(0) 37.360		歩A・単A	
Deal of the part of the pa		* * * B単 - 25号 * * *		<u> </u>	07,000			
(アンドビードブラス クラス 東耳 - 村田東名)					(0)			
		センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む		m²	1,550		歩A・単A	
							中国四国農政局	

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】	**	W /L	¥ /#		/# +×
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単-1号 ***					
000001	舗装版切断				("	
000001	アスファルト舗装、t = 12cm		m			当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断	(")			(")	
	<u>アスファルト舗装版,15cm以下,-,-</u>	1.000	m	534.7		S単 26号
					(")	
	<u> </u>				535	
	¥ /≖				(")	
	単 価				535	
	*** B単- 2号 ***					
000002	舗装版破砕				(")	
	アスファルト舗装、 t = 12cm		m²			当たり算出
	SP 舗装版破砕	(")	,		(")	
	<u>アススファルト舗装版,無し,不要,15㎝以下,-,有り,あり</u>	1.000	m²	162.1	162	S単 25号
	合 計				162	
	□ RI				(")	
	単 価				162	
	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>				-	
	* * * B単- 3号 * * *					
000003	殻運搬・処理 スススラール - ***				(")	
040004	アスファルト殻 の おぼぬ	/ " \	m3			当たり算出
	SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	(")	m3	2,695	(") 2 695) S 単 23号
	<u> </u>	1.000	IIIO	2,095	2,695	
	建設廃物 Asコン廃材((株)環境プラント)	1.000	m3	3,530		S単 10号
				2,230	(")	
	合 計				6,225	
					(")	
	単 価				6,225	
	*** B単- 4号 ***					
000004	床版撤去・設置				("	歩A
	L6300×B1500×t230 2枚		箇所			当たり算出
	ラフテレーンクレーン「油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	(")			(")	
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り	0.800	日	57,700	46,160	S 単 13号
S02115	特殊作業員	(")			(")	
200445	**************************************	0.800	人	21,315		S 単 5号
502115	普通作業員	(") 5.400		18,795	(")	/ S単 6号
		5.400	人	10,795	(")	
	合 計				164,705	
	7 1				(")	
	単 価				164,705	
	*** D\\ E\ ***					
000005	* * * B 单 - 5号 * * * *				("	- - - - - - - - - - - - - -
000000	烂八叫/小队至妣以且		m		, ,	│歩A │当たり算出
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置	(")			(")	
	0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり	2.000	m	8,058		S単 22号
				, 1	(")	
	合 計				16,116	
					(")	
	単 価				16,116	
	* * * B 単 - 6号 * * *					
000006	水位制御器復旧工				("	步A
			箇所			当たり算出
	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.770	m3	1,819		S単 18号
	硬質ポリ塩化ビニル止水壁	(")			(")	1
	既設管用 100,,	1.000	枚	3,760		S単 7号
SAU102	SP 積込(ルーズ) +スハ、小規模(煙準)	(") 0.860	m2	917.5	(") 780	C 畄 16号
\$01041	土砂,小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻)	0.860	m3	917.5	(")	S単 16号
	入刀工工(盛工・理庆) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ	0.770	m3	2,594	\ /	 S 単 2号
	SP 法面整形	(")	1110	2,004	(")	
	盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	0.840	m²	419		S単 21号
	【構造物取壊し】	(")		,	(")	
I	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	0.140 [°]	m3	7,308	1,023	S単 12号
	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.140	m3	256.9		S単 17号
I	SP 殼運搬	(")	_		(")	1
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	0.140	m3	4,467	625	S 単 24号

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	建設廃材	<u> </u>		半 川	並	
	無筋コンクリート廃材【(株)福本工務店】	0.140	m3	1,880		S単 11号
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,小型構造物	0.460	m²	7,044		S単 28号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠)	(") 0.050	m²	10.520	(")	S単 29号
SA0311	WYF1、新加州県内では「日本の一方では、日本には、日本には、日本には、日本には、日本には、日本には、日本には、日本に	(")	- 111	10,320	(")	
0/10011	<u>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) ₩</u>	0.060	m3	34,120	, ,	S単 27号
	/C65%					
					(")	
	合 計				(") 16,059	
	F N				(")	
	単 価				16,059	
	* * * B単 - 7号 * * *					
000007	基盤土掘削				(")	步A
	t=30cm		m²			当たり算出
SA0101		(")			(")	
	土砂,片切掘削,-,-,-,-,-	30.000	m3	1,023		S単 14号
					(") 30,690	
	合 計				(")	
	単 価				307	
	* * * B単 - 8号 * * *					
000008	基盤土埋戻				(")	步A
	生=15cm		m²			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,小規模(標準)	15.000	m3	917.5		S単 16号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,人力タコ	(") 15.000	0	2,594	(")	S単 3号
S02116	妙・妙質工,盛工,まさ出し,入刀ダコ 吸出し防止マット	(")	m3	2,594	(")	5 単 3号
002110	合繊不織布 厚10mm 98N/5cm, ,	100.000	m²	540	, ,	S単 8号
					(")	
	合 計				106,673	
	¥ /=				(")	
	単 価				1,067	
	*** B単- 9号 ***					
000009	砕石埋戻 		,		(")	
000046	コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン)	(")	m²		100.000 m	当たり算出
	1867版小達版(エジ病、エコン) 砂・砂利・栗石,30~50m	15.000	m3	649		S単 4号
	SP 積込(ルーズ)	(")		010	(")	
	土砂,小規模(標準)	15.000 [°]	m3	917.5		S単 16号
	人力土工(盛土・埋戻)	(15.000)			(38,910)	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,人力タコ	0.000	m3	2,594		S 単 3号
502116	コンクリート用砕石 ,40~20mm、柳井市,	(") 15.000	m3	4,700	(") 70.500	S単 9号
	, 10	13.000	IIIO	4,700	(132,908)	
	合 計				93,998	
					(1,329)	
	単 価				940	
	*** B単- 10号 ***					
000010	作業残土処理				(")	
	HALLE I VERMO (I TANKET (I)		m3			当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン)	(")	2	640	(")	
SAN102	砂・砂利・栗石,30~50m SP 積込(ルーズ)	1.000	m3	649	(")	S 単 4号
	37 <u>復</u> 込(ルース) 土砂,小規模(標準)	1.000	m3	917.5		S単 16号
	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,19.0	1.000	m3	3,557	3,557	S単 20号
	km以下					
					(")	
	合 計				(<i>")</i> 5,124	
					(")	
	単 価				Š,124 [°]	
	* * * B単 - 11号 * * *					
000011	田面排水復旧工(法面部)				(")	步A
	63ほ場		箇所		10.000 箇所	
SA0101		(")			(")	
	土砂,現場制約あり,-,-,-,-	5.900	m3	4,887	28,833	S 単 15号

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】	**	w / -	у /ж	A 64	/# +x
コード	20. (表) (出 で)	数量	単位	単価	金額 (")	備考
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 6.300	m3	256.9	\ /	S単 17号
	<u>エッ・ティルエ 畑 川吹 エン川木 间</u> 人力土工(盛土・埋戻)	(")	IIIO	250.9	(")	3 = 115
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ	5.600	m3	2,594		S単 2号
				,	(")	
	合 計				44,977	
					(")	
					4,498	
	* * * B 単 - 12号 * * *					
000012	コンクリート用砕石				(")	步A
	積込み・運搬		m3			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	256.9		S単 17号
	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	1.000	m3	779		S単 1号
	SP 積込(ルーズ)	(")	0	250.0	(")	C 🛱 47 🗆
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	256.9	(")	S単 17号
	合 計				1,293	
	H HI				(")	
	単 価				1,293	
0000:-	* * * B 単 - 13号 * * *					IF A
	表土掘削・埋戻		2		(")	
	表土剥ぎ・表土戻し SP 床掘り	(")	m²		100.000 m	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	15.000	m3	248.4		S単 19号
	SP 積込(ルーズ)	(")	IIIO	240.4	(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	15.000	m3	256.9		S単 17号
					(")	
	合 計				7,580	
					(")	
	単 価				76	
	* * * B 単 - 14号 * * *					
000014	水閘復旧工				(0.000)箇所	· + Δ
000014	小闸1&口工		箇所			当たり算出
T00001	水閘復旧工	(0.000)	124771		(0)	
	1-2ほ場	1.000	箇所	107,548	107,548	T単 1号
					(0)	
	合 計				107,548	
	W 47				(0)	
	単 価				107,548	
	* * * B 単 - 15号 * * *					
000015	植生シートエ				(0.000) m	步A
	センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む		m²			当たり算出
P96001	植生シート	(0.000)			(0)	
	センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費を含む	1.000	m²	1,550	1,550	
	A 41				(0)	
	合 計				1,550	
	単 価				(0) 1,550	
	<u></u> 半 IIII				1,000	
	*** B単- 16号 ***					
000016	水位制御器復旧工				(0.000)箇所	
T 0.5 -			箇所			当たり算出
	水位制御器復旧工	(0.000)		404 001	(0)	
	62ほ場 建設副産物加公価格(無数コンクリート製)	1.000	箇所	131,221		T単 2号
302723	建設副産物処分価格(無筋コンクリート殻) (株)福本工務店	(0.000)	m3	1,880	(0) 1.880	S単 32号
	(14)/1944年3月1日	1.000	IIIJ	1,000	(0)	
	合 計				133,101	
					(0)	
	単 価				133,101	
	* * * B単 - 17号 * * *					
	植生シートエ		2		(0.000) m	
	センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
	植生シート センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費を含む	1.000	m²	1,550	1,550	
	ヒンテレードソフス ソフス 爬工具・材料具を含む	1.000	III	1,000	(0)	
.	合 計				1,550	
		1			1,000	山国加国農政民

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 (第2回変更) 事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】							
<u>L 争 別 工</u> コード	事者:伊隆中央第3回地喧朱排水(その2)工事【B地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額			
-	FI 17 (770 1817)	~ =			(0)	J		
	単 価				1,550			
	* * * B 単 - 18号 * * *							
00018	吸出防止マット				(0.000) m²	步A		
		()	m²			当たり算出		
96006	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm	(0.000)	m²	540	(0) 540			
	ロ機(小蔵)(中) 序 UIIIII 90N/3CIII	1.000	- 111	540	(0)			
	合 計				540			
					(0)			
	単 価				540			
	* * * B単 - 19号 * * *							
00019	田面排水復旧工(法面部)		****		(0.000)箇所			
บบบง	63ほ場 田面排水口復旧工	(0.000)	箇所		<u>1.000 箇所</u> (0)	ョたリ算出		
00003	ロ風排小口後に上 63ほ場	1.000	箇所	131,329		T単 3号		
		1.030		,020	(0)	, , ,		
	合 計				131,329			
	W /#				(0)			
	単 価				131,329			
	* * * B 単 - 20号 * * *				4 2			
UU020	植生シート工 センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む		m²		(0.000) m ²	歩A 当たり算出		
96001	植生シート	(0.000)	- 111		(0)	コルリ昇山		
	センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費を含む	1.000	m²	1,550	1,550			
					(0)			
	合 計				1,550			
	単 価				(0) 1,550			
	T 1144				1,000			
	*** DB 045 ***							
00021	* * * B単 - 21号 * * * 表土掘削・埋戻				(0.000) m²			
	表土剥ぎ・表土戻し		m²			当たり算出		
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	15.000	m3	248.4		S単 19号		
A0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(0.000) 16.000	m3	256.9	(0)	S単 17号		
	工妙,平均加工幅1111以工211末周	10.000	III3	250.9	(0)			
	合 計				7,836			
					(0)			
	単 価				78			
	* * * B単 - 22号 * * *							
00022	張コンクリート取壊し		_ [(0.000)m3			
02721	無筋 人力取壊し 【構造物取壊し】	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出		
02121	【梅這初以場し】 無筋,制約無,人力,昼間施工,	1.000	m3	27,880		S 単 33号		
		1.030		2.,000	(0)	. ,		
	合 計				27,880			
	出 床				(0) 27.880			
	単 価				27,880			
00000	* * * B 単 - 23号 * * *				(0.000)	#- A		
	殻運搬・処理 無筋コンクリート廃材		m3		(0.000)m3 1 000 m3	歩 A 当たり算出		
	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	0		(0)	> 		
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	256.9	257	S単 17号		
A0221	SP 殼運搬	(0.000)	_ [(0)			
12122	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下, 建設廃材	1.000	m3	4,467	4,467	S単 24号		
UZ 123	建設房材 無筋コンクリート廃材【(株)福本工務店】	1.000	m3	1,880		S 単 11号		
	A CALL OF CALL OF CALLED		-	.,000	(0)			
	合 計				6,604			
					(0)			
	単 価		-		6,604			
	* * * B単 - 24号 * * *							
J0024	法面復旧工		答乐		(0.000)箇所			
			箇所		1.000 固肌	当たり算出		

単位 単 価 備考 数量 金額 T00004 法面復旧工 (0.000) (0) 60ほ場 1.000 箇所 37,360 37,360 T単 4号 (0) 合 計 37,360 (0) 単 価 37,360 *** B単- 25号 *** 000025 植生シートエ (0.000)㎡歩A センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む 1.000 ㎡ 当たり算出 m² P96001 植生シート (0.000) (0) センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費を含む 1.000 1,550 1,550 m² (0) 1,550 合 計 (0) 1,550 単 価

事業名 南周防農地整備事業

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 (第2回変更)

T車団T重名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】	*** =	出任	兴 /邢	今 姑	# *
コード	名 称(規 格) *** S単- 1号 ***	数量	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)					
	<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	779		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	<u>砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ</u> *** S単-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)					
	砂・砂質土,盛土,まき出し,人力タコ		m3	2,594		歩A・単A
502046	*** S単- 4号 *** 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	649		歩A・単A
000115	* * * S 単 - 5号 * * * 特殊作業員					
	特殊作業員					
			人	21,315		歩A・単A
	* * * S単 - 6号 * * *					
S02115	<u>普通作業員</u> 普通作業員					
	日心「木丸		人	18,795		歩A・単A
	* * * S単-7号 * * *					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル止水壁 硬質ポリ塩化ビニル止水壁					
	映質がり塩化ビニル圧水壁 既設管用 100,,		枚	3,760		歩A・単A
	*** S単- 8号 ***		1	- , - · ·		
S02116	吸出し防止マット					
	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm,,		m²	540		歩A・単A
	*** S単 - 9号 ***		- ""	040		2A +A
S02116	コンクリート用砕石					
	コンクリート用砕石		0	4,700		1E A 244 A
	,40~20mm、柳井市, * * * S 単 - 10号 * * *		m3	4,700		歩A・単A
S02123	建設廃材					
	建設廃材			0.500		1E a 334 a
	Asコン廃材 ((株) 環境プラント) * * * S 単 - 11号 * * *		m3	3,530		歩A・単A
S02123	建設廃材					
	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材【(株)福本工務店】 *** S単- 12号 ***		m3	1,880		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,しない * * * S 単 - 13号 * * *		m3	7,308		歩A・単A
S16004	ラフテレーン/[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]					
	ラフテレーングルーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り		日	57,700		歩A・単A
SA0101	* * * S 単 - 14号 * * * SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂,片切掘削,-,-,-,-,-		m3	1,023		歩A・単A
SA0101	*** S単- 15号 *** SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂,現場制約あり,-,-,-,-,-		m3	4,887		歩A・単A
SAN102	*** S単- 16号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,小規模(標準)		m3	917.5		歩A・単A
SANANO	* * * S 単 - 17号 * * * 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	256.9		歩A・単A
040400	* * * S 単 - 18号 * * *					
	SP 床掘り SP 床掘り					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,		m3	1,819		歩A・単A
	* * * S 単 - 19号 * * *					
	SP 床掘り SP 床掘り					
	士砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり		m3	248.4		歩A・単A
	* * * S 単 - 20号 * * *					
	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 小規模, パック約山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,19.0		m3	3,557		歩A・単A
	km以下			0,001		1
	444 CM AID 4444					
\$40150	* * * S 単 - 21号 * * * SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし		m²	419		歩A・単A
						中国四国農政局

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 (第2回変更)					
	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】	*** =	24 / 2 -	₩ /≖		/# ±z
コード	名 称(規 格) *** S単- 22号 ***	数量	単位	単 価	金額	
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置					
ONOZ 14	SP プレキャスト擁壁設置					
	0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり		m	8,058		歩A・単A
	* * * S 単 - 23号 * * *					
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬			0.005		1E A 334 A
	<u>舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,</u> *** S単- 24号 ***		m3	2,695		歩A・単A
\$40221	- ^ ^ S 早 - 24号					
3AU221	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	4,467		歩A・単A
	*** S単- 25号 ***			.,		7
SA0222	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕					
	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		m²	162.1		歩A・単A
	* * * S 単 - 26号 * * *					
SA0223	SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断			F24 7		1F & 24 A
	<u>アスファル舗装版,15cm以下,-,-</u> *** S単- 27号 ***		m	534.7		歩A・単A
\$40311	SP コンクリート					
5A0511	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- 28号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物		m²	7,044		歩A・単A
0460:-	*** S = 29 = ***					
SA0312	SP 型枠		+ +			
	SP 型枠		m²	10,520		± л . Ж л
	<u>一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)</u> *** S単- 30号 ***		- 111	10,520		歩A・単A
S02115	土木一般世話役					
002110	土木一般世話役					
			人	24,675		歩A・単A
	* * * S 単 - 31号 * * *			, i		
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
			人	18,795		歩A・単A
	* * * S 单 - 32号 * * *					
S02123	建設副産物処分価格(無筋コンクリート殻) 建設副産物処分価格(無筋コンクリート殻)					
	(株)福本工務店		m3	1,880		歩A・単A
	*** S単- 33号 ***		IIIO	1,000		グル・ギル
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,人力,昼間施工,		m3	27,880		歩A・単A
	* * * S 単 - 34号 * * *					
S16001	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]					
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]					
	2.5t積,		時間	5,732		歩A・単A
010001						
J 10001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼ・ル] ダンプトラック[オンロード・ディーゼ・ル]					
	テファ アプラク[4プロード・ディービル] 4t積級.		時間	5,575		歩A・単A
	*** 5単- 36号 ***		wated	3,010		Z., T.
S16001	パックホウ[クロ−ラ型・排対型(2次)]					
	バックホウ[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),		時間	6,240		歩A・単A
	* * * T単 - 1号 * * *					
T00001	水閘復旧工					
	4 01748		mer	407 540		1E 4 24 4
	1-2ほ場 *** T単- 2号 ***		箇所	107,548		歩A・単A
TUUUU	水位制御器復旧工 / 水位制御器復旧工					
. 00002	13 s par regioner RELIX FHILL					
	62ほ場		箇所	131,221		歩A・単A
	*** T単- 3号 ***		7	- 1,		
T00003	田面排水口復旧工					
	63ほ場		箇所	131,329		歩A・単A
	* * * T単 - 4号 * * *					
100004	法面復旧工					
	COLTH		*** ==	27 000		1E V 334 V
	60ほ場		箇所	37,360		歩A・単A

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 (第2回変更) | 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】	***		22/ /2-	₩ /≖		/# +v
コード	名称	数量		単位	単 価	金額	備考
	*** S単-1号 ***						
	<u>3</u>						步A
501032	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	
	<u>土砂,4.0,1.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好</u>	土砂			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)土質区分 2)運搬機械区分(t積級)	4.0			家当補止: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				2,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	5)DID区間	無し					
	6)路面条件	良好					
	タ`ンプトラック[オンロード・ディーゼル]		0.000		7 000	4 005	
	<u>4t積級</u> 94や消耗費 (DT国産・普通・D)		0.280	供用日	7,090	1,985	
	積載重量 4.0 t 積		0.280	供用日	233	65	
34029			***	177731			
	パール給油		7.900	L	139	1,098	
01022	運転手(一般)						
			0.240	人	19,320	4,637	77.11.85 E
						7 705	算出数量 10.000 m3
	合 計					1,700	10.000 m3
	単 価			m3		779	
	*** CB va +++						
	* * * S 単 - 2号 * * *						步A
	人力土工(盛土・埋戻)			m3	n+ 00+4-4-14		当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ				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> 1) 土質区分</u>	砂・砂質土			夜间前約15葉時间:0.0 豪雪補正: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					
01003	普通作業員						
			1.380	人	18,795	25,937	Art. L. W. E
	Δ ±1					05.007	算出数量
	合 計					25,937	10.000 m3
	単 価			m3		2,594	
	——————————————————————————————————————					2,004	
	* * * S 単 - 3号 * * *						步A
01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3			当たり算出
T	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,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 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	
	2)1F素とガ 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			N X Y O O	是你. FEONSI	
	普通作業員	7,7,7					
			1.380	人	18,795	25,937	
Ī							算出数量
	合 計					25,937	10.000 m3
	単 価			m3		2,594	
	于			IIIO		2,094	
	* * * S 単 - 4号 * * *						
							步A
	機械小運搬(土砂類、生コン)			m3	n+ 00+4-4-14		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 1)材料	砂・砂利・栗石			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)運搬距離区分	10・10かり・来行 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	
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]		4 ===	w == -	10.000	4= 0:-	
34029	クローラ型油圧ダンプ4.0ton 軽油		1.550	供用日	10,200	15,810	
	♥室/出 パ [°] トロール給油		65.000	L	139	9,035	
	運転手(特殊)		55.000	_	139	9,000	
	(不整地運搬車運転)		1.000	人	21,315	21,315	
							算出数量
	合 計					46,160	71.100 m3
	単 価			^		649	
	単 価			m3		049	
	* * * S 単 - 5号 * * *						中国四国農政民

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 (第2) 事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】	<u> </u>					
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
							步A
02115	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	
	A Water 12	201000			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート。 2) 労務単価算定区分	R01002 基(C)			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]为殇毕逥异疋区万	- 埜(5)			<u>基本 </u>	週休:4週8休以上	
						是你. + 過0 你 & 工	
01002	特殊作業員						
			1.000	人	21,315	21,315	
	A 11						算出数量
	合 計					21,315	1.000 人
	 単 価					21.315	
	半脚					21,313	
	* * * S 単 - 6号 * * *						
20445	並 本 * *			١.		4 000 1	步A 火车12等山
02115	普通作業員 普通作業員			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	百世TF未見				夜間制約に楽時間:0.0		
	1) 労務コート・	R01003					
	2)	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	
01003	普通作業員						
			1.000	人	18,795	18,795	会山 米 ロ
						10 705	算出数量 1.000 人
	日 副					10,795	1.000 入
	 					18,795	
	1 177					.5,.50	
	* * * S 単 - 7号 * * *						
00440	である。よりはケルファール・リールの中			44-		4 000 524	步A
02116	硬質ポリ塩化ビニル止水壁 - 再度ポリ塩化ビニルト水壁			枚	時間的制約:なし	1.000 各単位	当たり昇出
	硬質ポリ塩化ビニル止水壁 既設管用 100,,				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	
	1) 異物 色	P96005			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 00000			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)				MIX. 31-31-11	2,1,1,1,2,1,1,2,2	
96005	硬質ポリ塩化ビニル止水壁						
	既設管用 100		1.000	枚	3,760	3,760	
	A +1					0.700	算出数量
	合 計					3,760	1.000 各単位
	 					3,760	
	T 1M					0,.00	
	*** S単- 8号 ***						
02446	 吸出し防止マット			m²		1.000 各単位	歩A 当たけ貧虫
U∠110	- 吸出し防止マット - 吸出し防止マット	-		m	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
	吸出し防止マット 合繊不織布				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)	P96006			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)				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)						
96006	吸出し防止マット						
	合繊不織布 厚10mm 98N/5cm		1.000	m²	540	540	75.11.27 =
	Δ ±1					E40	算出数量
	合 計					540	1.000 各単位
	 					540	
						0 10	
	*** S単- 9号 ***						
00440							步A 火た口管山
U2116	コンクリート用砕石 コンクリート用砕石			m3	時間的制約:なし	1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート用砕石 ,40~20mm、柳井市,				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	地区資材(Jコード)			夜間前約15業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1) 貝 村	20E 544 (2 → 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)			L			
96002	コンクリート用砕石						
	40~20mm、柳井市		1.000	m3	4,700	4,700	
	A 41					4 700	算出数量
	合 計					4,700	1.000 各単位
						4 700	
	単 価					4,700	

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 (第2回変更) | 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

<u>ード</u>	名 称	数量	単	立 単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 10号 * * *					
123	建設廃材		m		1.000 各単位	歩A 当たり質出
0	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	Asコン廃材((株)環境プラント)			夜間制約作業時間:0.		
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P52003 Asコン廃材 ((株)環境プラン	F.)	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)単価の入力	3,530円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	,	,				
2003	建設廃材 Asコン廃材((株)環境プラント)	1	000 m	3,530	3,530	
	ASコノ焼材((休)環境ノブノト)	1.	000 m	3,530	3,530	算出数量
	合 計				3,530	1.000 各単位
	単 価				2 520	
	半 100				3,530	
	*** S単- 11号 ***					
	^ ^ 3 年 - 川号					步A
2123	建設廃材		m	3	1.000 各単位	
	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)福本工務店】 1)地域資材単価コード	P52001		<u>夜間制約作業時間:0.</u> 豪雪補正:なし	0 <u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1) 10 10 10 10 10 10 10	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	1,880円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2004	建設廃材					
2001	建設廃材 無筋コンクリート廃材【(株)福本工務店】	1.	000 m	1,880	1,880	
	MAG = F F 1 3013 & (FIT) 181 233111 2			1,000	1,000	算出数量
	合 計				1,880	1.000 各単位
	単 価				1,880	
	T 114				1,000	
	*** S単- 12号 ***					
	3+125					步A
02721	【構造物取壊し】		m	3	1.000 m3	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,しない 1)作業区分	無筋		夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし	0 <u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1) TF乗区刀 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	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
73501	 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 m	7,308	7,308	
	 合 計				7 000	算出数量
						1 000 m2
					7,308	1.000 m3
	単 価		m	3	7,308	1.000 m3
	単 価		m	3		1.000 m3
	単 価		m	3		1.000 m3
	単 価 *** S単- 13号 ***		m	:		1.000 m3
	*** S単- 13号 ***				7,308	歩A
16004	*** S単- 13号 *** 5フテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		m		7,308	
16004	* * * * S 単 - 13号 * * * * 577ルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 577ルーングレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]			時間的制約:なし	7,308 1.000 日 制約作業時間:0.0	歩A
16004	*** S単- 13号 *** 5フテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)			7,308 1.000 日 制約作業時間:0.0	歩A
16004	*** S単- 13号 *** 577	25ton吊り		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	7,308 1.000 日 制約作業時間:0.0 9期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
6004	*** S単- 13号 *** 577	25ton吊り 0.0		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし	7,308 1.000 日 制約作業時間:0.0 0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
16004	*** S単- 13号 *** 577	25ton吊り		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	7,308 1.000 日 制約作業時間:0.0 9期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	*** S単- 13号 *** 577ル-ソル-ソ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 577ル-ソルーソ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 577ル-ソルーソ(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り 1)機械区分 2)規格 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)長期割引単価区分(賃料機械)	25ton吊り 0.0 0.00		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	7,308 1.000 日 制約作業時間:0.0 9期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	*** S単- 13号 *** 577ル-ソウル-ソ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(-2011)] 77カ-ソウル-ソ(油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(-2011)] 77カ-ソウル-ソ(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り 1)機械区分 2)規格 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)長期割引単価区分(賃料機械) 77カ-ソウル-ソ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	25ton吊り 0.0 0.00 なし	E	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	7,308 1.000 日 制約作業時間:0.0 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- 13号 *** 577ル-ソル-ソ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 577ル-ソルーソ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 577ル-ソルーソ(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り 1)機械区分 2)規格 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)長期割引単価区分(賃料機械)	25ton吊り 0.0 0.00 なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	7,308 1.000 日 制約作業時間:0.0 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- 13号 *** 577ル-ソウル-ソ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(-2011)] 77カ-ソウル-ソ(油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(-2011)] 77カ-ソウル-ソ(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り 1)機械区分 2)規格 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)長期割引単価区分(賃料機械) 77カ-ソウル-ソ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	25ton吊り 0.0 0.00 なし	E	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	7,308 1.000 日 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
	*** S単- 13号 *** 577ル-ソル-ソ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 577ル-ソルーソ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 777ル-ソルーソ(油圧伸縮ジプ型),251on吊り 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転1日対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 577ル-ソルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊 合 計	25ton吊り 0.0 0.00 なし	E 0000 E	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	7,308 1.000 日 制約作業時間:0.0 多期補正: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- 13号 *** 577ル-ンクレ-ン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 77カ-ンクレ-ン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 77カ-ンクレ-ン(油圧伸縮ジプ型),251の吊り 1)機械区分 2)規格 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)長期割引単価区分(賃料機械) 77カ-ンクレ-ン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力251吊	25ton吊り 0.0 0.00 なし	E	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	7,308 1.000 日 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
	*** S単- 13号 *** 577ル-ソル-ソ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 577ル-ソルーソ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 777ル-ソルーソ(油圧伸縮ジプ型),251on吊り 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転1日対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 577ル-ソルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊 合 計	25ton吊り 0.0 0.00 なし	E 0000 E	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	7,308 1.000 日 制約作業時間:0.0 多期補正: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- 13号 *** 777ル-ソルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 777ル-ソルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 777ルーンパーン(油圧伸縮ジプ型),2510n吊り 1)機械区分 2)種転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)長期割引単価区分(賃料機械) 777ルーンパーン「油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] R上能力251吊 合 計 単 価	25ton吊り 0.0 0.00 なし	E 0000 E	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	7,308 1.000 日 制約作業時間:0.0 多期補正: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- 13号 *** 577ル-ソル-ソ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 577ル-ソルーソ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 777ル-ソルーソ(油圧伸縮ジプ型),251on吊り 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転1日対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 577ル-ソルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊 合 計	25ton吊り 0.0 0.00 なし	E 0000 E	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	7,308 1.000 日 制約作業時間:0.0 多期補正: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 1.000 日
01086	*** S単- 13号 *** 577ル-ツル-ツ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 577ル-ツルーツ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 777ル-ツルーツ(油圧伸縮ジプ型),251on吊リ 1)機械区分 2)規格 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)長期割引単価区分(賃料機械) 577ル-ツルーツ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単- 14号 ***	25ton吊り 0.0 0.00 なし	E 0000 E	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	7,308 1.000 日 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 適休:4週8休以上 57,700 57,700	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 日
01086	*** S単- 13号 *** 577ル-ソル-ソ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 77ル-ソルーソ(油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 77ル-ソルーソ(油圧伸縮ジプ型),25ton吊リ 1)機械区分 2)規格 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)長期割引単価区分(賃料機械) 777ルーソルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単- 14号 *** SP 掘削 SP 掘削	25ton吊り 0.0 0.00 なし	000 E	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	7,308 1.000 日 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 適休:4週8休以上 57,700 57,700	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 日
)1086	*** S単- 13号 *** 577ル-ソル-ソ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 577ル-ソルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 777ル-ソルーン(油圧伸縮ジプ型),251on吊り 1)機械区分 2)規格 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)長期割引単価区分(賃料機械) 577ル-ソルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力251吊 合 計 単 価 *** S単- 14号 ***	25ton吊り 0.0 0.00 なし	000 E	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	7,308 1.000 日 制約作業時間:0.0 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 57,700 57,700 57,700 1.000 m3 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 日

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 (第2回変更) | 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】	***	24 A-	₩ / ≖		/# ±×
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
				// (X-3)=0.0.0	ZZYW IZZOWAZ	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法 3)押土の有無	片切掘削				
	3) 押工の有無	-				
	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		m3		1,023	
	*** S単- 15号 ***					
						步A
0101	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,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	-				
	単 価		m3		4,887	
	* * * S 単 - 16号 * * *					1F A
1102	 SP 積込(ルーズ)				1 000 mg	歩A 当たり算出
0102	SP 積込(ルース) SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	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		917.5	
	* * * S 単 - 17号 * * *					步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 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)土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単価		m3		256.9	
	*** S単- 18号 ***					
	<u> </u>					步A
0103	SP 床掘り		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,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				
	I - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	L=J \ カ / 小、±日 #苔 \	1			
	2)施工方法	上記以外(小規模)		1		
	3)土留方式の種類	<u> </u>				
		上 応 以 介 (小 況 (突)				
	3)土留方式の種類	上記レンア(リン元(株) - -	m3		1,819	

工事別工事名: 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

コード	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	力 彻	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- 平位	半 順	並 餓	MH 75
	* * * S 単 - 19号 * * *					
						步A
10103	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	
				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)工具 2)施工方法	工10 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				
	単 価		m3		248.4	
	*** S単- 20号 ***					
	····· 3 年 - 20 G					步A
10121	SP 土砂等運搬		m3		1 000 m3	当たり算出
10121	SP 土砂等運搬		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	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)			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し,19.0km以下			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	
		1.451#				
	1)土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種・規格	パックホウ山積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	19.0km以下				
	3) 建))以 正 何此	13.00				
	単 価		m3		3,557	
					,	
	*** S単- 21号 ***					
			2			步A
A0152	SP 法面整形		m²	D ± 88から生はか、ナン I		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,なし			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	盤上部,無し,無し,竹貝工、炒及び炒貝工、柏注工,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)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		419	
	+ Im		- '''		410	
	*** S単- 22号 ***					
						步A
A0214	SP プレキャスト擁壁設置		m			歩 A 当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	時間的制約:なし_	制約作業時間:0.0	
	SP プレキャスト擁壁設置		m	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 プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	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 プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	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 プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	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 プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下	m	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 プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり	0.5m以上1.0m以下 無し	m	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 プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり		m	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 ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均し3ンクリートの有無 4)長期割引単価区分	無し	m	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 ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分 進入路床版用基礎コンクリートブロック	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	制約作業時間: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 ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均し3ンクリートの有無 4)長期割引単価区分	無し 無し	m at	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 プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンケリートの有無 4)長期割引単価区分 達人路床版用基礎コンクリートプロック 2 m	無し 無し	本	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 ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分 進入路床版用基礎コンクリートブロック	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	制約作業時間: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 プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンケリートの有無 4)長期割引単価区分 達人路床版用基礎コンクリートプロック 2 m	無し 無し	本	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 プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンケリートの有無 4)長期割引単価区分 達人路床版用基礎コンクリートプロック 2 m	無し 無し	本	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 ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分 進入路床版用基礎コンクリートブロック 2 m 単 価	無し 無し	本	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 プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンケリートの有無 4)長期割引単価区分 達人路床版用基礎コンクリートプロック 2 m	無し 無し	本	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
006003	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分 達人路床版用基礎コンクリートプロック 2 m 単 価 *** S単- 23号 ***	無し 無し	ф т	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 材変
96003 A0221	SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分 進入路床版用基礎コンクリートブロック 2 m 単 価	無し 無し	本	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

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 (第2回変更) | 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】	** =	1 32 /A	1 24 /ж	A 65	/# +/
1- F	名 称	数量	単位	単 価 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
				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) +0.7% (L. /L-M/)	A# V+ UC T+ T+				
	1) 殼発生作業 2) 積込工法区分	舗装版破砕 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	6.5km以下				
	単 価		m3		2,695	
	* * * S単 - 24号 * * *					
	40 Y77 (40					步A
)221	SP 殼運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
				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15㎝以下)				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	22.0km以下				
	単 価				4,467	
	半		m3		4,407	
	* * * S 単 - 25号 * * *					15.4
าววา	SP 舗装版破砕		m²		4 0002	歩 A 当たり算出
)222	SP 舗装版破砕		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	7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		
				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	アススァルト舗装版				
	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(加゚-)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				
	W /T		2		400.4	
	単価		m²		162.1	
	* * * S 単 - 26号 * * *					
2000					4 000	步A
)223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	アスファルト舗装版,15㎝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)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	1)	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(カパー)舗装版	-				
	単 価		m		534.7	
	<u> </u>		"		334.7	
	*** S単- 27号 ***					IF A
1244	-		~2		4 000 -0	歩A 当たい貧虫
311	*** S単- 27号 *** SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし		歩A 当たり算出
0311	SP コンクリート		m3	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	
)311	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	
)311	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		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	
)311	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		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	
0311	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/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	
)311	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	小型構造物	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	
	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/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	
	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/C65%	小型構造物 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	

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 (第2	回役更)				
<u>事別工</u>] ード	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)現場内小運搬の有無	有り	- 平世	于 III	亚科	NH 15
	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	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		III3		34,120	
-						
	* * * S 単 - 28号 * * *					步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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	() TILLS (T-XT	40 7014				
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	← / THANE TUV / TEXX	・J・主情に12	+			
	単 価		m²		7,044	
	* * * S 単 - 29号 * * *					
	CD #II+ħ		2		4 000 2	歩A 少たい管山
	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
	った 室代 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)			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(合板円形型枠)				
	単 価		m²		10,520	
			+			
	*** S単- 30号 ***					
	<u> </u>		1			步A
	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) 労務コード	R01001	+	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	2) 労務単価算定区分	基(B)		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	
001	土木一般世話役					
		1.000) 人	24,675	24,675	答 山粉是
	合 計				24 675	算出数量 1.000 人
	H N		_		27,010	
	単 価				24,675	
	* * * S 単 - 31号 * * *					步A
115	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	
	1) 兴致7_L*	P01002	+	夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)		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	
	A ST II-NII O					
1003	普通作業員	4 000	, ,	10 705	40 705	
		1.000) <u> </u>	18,795	18,795	算出数量
	合 計				18,795	1.000 人
	単 価				18,795	
	平 1四				10,795	
	* * * S 単 - 32号 * * *					步A
	建設副産物処分価格(無筋コンクリート殻)		m3		1.000 各単位	-
	建設副産物処分価格(無筋コンクリート殻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
\dashv	(株)福本工務店	P96002	+	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)地域資材単価コード 2)資材規格	(株)福本工務店		蒙雪舗止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補止:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円	+	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		1	1	I	· ·	l

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 (第2 事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】	<u> </u>				
_尹끼工 コード	争台、伊隆中大第3回地唱朱孫小(その2)工事【日地区】 名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	建設副産物処分価格(無筋コンクリート殻)					
	(株)福本工務店	1.000	m3	1,880	1,880	
						算出数量
	合計				1,880	1.000 各単位
	単 価				1,880	
	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1,000	
	* * * S 単 - 33号 * * *					
	F 1860 M. d. Torollina					步A
ງ2721	【構造物取壊し】		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,人力,昼間施工,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	無助, 耐剂無, 入刀, 昼间爬工, 1)作業区分	無筋		夜	 	
	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	人力		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工		W(12.010)	ZIPIN IZOPINAL	
73502	構造物とりこわし工無筋構造物					
	制約無 人力 機労 昼間	1.000	m3	27,880	27,880	
						算出数量
-	合計				27,880	1.000 m3
	単 価		m3		27,880	
\rightarrow	<u>+ W</u>		III3		21,000	
	*** S単- 34号 ***					
						步A
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]		時間		1.000 各単位	当たり算出
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.51積,	NOZOCO		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が時間のみ	M27962		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コ-ド(同上)	M27962		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1時間当たり算出 0.0時間		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.75				
	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) 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]	-				
	小笠地建城平[フローン室・畑圧ダンク 式] 2.5t積	1.000	時間	0	0	
34029	**	1.000	HOLES		0	
	パール給油	2.900	L	139	403	
	運転手(特殊)					
		0.250	人	21,315	5,329	
						算出数量
	合 計				5,732	1.000 各単位
	単 価		2 出位		E 722	
00001			各単位		5,732	
1000	半世					
	*** S単- 35号 ***					
						步A
	タ`ンプトラック[オンロード・ディーゼル]		時間		1.000 各単位	当たり算出
	タ`ンプトラック[オンロード・ディーゼル]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	44積級,	Nonco		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が時間のみ	M03002 M03002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コ-ド(同上) 3)単価算出区分	M03002 運転 1 時間当たり算出		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)半川昇山区ガ 4)運転1日当たり運転時間(T)	建松「时间当たり昇山 5.9時間		WIXHIE] . U . U	전까.그런아까시그	
	4)建転 「ロヨたり建築時間(1) 5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.29				
	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)	-				
	ダ [・] ンプ [・] トラック[オンロート・・デ・ィーセ・ル] ^・チ=&トス	4 000	p±用用	1,540	4 540	
34029	4t積級 軽油	1.000	時間	1,540	1,540	
	♥室/出 パ゚トロール給油	5.400	L	139	751	
	運転手(一般)	0.400		100	751	
		0.170	<u> </u>	19,320	3,284	

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 (第2回変更) | 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

ユード コード	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
						算出数量
	合 計				5,575	1.000 各単位
	 		各単位		5,575	
001	単位				3,3.3	
	*** S単- 36号 ***					步A
6001	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		時間		1.000 各単位	
	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3),	Mana 44		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	M02041 M02041		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) 単価算出区分	運転 1 時間当たり算出		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 7)岩石補正区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務 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 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)					
	15)規格(消耗部品)	-				
	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 煙準パケット容易 (1)種0 20m2(収穫0 2m2)	1.000	0±88	2.040	2.040	
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油	1.000	時間	2,010	2,010	
	パール給油	5.900	L	139	820	
1021	運転手(特殊)					
		0.160	<u> </u>	21,315	3,410	笠川 巻目
	合 計				6 240	算出数量 1.000 各単位
	<u> </u>				0,240	1.000 日丰և
	単 価		各単位		6,240	
0001	単位					

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 (第2回変更) | 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B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 40~20mm、柳井市		m3	4,700		
	植生シート センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費を含む		m²	1,550		
	建設副産物処分価格(無筋コンクリート殻) (株)福本工務店		m3	1,880		
P96003	進入路床版用基礎コンクリートプロック 2m		本	7,540		
	硬質ポリ塩化ビニル止水壁 既設管用 100		枚	3,760		
	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm		m²	540		
						中国四国農政局

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 (第2回変更)					
<u> </u>	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	· · ·					
	*** T単- 1号 ***					1F A
T00001	水閘復旧工		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
100001	3 MIXINE		12,771		11000 [2]///	3/6 / 7
040004	1-2は場					
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] 2.5t積、	4.000	時間	5,732	22,928	S単 34号
S16001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
\$16001	4t積級, パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	4.000	時間	5,575	22,300	S単 35号
310001	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3),	4.000	時間	6,240	24,960	S単 36号
Y00009	小計					
S02115	土木一般世話役				70,188	
002110		0.500	人	24,675	12,338	S単 30号
S02115	普通作業員	4 000		10.705	40.705	C 25 04 E
Y00004	維品	1.000	人	18,795	18,795	S単 31号
	y-ran	0.200		31,133	6,227	
	A ±1				407 540	算出数量
	<u></u>				107,546	1.000 箇所
	単 価		箇所		107,548	
	* * * T単 - 2号 * * *					
T00002	水位制御器復旧工		箇所		1 000 答所	歩 A 当たり算出
100002	小区型脚踏長旧工		回門		1.000 固剂	コにり昇山
	62ほ場					
S16001	不整地運搬車[如-ラ型・油圧ダンプ式] 2.5t積,	4.000	時間	5,732	22 029	S単 34号
S16001	ダ・ンプ・トラック[オンロート・・テ・ィーセ・ル]	4.000	바입티	5,752	22,920	3 = 345
_	4t積級,	4.000	時間	5,575	22,300	S単 35号
S16001	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),	8.000	時間	6,240	49 920	S単 36号
Y00009		0.000	HUID	0,240	40,020	3 + 30 9
000115	L. ADULATIO				95,148	
S02115	土木一般世話役	0.500	人	24,675	12.338	S単 30号
S02115	普通作業員			,		
V00004	₩□	1.000	人	18,795	18,795	S単 31号
Y00004	# 1	0.150		31,133	4,670	
S02116	吸出し防止マット		_	,		
	合繊不織布 厚10mm 98N/5cm,,	0.500	m²	540	270	S単 8号 算出数量
	合 計				131,221	1.000 箇所
	単 価		箇所		131,221	
	de de de la Time de de de de					
	*** T単- 3号 ***		+			步A
T00003	田面排水口復旧工		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	C2 조+트					
\$16001	63ほ場 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]					
	2.5t積,	4.000	時間	5,732	22,928	S単 34号
\$16001	ダ`ソプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級、	4.000	時間	5,575	22 ZUU	S単 35号
\$16001	414根級, パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	4.000	바라티	3,373	22,300	<u> 3年 30년</u>
	標準パ ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3),	8.000	時間	6,240	49,920	S単 36号
Y00009	小計				95,148	
S02115	土木一般世話役					
000445	並活 作来只	0.500	人	24,675	12,338	S単 30号
ა∪2115	普通作業員	1.000	人	18,795	18.795	S単 31号
Y00004	雑品					
Q02446	吸出し防止マット	0.150		31,133	4,670	
JUZ 1 10	- 吸血し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm,,	0.700	m²	540	378	S単 8号
						算出数量
	合計				131,329	1.000 箇所
	単 価		箇所		131,329	
					- ,	
	*** T単- 4号 ***					
						步A
T00004	法面復旧工		箇所		1.000 箇所	当たり算出

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 (第2回変更) 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 コード 名称(規格) 数量単位 単 価 金額 備考 60ほ場 S02115 土木一般世話役 0.500 24,675 12,338 S単 30号 802115 普通作業員 1.000 18,795 18,795 S単 31号 Y00004 雑品 0.200 31,133 6,227 算出数量 合 計 37,360 1.000 箇所 単 価 箇所 37,360



令和5年度

南周防農地整備事業 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

積 算 書

(第2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	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】
施工場所	山口県柳井市伊陸地内
工事番号	17
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	(") 8 万 月
積算体系年月	令和5年7月
単価期適用年月	令和5年7月 A
步掛期適用年番号	令和5年99号 A
電力会社名	中国電力

度り 独目名 洗 塔 炎 素 何の 全 類 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,203,000 1,	備考
・工事価格 (2,180,000) 1,180,000 (218,000) ・消費税相当額(10%) 118,000 工事内容 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】	
工事内容 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】	
工事内容 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】	
工事内容 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】	
工事内容 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】	
砂炉央第3団地線電形×(その2)工事[c地区]	
(*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*)	
, ,	

| 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 | 項 目 名 内 容 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 工事名 単年度 工事区分 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 電力区分 低圧・業者持・1年未満 冬期補正 なし (") 0.00% 冬期補正 (現場管理費) 豪雪補正 なし 亜熱帯補正 なし (") 4週8休以上 週休2日補正 (") 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 (") 補正なし 3次元出来形管理補正(現場管理費) (") 3次元出来形管理補正(共通仮設費) 補正なし

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更) | 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

項目名	数量	単位	金額	 備 考
工事価格	,,, <u> </u>		(2,180,000) 1,180,000	
			(1,768,000)	
・工事原価			957,000	
			(1,205,000)	
純工事費			652,000 (1,022,000)	
・・直接工事費	(, ,)		550,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(919,000) 457,000	
・・・直接工事費(仮設工)	(") 1.000	式	(103,000) 93,000	
・・間接工事費			(746,000) 407,000	
・・・共通仮設費			(183,000) 102,000	
	(") 1.000	-+-	(")	
・・・・事業損失防止施設費	1.000		0	
・・・・運搬費~営繕費等 (1,022,000×((13.280*1.100)*1.000*1.040*1.000))			(155,000)	
550,000 × ((13.280*1.100)*1.000*1.040*1.000)	(")		84,000	
・・・・運搬費	1.000	式	(")	
・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	(")	
・・・・役務費	(") 1.000	式	(")	
・・・・技術管理費	(") 1.000	式	(")	
	(") 1.000		(")	
・・・・ · 営繕費等	1.000		(28,000)	
・・・現場環境改善費			18,000	
・・・・現場環境改善費(率計上) (1,020,000×(2.800))			(28,000)	
550,000 x (3.430)	(")		18,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	(563,000)	
・・・現場管理費			305,000	
・・・・現場管理費(率計上)				
$(1,205,000 \times (42.870^*1.000)^*1.000^*1.000^*1.000+0.000+0.000-0.000))$ $652,000 \times (42.870^*1.000)^*1.000^*1.000^*1.000+0.000+0.000-0.000)$			(563,000) 305,000	
・・・・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	(")	
・・・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	(")	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
$(1,768,000 \times (23.570*1.000) + 707)$ $957,000 \times (23.570*1.000) + 707$			(417,000) 226,000	
・一括計上価格	(") 1.000	式	(")	
士仏口書			(")	
支給品費			(")	
支給品費(直工・事業損失防止)			(")	
支給品費(直工)			0	
			(2,000)	
処分費等(直接工事費の内数)			0	
			(")	
処分費(準備費の内数)			0	
			0 (") 0	

 事業名
 南周防農地整備事業

 工事名
 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更)

 下電印下車夕・伊陸中中第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 項 目 名	数量	単位	金額	備考
<u> </u>			(")	
			(")	
<u>有価物処分費</u>			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数) (2 180 000×5 670)			(124,000)	
(2,180,000 × 5.670) 1,180,000 × 5.670			(124,000) 67,000	
	I.	1	i l	

事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)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			(919,000) 457,000	
			437,000	
直接工事費(仮設工を除く)			(919,000)	
1.以上于剣(川川八八)	1.000	式	457,000	
整備工			(214,000)	
<u>宮ケ原団地 2 工区</u> ・・湧水処理工	1.000	式	197,000 (214,000)	
28-1は場	1.000	式	197,000	
整備工			(520,000)	
中村団地 2 工区 ・湧水処理工	1.000	式	225,000 (173,000)	
89ほ場	1.000	式	225,000	
・基盤置換工 89ほ場	1.000	式	(347,000)	
0.21は7.42m	1.000	ΣV	0	
整備工			(185,000)	
中村団地 3 工区	1.000	式	0	
・取水管設置工 116ほ場	1.000	式	(185,000) 0	
- i viの*変	1.000	1 0		
整備工			(0)	
宮ヶ原団地4工区	1.000	式	35,000	
・桝蓋取替 47-1ほ場	1.000	式	(0) 35,000	
1100-39			30,000	
				中国四国農政局

事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 工種名称	数量	単位	金額 (103,000)	備考
直接工事費(仮設工)内訳			(103,000) 93,000	
ɪ接工事費(仮設工)			(103,000)	
	1.000	式	(103,000) 93,000	
仮設工	1.000	式	(103,000) 93,000	
・湧水処理工資材仮置き			(22,000)	
・基盤置換工資材仮置き	1.000	式	27,000 (19,000)	
	1.000	式	0	
・・湧水処理管掘削土仮置場	1.000	式	(54,000) 66,000	
・基盤置換工掘削土仮置き			(8,000)	
	1.000	式	0	

[事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
当様工事費(仮設工を除く)	数 重	年1世	平 1脚	金額 (919,000)	1佣 1号
旦球上尹昊(以政上で际〜 /				(919,000) 457,000	
・整備工				(214,000)	
<u>宮ケ原団地 2 工区</u>	1.000	式		197,000	
・・湧水処理工				(214,000)	
28-1ほ場	1.000	式		197,000	
000001 水閘	(")	_	(")	(")	
	1.000	本	16,100	16,100	<u>B単 1号</u> 歩A・単A
000002 吸水条(湧水処理1型) 田面タイプ 75	(71.000) 70.000	m	(") 1,660	(117,860)	歩A・単A B単 2号
00003 集水渠	(5.000)		(")	(5,585)	
VU 75	4.100	m	1,117	4,580	B単 3号
000004 塩ビ止水壁	(")		(")	(")	歩A・単A
新設管用 100	1.000	箇所	3,420	3,420	B単 4号
000005 残土運搬	(8.600)		(")	(38,485)	
COCCO /- NICTE MITTE	5.000	m3	4,475	22,375	B単 5号
000006 作業残土処理	(8.600) 5.000	m3	3,346	16,730	歩A・単A B単 6号
	(")	IIIO	(")	(")	歩A・単A
VU 75(通気ロキャップ付)	1.000	箇所	3,668	3,668	B単 7号
000026 硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)		(0)	(0)	
DV継手 75 45°エルボ	2.000	個	167	334	B単 26号
000027 法面整形工	(0.000)		(0)		歩A・単A
200000 H. L. T.	6.400	m²	615	3,936	B単 27号
000028 植生シートエ	(0.000)	²	(0)	(0)	歩A・単A B単 28号
センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む	6.400	m²	1,550	9,920 (213,894)	B 単 28号
合 計				197,263	
H H!				.57,200	
・整備工		T	T	(520,000)	
中村団地2工区	1.000	式		225,000	
・・湧水処理工	4 000	_ь		(173,000)	
<u>89</u> ほ場 000008 水閘	1.000 (1.000)	式	(")	225,000 (16,100)	歩A・単A
000008 水闸 水平水閘 VU 75	0.000	本	16,100	(16,100)	歩A・単A B単 8号
000009 吸水渠(湧水処理2型)	(62.000)	4	(")		歩A・単A
管理畦畔タイプ 1 75	100.700	m	1,504	151,453	B単 9号
000010 集水渠	(5.000)		(")	(5,585)	
VU 75	0.000	m	1,117	0	B単 10号
000011 塩ビ止水壁	(1.000)		(")	(3,420)	
新設管用 100	0.000	箇所	3,420	(40, 770)	B単 11号
000012 残土運搬	(7.400) 6.800	m3	(") 1,726	(12,772) 11,737	歩A・単A B単 12号
000013 作業残土処理	(7.400)	IIIO	(")		歩A・単A
000010 (F ** /&*** Z Z Z Z	6.800	m3	5,124	34,843	B単 13号
000014 立上管(通気口)	(1.000)		(")	(3,668)	
VU 75(通気ロキャップ付)	0.000	箇所	3,668	0	B単 14号
000029 硬質ポリ塩化ビニル管(立上管)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
VU管 75 通気ロキャップ付	1.200	m	1,699		B単 29号
000030 保護管(立上管)	(0.000)		(0)		歩A・単A
VP管 100 000031 ポリエチレン製異種管用VU用ソケット	0.700 (0.000)	m	1,960		B単 30号 歩A・単A
000031	2.000	個	1,050	2,100	ルA・単A B単 31号
000032 硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)	III	(0)		歩A・単A
DV継手 75 90°エルボ	1.000	個	192	192	B単 32号
000033 硬質ポリ塩化ビニル管継手(立上管)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
DV継手 75 90°大曲エルボ	1.000	個	321	321	B単 33号
000034 ポリエチレン製十字管	(0.000)	/m	(0)	, ,	歩A・単A
	3.000	個	3,150	9,450	B単 34号 歩A・単A
000035 硬質示り塩化ビニル官継手 DV継手 100 90°チーズ	(0.000) 1.000	個	(0) 578	(0) 578	歩A・単A B単 35号
	(0.000)	IEI	(0)		歩A・単A
DV継手 100× 75	1.000	個	217	217	B単 36号
000037 片落ちソケット	(0.000)		(0)	, ,	歩A・単A
	6.000	個	132	792	B単 37号
000038 法面整形工	(0.000)	2	(0)	, ,	歩A・単A
	2.500 (0.000)	mf	2,594	6,485	B単 38号 歩A・単A
000039 植生シート丁		2	(0)	3,875	歩A・単A B単 39号
		m I	1 550 1		- T 00 7
000039 植生シート工 センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む	2.500	mf	1,550	(172,711)	
		m	1,550		
センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む		m	1,550	(172,711)	
センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む合 計		m	1,550	(172,711) 225,454	
センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む 合 計 ・・基盤置換工	2.500		1,550	(172,711) 225,454 (347,000)	
センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む 合 計 ・・基盤置換工 89ほ場	1.000	m 式		(172,711) 225,454 (347,000) 0	
センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む 合 計 ・・基盤置換工 89ほ場 000015 基盤土掘削	1.000 (100.000)	式	(")	(172,711) 225,454 (347,000) 0 (30,700)	歩A・単A
センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む 合 計 ・・基盤置換工 89ほ場 000015 基盤土掘削 t=30cm	1.000 (100.000) 0.000		(") 307	(172,711) 225,454 (347,000) 0 (30,700) 0	歩A・単A B単 15号
センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む 合 計 ・・基盤置換工 89ほ場 000015 基盤土掘削 t=30cm 000016 基盤土埋戻	1.000 (100.000) 0.000 (100.000)	式 m²	(") 307 (")	(172,711) 225,454 (347,000) 0 (30,700) 0 (106,700)	歩A・単A B単 15号 歩A・単A
センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む 合 計 ・・基盤置換工 89ほ場 000015 基盤土掘削 t=30cm 000016 基盤土埋戻 t=15cm	1.000 (100.000) 0.000 (100.000) 0.000	式	(") 307 (") 1,067	(172,711) 225,454 (347,000) 0 (30,700) 0 (106,700) 0	歩A・単A B単 15号 歩A・単A B単 16号
センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む	1.000 (100.000) 0.000 (100.000)	式 m²	(") 307 (")	(172,711) 225,454 (347,000) 0 (30,700) 0 (106,700)	歩A・単A B単 15号 歩A・単A B単 16号
合 計 ・・基盤置換工 89ほ場 000015 基盤土掘削 t=30cm 000016 基盤土埋戻 t=15cm 000017 砕石埋戻	1.000 (100.000) 0.000 (100.000) 0.000 (100.000) 0.000 (15.000)	式 mi mi	(") 307 (") 1,067 (1,329)	(172,711) 225,454 (347,000) 0 (30,700) 0 (106,700) 0 (132,900) 0 (76,860)	歩A・単A B単 15号 歩A・単A B単 16号 歩A・単A B単 17号 歩A・単A
センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む 合 計 ・・基盤置換工 89ほ場 000015 基盤土掘削 t=30cm 000016 基盤土埋戻 t=15cm 000017 砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm	1.000 (100.000) 0.000 (100.000) 0.000 (100.000) 0.000	式 mi mi	(") 307 (") 1,067 (1,329) 940	(172,711) 225,454 (347,000) 0 (30,700) 0 (106,700) 0 (132,900) 0	歩A・単A B単 15号 歩A・単A B単 16号 歩A・単A B単 17号

事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】					
名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
数 /#丁				(185,000)	
整備工中村団地3工区	1.000	式		(185,000)	
	1.000	Ιl			
・取水管設置工	4 000	_15		(185,000)	
116ほ場	1.000	式		0	
0019 取水管	(33.000)		(")	(126,786)	歩A・単A
硬質ポリ塩化ビニル管 VU 150、耕地下	0.000	m	3,842	0	B単 19号
0020 ポリ塩化ビニル管継手材	(2.000)		(")	(9,580)	歩A・単A
TS継手 エルボ A形 150	0.000	個	4,790		B単 20号
0021 取水管	(4.000)		(")	(48 372)	歩A・単A
7027 以示官 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 150、農道As舗装下	0.000		12,093	(40,372)	B単 21号
使員小り塩化ビニル官 V0 130、展理AS舗表ト	0.000	m	12,093		
A +1				(184,738)	
合 計				0	
修備工				(0)	
宮ヶ原団地4工区	1.000	式		35,000	
・桝蓋取替				(0)	
47-1ほ場	1.000	式		35,000	
040 桝蓋取替	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	枚	35,311	25 211	B単 40号
編鋼板蓋 合流桝 1 型用 40kg/枚以下	1.000		33,311	30,311	<u>ロキ 40万</u>
041 運搬・処分	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
鋼材二次製品(桝蓋)	0.010	m3	11,382		B単 41号
				(0)	
合 計				35,425	
- W				2.2,0	
			+		
	-				
			1		

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更) 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 名 称(規 格) 数量 単位 備考 単 価 直接工事費 (仮設工) (103,000)93,000 ・仮設工 (103,000)1.000 93,000 ・・湧水処理工資材仮置き (22,000) 1.000 式 27,000 000022 コンクリート用砕石 (17.000) (" (21,981) 歩A・単A 積込み・運搬 21.000 1,293 27,153 B単 22号 m3 (21,981) 合 計 27,153 ・・基盤置換工資材仮置き (19,000) 1.000 0 000023 コンクリート用砕石 (15.000) (") (19,395) 歩A・単A ì,293 0.000 積込み・運搬 0 B単 23号 m3 (19,395) 合 計 0 ・・湧水処理管掘削土仮置場 (54,000)1.000 66,000 000024 表土掘削・埋戻 (715.000) (") (54,340) 歩A・単A 表土剥ぎ・表土戻し 874.000 m² 76 66,424 B単 24号 (54,340)66,424 合 計 ・・基盤置換工掘削土仮置き (8,000) 1.000 0 000025 表土掘削・埋戻 (100.000) (") (7,600) 歩A・単A 表土剥ぎ・表土戻し 0.000 m² 76 0 B単 25号 (7,600) 合 計 0

事業名 南周防農地整備事業

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更)

T車団T重名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 タ 称(担 格)	数量	単位	単価	金額 備考
7-1-	名 称(規 格) *** B単-1号 ***	女 里	丰位	半川	並 (
000001	水閘				
	水平水閘 VU 75		本	(") 16,100	歩A・単A
	* * * B単 - 2号 * * *			10,100	
000002	吸水渠(湧水処理1型)			(")	
	田面タイプ 75		m	(") 1.660	歩A・単A
	*** B単- 3号 ***			1,000	<i>> ∧ → ∧</i>
000003	集水渠				
	VU 75		m l	(歩A・単A
	* * * B 単 - 4号 * * *		- "	1,117	27 +7
000004	塩ビ止水壁				
	新設管用 100		箇所	(") 3,420	歩A・単A
	*** B単- 5号 ***		四7/1	0,420	Ø∆ ±∧
000005	残土運搬				
			m3	(") 4,475	歩A・単A
	* * * B単- 6号 * * *		1113	4,475	少 4 * 年 4
000006	作業残土処理				
				(")	1E A 24 A
	* * * B 単 - 7号 * * *		m3	3,346	<u>歩A・単A</u>
	立上管(通気口)				
	 MIL 75 (本年 ロ + + - *) プ (+ *)		24 CC	(")	1F a 222 -
	W 75(通気ロキャップ付) *** B単-8号 ***		箇所	3,668	<u>歩A・単A</u>
800000	水閘				
	-km-k88		_ [(")	
	<u>水平水閘 VU 75</u> *** B単- 9号 ***		本	16,100	<u>歩A・単A</u>
000009	吸水渠 (湧水処理 2型)				
				(")	
	<u>管理畦畔タイプ1 75</u> *** B単- 10号 ***		m	1,504	歩A・単A
	集水渠				
				(")	
	VU 75 *** B単- 11号 ***		m	1,117	歩A・単A
	塩ビ止水壁				
				(")	
	新設管用 100 *** B単- 12号 ***		箇所	3,420	歩A・単A
	スペペー B単 - 12号 ペペペー 残土運搬				
000012				(")	
	the first D. W. (1977) which the		m3	1,726	歩A・単A
000013	* * * B 単 - 13号 * * * 作業残土処理				
0000.0				(")	
			m3	5,124	歩A・単A
000014	* * * B単 - 14号 * * * 立上管(通気口)				
000014	<u> </u>			(")	
	VU 75(通気口キャップ付)		箇所	3,668	歩A・単A
000015	*** B単- 15号 *** 基盤土掘削				
200010	الله هد علاد علاد			(")	
	t=30cm		m²	` 307 [′]	歩A・単A
000016	* * * B 単 - 16号 * * * 基盤土埋戻				
01000	坐皿上生仄			(")	
	t=15cm		m²	1,067	歩A・単A
000047	* * * B 単 - 17号 * * *				
000017	砕石埋戻			(1,329)	
	コンクリート用砕石 t=15cm		m²	940	歩A・単A
000045	* * * B 単 - 18号 * * *				
UUUU18	作業残土処理			(")	
			m3	5,124	歩A・単A
	* * * B 単 - 19号 * * *				
UUU019	取水管			(")	
	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 150、耕地下		m	3,842	歩A・単A
	* * * B単- 20号 * * *				
000020	ポリ塩化ビニル管継手材			(")	
	TS継手 エルボ A形 150		個	(") 4,790	歩A・単A
	* * * B単 - 21号 * * *			.,	2 · +/
000021	取水管			/ " \	
	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 150、農道As舗装下		m	(") 12,093	歩A・単A
	* * * B単 - 22号 * * *			12,000	タカ・手が
ეეეე	コンクリート用砕石				

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更) | 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】	***	W 44-	N/ /TF	
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価 (")	金額備考
	積込み・運搬		m3	1,293	歩A・単A
	*** B単- 23号 ***				
000023	コンクリート用砕石			(")	
	積込み・運搬		m3	1,293	歩A・単A
	* * * B 単 - 24号 * * *			,	
000024	表土掘削・埋戻			/ ·· \	
	表土剥ぎ・表土戻し		m²	(") 76	 歩A・単A
	* * * B 単 - 25号 * * *			. •	
000025	表土掘削・埋戻				
	表土剥ぎ・表土戻し		m²	(") 76	│ │歩A・単A
	* * * B単 - 26号 * * *		- ""	70	Ø∧ · ∓∧
000026	硬質ポリ塩化ビニル管継手				
	D//他千 75 45 9 T II ポ		/ F F	(0)	l l
	<u>DV継手 75 45°エルポ</u> *** B単- 27号 ***		個	167	歩A・単A
000027	法面整形工				
			,	(0)	l l
	* * * B単 - 28号 * * *		m²	615	歩A・単A
000028	植生シート工				
				(0)	
	センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む		m²	1,550	歩A・単A
000029	* * * B 単 - 29号 * * * 硬質ポリ塩化ビニル管(立上管)				
000020				(0)	
<u> </u>	WE 75 通気ロキャップ付		m	1,699	歩A・単A
000030	* * * B 単 - 30号 * * * * 保護管(立上管)				
000030	休陵昌(业工昌)			(0)	
	VP管 100		m	1,960	歩A・単A
	*** B単- 31号 ***				
000031	ポリエチレン製異種管用VU用ソケット			(0)	
	75		個	1,050	歩A・単A
	* * * B 単 - 32号 * * *			·	
000032	硬質ポリ塩化ビニル管継手			(0)	
	DV継手 75 90°エルボ		個	(0) 192	 歩A・単A
	* * * B単 - 33号 * * *		114	102	<i>></i>
000033	硬質ポリ塩化ビニル管継手 (立上管)			(5)	
	DV/作工 75.00 0 十卅丁リゼ		個	(0) 321	 歩A・単A
	<u>DV継手 75 90°大曲エルボ</u> *** B単- 34号 ***		1121	321	
000034	ポリエチレン製十字管				
	75		/150	(0)	
	75 *** B単- 35号 ***		個	3,150	歩A・単A
000035	硬質ポリ塩化ビニル管継手				
				(0)	l l
	DV継手 100 90°チーズ *** B単- 36号 ***		個	578	歩A・単A
000036	片落ちソケット				
				(0)	l l
<u> </u>	DV継手 100× 75		個	217	歩A・単A
000037	*** B単- 37号 *** 片落ちソケット				
000001	/1/H > 2 / 2 / 1			(0)	
	DV継手 75× 50		個	132	步A・単A
000000	* * * B単 - 38号 * * *				
000038	法面整形工			(0)	
			m²	2,594	歩A・単A
	* * * B 単 - 39号 * * *				
000039	植生シート工			(0)	
	センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む		m²	1,550	
	*** B単- 40号 ***			, , , ,	
000040	桝蓋取替			(0)	
	縞鋼板蓋 合流桝 1 型用 40kg/枚以下		枚	(0) 35,311	 歩A・単A
	<u> </u>		1.	55,511	\(\sum_{\subset} \sum_{\subset} \)
000041	運搬・処分				
	畑 材一次制品(桝荚)			(0) 11 382	l l
	鋼材二次製品(桝蓋)		m3	11,382	歩A・単A
<u> </u>					

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更) | 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

1		事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】				=	
大田	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
大田		7.4.4 D.					
大学 1.00 本 1.00 本 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00	000004					(")	± ∧
2019 大学時間	000001			*			
1.500 大き 1	\$02116		(")	<u> </u>			ヨだり昇山
会 対 (* *) 15.1000 (* *) 15.1000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000 (* *) 25.2000	302110		\ /	*	16 100		5 単 8문
会計 (16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 16,000 17,000 17,000 18,000 17,000 18,000 17,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000		1011	1.000		10,100		3+ 03
# 項		合 計					
### 19 # 20 ***						(")	
1000 日本 1		単 価				16,100	
1000 日本 1							
1000 日本 1							
1000 日本 1		districts and Market and Artistical Control of the					
田田ケイア 100.000 当たり難吐 100.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.0000 120.00000 120.00000 120.00000 120.00000 120.00000 120.00000 120.00000 120.00000 120.00000 120.000000 120.000000 120.00000000000000000000000000000000000	000000					(")	ᆂᇫ
1902 日本計画工「パック 中の原料 (* * * * * * * * * * * * * * * * * *	000002			m			
100.000 100 175 7.500 5年 25日 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175	S10012		(")				
152世別第(元宗章)の-75m			· '	m	75	\ /	
(**) 「日本学年で(小瀬村信奉が来等)	S10013	暗渠排水工(排水管布設)	(")			(")	
大力・連邦体型 (大学 で)			100.000	m	179		S単 24号
1916 カリエチレン総合信件は、場別時間	S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))				\ /	
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10				m	4		S単 28号
(* *********************************					007	\ /	C
100,000 m 211 21,100 S東 25日 211 21,000 S東 25日 211 21 21,000 S東 25日 211 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21				m	385		5 年 9号
10000 場所水工(小型無色複形)				m	211		S 畄 25 巳
特別	S10020	暗渠排水丁(小運搬(被覆材))			211		J + 405
2115 ユクリート用料石			\ /	m3	781	\ /	S単 29号
20, -20ms, 房井市。				-	.3.		-
0.071ml		,40~20mm、柳井市,		m3	4,700	61,711	S単 10号
会計 (*** *** *** *** *** *** *** *** ***			· '			\ /	
会計 (65,586) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***) (***		0.071m²	100.000	m	86		S単 27号
# 個 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660 (") 1,660		A 21				\ /	
# 毎 1,650		合 計					
**** B単・3号 **** **** B単・3号 **** **** B単・3号 **** **** B単・3号 **** **** B単・3号 **** **** B単・3号 **** **** B単・3号 **** **** B単・3号 **** **** B単・3号 **** **** B単・3号 **** **** B単・3号 **** **** B単・5号 **** **** B型・3号 **** **** B型・5号 **** **** B型・5		出 /無					
20003 東水栗						1,000	
20003 東水栗							
20003 東水栗							
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10		*** B単- 3号 ***					
10012 無理排水工((インタボウ類側)	000003						
100.000 m 80 8.000 5章 23号 100 100 100 17.90 17.900 5章 23号 17.900 5章 24号 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17				m			
1001 検票排水工(排入管布員)		,					
1001 17.900 5単 24号 2				m	80		S単 23号
10018			· '		170	\ /	C 24 0.1 E
2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.				111	179		3年 24号
2216 機関ボリ塩化ビニル管	310010			m	4		S単 28号
類別管型 25.000 本	S02116						3 + 20 3
世・砂質士,埋戻,まき出し,人力タコ 17.800 m3 2,594 45,654 5単 2号 (" ")		薄肉管VU 径75 長4.0m,,	25.000	本	1,590	39,750	S単 11号
会計 (") 111,704 (") 111,704 (") 111,704 (") 11,117 (") 単価 (") 1,117 (") 歩A ("	S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
会計		砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ	17.600	m3	2,594		S 単 2号
単価		A 21					
# 価 1,117 **** B単 - 4号 *** *** B単 - 4号 *** *** B単 - 4号 *** *** B単 - 4号 *** *** B単 - 4号 *** *** B単 - 4号 *** *** B 単 - 5号 *** ***		合 計					
*** B単 - 4号 *** 1.000 個所 1.000 個別 1.000 M別 1		举					
1.000 1年 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000		于 4				1,117	
1.000 1年 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000							
1.000 1年 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000							
新設管用 100 箇所 1.000 百分 3.420 3.420 3.420 (")		<u> </u>					
96004 硬質ポリ塩化ビニル管止水壁 新設管用 100 枚 3,420 (") 合 計	000004						
新設管用 100 1.000 枚 3,420 (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (")				箇所			当たり算出
会計	P96004			11-	0.400		
会計 3,420 (") 3,420 (") 3,420 (") 3,420 (") 3,420 (") 3,420 (") 5A ("		和	1.000	权	3,420		
単価 (") 3,420 (") 3,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (") 5,420 (会 計					
単価 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3,420 3		H #I					
*** B単-5号 *** 00005 残土運搬 m3 1.000 m3 1.000 m3 1.000 m3 917.5 918 S単 33号 A0102 SP 社砂等運搬 (") 小規模(標準) (") 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,19.0 (")		単 価					
Ref						, 1	
Ref							
Ref		de de la R.W					
M3	00000=					, ,	1E A
A0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) 1.000 m3 917.5 (") A0121 SP 土砂等運搬 小規模,パックわ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0 1.000 m3 3,557 S単 36号 km以下	UUUUU5	% 上 建 佩		m2			
土砂,小規模(標準) 1.000 m3 917.5 918 S単 33号 A0121 SP 土砂等運搬 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、19.0 1.000 m3 3,557 S単 36号 km以下 (") 4,475	SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")	m3			
A0121 SP 土砂等運搬 小規模、パック的山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0 1.000 m3 3,557 S単 36号 km以下	J, 10 1 0Z	· ·	\ /	m3	917.5		
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,19.0 1.000 m3 3,557 3,557 S単 36号 km以下 (") 合計 4,475 (")	SA0121				50		3
(n) 4,475 (n)			. '	m3	3,557	\ /	S 単 36号
合計 4,475 (")		km以下					
合計 4,475 (")							
		合 計					
부 1때 4,4/5		兴 /本					
		早 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				4,4/5	

事業名 南周防農地整備事業

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更)

T車団T重名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】	***	w / -	м /ж	△ •=	/# +z
コード	名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 6号 ***					
000006	作業残土処理		2		(")	歩 A 当たり算出
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)	(")	m3		(")	コたり昇山
	砂・砂利・栗石,30~50m	1.000	m3	649	649	S単 7号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 1.000	m3	917.5	(") 918	S単 33号
SA0121	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,6.0km以下	1.000	m3	1,779	1,779	S単 37号
	A 41				(")	
	合 計				3,346	
	単 価				3,346	
200007	* * * B 単 - 7号 * * *				(")	1E A
000007	立上管(通気口) W 75(通気口キャップ付)		箇所		(") 10.000 箇所	
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(")			(")	
502116	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管 硬質ポリ塩化ビニル管	7.000	m	1,169	8,183	S単 20号
	一般管VP 径100 長4.0m,,	1.750	本	4,770	8,348	S単 12号
310018	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,	(") 19.000		4	(") 76	S単 28号
S02116	人刀,暗朱排水官(正尺官),-,50m以ト, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	(")	m	4	(")	
	75,,	10.000	個	1,050	10,500	S単 13号
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 75 90°大曲エルボ,	(") 10.000	個	321	(") 3 210	S単 14号
S02116	通気口キャップ	(")			(")	
	75,,	10.000	個	636	6,360	S単 15号
	合 計				36,677	
					(")	
	単 価				3,668	
	*** B単- 8号 ***					
800000					(")	步A
	水平水閘 VU 75		本		1.000 本	当たり算出
S02116	水平水閘	(") 1.000	本	16,100	(//) 16 100	S単 8号
	10,,	1.000		10,100	(")	34 09
	合 計				16,100	
	単価				16,100	
	*** B単- 9号 ***					
000009	吸水渠(湧水処理2型) 管理畦畔タイプ1 75		m		(")	歩 A 当たり算出
310012	電渠排水工(バックホウ掘削)	(")	- ""		(")	
240072	0.5m ^{应与サンフ(サンタケ注)}	100.000	m	75		S単 22号
510013	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 24号
\$10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	(")			(")	
502116	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	100.000	m	4	400	S単 28号
	7.5 厚2.5 長4.0m,,	100.000	m	385	38,500	S単 9号
510016	暗渠排水工(被覆材投入)	(")		400	(")	C# 00-
310020	碎石,0.116㎡ 暗渠排水工(小運搬(被覆材))	100.000	m	196	19,600	S単 26号
	砕石,不整地運搬車如-ラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	12.140 [°]	m3	781	9,481	S単 29号
802116	コンクリート用砕石 ,40~20mm、柳井市,	(") 12.140	m3	4,700	(") 57 058	S単 10号
	, 70 Loud 179711P ,	12.140	IIIO	4,700	(")	J+ 105
	合 計				150,439	
	単価				1,504	
	* * * B 単 - 10号 * * *					
000010	集水渠				(")	
310012	VU 75 暗渠排水工(バックホウ掘削)	(")	m		100.000 m	当たり算出
	0.6m	100.000´	m	80	8,000	S単 23号
310013	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 24号
310018	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 28号

事業名 南周防農地整備事業

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更)

T車団T重名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	名 称(規 格) 硬質ポリ塩化ビニル管	(")		半 逥	金額 (")	湘 ち
204044	薄肉管(V) 径75 長4.0m,,	25.000	本	1,590	39,750	5単 11号
	人力士工(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	5単 2号
					(")	
	合 計				111,704	
	単 価				1,117	
000011	* * * B 単 - 11号 * * * 塩ビ止水壁				(") ½	 ₹Α
	新設管用 100		箇所		1.000 箇所	
P96004	硬質ポリ塩化ビニル管止水壁 新設管用 100	(") 1.000	枚	3,420	(") 3,420	
					(")	
	合 計				3,420	
	単 価				3,420	
000012	* * * B 単 - 12号 * * * 残土運搬				(") ½	 ₹Α
		, ,	m3		1.000 m3	
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 1.000	m3	917.5	(") 918 :	5単 33号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	小規模、パック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0k m以下	1.000	m3	808.4	808	5単 38号
	··· • • •					
	合 計				(") 1,726	
					(")	
	単価				1,726	
	* * * B単- 13号 * * *					
000013	作業残土処理				(") ½	
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)	(")	m3		1.000 m3 à	当たり算出
	砂・砂利・栗石,30~50m	1.000	m3	649	` 649´ :	5単 7号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 1.000	m3	917.5	(") 918	5 単 33号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	小規模, パックネウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,19.0 km以下	1.000	m3	3,557	3,557	5単 36号
					(") 5,124	
					(")	
	単価				5,124	
	* * * B単- 14号 * * *					
000014	立上管(通気口)				(") ±	
S07021	VU 75(通気ロキャップ付) 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(")	箇所		10.000 箇所 🗎	当たり算出
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管	7.000	m	1,169	8,183	5単 20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 !	5単 12号
\$10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	(")			(")	
S02116	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	19.000	m	4	76 5	5単 28号
	75,,	10.000	個	1,050	10,500	5単 13号
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 75 90°大曲エルボ,,	(") 10.000	個	321	(") 3,210	5単 14号
S02116	通気口キャップ	(")			(")	
	75,,	10.000	個	636	6,360	5単 15号
	숨 計				36,677	
	 単 価				(") 3,668	
					3,333	
	* * * B単 - 15号 * * *					
000015	基盤土掘削 t=30cm		m²		(") 100.000 ㎡	
SA0101	SP 掘削	(")			(")	
	土砂,片切掘削,-,-,-,-	30.000	m3	1,023	30,690	5単 31号
l	合 計				30,690	

	名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更)						
	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】						
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考	
	W /#				(")		
	単価				307		
	* * * B単- 16号 * * *						
000016	基盤土埋戻				(")	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	
	t=15cm		m²			当たり算出	
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")		
	土砂,小規模(標準)	15.000	m3	917.5	13,763	S 単 33号	
	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")		
	砂・砂質土,盛土,まき出し,人力タコ	15.000	m3	2,594		S単 3号	
S02116	吸出し防止マット	(")	_		(")		
	合繊不織布 厚10mm 98N/5cm,,	100.000	m²	540		S単 16号	
	A +1				(")		
	合 計				106,673		
	単 価				1,067		
	+ III				1,007		
	*** B単- 17号 ***						
000017	碎石埋戾				(")	步A	
	コンクリート用砕石 t=15cm		m²			当たり算出	
302046	機械小運搬(土砂類、生コン)	(")	-		(")		
	砂・砂利・栗石,30~50m	15.000	m3	649		S単 7号	
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")		
	土砂,小規模(標準)	15.000	m3	917.5		S 単 33号	
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(15.000)			(38,910)		
	砂・砂質土,盛土,まき出し,人力タコ	0.000	m3	2,594		S単 3号	
502116	コンクリート用砕石	(")		4 700	(")	C 35 12 1	
	,40~20mm、柳井市,	15.000	m3	4,700		S単 10号	
	△ ±1				(132,908) 93,998		
	合 計				(1,329)		
	単価				940		
	*				340		
	* * * B 単 - 18号 * * *						
000018	作業残土処理				(")		
			m3			当たり算出	
802046	機械小運搬(土砂類、生コン)	(")			(")	l	
	砂・砂利・栗石,30~50m	1.000	m3	649		S単 7号	
3A0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")		
	土砂,小規模(標準)	1.000	m3	917.5		S単 33号	
SA0121	SP 土砂等運搬	(") 1.000		2 557	(")	C 꿈 2C므	
	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,19.0 km以下	1.000	m3	3,557	3,557	S単 36号	
	NIII X						
					(")		
	合 計				5,124		
	H				(")		
	単 価				5,124		
							
	* * * B単 - 19号 * * *						
000019	取水管				(")		
	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 150、耕地下		m			当たり算出	
	SP 掘削	(")			(")		
007001	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-	2.300	m3	1,041		S単 32号	
ง0/021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(") 10.000		2,738	(") 27 380	S単 21号	
\$40102	VU,150mm,片受直管スリーブ付,4.0m管 SP 積込(ルーズ)	(")	m	2,130	(")	3年 21万	
UNU 1UZ	5P 慎込(ルース) 土砂,小規模(標準)	2.400	m3	917.5		S単 33号	
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")		317.0	(")		
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	2.100	m3	1,747	, ,	S単 4号	
	SP 法面整形	(")		, ,	(")	_	
	盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	6.600	m²	382.3	2,523 [°]	S単 40号	
	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")		
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	0.200	m3	1,278		S 単 5号	
					(")		
	合 計				38,424		
	24 /ш				(")		
	単 価				3,842		
	* * * B単 - 20号 * * *						
000020	ポリ塩化ビニル管継手材				(")	步A	
	TS継手 エルボ A形 150		個		, ,	当たり算出	
302116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	(")	11-11		(")		
	エルボ A形 径150,,	1.000	個	4,790	, ,	S単 17号	
				·	(")		
	合 計				4,790		

事業名 南周防農地整備事業

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更)

T車団T重名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

事別工コード	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		×^ <u>=</u>	<u> </u>	т щ	(")	
	単 価				4,790	
	* * * B単 - 21号 * * *					
0021	取水管				(")	
0101	<u>硬質ポリ塩化ビニル管 VU 150、農道As舗装下</u> SP 掘削	(")	m		10.000 m	当たり算出
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-	3.400	m3	1,041		S単 32号
0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-	(") 0.800	m3	1,041	(")	S単 32号
7021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(")	IIIO	1,041	(")	3 = 325
	VU,150mm,片受直管スリーブ付,4.0m管 SP 積込(ルーズ)	10.000	m	2,738	27,380	S単 21号
	土砂,小規模(標準)	2.300	m3	917.5	2,110 [°]	S 単 33号
	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()	(") 2.100	m3	1,747	(") 3 669	S単 4号
01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")		,	(")	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない SP 基面整正	1.300	m3	1,278	1,661	S単 5号
	基面整正	5.000	m²	375.9	, ,	S単 39号
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	(") 5.300	m²	226	(") 1 198	S単 6号
	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
10553	土砂,小規模(標準) SP 舗装版切断	1.100	m3	917.5	1,009	S 単 33号
	アスファルト舗装版 , 15cm以下 , - , -	20.000	m	534.7	10,694	S単 43号
- 1	SP 舗装版破砕 アススァルト舗装版,無し,不要,15㎝以下,-,有り,あり	(") 7.600	m²	162.1	(") 1 232	S単 42号
	廃アルカリ水処理費	(")			(")	
16001	(株)リライフ 汚泥吸排車[トラック架装型]	0.100	m3	28,000	2,800	S単 18号
	,積載質量8.0t 吸入管径75mm	ò.500 [°]	且	90,864	45,432	S単 30号
- 1	SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	(") 0.300	m3	2,695	(") 809	S単 41号
2123	建設廃材	(")		,	(")	
	Asコン廃材((株)環境プラント) SP 表層(車道・路肩部)	0.300	m3	3,530	1,059	S単 19号
	3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	7.600	m²	1,568	\ ,	S単 45号
	コン(13)					
\0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)	(")	2	740.4	(")	6 W 44 E
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	5.000	m²	742.4	3,712	S単 44号
	合 計				120,934	
	単 価				12,093	
20000	* * * B単 - 22号 * * *				(,,)	1E A
10022	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
0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 1.000	m3	256.9	(")	S単 34号
01032	ダンプトラック運搬(特殊)	(")	IIIO	250.9	(")	ラギ 345 -
0102	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	779	779	S単 1号
10/2	5P 積込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	256.9	257	S 単 34号
	合 計				(") 1,293	
					(")	
	単 価				1,293	
	* * * B単 - 23号 * * *					
- 1	コンクリート用砕石				(")	
	積込み・運搬 SP 積込(ルーズ)	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	256.9	257	S単 34号
1032	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	(") 1.000	m3	779	(") 779	S単 1号
0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	256.9	257	S単 34号
	合 計				1,293	
_	単 価				(") 1,293	
					<u>. </u>	
	* * * B単- 24号 * * *				(")	1E A
10024	表土掘削・埋戻					

事業名 南周防農地整備事業

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更)

T車団T重名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】	*** =	5x \ 5-	₩ / ≖ 1		/#± ++×
コード SA0103	名 称(規 格) SP 床掘り	数量 (")	単位	単価	金額 (")	備考
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	15.000	m3	248.4	3,726	S単 35号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	15.000	m3	256.9	3,854	S単 34号
	会 計				7,580	
					(")	
	単 価				76	
000005	* * * B 単 - 25号 * * *				(")	1E A
000025	表土掘削・埋戻 表土剥ぎ・表土戻し		m²		(") 100.000 m	歩A 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	248.4		S単 35号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(")	m3	256.9	(") 3 854	S単 34号
		10.000	1110	200.0	(")	
	合 計				7,580	
	単 価				(") 76	
	+ 1⊯				70	
	* * * P # 265 * * * *					
000026	* * * B 単 - 26号 * * * 硬質ポリ塩化ビニル管継手				(0.000)個	歩A
	DV継手 75 45°エルボ		個		1.000 個	当たり算出
P96002	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)			(0)	
	75 45°エルボ	1.000	個	167	167 (0)	
	合 計				167	
					(0)	
<u> </u>	単 価				167	
00000	* * * B 单 - 27号 * * *				/0.000: 3	1E A
000027	法面整形工		m²		(0.000) m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形	(0.000)	- 111		(0)	
L	盛土部,有り,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	615.2	615	S単 50号
	A ±1				(0)	
\vdash	合計				615 (0)	
	単 価				615	
L	*** B単- 28号 ***					
000028	植生シート工		,		(0.000) m	
P96001	センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む 植生シートエ	(0.000)	m²		1.000 m (0)	当たり算出
1 30001	恒生シートエ センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む	1.000	m²	1,550	1,550	
				,	(0)	
	合 計				1,550	
	単 価				(0) 1,550	
	1 LPP				.,550	
	*** B単- 29号 ***					
000029	硬質ポリ塩化ビニル管(立上管)				(0.000) m	歩A
	VU管 75 通気ロキャップ付		m		1.200 m	当たり算出
S07021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管	(0.000) 1.200	m	1,169	(0) 1 403	S単 20号
P96081	<u>VU,75mm,</u> 直官(両差し口),4.0m官 通気口キャップ	(0.000)	m	1,109	1,403	
	75	1.000	個	636	636	
					(0)	
	合 計				2,039	
	単 価				1,699	
	* * * B 単 - 30号 * * *					
000030	保護管(立上管)				(0.000) m	
007001	VP管 100 TREE 1 カ 左 1 カ 左 1 カ 左 1 カ 左 1 カ 左 1 カ 左 1 カ 左 1 カ 左 1 カ 左 1 カ 左 1 カ 左 1 カ 左 1 カ 左 1 カ 左 1 カ 方 1 カ カ 1 カ カ 1 カ カ 1 カ カ 1 カ カ 1 カ カ 1 カ カ 1 カ カ 1 カ カ 1 カ カ 1 カ カ 1 カ カ 1 カ カ 1 カ 1 カ カ 1 カ カ 1 カ カ 1 カ カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1 カ 1	(0.000)	m			当たり算出
50/021	硬質ポリ塩(ヒピニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管	(0.000) 1.000	m	1,960	(0) 1.960	S単 48号
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1.000		1,300	(0)	
	合 計				1,960	
	±4 /m.				(0) 1,960	
	単 価				1,960	

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更)					
<u> </u>	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-7	<u> </u>	数 重	平1位	平 1叫	並 観	1佣 1号
	*** B単- 31号 ***					
000024	************************************				(0.000)個	± ^
000031	がりエテレン級共権官用VO用シグット 75		個			当たり算出
Paeuus	ポリエチレン製異種管用VU用ソケット	(0.000)	10		(0)	
1 30003	75	1.000	個	1,050	1,050	
	13	1.000		1,000	(0)	
	合 計				1,050	
					(0)	
	単 価				1,050	
	+				1,000	
	*** B単- 32号 ***					
000032					(0.000)個	歩 Α
000002	DV継手 75 90°エルボ		個			当たり算出
P96013	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)			(0)	
	75 90°エルボ	1.000	個	192	192	
					(0)	
	合 計				192	
					(0)	
	単 価				192	
	*** B単- 33号 ***					
000033	硬質ポリ塩化ビニル管継手(立上管)				(0.000)個	步A
	DV継手 75 90°大曲エルボ		個		1.000 個	当たり算出
P96040	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)			(0)	
	75 90°大曲エルボ	1.000	個	321	321	
					(0)	
	合 計				321	<u> </u>
					(0)	
	単 価				321	
	1 17				021	
	*** B単- 34号 ***					
000034	ポリエチレン製十字管				(0.000)個	步A
	75		個		1.000 個	当たり算出
P96007	ポリエチレン製十字管	(0.000)			(0)	
	75× 75	1.000	個	3,150	3,150	
					(0)	
	合 計				3,150	
					(0)	
	単 価				3,150	
	* * * B 単 - 35号 * * *					
000035	硬質ポリ塩化ビニル管継手				(0.000)個	歩A
	DV継手 100 90°チーズ		個			当たり算出
P96008	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)			(0)	
	100 90°チーズ	1.000	個	578	578	
	A - 11				(0)	
	合 計				578	
	W PT				(0)	
	単 価				578	
	distriction D.W. 1995					
	* * * B 単 - 36号 * * *					
	片落ちソケット		_		(0.000)個	
	DV継手 100× 75	(0.05-)	個			当たり算出
r96009	片落ちソケット	(0.000)	/55	0.17	(0)	
	DV継手 100× 75	1.000	個	217	217	
	Δ ±1				(0) 217	
	合 計				(0)	
	単 価				(U) 217	
	半 逥				21/	
	*** B単- 37号 ***					
000037	- ^ ^ B早 - 3/号 ^ ^ ^ 片落ちソケット				(0.000)個	- - - - -
	月滑らソケット DV継手 75× 50		個			歩 A 当たり算出
	DV継手 75× 50 片落ちソケット	(0.000)	但		1.000 個	
. 50010	A 渚らンソット DV継手 75× 50	1.000	個	132	132	
	DYNCE J 10 A OU	1.000	旧	102	(0)	
	合 計				132	
	<u> </u>				(0)	
	単 価				132	
	于 叫				132	
	*** B単- 38号 ***					
	<u> </u>	1				

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	法面整形工	~ _	124	— іщ	ш ня (0.000) m ²	
			m²		1.000 m ²	当たり算出
1041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,人力タコ	1.000	m3	2,594		S 単 3号
					(0)	
	合 計				2,594	
					(0)	
	単 価				2,594	
	*** B単- 39号 ***					
0039	植生シート工 センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む		m²		(0.000) m ²	歩 A 当たり算出
6001	位生シートエ	(0.000)	- 111		(0)	ヨだり昇山
	センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む	1.000	m²	1,550	1,550	
					(0)	
	合 計				1,550	
					(0)	
	単価				1,550	
	*** B単- 40号 ***					
0040	桝蓋取替				(0.000)枚	
F001	編鋼板蓋 合流桝 1 型用 40kg/枚以下	(0.000)	枚			当たり算出
5801		(0.000) 1.000	***	244	(0) 311	S単 47号
6011	蓋版,昼間施工,コンクリート 銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない 縞鋼板蓋(ズレ止メ、取手付)	(0.000)	枚	311	(0)	3年 4/亏
	嗣押仮蓋(スレビン、以手刊) 800×800×4.5 溶融亜鉛メッキ	1.000	枚	35,000	35,000	
	000~000~・3 /百門五土出り~シー	1.000	1%	33,000	(0)	
	合 計				35,311	
					(0)	
	単価				35,311	
	*** B単- 41号 ***					
0041	運搬・処分				(0.000)m3	
0440	鋼材二次製品(桝蓋)	(0.000)	m3			当たり算出
2116	産業廃棄物処分価格(金属くず)	(0.000)	m2	2 000	(0)	C 出 46日
0124	SP 土砂等運搬	1.000	m3	3,000		S単 46号
0121		1.000	m2	8,382	(0) 8 382	S単 49号
	小規模,パックホウ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,24.0 km以下	1.000	m3	0,302	0,302	3年 45万
					(0)	
	合 計				11,382	
					(0)	
	単 価				11,382	
_						
_						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * S単- 1号 * * *					
01032	<u>ダンプトラック運搬(特殊)</u>					
	ダンプトラック運搬(特殊)			770		15 . 324 .
	<u>土砂,4.0,1.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好</u>		m3	779		歩A・単A
4044	* * * S 単 - 2号 * * *					
1041	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			2,594		歩A・単A
	<u>19 * 19員工, 年庆, よさ出り, 八/ Jタコ</u> *** S単- 3号 ***		m3	2,004		<u> </u>
1041	人力土工(盛土・埋戻)					
10-11	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土、盛土、まき出し、人力タコ		m3	2,594		歩A・単A
	* * * S単 - 4号 * * *			_,,,,,		7
1041	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()		m3	1,747		歩A・単A
	*** S単- 5号 ***			·		
1041	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,締固めを計上しない		m3	1,278		歩A・単A
	*** S単- 6号 ***					
1072	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂		m²	226		歩A・単A
	*** S単- 7号 ***					
2046	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	649		歩A・単A
	*** S単- 8号 ***					
2116	水平水閘					
	水平水閘					
	75,,		本	16,100		歩A・単A
	* * * S 単 - 9号 * * *					
2116	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 - 10号 * * *					
2116	コンクリート用砕石					
	コンクリート用砕石					
	,40~20mm、柳井市,		m3	4,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 11号 * * *					
2116	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75 長4.0m,,		本	1,590		歩A・単A
	* * * S 単 - 12号 * * *					
2116	硬質ポリ塩化ビニル管					
	硬質ポリ塩化ビニル管			4 770		1F a 24 a
	一般管VP 径100 長4.0m,, *** S単- 13号 ***		本	4,770		歩A・単A
2116	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
2110	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット					
			個	1,050		歩A・単A
	- /3,, - *** S単- 14号 ***		III	1,000		グル・ギル
2116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
2110	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	75 90°大曲エルボ,		個	321		歩A・単A
	*** S単- 15号 ***		1124	021		· · · · ·
2116	通気口キャップ					
	通気ロキャップ					
	75,,		個	636		歩A・単A
	* * * * S 単 - 16号 * * *		1944			7 7
2116	吸出し防止マット					
	吸出し防止マット					
			m²	540		歩A・単A
	* * * S 単 - 17号 * * *					7 7.
2116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)					
	エルボ A形 径150		個	4,790		歩A・単A
	* * * S 単 - 18号 * * *			′		
2123	廃アルカリ水処理費					
	廃アルカリ水処理費				<u></u>	
	(株) リライフ		m3	28,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 19号 * * *					
2123	建設廃材					
	建設廃材					
	Asコン廃材((株)環境プラント)		m3	3,530		歩A・単A
	* * * S 単 - 20号 * * *					
7021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	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 - 21号 * * *			,		1
7021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	VU,150mm,片受直管スリープ付,4.0m管		m	2,738		歩A・単A
	* * * S \(\text{P} = 22\text{G} \) * * *			,		
			1 1	I .		1

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更) | 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

<u>⊥事別⊥</u> コード	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C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)	双 里	1 年位	半	並 餅	/# ⁷⁵
	0.5m		m	75		歩A・単A
	* * * S 単 - 23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			80		歩A・単A
	*** S単- 24号 ***		m	80		<u> </u>
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
\$10016	* * * S 単 - 25号 * * * 暗渠排水工(被覆材投入)					
	暗渠排水工(被覆材投入)					
	砕石,0.125㎡		m	211		歩A・単A
	* * * S 単 - 26号 * * *					
	暗渠排水工(被覆材投入)					
	暗渠排水工(被覆材投入) 砕石,0.116㎡		m	196		歩A・単A
	*** S単- 27号 ***		- 111	190		少从、主人
S10017	暗渠排水工(埋戾)					
	暗渠排水工(埋戾)					
	0.071m²		m	86		歩A・単A
040040	* * * S 単 - 28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,		m	4		歩A・単A
	* * * S 単 - 29号 * * *					
	暗渠排水工(小運搬(被覆材))					
	暗渠排水工(小運搬(被覆材))			704		1F A 324 A
	砕石,不整地運搬車夘-5型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, *** S単- 30号 ***		m3	781		歩A・単A
S16001	汚泥吸排車[トラック架装型]					
0.0001	汚泥吸排車[トラック架装型]					
	, 積載質量8.0t 吸入管径75mm		日	90,864		歩A・単A
	*** S単- 31号 ***					
	SP 掘削 SP 掘削 IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII					
	57 照則 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-		m3	1,023		歩A・単A
	*** S \(\mathred{\psi} = 32\rightarrow ***		1110	1,020		777 477
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-		m3	1,041		歩A・単A
\$40102	* * * S 単 - 33号 * * * SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,小規模(標準)		m3	917.5		歩A・単A
	* * * S 単 - 34号 * * *					
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)		m3	256.9		歩A・単A
	* * * S 単 - 35号 * * *		IIIO	200.0		
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 *** S単- 36号 ***		m3	248.4		歩A・単A
SA0121						
	SP 土砂等運搬					1
	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,19.0		m3	3,557		歩A・単A
	km以下					
	*** C% 07B ***					
SA0121	* * * S 単 - 37号 * * * SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					1
	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,6.0k		m3	1,779		歩A・単A
	m以下					
	*** 5単- 38号 ***					+
SA0121	* * * S 早 - 38号 * * * SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					1
	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,1.0k		m3	808.4		歩A・単A
	m以下					
	*** CB 30E ***					1
SA0151	* * * S 単 - 39号 * * * SP 基面整正					
	SP 基面整正					+
	基面整正		m²	375.9		歩A・単A
	* * * S単- 40号 * * *					
	SP 法面整形					
	SP 法面整形		m²	382.3		# Λ • ₩ Λ
	盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり *** S単- 41号 ***		m ^f	30∠.3		歩A・単A
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,6.5km以下,		m3	2,695		歩A・単A
040000	* * * S 単 - 42号 * * *					
3AU222	SP 舗装版破砕					

| 事業名 | 南周防農地整備事業 | 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更) | 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
$\overline{}$	SP 舗装版破砕	X 里	1 年11	半 14	並 韻	1/fl 15
	アスファルト舗装版,無し,不要,15㎝以下,-,有り,あり		m²	162.1		歩A・単A
	* * * S 単 - 43号 * * *					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断					
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	534.7		歩A・単A
010000	* * * S 単 - 44号 * * *					
SA0832	<u>SP 下層路盤(車道・路肩部)</u> 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	742.4		歩A・単A
	* * * S 单 - 45号 * * *					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス		m²	1,568		歩A・単A
	עב(13)					
	* * * S 単 - 46号 * * *					
S02116	産業廃棄物処分価格(金属くず)					
	産業廃棄物処分価格(金属くず)		0	2 000		1E A 24 A
	* * * S 単 - 47号 * * *		m3	3,000		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					w.
	<u>蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない</u> *** S単- 48号 ***		枚	311		歩A・単A
S07021	では、10年 40号 ベベベー 10年 40号 ベベベー 10年 40号 ベベベー 10年 40号 10 ベベベー 10 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管 *** S単- 49号 ***		m	1,960		歩A・単A
SA0121						
	SP 土砂等運搬					
<u> </u>	小規模,パック紡山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,24.0 km以下		m3	8,382		歩A・単A
	KM V					
	*** S単- 50号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形					
	欧土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	615.2		歩A・単A
	and the state of t					7 1
<u> </u>						
L						
<u> </u>						
-						
						中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更)

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回	回変更)					
<u> 上事別工</u> コード	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
7-1	白	双 重		単11/	<u>早</u> 1叫	並 額	1個 1号
	*** S単-1号 ***						
							步A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)			m3		10 000 m ³	当たり算出
001002	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	_/C /#W
	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	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級		0.200	供用日	7,090	1,985	
W14062	<u>4t (</u>		0.260		7,090	1,965	
W14062	717月末員(川国佐・首地・D) 積載重量 4.0 t 積		0.280	供用日	233	65	
P34029			0.200	МЛП	200	00	
	パール給油		7.900	L	139	1,098	
R01022	運転手(一般)						
			0.240	人	19,320	4,637	
							算出数量
	合計					7,785	10.000 m3
	単 価			m3		779	
	*** S単-2号 ***						
	<u>□ + - 4</u> 7						步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m.º	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		1 200	١,	10.705	25 027	
			1.380	人	18,795	25,937	算出数量
	合 計					25 937	昇山奴里 10.000 m3
	H 11					20,007	10.000 1115
	単 価			m3		2,594	
						,	
	*** S単- 3号 ***						
				_			步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3	n+ 00 46 # 1/46		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,人力タコ 1)土質区分	砂・砂質土			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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	人力タコ				ZIII IZOIIIXX	
R01003	普通作業員						
			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- 4号 ***						
	→ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +						步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()				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	
DOAGGG	4)締固め区分	振動コンパ゚クタ()					
к01002	特殊作業員		0.200	,	21,315	4,263	
RU1UU3	普通作業員		0.200	人	21,315	4,263	
1000	日心に未見		0.680	人	18,795	12,781	
Y00004	諸維費		0.000	_^	10,795	12,701	
. 55007	10%		0.100		4,263	426	
					.,_30		算出数量
	合 計					17,470	10.000 m3
						, -	
	単 価			m3		1,747	
		1			i .	i	i
	*** S単-5号 ***						

事業名 南周防農地整備事業

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更)

T車団工車名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

人力: (1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	合 計 単 価 *** S単-6号 *** <u>ジエ(人力売仕上げ)</u> 江(人力売仕上げ)) 質区分	数量 砂・砂質士 盛土 まき出し 締固めを計上しない	0.680	M3	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 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 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 10.000 m 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	備考 歩A 当たり算出 算出数量 10.000 m3
人力: (1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	### A S 単 - 7号 ***	盛士 まき出し 締固めを計上しない		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 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 10.000 m 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	第出数量 10.000 m3 歩A 当たり算出
人力: (1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	### A S 単 - 7号 ***	盛士 まき出し 締固めを計上しない		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 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	算出数量 10.000 m3 歩A 当たり算出
サ・音 1)土質 2)作詞 3)施頭 01003 普通イ 01003 普通イ 01003 普通イ 01003 普通イ 01003 普通イ 01003 普通イ 02046 機械ペー で・材理・ 2)連転 34029 ドルロー バトロー 34029 ドルトロー 34029 ドルトロー 01021 運転	砂質士, 盛士, まき出し, 締固めを計上しない 質区分 業区分 記国め区分 清作業員 合 計 単 価 *** S単-6号 *** 紅(人力荒仕上げ) 近(人力荒仕上げ) で質区分 高作業員 合 計 単 価	盛士 まき出し 締固めを計上しない		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 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 10.000 ㎡ 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	10.000 m3 歩A 当たり算出
2)作3 3)施3 4)締6 01003 普通何 010072 整形2 土砂 1)土質 01003 普通何 02046 機械/砂・6材 2)運動 70-5社 70-5社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7社 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7士 70-7 70-7	業区分 6T区分 18個め区分 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	盛士 まき出し 締固めを計上しない		m3	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 10.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 を期補正: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 当たり算出
3)施 4)締師 01003 普通何 01072 整形 土砂 1)土質 01003 普通何 02046 機械/ 砂・材料 2)連加 70-5油 パトロ 01021 運転	正区分 語画め区分 操作業員 合 計 単 価 *** S単- 6号 *** 経工(人力荒仕上げ) (江(人力荒仕上げ) (質区分) (作業員) 合 計 単 価	まき出し 締固めを計上しない		m3	深夜時間:0.0 18,795 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	週休:4週8休以上 12,781 12,781 1,278 10.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,255	10.000 m3 歩A 当たり算出
4)締師の1003 普通イの1003 普通イの1003 普通イの1003 普通イの1003 普通イの1003 普通イの1003 普通イクリーディスターでは、1000 を表現しています。 10000 を表現しています。	語画め区分 3作業員 合 計 単 価 *** S単-6号 *** ジエ(人力荒仕上げ) ジエ(人力荒仕上げ) 資区分 3作業員 合 計 単 価 *** S単-7号 ***	締固めを計上しない		m3	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 10.000 ㎡ 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	10.000 m3 歩A 当たり算出
01003 普通f 01072 整形: 土砂: 1)土值 01003 普通f 02046 機械/ 砂·6 1)材料: 2)連計 34029 軽油 01021 運転:	合計 単価 *** S単-6号 *** 江(人力荒仕上げ) 江(人力荒仕上げ) 質区分 「作業員 合計単価			m3	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 1,278 10.000 ㎡ 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	10.000 m3 歩A 当たり算出
01072 整形: 生砂: 1)土弧: 01003 普通f 01003 普通f 02046 機械/ 砂: 6 1)材料: 2)運動: 27964 不整约 701-53 34029 軽油 01021 運転=	合 計 単 価 *** S単-6号 *** 近工(人力荒仕上げ) 近工(人力荒仕上げ) 質区分 6 計 単 価	土砂		m3	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 1,278 10.000 ㎡ 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	10.000 m3 歩A 当たり算出
整形 土砂 1)土質 01003 普通f 02046 機械/ 砂・積 1)材材 2)連 27964 不整 切ーラ 34029 軽油 パトロ 01021 運転	単 価 *** S単- 6号 *** FI(人力荒仕上げ) FI(人力荒仕上げ) 「質区分 「作業員 合 計 単 価 *** S単- 7号 ***	土砂		m3	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 1,278 10.000 ㎡ 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	10.000 m3 歩A 当たり算出
整形 土砂 1)土質 01003 普通f 02046 機械/ 砂・積 1)材材 2)連 27964 不整 切ーラ 34029 軽油 パトロ 01021 運転	単 価 *** S単- 6号 *** FI(人力荒仕上げ) FI(人力荒仕上げ) 「質区分 「作業員 合 計 単 価 *** S単- 7号 ***	土砂	0.120	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	12,781 1,278 10.000 ㎡ 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	10.000 m3 歩A 当たり算出
整形 土砂 1)土質 01003 普通f 02046 機械/ 砂・積 1)材材 2)連 27964 不整 切ーラ 34029 軽油 パトロ 01021 運転	*** S単- 6号 *** ET(人力荒仕上げ) ET(人力荒仕上げ) 質区分 「質区分 「質区分 「一大学員 「一大学人」 「中学員 「一大学人」 「一大学人」 「一大学人」 「一大学人」 「一大学人」 「一大学人」 「一大学人」 「一大学人」 「一大学人」 「「一大学人」 「一大学人」 「「一大学人」 「「一大学人」 「「一大学人」 「「一大学人」 「「一大学人」	土砂	0.120	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	10.000 mi 制約作業時間: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
整形 土砂 1)土質 01003 普通f 02046 機械/ 砂・積 1)材材 2)連 27964 不整 切ーラ 34029 軽油 パトロ 01021 運転	*** S単- 6号 *** ET(人力荒仕上げ) ET(人力荒仕上げ) 質区分 「質区分 「質区分 「一大学員 「一大学人」 「中学員 「一大学人」 「一大学人」 「一大学人」 「一大学人」 「一大学人」 「一大学人」 「一大学人」 「一大学人」 「一大学人」 「「一大学人」 「一大学人」 「「一大学人」 「「一大学人」 「「一大学人」 「「一大学人」 「「一大学人」	土砂	0.120	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	10.000 mi 制約作業時間: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
整形 土砂 1)土質 01003 普通f 02046 機械/ 砂・積 1)材材 2)連 27964 不整 切ーラ 34029 軽油 パトロ 01021 運転	・	土砂	0.120		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 ㎡ 制約作業時間: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
整形 土砂 1)土質 01003 普通f 02046 機械/ 砂・積 1)材材 2)連 27964 不整 切ーラ 34029 軽油 パトロ 01021 運転	・	土砂	0.120		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 ㎡ 制約作業時間: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
整形 土砂 1)土質 01003 普通f 02046 機械/ 砂・積 1)材材 2)連 27964 不整 切ーラ 34029 軽油 パトロ 01021 運転	・	土砂	0.120		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 ㎡ 制約作業時間: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
整形 土砂 1)土質 01003 普通f 02046 機械/ 砂・積 1)材材 2)連 27964 不整 切ーラ 34029 軽油 パトロ 01021 運転	(大力 元 仕 上 げ) () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () </td <td>土砂</td> <td>0.120</td> <td></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 深夜時間:0.0</td> <td>10.000 ㎡ 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</td> <td>当たり算出</td>	土砂	0.120		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 ㎡ 制約作業時間: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
整形 土砂 1)土質 01003 普通f 02046 機械/ 砂・積 1)材材 2)連 27964 不整 切ーラ 34029 軽油 パトロ 01021 運転	(大力 元 仕 上 げ) () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () </td <td>土砂</td> <td>0.120</td> <td></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 深夜時間:0.0</td> <td>制約作業時間: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</td> <td></td>	土砂	0.120		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)土砂 1)土質 01003 普通イ 02046 機械(砂・板 1)が 2)運動 27964 不整生 クローラミ 34029 軽油 パトロー 01021 運転三	資区分 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	土砂	0.120		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	省 出数县
01003 普通何 01003 普通何 02046 機械/ 砂・6 1)材料 2)運動 27964 不整生 27964 不整生 279-52 34029 紅 71-72 17:10-10121 運転三	質区分 作業員 合 計 単 価 *** S単-7号 ***	土砂	0.120	人	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	省 出数县
01003 普通f 02046 機械/ 砂·材 2)運動 27964 不整生 279-52 34029 軽油 // 157 01021 運転	合 計 単 価 *** S単- 7号 ***	土砂	0.120	人	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	省 出数县
02046 機械/ 機械/ 砂・6 1)材料 2)運動 27964 不整型 クローラ語 軽油の パトロー 01021 運転ご	合 計 単 価 *** S単- 7号 ***		0.120	人	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	曾 出数是
02046 機械/ 機械/ 砂・6 1)材料 2)運動 27964 不整型 クローラ語 軽油の パトロー 01021 運転ご	合 計 単 価 *** S単- 7号 ***		0.120	人		2,255	省出数 号
02046 機械/ 機械/ 砂・6 1)材料 2)運動 27964 不整型 クローラ語 軽油の パトロー 01021 運転ご	合 計 単 価 *** S単- 7号 ***		0.120	人	18,795		省 出数量
機械/ 砂・配 1)材料 2)運動 27964 不整力 70-5型 34029 軽油 パ・ロー 01021 運転等	単 価 *** S単- 7号 ***		0.120	人	18,795		省出数量
機械/ 砂・配 1)材料 2)運動 27964 不整力 70-5型 34029 軽油 パ・ロー 01021 運転等	単 価 *** S単- 7号 ***						質出数量
機械/ 砂・配 1)材料 2)運動 27964 不整力 70-5型 34029 軽油 パ・ロー 01021 運転等	単 価 *** S単- 7号 ***					0 055	
機械/ 砂・配 1)材料 2)運動 27964 不整力 70-5型 34029 軽油 パ・ロー 01021 運転等	*** S単- 7号 ***					∠,∠55	10.000 m²
機械/ 砂・配 1)材料 2)運動 27964 不整力 70-5型 34029 軽油 パ・ロー 01021 運転等	*** S単- 7号 ***			m²		226	
機械/ 砂・配 1)材料 2)運動 27964 不整力 70-5型 34029 軽油 パ・ロー 01021 運転等				111		220	
機械/ 砂・配 1)材料 2)運動 27964 不整力 70-5型 34029 軽油 パ・ロー 01021 運転等						<u> </u>	
機械/ 砂・配 1)材料 2)運動 27964 不整力 70-5型 34029 軽油 パ・ロー 01021 運転等							
機械/ 砂・配 1)材料 2)運動 27964 不整力 70-5型 34029 軽油 パ・ロー 01021 運転等	が小運搬(十砂箱 生コン)						<u> </u>
機械/ 砂・配 1)材料 2)運動 27964 不整力 70-5型 34029 軽油 パ・ロー 01021 運転等	7/1/18886(Tell/91 (T. 1.7.)			_		l	歩A
砂・6 1)材料 2)運動 27964 不整 ⁴ 70-73 34029 軽油 パ・ロー 01021 運転等	が連搬(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
27964 不整生 70-5至 34029 軽油 パトロー01021 運転号	『小連橛(エが頬、エコン) 砂利・栗石,30~50m				夜間制約作業時間:0.0		
2)運動 27964 不整 [±] 70-5 34029 軽油 パトロ- 01021 運転号		砂・砂利・栗石			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
グローラ型 34029 軽油 パ・トロー 01021 運転表	 重搬距離区分	30 ~ 50m			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
グローラ型 34029 軽油 パ・トロー 01021 運転表					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
グローラ型 34029 軽油 パ・トロー 01021 運転表							
34029 軽油 パ・トロ- 01021 運転=	3地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]		4 550		40.000	45.040	
パ ho- 01021 運転	ラ型油圧ダンプ4.0ton		1.550	供用日	10,200	15,810	
01021 運転			65.000	L	139	9,035	
			00.000		100	0,000	
	整地運搬車運転)		1.000	人	21,315	21,315	
							算出数量
	合 計					46,160	71.100 m3
	24 / T					649	
	単 価			m3		049	
	* * * S 単 - 8号 * * *						
	- 1.00					l	步A
02116 水平7				本	11年11日15年1145 · 45 · 1	1.000 各単位	当たり算出
水平2					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	
75, 1)資材	o,, [材区分	地域資材(Pコード)			夜旬前約15美時間:0.0 豪雪補正:なし		
	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)地區	2区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	記機械資材単価コード(K)						
96032 水平2			,				
75			1.000	本	16,100	16,100	算出数量
	合 計						昇山数重 1.000 各単位
	H W					10,100	цтш
	単 価					16,100	
	* * * S 単 - 9号 * * *						
	ンキ・ クワ						步A
.02116 ポリ:	エイト、 四十年/左7 何7 茶中午			m		1.000 各単位	1 *
	「エナレノ吸小官(有孔・悪孔)海内官				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
径75	エチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 エチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	エチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 5 厚2.5 長4.0m,, 材区分	P29203			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
'	エチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 5 厚2.5 長4.0m,, 材区分 地資材単価コード(P)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	エチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 5 厚2.5 長4.0m,, 材区分 地資材単価コード(P) 辺資材単価コード(J)					, I	t.
29203 ホリュ 径75	エチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 5 厚2.5 長4.0m,, 材区分 地資材単価コード(P)						

施丁単価表 単価期A (3/ 12) 事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更) 工事別工事名: 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【С地区】 単位 数量 単 価 備考 質出数量 合 計 385 1.000 各単位 単 価 385 *** S単- 10号 *** 802116 コンクリート用砕石 1.000 各単位 当たり算出 m3 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 コンクリート用砕石 ,40~20mm、柳井市 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) .196002 深夜時間:00 调休·4调8休以 ト 4)施設機械資材単価コード(K) .196002 コンクリート用砕石 4,700 40~20mm、柳井市 1.000 4,700 m3 **笪**出数量 合 計 4,700 1.000 各単位 価 4,700 *** S単- 11号 *** 步Α S02116 硬質ポリ塩化ビニル管 1.000 各単位 当たり算出 本 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 硬質ポリ塩化ビニル管 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 地域資材(Pコード) 1)資材区分 豪雪補正・なし 亜埶帯補正・なし, 基本給時間:8.0 2)地域資材単価コード(P) P05037 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード(J) 深夜時間:0.0 调休·4调8休以 ト 4)施設機械資材単価コード(K) P05037 | 硬質ポリ塩化ビニル管 1.000 1,590 1,590 薄肉管VU 径75 長4.0m 本 **笪**出数量 合 計 1,590 1.000 各単位 価 1,590 *** S単- 12号 *** 北Α 802116 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 1.000 各単位 当たり算出 本 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 一般管<u>VP 径100 長4.0m</u>, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 地域資材 (Pコード) 1)資材区分 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 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 算出数量 合 計 4,770 1.000 各単位 4,770

*** S単- 13号 *** 北Α 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 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 ポリエチレン製異種管用DV用ソケット 夜間制約作業時間:0. 冬期補正:なし 75,, 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) 基本給時間:<u>8.0</u> 超動時間·0 0 P96019 3)地区資材単価コード(J) 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0 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 75 1.000 個 1,050 1,050 算出数量 1,050 1.000 各単位 合 計 価 1,050

地域資材(Pコード)

P96040

個

時間的制約:なし

豪雪補正・なし,

基本給時間:8.0

夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

*** S単- 14号 ***

802116 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

75 90°大曲エルボ,

2)地域資材単価コード(P)

1) 資材区分

-北 Α

1.000 各単位 当たり算出

制約作業時間:0.0

亜熱帯補正:なし

超勤時間:0.0

*** S単- 19号 ***

802123 建設廃材

.事別丄	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区						
ード		数量		単位	単 価	金 額	備考
	3)地区資材単価コード(J)	~ =		- 1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	110 3
	4)施設機械資材単価コード(K)				7K X K	ZW. JEOWAL	
6040	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手						
0040			1.000	/==	321	321	
	<u>75 90°大曲エルボ</u>		1.000	個	321	321	95 U #5 E
	A +1					004	算出数量
	合 計					321	1.000 各単位
	単 価					321	
	* * * S 単 - 15号 * * *						
							步A
02116	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	
	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)	P96081			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		1 30001					
	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)						
96081	通気口キャップ						
	75		1.000	個	636	636	
							算出数量
	合 計					636	井山
						030	1.000 日半世
	単 価				-	636	
	* * * S 単 - 16号 * * *						
20442				2		1 000 5211	步A
J2116	吸出し防止マット			m²		1.000 各単位	当たり算出
	吸出し防止マット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	合繊不織布 厚10mm 98N/5cm,,				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)	P96006			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	. 55555			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区負物半 コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				///・	~こといった30という人工	
00000							
96006	吸出し防止マット						
	合繊不織布 厚10mm 98N/5cm		1.000	m²	540	540	
							算出数量
	合 計					540	1.000 各単位
	単価					540	
	— IM					0.10	
	* * * S単 - 17号 * * *						1E A
				15-			步A
02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)			個		1.000 各単位	当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	エルボ A形 径150,,				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)	P05265			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	. 53200			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					//\TX#13 0.U.U	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
0501-	4)施設機械資材単価コード(K)				-		
U5265	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		, <u>.</u>	-			
	エルボ A形 径150		1.000	個	4,790	4,790	
							算出数量
	合 計					4,790	1.000 各単位
	単価					4,790	
	* * * S 単 - 18号 * * *						步A
2123	 廃アルカリ水処理費			m3		1.000 各単位	-
0	廃アルカリ水処理費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	(株)リライフ	Pag-11-			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96513			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	(株)リライフ			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	28,000円		-	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		, , , , ,			1		
96513	 廃アルカリ水処理費						
			1.000	m3	28,000	28,000	
	(株)リライフ		1.000	III3	20,000	20,000	答山粉早
							算出数量
	合 計					28,000	1.000 各単位
			T				
	単 価					28,000	
_							

事業名 南周防農地整備事業

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地[W /=	1 4 ±-	,
<u>− ド</u>		数量	単位	単価 時間的制約:なし	金額	備考
	建設廃材 Asコン廃材((株)環境プラント)			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	
	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	Asコン廃材((株)環境プラント		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	
2002	建設廃材					
52003	Asコン廃材((株)環境プラント)	1.000	m3	3,530	3,530	
	THE STATE OF THE S		1110	3,000	3,000	算出数量
	合 計				3,530	1.000 各単位
	単価				3,530	
	半 1川				3,330	
	*** S単- 20号 ***					步A
07021	 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m		10.000 m	少 A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			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) 3) 形状区分	75mm 直管(両差し口)		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)管長区分	4.0m管				
05037	硬質ポリ塩化ビニル管					
,0000	薄肉管VU 径75 長4.0m	2.440	本	1,590	3,880	
·UUU04	雑材料費2%	0.020		3,880	78	
R01001	土木一般世話役	0.020		3,000	76	
		0.080	人	24,675	1,974	
R01002	特殊作業員] .	04.0:-	0.553	
201003	 普通作業員	0.120	+ -	21,315	2,558	
	日だ「木只	0.170		18,795	3,195	
						算出数量
	合 計				11,685	10.000 m
	単価		m		1,169	
	Т Щ		- ""		1,103	
	*** S単- 21号 ***					IE A
307021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m		10 000 m	歩A 当たり算出
001021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1 1/C 7#H
	VU,150mm,片受直管スリープ付,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) 3)形状区分	150mm 片受直管スリープ付		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)管長区分	7. 文直 E X 7 7 15 4. Om管		/木1文中可旧1.0.0	超休.4週8休以上	
P05063	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管					
	TS片スリープ薄肉管VU 径150 長4.0m	2.440	本	7,560	18,446	
′00004	維材料費 2%	0.020		18,446	369	
201001	2%	0.020		10,440	309	
.5.001		0.090	人	24,675	2,221	
R01002	特殊作業員					
04000	並 深 ル	0.130	人	21,315	2,771	
kU1003	普通作業員	0.190		18,795	3,571	
		0.190	1	10,795	3,3/1	算出数量
	合 計				27,378	10.000 m
	単価		m		2,738	
	* * * S 単 - 22号 * * *					
						步A
510012	暗渠排水工(バックホウ掘削)		m	時間が生地が、かり		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 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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	
102044			-			
#U∠U41	パックルワ[クローフ型・チルメ]型(2次) 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.500	 供用日	7,700	11,550	
34029		1.000	2000	1,730	11,000	
	パートロール給油	34.000	L	139	4,726	
01021	運転手(特殊)] .	24 2:-	04.01-	
			人	21,315	21,315	1
		1.000	1	21,010	2.,0.0	曾 出数是
	合 計	1.000		21,010		算出数量 503.000 m

事業名 南周防農地整備事業

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更)

T車団工車名・伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】	-				
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * * S 単 - 23号 * * *					
	3 4 - 23 5					歩A
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)		m		1.000 E	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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M02041	 パ゙ックホウ「クローラ型・排対型(2次)]					
W02041	標準パ・ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.5	00 供用日	7.700	11,550	
P34029				, , , ,	,,,,,	
	パトロール給油	34.0	00 L	139	4,726	
R01021	運転手(特殊)					
		1.0	00 人	21,315	21,315	算出数量
	合 計				37 501	昇山釵重 471.000 m
					37,391	471.000 111
	単価		m		80	
	de de la Company					
	*** S単- 24号 ***			+	-	1E A
\$10012	 暗渠排水工(排水管布設)		m		1 000 5	歩A 当たり算出
010013	· 暗渠排水工(排水管布設) · 暗渠排水工(排水管布設)		"		制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	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	
D04004				+		-
KU1001	土木一般世話役	0.3	00	24,675	7,403	
R01002	特殊作業員	0.3	~ ~	24,075	7,403	
		0.5	00 人	21,315	10,658	
R01003	普通作業員	3.0			12,200	
		1.0	00 人	18,795	18,795	
						算出数量
	合 計				36,856	206.000 m
	24 /AE				170	
	単 価		m		179	
	*** S単- 25号 ***					
						步A
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)		m	D+ 8844 #1/4 #2		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	制約作業時間:0.0	
	1)被覆材区分	<u></u>		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 版 復 行 区 万 2) 被 覆 材 の 断 面 積 (㎡)	0.125m²		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	=/ IIXISC PJ => WITHIN ISC (· · ·)	61126111		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)]			_		
D0 4000	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.5	00 供用日	7,700	11,550	-
P34029	軽油 パ゚トロ−ル給油	34.0	00 L	139	4,726	
R01021	ハ トロール給油 運転手(特殊)	34.0	70 L	139	4,720	+
	- 1970 /	1.0	00 人	21,315	21,315	
R01003	普通作業員			,	, , , ,	
	補助労務	7.0	00 人	18,795	131,565	<u> </u>
						算出数量
	合 計			+	169,156	800.000 m
	 		m		211	
	— іщ			+	211	
	*** S単- 26号 ***			1		
0400:0						歩A
o10016	暗渠排水工(被覆材投入) 暗渠排水工(被覆材投入)		m	時間的制約:なし	1.000 E 制約作業時間:0.0	当たり算出
	恒朱排小工(恢復が投入) 砕石,0.116㎡			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: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)	0.116m²		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		
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]			,		
D2 4000	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.5	00 供用日	7,700	11,550	-
P34029	撃生田 パトロール給油	34.0	00 L	139	4,726	
R01021	<u>ハ 「ロール結冲</u> 運転手(特殊)	34.0	,, L	139	4,720	+
		1.0	00 人	21,315	21,315	

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】	数量	単位	単価	夕 頞	供 孝
コード P01003	名 称	<u> </u>	単11/	単価	金額	備考
KU1003	補助労務	7.000		18,795	131,565	
	110,003,2,3,33			10,100	101,000	算出数量
	合 計				169,156	862.068 m
	単		m		196	
	* * * S 単 - 27号 * * *					
	3 F 27 7					步A
S10017	暗渠排水工(埋戾)		m		1.000 日	当たり算出
	暗渠排水工(埋戾)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0.071m²	,		夜間制約作業時間:0.0		
	1)埋戻の断面積(m²)	0.071m²		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	
				N X Y O O	起怀: 4起0杯以上	
M02041	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)	1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029						
	パール給油	34.000	<u> </u>	139	4,726	
R01021	運転手(特殊)	1 000		24 245	21 215	
		1.000	1	21,315	21,315	算出数量
	습 計				37,591	昇山致重 436.619 m
	н ш				51,001	.50.070 117
	単 価		m		86	
	*** CM WE ***					
	* * * S 単 - 28号 * * *		1			歩A
\$10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))		m		1 000 日	少 A 当たり算出
010010	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))		T ""	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク弁山
	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	
D04000	4)運搬距離区分	50m以下				
KU1003	普通作業員	1.100		18,795	20,675	
		1.100	+ ^-	10,793	20,073	算出数量
	合 計				20,675	5,660.000 m
					-,	.,
	単 価		m		4	
	* * * S 単 - 29号 * * *					
						步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	4.0 / / 4
	砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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	不整地運搬車夘-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	
M27062	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]		1			
viZ I 303	・		1	l	5,983	
		1 550	供用口	3 860		
234029		1.550	供用日	3,860	3,903	
P34029		1.550		3,860	2,780	
P34029 R01021	軽油	20.000	L	139	2,780	
	軽油 パ゚ hd-ル給油		L	,	·	Andre 1 Mil -
	軽油 パ hu-ル給油 運転手(特殊)	20.000	L	139	2,780 21,315	算出数量
	軽油 パ゚ hd-ル給油	20.000	L	139	2,780 21,315	算出数量 38.500 m3
	軽油 パ hu-lu給油 運転手(特殊) 合 計	20.000	L A	139	2,780 21,315 30,078	
	軽油 パ hu-ル給油 運転手(特殊)	20.000	L	139	2,780 21,315	
	軽油 パ hu-lu給油 運転手(特殊) 合 計	20.000	L A	139	2,780 21,315 30,078	
	軽油 パ hu-小給油 運転手(特殊) 合計 単価	20.000	L A	139	2,780 21,315 30,078	
	軽油 パ hu-lu給油 運転手(特殊) 合 計	20.000	L A	139	2,780 21,315 30,078	38.500 m3
R01021	軽油 パ hu-nkkih 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単- 30号 ***	20.000	L A	139	2,780 21,315 30,078 781	38.500 m3 歩A
R01021	軽油 パ h-ル給油 運転手 (特殊) 合 計 単 価 *** S単 - 30号 *** 汚泥吸排車[トラック架装型]	20.000	L A	139 21,315	2,780 21,315 30,078 781	38.500 m3 歩A
R01021	軽油	20.000	L A	139 21,315 時間的制約:なし	2,780 21,315 30,078 781 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	38.500 m3 歩A
R01021	軽油 パ h-ル給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単- 30号 *** 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	20.000	L A	139 21,315	2,780 21,315 30,078 781 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	38.500 m3 歩A
R01021	軽油	1.000	L A	139 21,315 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	2,780 21,315 30,078 781 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	38.500 m3 歩A
801021	軽油 / h-ル給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-30号 *** 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 1)機械コート・単位が時間のみ	1.000 1.000	L A	139 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	2,780 21,315 30,078 781 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	38.500 m3 歩A
201021	軽油 パ h-ル給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-30号 *** 汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] 1)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	20.000 1.000 M10062 M10062 運転1日当たり算出 6.7時間	L A	139 21,315 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	2,780 21,315 30,078 781 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	38.500 m3 歩A
R01021	軽油 パ h-ル給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-30号 *** 汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] 残載質量8.0t 吸入管径75mm 1)機械コート 位が時間のみ 2)機械コート (同上) 3(機械コート (同上) 3(世報 1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.000 1.000 1.000 M10062 M10062 運転1日当たり算出 6.7時間 1.44	L A	139 21,315 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	2,780 21,315 30,078 781 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	38.500 m3 歩A
801021	軽油 パ h-ル給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-30号 *** 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 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	M10062 M10062 M10062 運転1日当たり算出 6.7時間 1.44 機械損料等+燃料+運転労務	L A	139 21,315 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	2,780 21,315 30,078 781 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	38.500 m3 歩A
201021	軽油 / h-ル給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-30号 *** 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 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 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分	20.000 1.000 1.000 1.000 M10062 運転1日当たり算出 6.7時間 1.44 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし	L A	139 21,315 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	2,780 21,315 30,078 781 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	38.500 m3 歩A
801021	軽油 パ h-ル給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-30号 *** 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 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	M10062 M10062 M10062 運転1日当たり算出 6.7時間 1.44 機械損料等+燃料+運転労務	L A	139 21,315 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	2,780 21,315 30,078 781 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	38.500 m3 歩A

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更)

=								
T 2	毛川下垂	(名・伊	医中央第	3団地晤2	2排水(チ	თ 2 \ T ≣	直【 (地区)	1

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】	**		14 A-	>> /≖	→ 5	/# #¥
コード	44.)光柱如日の計上の左無	数量		単位	単価	金額	備考
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし					
	14)名称(消耗部品)	- /日本も中田 / A U					
	15)規格(消耗部品)	-					
	汚泥吸排車[トラック架装型]						
	積載質量8.0t 吸入管径75mm		1.000	且	58,200	58,200	
P34029							
	<u> </u>		96.000	L	139	13,344	
R01022	運転手(一般)		1 000		40.220	40.220	
			1.000	人	19,320	19,320	算出数量
	合 計					90 864	异山奴里 1.000 各単位
	н н					00,00.	11000 日平區
	単 価			各単位		90,864	
Y00001	単位						
	*** S単- 31号 ***						
	3+ 013						步A
SA0101	SP 掘削			m3		1.000 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,片切掘削,-,-,-,-,-				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	片切掘削					
	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)条慎押工の有無	-					
	単 価			m3		1,023	
	-т- 11м			0		1,020	
	*** S単- 32号 ***						
							步A
	SP 掘削			m3	D+88554165 +51		当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-				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	
	工业,工品以外(小税快),-,-,-,棕牛,-,-,-				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	1示午					
	7)破砕片除去の有無	-					
	8)集積押土の有無	-					
	単 価			m3		1,041	
	*** S単- 33号 ***						
	^ ^ ^ 2 年 - 335						步A
SA0102	SP 積込(ルーズ)			m3		1.000 m3	少 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	_,c >,ru
	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	
	4) 十年	土砂					
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)					
	ᄯᄼᆙᅮ짜ᇰᄀᆑ	·J ・^スビl 大('l ホ 干)					
	単 価			m3		917.5	
	* * * S 単 - 34号 * * *						1F A
00000	CD 待: \					4 000 0	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	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	ティ 模式(ルース) 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	
							+=m=#+-

<u>ード</u>	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		256.9	
	* * * S 単 - 35号 * * *					
	00 000					歩A
40103	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
	士砂,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				
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	無し あり	+			
	3) 及粉酌 1 年 順位 2	30.5				
	単 価		m3		248.4	
			+			
	*** S単- 36号 ***					
	OR LINGS AND					步A
10121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	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)			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し,19.0km以下			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 5)運搬距離	無し 19.0km以下	+			
	3)建源距離	19.0KIII K				
	単 価		m3		3,557	
	* * * S 単 - 37号 * * *					
	OR LINGS AND					歩A
A0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	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)			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し,6.0km以下			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 5)運搬距離	無し 6.0km以下	+			
	3)建뀄距離	O.OKIIIDA P				
	単 価		m3		1,779	
	単価		m3		1,779	
	単 価		m3		1,779	
	単 価 *** S単- 38号 ***		m3		1,779	
	*** S単- 38号 ***					歩A
N0121	* * * S 単 - 38号 * * * SP 土砂等運搬		m3	□本目目が1年14分・ナン I	1.000 m3	歩A 当たり算出
A0121	* * * S 単 - 38号 * * * SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬			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	
0121	* * * S 単 - 38号 * * * SP 土砂等運搬			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	
A0121	* * * S 単 - 38号 * * * SP 土砂等運搬 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)			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	
A0121	* * * S 単 - 38号 * * * SP 土砂等運搬 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)			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	
A0121	* * * S単 - 38号 * * * SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,パック的山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	小相韓		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	
A0121	*** S単- 38号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 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,1.0km以下	小規模 パッケが山積0.28m3(平積0.2m3)		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	
A0121	*** S単- 38号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 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,1.0km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質	パックがり山積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 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	
A0121	* * * * S単 - 38号 * * * SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,パックか山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無	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		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	
A0121	*** S単- 38号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 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,1.0km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質	パックがり山積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 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	

ード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 39号 ***					
	00 H.T. # T		2			步A
0151	<u>SP 基面整正</u> 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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週休.4週0休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m²		375.9	
	*** S単- 40号 ***					
						歩A
10152	SP 法面整形		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	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		
	<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	
		盛土部				
	2)法面締固めの有無	無し				
	3)現場制約の有無 (4) 大額	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				
	,					
	単 価		m²		382.3	
	単 1脚		m		302.3	
	* * * S単 - 41号 * * *					
	~ ~ ~ 3 里 - 41号 ~ ~ ~					步A
A0221	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	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km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	
				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	6.5km以下				
	単価		m3		2,695	
	*** S単- 42号 ***					
			,			步A
A0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	7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		
				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 4)舗装版厚	不要 15cm以下				
	「5)Co+As(加゚-)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		162.1	
	*** S単- 43号 ***					
1005	OD 6+3+11/ LTM					步A
AU223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	7スファルト舗装版,15cm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	

 事業名
 南周防農地整備事業

 工事名
 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 (第2回変更)

工事別工事名: 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

コード	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	州 写
				7/1/X # () [B] . U . U	透析.中國の外以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アススァルト舗装版厚	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	-				
	W /#				504.7	
	単 価		m		534.7	
	* * * S 単 - 44号 * * *					
						步A
	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)		I	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	
				/木1文時間.0.0	超水.4四0水以上	
	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	なし				
]	5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
_	T/L = 2 . = 2					
	再生クラッシャラン					±±±±
_	RC-40		m3			材変
	単 価		m²		742.4	
	— 1)MI				7.12.17	
	* * * S 単 - 45号 * * *					
,,	OD 丰屋 / 市港 - 吸户动 >		2			步A
	SP 表層 (車道・路肩部)		m²	n±8865.±145.±1		当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再			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	
				夜間刷約15業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	生密粒度アスコン(13)			素当補止.なり 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	
), (), (), (), ()	Zepi. izeopiiixi	
	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 (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	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1 560	
			m		1,568	
	*** S単- 46号 ***					
						步A
116	産業廃棄物処分価格(金属くず)		m3		1.000 各単位	当たり算出
	産業廃棄物処分価格(金属くず)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) M + F 1)		-	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
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96012	+-	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	<u> </u>
	3)地区負材中1111コート (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			/小1XH可旧.U.U	应价.→過0小以上	
	年)ル設機械員材半両コード(ド) 産業廃棄物処分価格(金属くず)		_			
		1.0	000 m3	3,000	3,000	
						算出数量
	合 計				3,000	1.000 各単位
	μ. /π:				0.000	
	単 価		+-		3,000	
	*** S単- 47号 ***					
						步A
301	【排水構造物工】		枚	ロ土8日かり牛川かり・ナン!	1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンワリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を		I	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	
	蓋版, 昼間施⊥, 1//リード 調製, 40Kg/ 枚以ト, なし, - , , - , 再利用撤去を 行なわない		-	夜間刷約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし	1
	J '0x12 '0XV			家当開止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	1
	1)施工区分	蓋版		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工		MAIN THE . U. U	~~ kb x50 kb. xV T	
	3)規格	コンクリート・鋼製				
	4)規格	40kg/枚以下				1
_	5)時間的制約	なし				
- 1	,	- -				Í
	9)法面小段面	-				
	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				

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】	数量	単位	単価	金額	備考
	<u>名 称</u> 排水構造物工 蓋版 時間的制約無	双 重	早111	里 1叫	五 額	1佣
A7 1301	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	310.60	311	
					•	算出数量
	合 計				311	1.000 [各単位]
	}4 /II		[石兴丛]		244	
	単 価		[各単位]		311	
	* * * S 単 - 48号 * * *					15 A
\$07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10 000 m	歩A 当たり算出
307021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		- '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm) 3)形状区分	100mm 直管(両差し口)		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)管長区分	4.0m管		// IX # J D . U . U	2000000	
P05028						
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	一般管VP 径100 長4.0m	2.440	本	4,770	11,639	
Y00004	維材料費 2%	0.020		11,639	233	
R01001	之% 土木一般世話役	0.020		11,039	233	
		0.080	人	24,675	1,974	
R01002	特殊作業員					
D04000	普通作業員	0.120		21,315	2,558	
KU1003	日地上来見	0.170		18,795	3,195	
		3.170		10,700	0,100	算出数量
	合 計				19,599	10.000 m
	N /TT					
	単 価		m		1,960	
	* * * S 単 - 49号 * * *					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1 000	歩A 当たり算出
	SP 土砂寺連搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	小規模,パックが山積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		
	,有り,24.0km以下			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 5)運搬距離	有り 24.0km以下				
		24.0Km2 -				
	単 価		m3		8,382	
	*** S単- 50号 ***					
	OD 147 #6 T/		,			步A
	SP 法面整形 SP 法面积 SP 法 SP		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 法国整形 盛土部,有り,無し,レキ質土、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		
	The second secon			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 キロ				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		615.2	
			L			

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)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				312 117	m J
	<u>40~20mm、</u> 柳井市 再生クラッシャラン		m3	4,700		
J96006	RC-40		m3	405,000		
P96001	植生シート工 センチピードグラス ワラ芝 施工費・材料費含む		m²	1,550		
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	75 45°エルボ ポリエチレン製異種管用VU用ソケット		個	167		
P96003	75 硬質ポリ塩化ビニル管止水壁		個	1,050		
P96004	新設管用 100		枚	3,420		
	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm		m²	540		
	ポリエチレン製十字管					
	75× 75 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手		個	3,150		
P96008	100 90°チーズ 片落ちソケット		個	578		
	A 26 5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		個	217		
P96010	片落ちソケット DV継手 75× 50		個	132		
	縞鋼板蓋(ズレ止メ、取手付)					
	800×800×4.5 溶融亜鉛メッキ 産業廃棄物処分価格(金属くず)		枚	35,000		
P96012			m3	3,000		
P96013	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 75 90°エルボ		個	192		
P96019	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット		個	1,050		
	水平水閘					
P96032	75 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手		本	16,100		
P96040	75 90°大曲エルボ 通気口キャップ		個	321		
P96081	75		個	636		
	廃アルカリ水処理費 (株)リライフ		m3	28,000		
1 000 10	()))))		IIIO	20,000		
						中国四国農政局