

令和5年度

高知南国農地整備事業 能間工区区画整理(その5)工事

積 算 書

(第2回変更)

中国四国農政局 高知南国農地整備事業所

項目名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	高知南国農地整備事業所
事業名	高知南国農地整備事業
工事名	能間工区区画整理(その5)工事
施工場所	高知県南国市大埇地内
工事番号	12
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
地域区分	高知
地区区分	高知東(高知南国)
	(9ヶ月)
工期	10万月
積算体系年月	令和5年9月
単価期適用年月	令和5年9月 A
歩掛期適用年番号	令和5年99号 A
電力会社名	四国電力
合意方式	包括的単価個別合意方式

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(93,500,000) 154,231,000	
	前貝上争負				154,231,000	
					(85,000,000)	
	・工事価格				140,210,000	
	・消費税相当額(10%)				(85,000,000) 140,210,000 (8,500,000) 14,021,000	
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	工事内容					
	(") 整地工	(")	(2.640) 4.100	(") ha		
	選売工 (") 用水路工(開水路工)	(")	(329.000)	(")		
2	用水路工(開水路工)	(")	656.000 (245.000)	m (")		
3	(") 道路工	(")	523.000	m /		
		<u> </u>				
\vdash						
\vdash						
\vdash						
		<u> </u>				
H						
				-		

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

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(85,000,000) 140,210,000	
			(71,960,000)	
_ ・工事原価			119,154,000	
			(53,999,000)	
			90,738,000 (48,707,000)	
・・直接工事費			81,922,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	(") 1.000	式	(47,361,000) 78,120,000	
・・・直接工事費(仮設工)	(") 1.000	式	(1,346,000) 3,802,000	
・・間接工事費			(23,253,000) 37,232,000	
・・・共通仮設費			(5,292,000) 8,816,000	
	(")		(")	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等			(4,461,000)	
	(")		6,964,000	
・・・・運搬費	1.000	式	453,000 [°]	
・・・・準備費	1.000	式	(")	
・・・安全費	(") 1.000	式	(")	
・・・・役務費	(") 1.000	式	(")	
・・・・技術管理費	(") 1.000	式	(0) 480,000	
	(")		(0)	
・・・・営繕費等	1.000	式	381,000 (378,000)	
・・・現場環境改善費			538,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)			(378,000)	
	(;;)		538,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	(") 1.000	式	(")	
・・・現場管理費			(17,961,000) 28,416,000	
・・・・現場管理費(率計上)				
West of the second seco			(17,961,000) 28,416,000	
	(")		(")	
・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0 (")	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0 (")	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	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	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	(") 1.000	式	(")	
・一般管理費等			T	
			(12,798,000) 19,894,000	
	(")	-	(242,000)	
- 一括計上価格	1.000	式	1,170,000	
			(")	
支給品費			0 (")	
支給品費(直工・事業損失防止)			0 (")	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			(773,000) 1,385,000	
処分費(準備費の内数)			(")	
			(")	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0 (")	
処分費等(率対象外)			0	中国四国農政局

項 目 名	数量	単位	金額	備考
			(")	
共通仮設費算定控除額			0	
			(")	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数) (84 758 000 x 5 670)			(4 806 000)	
(84,758,000 × 5.670) 139,040,000 × 5.670			(4,806,000) 7,884,000	
]
1	İ	I	1	í

運搬費~営繕費等		
$B \times C \times D$	6,964,000	
B = 今回対象金額	81,922,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	4,461,000	
C 2 = 変更前の対象金額	48,707,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	8.53%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	9.19%	
DE CECIONET EN PONCIONE	01.10%	
	F30, 000	
B x C x D	538,000	
B = 今回対象金額	80,537,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	378,000	
C 2 = 変更前の対象金額	47,934,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.67%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.79%	
現場管理費(率計上)		
B x C x D	28,416,000	
B´ = 今回対象金額	90,738,000	
B = 率算定対象金額	90,762,000	
D - 学昇及対象並供 C = C1/C2	30,702,000	
<u> </u>	17,961,000	
C 2 = 変更前の対象金額	53,999,000	
C 2 = 変更前の対象金額 D = D 1 / D 2	JS, 388, UUU	
	0.4.40%	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	31.40%	
D2 = C2 を積算基準書の率式に代入した値	33.35%	
C 2 ′ = 変更前の率算定対象金額	54,014,000	
一般管理費等		
$B \times C \times D$	19,894,000	
B = 今回対象金額	119,154,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	12,798,000	
C 2 = 変更前の対象金額	71,960,000	
	71,900,000	
D = D1 / D2		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.72%	

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			(47,361,000)	
			78,120,000	
			(47.004.000)	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(47,361,000) 78,120,000	
· 整地工			(24,488,000)	
	1.000	式	42,491,000	
・・整地工	1.000	式	(19,579,000) 33,946,000	
・・整形仕上げ工			(219,000)	
・・進入路工	1.000	式	303,000 (120,000)	
	1.000	式	154,000	
・・付帯工	1.000	式	(406,000) 303,000	
・・植生工			(153,000)	
・・構造物取壊し工	1.000	式	(3,641,000)	
	1.000	式	7,460,000	
・・既設河川放流部閉塞工	1.000	式	(370,000) 325,000	
	1.000		525,000	
・用水路工(開水路)			(18,356,000)	
	1.000	式	32,897,000	
・・作業土工	1.000	式	(150,000) 196,000	
・・整形仕上げ工	1.000		(125,000)	
##T	1.000	式	212,000	
・・植生工	1.000	式	(220,000)	
・・用水路工	4 000		(16,001,000)	
・・取水工	1.000	式	28,198,000 (65,000)	
4#7	1.000	式	240,000	
・・付帯工	1.000	式	(459,000) 1,668,000	
・・水路取付工			(81,000)	
1-4号支線用水路 ・・水路取付工	1.000	式	(1,255,000)	
3-9号支線用水路上流部	1.000	式	1,182,000	
・・水路取付工 3-9号支線用水路既設水路部	1.000	式	(0) 63,000	
・・水路取付工			(0)	
3-10-1号支線用水路 ・・水路付帯工	1.000	式	992,000	
3-9号支線用水路	1.000	式	141,000	
・・水路付帯工 取水管 (1-2-3&1-2-8)	1.000	式	(0) 5,000	
4XXVE (1 2 301 2 0)	1.000		3,000	
· 道路工			(4,517,000)	
	1.000	式	2,732,000	
・・掘削工	1.000	式	(") 1,000	
· · 盛土工			(")	
・・路体盛土工	1.000	式	83,000 (2,426,000)	
	1.000	式	2,210,000	
・・整形仕上げ工	1.000	式	(148,000) 186,000	
・・植生工			(120,000)	
・・アスファルト舗装工	1.000	式	(1,739,000)	
/ ハノ / /V I 間収工	1.000	式	252,000	

工種名称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費 (仮設工) 内訳			(1,346,000) 3,802,000	
			3,802,000	
直接工事費(仮設工)			(1,346,000)	
且)X上于與(XRX上 /	1.000	式	3,802,000	
・仮設工	1.000	式	(1,346,000) 3,802,000	
・・仮廻し水路工			(327,000)	
・・排水処理工	1.000	式	555,000 (117,000)	
・・電力設備工	1.000	式	1,290,000	
	1.000	式	120,000	
・・安全費	1.000	式	(646,000) 787,000	
・・既設河川放流部仮設工	1.000		(256,000)	
・・仮設用水工		式	0 (0)	
	1.000	式	1,050,000	
			-	
			+	
			+	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
運搬費内訳			(") 453,000	
			·	
運搬費	4 000	-+-	(") 453,000	
	1.000		453,000	
・共通仮設 (積上げ)			(") 453,000	
・・運搬費	1.000	式	453,000	
	1.000	式	(") 453,000	
			l	 中国四国農政局

工種名称	数量	単位	金額	備考
技術管理費内訳			(0) 480,000	
技術管理費	1.000	式	(0) 480,000	
・共通仮設 (積上げ)	1.000	式	(0) 480,000	
・・技術管理費	1.000	式	(0) 480,000	
	1.000	10	400,000	
				山岡川岡豊政民

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
営繕費等内訳			(0) 381,000	
営繕費等	1.000	式	(0) 381,000	
	1.000		301,000	
・共通仮設(積上げ)	1 000		(0) 381,000	
・・営繕費	1.000		381,000 (0) 381,000	
	1.000	式	381,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			(242,000) 1,170,000	
			1,170,000	
			(2.2.2.2.)	
一括計上価格	1.000	式	(242,000) 1,170,000	
• 一括計上価格			(242.000)	
	1.000	式	1,170,000	
・・一括計上価格	1.000	式	(242,000) 1,170,000 (242,000) 1,170,000	
			1,110,000	
			+	
			+	
			+	
	_			
	-		+	
			+	
			+	

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)	, <u> </u>		, ,,,	(47,361,000)	
・整地工				78,120,000 (24,488,000)	
	1.000	式		42,491,000	
・・整地工	1.000	式		(19,579,000) 33,946,000	
000001 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ)	(2.470) 0.000	ha	(") 947,251	(2,339,710) 0	歩A・単A [単価B] B単 1号
000142 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)	(0.000)	IId	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
はぎ取り戻し(表土はぎ) 000002 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)	3.930 (2.640)	ha	942,170	3,702,728	B単 142号 歩A・単A [単価B]
はぎ取り戻し(表土戻し+整地)	0.000	ha	1,032,069	0	B単 2号
000143 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地)	(0.000) 4.100	ha	(0) 1.055.593	(0) 4,327,931	歩A・単A [単価B] B単 143号
000003 基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)	(2.640)	nu .	(")	(5,380,272)	歩A・単A [単価B]
基盤切盛+畦畔築立+基盤整地 000144 基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)	0.000	ha	2,037,982	0	B単 3号 歩A・単A [単価B]
基盤切盛+畦畔築立+基盤整地	4.100	ha	2,106,156	8,635,240	B単 144号
000004 筆外運土 基盤土(80m以下)	(") 250.000	m3	(") 859	(") 214,750	歩A・単A [単価B] B単 4号
000005 筆外運土	(1,900.000)	0	(")	(2,033,000)	歩A・単A [単価B] B単 5号
基盤土 (180m以下) 000006 筆外運土	2,370.000 (870.000)	m3	1,070	2,535,900 (930,900)	
仮置土(180m以下) 000007 筆外運土	0.000 (315.000)	m3	1,070	(419,580)	B単 6号 歩A・単A [単価B]
仮置土 (310m以下)	0.000	m3	1,332	0	B単 7号
000145 筆外運土 購入土(80m以下)	(0.000) 50.000	m3	(0) 859	(0) 42,950	歩A・単A [単価B] B単 145号
000146 筆外運土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
購入土(180m以下) 000008 筆内運土	40.000 (377.000)	m3	1,070	42,800 (323,843)	B単 146号 歩A・単A [単価B]
基盤土(80m以下)	535.000	m3	` 859 [°]	459,565	B単 8号
000009 筆内運土 基盤土 (180m以下)	(505.000) 876.000	m3	(") 1,070	(540,350) 937,320	歩A・単A [単価B] B単 9号
000010 筆内運土	(1,460.000)		(")	(1,254,140)	歩A・単A [単価B]
表土(80m以下) 000147 筆内運土	938.000	m3	859 (0)	805,742	B単 10号 歩A・単A [単価B]
表土戻し(80m以下)	938.000	m3	859	805,742	B単 147号
000011 筆内運土	(102.000) 727.000	m3	(") 1,070	(109,140) 777,890	歩A・単A [単価B] B単 11号
000148 筆内運土	(0.000)	•	(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
表土戻し(180m以下) 000012 筆内運土	727.000 (433.000)	m3	1,070	777,890 (371,947)	B単 148号 歩A・単A [単価B]
作土(80m以下) 000013 筆内運土	0.000	m3	859	(12, 840)	B単 12号
作土 (180m以下)	0.000	m3	1,070	(12,840)	歩A・単A [単価B] B単 13号
000014 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm	(0.860) 0.000	ha	(") 1,351,890	(1,162,625) 0	歩A・単A [単価B] B単 14号
000149 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)	(0.000)	IIa	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
はぎ取り戻し (作土はぎ+戻し) t=15cm 000015 作土整地 (標準区画0.3ha以上)	0.090 (0.860)	ha	1,338,083		B単 149号 歩A・単A [単価B]
	0.000	ha	611,382	0	B単 15号
000150 作土整地(標準区画0.3ha以上)	(0.000) 0.090	ha	(0) 731,305	(0) 65,817	歩A・単A [単価B] B単 150号
000016 耕起	(2.590)		(")		歩A・単A [単価B]
石礫・雑物除去含む 000151 購入土	3.970 (0.000)	ha	476,872 (0)	1,893,182	歩A・単A [単価B]
山土砂 000152 情報化施工建設機械経費	1,290.000 (0.000)	m3	2,219	2,862,510	B単 151号 歩A・単A [金額B]
3DMG-BD	1.000	式	875,892	875,892	B単 152号
000153 表土及び基盤置換土積込運搬整地 21-1へ	(0.000) 459.000	m3	(0) 778	(0) 357,102	歩A・単A [単価B] B単 153号
000154 表土及び基盤置換土積込運搬整地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
仮置場へ 000155 表土及び基盤置換土積込運搬	459.000 (0.000)	m3	2,973	1,364,607	B単 154号 歩A・単A [単価B]
仮置場から	459.000	m3	2,835	1,301,265	B単 155号
000156 除草	(0.000) 4.100	ha	(0) 253,292	(0) 1,038,497	歩A・単A [単価B] B単 156号
Δ ±1	-		,	(19,578,646)	
合 計				33,945,747	
・・整形仕上げ工				(219,000)	
	1.000	式		303,000	
000017 普通畦畔 KF	(214.000) 321.000	m	(")	(83,460) 125,190	歩A・単A [単価B] B単 17号
000018 湛水畦畔 (排水路)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
KH-50 000157 盛土畦畔	273.000 (0.000)	m	498	135,954	B単 18号 歩A・単A [単価B]
KM-1	113.000	m	32	3,616	B単 157号
000158 盛土畦畔 KM-2	(0.000) 73.000	m	(0) 97	(0) 7,081	歩A・単A [単価B] B単 158号
000159 盛土畦畔	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
KM-3 000160 盛土畦畔	114.000 (0.000)	m	162	18,468	B単 159号 歩A・単A [単価B]
KM-4	56.000	m	227		B単 160号 中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
습 하				(219,414) 303,021	
H III				303,021	
・・進入路工				(120,000)	
000040 3# 3 99 T	1.000 (1.000)	式	(")	154,000 (4,799)	华A. WA. (W. A. D.)
00019 進入路工 - 2型(2筆型)	2.000	箇所	4,799	9,598	歩A・単A [単価B] B単 19号
000161 進入路工 - 1型(1筆型)	(0.000) 3.000	箇所	(0) 993	(0) 2,979	歩A・単A [単価B] B単 161号
000020 進入路工	(2.000)		(")	(7,966)	歩A・単A [単価B]
- 2型 (1筆型) 000162 ベンチフリューム蓋	1.000 (0.000)	箇所	3,983	3,983	B単 20号 歩A・単A [単価B]
T-14 250用 000021 ベンチフリューム蓋	4.000 (28.000)	枚	3,757	15,028	B単 162号 歩A・単A [単価B]
000021 ベンテンサユーム盛 T-14 500用	32.000	枚	3,834	122,688	B単 21号
合 計				(120,117) 154,276	
				,	
・・付帯工				(406,000)	
000022 田面排水工	1.000 (18.000)	式	(")	303,000 (252,990)	歩A・単A [単価B]
排水口,排水タイプ1,2	2.000	箇所	14,055	28,110	B単 22号
000163 田面排水工 排水口,排水タイプ3	(0.000) 8.000	箇所	(0) 17,399	(0) 139,192	歩A・単A [単価B] B単 163号
000023 田面排水工 排水管VU 150,排水タイプ1 (法面部)	(19.500) 9.800	m	(") 3,790	(73,905) 37,142	歩A・単A [単価B] B単 23号
000164 田面排水工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
仮設排水管VU 150,排水タイプ1(法面部) 000024 田面排水工	26.000 (15.300)	m	3,790	98,540 (78,917)	B単 164号 歩A・単A [単価B]
排水管VP 150,排水タイプ2(道路横断部)	0.000	m	5,158	0	B単 24号
合 計				(405,812) 302,984	
・・植生工				(153,000)	
 000025 植生シート	1.000 (128.000)	式	(")	0 (153,216)	歩A・単A [単価B]
センチピードグラス	0.000	m²	1,197	(153,216)	B単 25号
合 計				(155,216)	
・・構造物取壊し工	1.000	式		(3,641,000) 7,460,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し	(226)		(")	(2,183,612)	歩A・単A [単価B]
無筋 B02162 コンクリート構造物取壊し	136 (2.7)	m3	9,662	1,314,032 (45,932)	B単 26号 歩A・単A [単価B]
有筋	207	m3	17,012	3,521,484	B単 27号
BA0202 舗装版破砕 アスファルト舗装版、t=15cm以下	(446) 416	m²	(") 166	69,056	歩A・単A [単価B] B単 28号
BA0202 舗装版破砕	(21) 56	m²	(")	(19,824) 52,864	歩A・単A [単価B] B単 29号
BA0201 殼運搬	(226)		(")	(282,726)	歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート殻 BA0201 殻運搬	(0.000)	m3	1,251	0 (0)	B単 30号 歩A・単A [金額B]
無筋コンクリート殻 BA0201 殻運搬	136 (2.7)	m3	1,701	231,336 (4,185)	B単 165号 歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート殻	0.0	m3	1,550	0	B単 31号
BA0201 殻運搬 鉄筋コンクリート殻	(0.000) 207	m3	(0) 2,101	(0) 434,907	歩A・単A [金額B] B単 166号
BA0201 殻運搬 アスファルト舗装版	(18) 21	m3	(") 2,790	(50,220) 58,590	歩A・単A [単価B] B単 32号
BA0201 殼運搬	(5.9)		(")	(16,461)	歩A・単A [単価B]
コンクリート舗装版 BA0201 殻運搬	(0.000)	m3	2,790	0 (0)	B単 33号 歩A・単A [金額B]
コンクリート舗装版	18	m3	3,451	62,118	B単 167号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻	(232) 0.0	m3	2,859	0	歩A・単A [単価B] B単 34号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻	(0.000) 154	m3	(0) 3,088	(0) 475,552	歩A・単A [単価B] B単 168号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	(2.7)		(")	(8,211)	歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート殻 B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	(0.000)	m3	3,041	` '	B単 35号 歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート殻 B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	207	m3	3,649	755,343 (51,462)	B単 169号 歩A・単A [単価B]
アスファルト殻	0.0	m3	2,859	0	B単 36号
B02315 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費) アスファルト殻	(0.000) 21	m3	(0)	(0) 76,839	歩A・単A [単価B] B単 170号
000037 コンクリート殻等小運搬	(61.000)		(")	(57,401)	歩A・単A [単価B]
50m以下 000038 コンクリート殻等小運搬	66.000 (174.000)	m3	941	62,106 (174,522)	
100m未満 000039 コンクリート殻等小運搬	207.000 (9.000)	m3	1,003	207,621 (9.576)	B単 38号 歩A・単A [単価B]
150m未満	24.000	m3	1,064	, , ,	B単 39号 中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0203 コンクリート切断	(0.000)	十世	(0)		歩A・単A [単価B]
t=15cm以下	50	m	1,023	, ,	B単 171号
000172 混合廃棄物運搬	(0.000)		(0)		歩A・単A [金額B]
000470、日入床充掘加八	2.000	台	11,370		B単 172号 歩A・単A [単価B]
000173 混合廃棄物処分	(0.000) 1.200	ton	(0) 32,116	38,539	歩A・単A [単1111 B] B単 173号
	11200		52,110	(3,641,456)	5
<u></u>				7,459,813	
・・既設河川放流部閉塞工				(370,000)	
	1.000	式		325,000	
802162 コンクリート構造物取壊し	(3.5)		(")		歩A・単A [単価B]
無筋 BA0201 殼運搬	0.0 (3.5)	m3	9,662	(4,379)	B単 40号 歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート殻	0.0	m3	1,251	(4,379)	
B02315 殼処理(産業廃棄物処分費)	(3.5)		(")	(10,007)	歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート殻	0.0	m3	2,859	0	B単 42号
000043 コルゲートパイプ撤去 半円形B1700	(") 2.900	m	(") 4,776	(") 13,850	歩A・単A [単価B] B単 43号
801209 埋戻	(")		(")	(")	
流用土	<u> </u>	m3	2,477	37,155 [°]	B単 44号
BA0806 路盤	(")	,	(")	(")	
RM-30 t=10cm BA0809 表層(車道・路肩部)	3.3 (3.3)	m²	857	2,828	B単 45号 歩A・単A [単価B]
再生密粒AS13 t=4cm	0.0	m²	1,946	(0,422)	多な・手な [手間 b] B単 46号
BA0302 擁壁復旧	(0.5)		(")	(14,467)	歩A・単A [単価B]
18-8-40	0.6	m3	28,933	17,360	B単 47号
BA0303 擁壁型枠	(4.8) 5.7	m²	(") 7,216	(34,637) 41,131	歩A・単A [単価B] B単 48号
B02101 コンクリートブロック積み	(")	- 111	(")	(")	
控長35cm	8	m²	22,757	182,056	B単 49号
BA0302 天端コンクリート	(")		(")	(")	
18-8-25	0.3	m3	29,138	8,741	B単 50号 歩A・単A [単価B]
BA0303 天端型枠	0.9	m²	7,216	(") 6,494	歩A・単A [単11111 B] B単 51号
BA0236 裏込材 (クラッシャラン) (石積 (張) 工)	(")		(")	(")	
RC-40	2	m3	7,552	15,104	B単 52号
合 計				(369,957) 324,719	
合 計				324,719	
・用水路工(開水路)		_		(18,356,000)	
<i>₩</i> ₩⊥⊤	1.000	式		32,897,000	
・・作業士工	1.000	式		(150,000) 196,000	
BA0103 床掘り	(11)		(")	(3,234)	歩A・単A [単価B]
	26	m3	294	7,644	B単 53号
B01505 流用土盛土	(347) 446		(")		歩A・単A [単価B] B単 54号
	440	m3	422	(149,668)	
合 計				195,856	
*** π// └ └ └ ' ' ' '				(125,000)	
・・整形仕上げ工	1.000	式		212,000	
BA0109 法面整形	(296)		(")	(125,208)	歩A・単A [単価B]
盛土部	500	m²	423	211,500	B単 55号
A ±1				(125,208)	
合 計				211,500	
・・植生工				(220,000)	
000056 抜件シュート	1.000 (184.000)	式	(")	(220,248)	作 A . 岗 A . 岗/正 D
000056 植生シート センチピードグラス	(184.000)	m²	1,197	(220,248)	歩A・単A [単価B] B単 56号
	3.330		.,.57	(220,248)	
合 計				0	
・・用水路工				(16,001,000)	
	1.000	式		28,198,000	
000057 鉄筋コンクリートベンチフリューム	(3.400)		(")	(30,733)	
BF-250 000058 鉄筋コンクリート大型フリューム	118.000	m	9,039	1,066,602	B単 57号 歩A・単A [単価B]
000008 鉄筋コンケリード人型フリューム 0F-500*500 (用水用)	139.700	m	23,064	3,222,041	少A・平A [平岡B] B単 58号
000174 鉄筋コンクリート大型フリューム	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
OF-600*500 (用水用)	84.700	m	24,852	2,104,964	B単 174号
000059 鉄筋コンクリート大型フリューム 0F-1300*700(浮力対応型、ウィープホール 50*2付)	(110.400) 100.100		(") 56,786	(6,269,174) 5,684,279	歩A・単A [単価B] B単 59号
00175 鉄筋コンクリート大型フリューム(材料のみ)	(0.000)	m	(0)		B 年 59号 歩A・単A [単価B]
OF-1300*700(浮力対応型、ウィープホール 50*2付)	10.000	m	43,025	430,250	B単 175号
000060 鉄筋コンクリート大型フリューム	(64.000)		(")		歩A・単A [単価B]
OF-2000*900 (浮力対応型、ウィープホール 50*2付) 000061 ボックスカルバート	150.200	m	84,376	12,673,275	
T-25 B2000*H900*L2000(RC)	2.000	m	227,959	, ,	ルA・平A [平価 B] B単 61号
					中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000176 ボックスカルバート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
T-25 B600*H500*L2000(RC) 000062 ベンチフリューム暗渠	12.000 (3.300)	m	91,228		B単 176号 歩A・単A [単価B]
T-14 250 (CO蓋含む) 000063 屈曲工	30.400	m	19,643	597,147 (")	B単 62号 歩A・単A [単価B]
0F-500*500 15 ° 917°	1.000 [°]	箇所	11,739	11,739	B単 63号
000064 屈曲工 0F-2000*900 30° \$47°	(") 1.000	箇所	(") 63,011	(") 63,011	歩A・単A [単価B] B単 64号
000065 コンクリート二次製品小運搬 50m以下	(17.700)		(")	(55,171)	歩A・単A [単価B]
000066 コンクリート二次製品小運搬	38.100 (89.000)	ton	3,117	118,758 (288,004)	B単 65号 歩A・単A [単価B]
100m未満 000067 コンクリート二次製品小運搬	148.000 (41.200)	ton	3,236	478,928 (140, 286)	B単 66号 歩A・単A [単価B]
150m未満	53.700	ton	3,405	182,849	B単 67号
B05502 鉄筋コンクリート大型フリューム撤去布設 0F-500*500(流用品)	(0.000)	m	(0) 6,669		歩A・単A [単価B] B単 177号
合 計				(16,000,963) 28,197,835	
日 副				20, 197,000	
・・取水工				(65,000)	
	1.000	式	(0)	240,000	IF A 24 A 124/IF D 1
000178 片口分水 BF-250	(0.000) 1.000	箇所	(0) 11,133	(0) 11,133	歩A・単A [単価B] B単 178号
000068 片口分水 0F-500*500	(") 2.000	箇所	(") 28,515	(") 57,030	
000179 片口分水	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
0F-600*500 000069 取水管	4.000 (1.200)	箇所	30,409		B単 179号 歩A・単A [単価B]
VU 125 タイプ1 000180 取水管	3.600	m	3,083	11,099	B単 69号 歩A・単A [単価B]
000180 取水官 VU 150 タイプ1	(0.000) 0.600	m	(0) 3,650	2,190	歩A・単A [単価B] B単 180号
000181 取水管継手コンクリート タイプ1 (法面部)	(0.000) 1.000	箇所	(0) 1,230		歩A・単A [単価B] B単 181号
000070 大型フリューム分水継手コンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
500*500用 000182 大型フリューム分水継手コンクリート	2.000 (0.000)	箇所	2,312	4,624	B単 70号 歩A・単A [単価B]
600*500用	4.000	箇所	2,312	9,248	B単 182号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 エルボ、 125	(0.000)	個	(0) 2,783		歩A・単A [単価B] B単 183号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 エルボ、 150	(0.000)	個	(0) 4,662	(0) 4,662	歩A・単A [単価B] B単 184号
·		III	4,002	(65,354)	D# 1045
合 計				239,550	
・・付帯工				(459,000)	
	1.000	式		1,668,000	
000071 合流桝 81型-	(1.000) 2.000	箇所	(") 47,160	(47,160) 94,320	歩A・単A [単価B] B単 71号
000185 合流桝	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
S1型- 000072 合流桝	2.000	箇所	39,586	(")	B単 185号 歩A・単A [単価B]
S2型- 000073 合流桝	1.000 (1.000)	箇所	114,114	114,114 (101,860)	B単 72号 歩A・単A [単価B]
S2型-	0.000	箇所	101,860	0	B単 73号
000186 合流桝 83型-	(0.000) 4.000	箇所	(0) 185,693	(0) 742,772	歩A・単A [単価B] B単 186号
000074 合流桝	(1.000)	** ==	(")	(195,415)	
F1型- (T-6、ボルト固定式ダレーチング) 000187 合流桝	(0.000)	箇所	195,415	390,830	B単 74号 歩A・単A [単価B]
F2型- (T-20、ボルト固定式グレーチング)	1.000	箇所	246,437	246,437 (458,549)	B単 187号
合 計				1,667,645	
・・水路取付工 1-4号支線用水路	1.000	式		(81,000) 0	
1-45 又級用小店 BA0103 床掘り	(1)		(")	(264)	歩A・単A [単価B]
BA0108 基面整正	0 (3)	m3	264	0 (1,152)	B単 75号 歩A・単A [単価B]
	0	m²	` 384 [′]	0	B単 76号
B01209 埋戻 流用土	(1) 0	m3	(") 2,706	(2,706) 0	B単 77号
BA0109 法面整形 盛土部	(1) 0	m²	(") 423	(423) 0	歩A・単A [単価B] B単 78号
BA0302 現場打水路コンクリート	(0.8)		(")	(23,606)	歩A・単A [単価B]
21-12-25 BA0303 現場打水路型枠	0.0 (5.2)	m3	29,508	(37,523)	B単 79号 歩A・単A [単価B]
BA0302 均しコンクリート	0.0	m²	7,216	(2,815)	B単 80号
18-12-25	0.0	m3	(") 28,145	0	B単 81号
BA0303 均し型枠	(0.3) 0.0	m²	(") 7,216	(2,165) 0	歩A・単A [単価B] B単 82号
B03205 鉄筋	(0.059)		(")	(10,094)	歩A・単A [単価B]
SD295,D13	0.000	ton	171,089	0	B単 83号 中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
会 計				(80,748)	
				0	
・・水路取付工				(1,255,000)	
3-9号支線用水路上流部	1.000	式	(")	1,182,000	IF A 24 A 124/ED1
BA0103 床掘り	(") 42	m3	(") 264	(") 11,088	歩A・単A [単価B] <u>B単 84号</u>
BA0108 基面整正	(")	m²	(")	(") 6,144	歩A・単A [単価B] B単 85号
B01209 埋戻	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
流用土 000087 ポックスカルバート	24	m3	2,706	64,944	<u>B単 86号</u> 歩A・単A [単価B]
T-25 B1500*H800*L630(RC)	0.600	m	225,165	135,099	B単 87号
000088 ボックスカルバート T-25 B1500*H800*L1320/740(RC)	(") 1.000	m	(") 227,491	(") 227,491	歩A・単A [単価B] B単 88号
BA0502 ボックスカルバート T-25 B1500*H800*L2000(RC)	(")	m	(") 120,814	(") 483,256	歩A・単A [単価B] B単 89号
BA0302 土留コンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
18-8-25 BA0303 士留型枠	(0.000)	m3	29,138	2,914 (0)	B単 188号 歩A・単A [金額B]
	0.8	m²	7,216	5,773	B単 189号 歩A・単A [単価B]
000190 コンクリートアンカー D16*L200	(0.000) 4.000	本	(0) 2,100	(0) 8,400	少A・単A [単価 B] B単 190号
BA0302 現場打水路コンクリート 21-12-25	(")	m3	(") 28,768	(") 74,797	歩A・単A [単価B] B単 90号
BA0303 現場打水路型枠	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
 BA0302 均しコンクリート	13	m ^f	7,991	103,883	B単 91号 歩A・単A [単価B]
18-12-25 BA0303 均し型枠	0.3	m3	28,145	8,444	B単 92号
BA0303 均 C型枠	(")	m²	(") 7,216	2,886	歩A・単A [単価B] B単 93号
B03205 鉄筋 SD295,D13	(") 0.198	ton	(") 171,089	(") 33,876	歩A・単A [単価B] B単 94号
B02162 コンクリート構造物取壊し	(4.5)		(")	(43,479)	歩A・単A [単価B]
無筋 BA0201 殼運搬	0.0 (4.5)	m3	9,662	(5,630)	<u>B単 95号</u> 歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート殻	0.0	m3	1,251	(12,866)	B単 96号 歩A・単A [単価B]
B02315 殻処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻	(4.5) 0.0	m3	2,859	(12,000)	B単 97号
BA0202 舗装版破砕 アスファルト舗装版、t=15cm以下	(")	m²	(") 166	(") 2,158	歩A・単A [単価B] B単 98号
BA0201 殼運搬	(0.5)		(")	(1,395)	歩A・単A [単価B]
アスファルト舗装版 B02315 殻処理(産業廃棄物処分費)	0.0 (0.5)	m3	2,790	(1,430)	<u>B単 99号</u> 歩A・単A [単価B]
アスファルト殻 BA0806 路盤	0.0	m3	2,859	(")	B単 100号 歩A・単A [単価B]
RM-30 t=10cm	13	m²	857	11,141	B単 101号
BA0809 表層(車道・路肩部) 再生密粒AS13 t=4cm	(13)	m²	(") 1,946	(25,298) 0	歩A・単A [単価B] B単 102号
			1,010	(1,255,305)	
合 計				1,182,294	
・・水路取付工				(0)	
3-9号支線用水路既設水路部	1.000	式		63,000	
BA0103 床掘り	(0.000) 0.300	m3	(0) 230	(0) 69	歩A・単A [金額B] B単 191号
BA0108 基面整正	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
B01209 埋戻	(0.000)	m ^f	384	(0)	B単 192号 歩A・単A [金額B]
流用土 BA0109 法面整形	(0.000)	m3	2,705	2,705	B単 193号 歩A・単A [単価B]
盛土部	<u> </u>	m²	390	390	B単 194号
BA0302 現場打水路コンクリート 21-12-25	(0.000)	m3	(0) 28,769	(0) 11,508	歩A・単A [単価B] B単 195号
BA0303 現場打水路型枠	(0.000)		(0)	(0)	
BA0302 均しコンクリート	2.0 (0.000)		7,991	15,982	
18-12-25 BA0303 均し型枠	(0.000)	m3	28,146	2,815	B単 197号 歩A・単A [金額B]
:-	0.1	m²	7,216	722	B単 198号
B03205 鉄筋 SD295,D13	(0.000) 0.030	ton	(0) 171,092	(0) 5,133	歩A・単A [単価B] B単 199号
BA0203 コンクリート切断 t=30cm以下	(0.000)	m	(0) 2,862	(0) 12,593	歩A・単A [単価B] B単 200号
BA0305 ベントナイト系止水板	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
t12*B28	4.1	m	2,626	10,767	B単 201号
숨 핡				63,068	
・・水路取付工 3-10-1号支線用水路	1.000	式		(0) 992,000	
3-10-1号又級用小姐 BA0103 床掘り	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	11	m3	294	3,234	B単 202号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
BA0108 基面整正	(0.000)	. 2	(0)		歩A・単A [単価B]
B01209 埋戾	(0.000)	m²	384		B単 203号 歩A・単A [金額B]
流用土 BA0109 法面整形	(0.000)	m3	2,757		B単 204号 歩A・単A [単価B]
盛土部	8	m²	390	3,120	B単 205号
BA0203 コンクリート切断 t=15cm以下	(0.000)	m	(0) 1,023	(0) 1,841	歩A・単A [単価B] B単 206号
000207 簡易床版	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
T-14 B1000*L2800 000208 簡易床版	4.000 (0.000)	枚	90,162	360,648	B単 207号 歩A・単A [単価B]
T-14 B1500*L2800	1.000	枚	132,670		B単 208号 歩A・単A [単価B]
BA0302 重力式擁壁 18-8-40	(0.000) 7.6	m3	(0) 27,727		歩A・単A [単価B] B単 209号
BA0303 重力式擁壁型枠	(0.000) 26	m²	(0) 7,991	· ,	歩A・単A [金額B] B単 210号
BA0302 土留コンクリート	(0.000)	111	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
18-8-25 BA0303 士留型枠	(0.000)	m3	29,138		B単 211号 歩A・単A [金額B]
	2.4	m²	7,216	17,318 [°]	B単 212号
000213 コンクリートアンカー D16*L200	(0.000) 12.000	本	(0) 2,100		歩A・単A [単価B] B単 213号
A ±1				(0) 991,873	
合計				991,673	
・・水路付帯工				(0)	
3-9号支線用水路	1.000	式		141,000	
BA0103 床掘り	(0.000)	m3	(0) 230	(0) 460	歩A・単A [金額B] B単 214号
BA0108 基面整正	(0.000)	_	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
B01209 埋戻	(0.000)	m²	384	1,920	B単 215号 歩A・単A [金額B]
流用土	(0.000)	m3	2,705	2,705	B単 216号
BA0109 法面整形 盛土部	(0.000)	m²	(0) 390	(0) 390	歩A・単A [単価B] B単 217号
BA0302 現場打水路 21-12-25	(0.000)	m3	(0) 28,769	(0) 43,154	歩A・単A [単価B] B単 218号
BA0303 現場打水路型枠	(0.000)	IIIO	(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
BA0302 均しコンクリート	8.2 (0.000)	m²	7,991		B単 219号 歩A・単A [単価B]
18-12-25	0.3	m3	28,146	8,444	B単 220号
BA0303 均し型枠	(0.000)	m²	(0) 4,059	(0) 1,218	
B03205 鉄筋	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
SD295,D13	0.101	ton	171,092	17,280	
合 計				141,097	
・・水路付帯工 取水管(1-2-3&1-2-8)	1.000	式		(0) 5,000	
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管	(0.000)	ΞV	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
VU,75mm	4.4	m	1,177	5,179 (0)	
合 計				5,179	
・道路工	4 000	-+		(4,517,000)	
・・掘削工	1.000	式		2,732,000	
BA0103 床掘り	1.000	式	(")	1,000	歩A・単A [単価B]
S.C.O. MAJILLY	3	m3	294	882	B単 103号
合 計				(") 882	
				332	
 ・・盛土工				(")	
	1.000	式	/ \	83,000	±∧.₩∧г≌Œ₽°
B01205 購入土盛土	(") 17	m3	(") 4,556	(") 77,452	歩A・単A [単価B] B単 104号
B01209 埋戻 流用土(人力)	(")	m3	(") 2,756	(") 5,512	歩A・単A [単価B] B単 105号
B01209 埋戻	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
流用土(HR)	0.200	m3	2,477	495 (")	B単 106号
合 計				83,459	
・・路体盛土工		_15		(2,426,000)	
 BA0106 路体 (築堤) 盛土・埋戻	1.000 (44.00)	式	(")	2,210,000 (144,892)	歩A・単A [単価B]
購入土(SR2)	170.00	m3	3,293	559,810	B単 107号
BA0106 路体 (築堤) 盛土・埋戻 購入土(BD)	(845.00) 258.00	m3	(") 2,699	(2,280,655) 696,342	歩A・単A [単価B] B単 108号
					中国四国農政局

BAO108 路体(聚度) 盤土・理泉	18 路体 (素美) 魔士・現灰	(0.000 월 (本程) 麗土 · 現戻 (0.000) (0) (0) (0) 歩 A · 平 A 平極 (受責 (68) (675 0.000 80 1.084 731,700 8보 2245년 (75 0.000 80 1.084 731,700 8보 105 0.000 80 1.084 731,700 8보 105 0.000 8보 105 0.0000 8보 105 0.000 8보 105 0.0000 8보 105 0.0000 8보 105 0.0000 8보 105 0.000	8010日 路体 (秦世) 第二十規則 (0.000) (0) (0) (0) 参入・単入 [単和日	BADODG 88本 (発程) 風土・環原	名 称(規 格)	** =	出仕	当 /無	全 超	# *
仮置土(日)	仮置す(性)		仮数性(例)	仮置土(印)		数量 (0.000)	単位	単 価 (0)	金額(0)	備 考 歩 Λ ・ 単 Λ 「 単価 R)
BoB310 購入起体	10 勝入土路体 (0.000) (0.000) (0.000) (0.0000) (0.0000) (0.00000) (0.0000000) (0.0000000000	1831日 現人選体	808310 勝入主辞体 (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000	BoB310 購入上路体			m3			
SR	SR	・整形仕上げ工	SR	SR 50 m3 4.441 222,050 B単 258号			IIIO			
・・整形仕上げ工	整形仕上げ工 1.000 式 (148,000) から 単名 単位 (148,000) から (149,000) から (149,000	・整形仕上げ工 1.000 式 (148,000) 歩み・単A [単価	・・整形仕上げ工 1.000 式 1886,000 1866,000 1	・・整形仕上げ工	*****		m3			
-・整形仕上げ工 1.000 式 (148,000)	整形仕上げ工 1,000 式 1,48,000	・整形仕上げ工 1.000 式 (148,000) 186,000 (149,000) 186,000 (149,000) 186,000 (149,000) 5点、単名、単価 (149,000) 5点、単名、単価 (149,000) 5点、単名、単価 (149,000) 5点、単名、単価 (149,000) 5点、 (149,000	・・整形仕上げ工 1.000 式 148,000 18	- ・整形仕上げ工 1.000 式 148,000 BA0109 法面整形 (350) (**) (148,050) 歩 A・単 A 「						
1.000 式 186,000 188,000 18	1.000 式 186,000 186,000 186,000 186,000 186,000 186,000 186,000 186,000 186,007 187,007 188,007 188,007 189,007 18	1,000 式 186,000 ボース 186,000 ボース 186,000 ボース ボー	BA0109 法面整形 (350) (7) (148,050) 歩 A・単 A [単価 B G H H H H H H H H H H H H H H H H H H	1.000 式 186,000 148,050 歩ん・単A 148,050 149,000 149,00	<u>合計</u>				2,209,902	
1.000 式	1.000 式 186,000 186,000 186,000 186,000 186,000 186,000 186,000 186,000 186,007 187,007 188,007 189,007 18	1,000 式 186,000 ボース 186,000 ボース 186,000 ボース ボー	BA0109 法面整形 (350) (7) (148,050) 歩 A・単 A [単価 B G H H H H H H H H H H H H H H H H H H	1.000 式 186,000 148,050 歩ん・単A 1423 185,697 日単 109号 日本 1						
1.000 式 186,000 188,000 18	1.000 式 186,000 186,000 186,000 186,000 186,000 186,000 186,000 186,000 186,007 187,007 188,007 189,007 18	1,000 式 186,000 ボース 186,000 ボース 186,000 ボース ボー	BA0109 法面整形 (350) (7) (148,050) 歩 A・単 A [単価 B G H H H H H H H H H H H H H H H H H H	1.000 式 186,000 148,050 歩ん・単A 148,050 149,000 149,00	数形件 上げ工				(149,000)	
BA0109 浩酷聡形	8 法面整形	1.000 注面整形	BA0109 法面整形	BA0109 法価配形	・・笠形はエロエ	1 000	#			
### 185.697 B単 109号 185.697 B単 109号 185.697 B単 109号 185.697	盛士部 439 ㎡ 423 185.697 B単 199号 (148,050) 合計 1,000 式 (120,000) 位性生シート (100,000) ボ (") (119,700) 歩A・単A [単価 センチヒードグラス 0,000 ㎡ 1,197 0 B単 110号 (119,700) 合計 (1,739,000) (119,700) 合計 (1,739,000) (119,700) の (1,739,000) (119,700) の (1,739,000) (119,700) の (") (1,595,625) 歩A・単A [単価 表面再生整理が13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0,000 m 9,375 0 B単 111号 (12 管理用道路 (74,600) (") (1,595,625) 歩A・単A [単価 33.0(2.5)m、RC-40 t=10cm 0,000 m 1,883 0 B単 112号 (12 管理用道路 (0,000) (") (1,595,625) 歩A・単A [単価 33.0(2.5)m、RC-40 (法用材)t=10cm 0,000 m 1,883 0 B単 112号 (12 管理用道路 (0,000) (0) (0) (0) 歩A・単A [単価 33.0(2.5)m、RC-40 (法用材)t=10cm 1,207 231,985 B単 222号 (1,00m、RC-40 (法用材)t=10cm 1,000 m 3,46 19,203 B単 227号 (1,507,15m 表層再生整粒A513t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0,000 m 1,150 の B単 113号 (1,000) (") (675) 歩A・単A [単価 31.507,1507 0,000 m 3,46 19,203 B単 227号 (1,507,1507 0,000 m 1,507 0,000 m 3,46 19,203 B単 133号 (1,507,1507 0,000 m 1,507 0,000 0,0	盛士部 439 ㎡ 423 185,697 B単 109号 (148,050) 合計 (170,000) 元 (170,000) 元 (170,000) 合計 (170,000) 合計 (170,000) 合計 (1773,000) 合計 (1773,000) 合計 (170,000) の (170,000) の (170,000) の (1,733,000) 元 (1773,000) 元 (1773,000) 元 (1773,000) の (1773,000) 元 (1773,000) の (1773,000) 元 (1773,000) の (### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	BA0109 法面整形		10	(")		歩A・単A [単価B]
・・植生工 1.000 式 (120,000) (190,000)	産主工 1.000 式 (120,000)	・植生工 1.000 式 (120,000) かみ・単名 [単価 から228] 商別工 (185,697) であ・単名 [単価 から228] 南北 (190,000) で	・・植生工 1.000 式 (120,000) の (119,700) 歩み・単名 (単価目 センチビードグラス 0.000 ㎡ 1,197 0 5 単 110号 111号 111号 111号 111号 111号 111号 11	・・植生工 1.000 式 (120,000)			m²	\ /		
・・楠生工	選生工 1,000 式 (120,000) 10 植生シート (100,000) (") (119,700) 歩み・単A [単価 センチピードグラス (100,000) ㎡ 1,197 (19,700) 歩み・単A [単価 センチピードグラス (119,700) 合 計 (119,700) 合 計 (170,200) ズ (1,739,000) 17 支線道路B (170,200) (") (1,595,625) 歩み・単A [単価 と管理用道路 (70,200) (") (1,595,625) 歩み・単A [単価 と管理用道路 (74,600) (") (1,595,625) 歩み・単A [単価 との	・植生工 1.000 式 (120,000) カー・単名 単価 (100,000) ボー (119,700) 歩名・単名 (単価 センチピードグラス 0.000 ㎡ 1,197 0 B単 110号 (119,700) カー・サスファルト舗装工 1.000 式 (119,700) カー・サスファルト舗装工 1.000 式 (119,700) カー・サスファルト舗装工 1.000 式 (119,700) (1	・・植生工	・・楠生工					(148,050)	
1.000 式	1.000 式 0 1.000 式 0 0 1.1970 5A・単名 [単価 センチビードグラス 0.000 m	1.000 式	1,000 式 1,000 式 0 0 0 0 0 0 0 0	1,000 式 0 0 0 0 0 0 0 0	合 計				185,697	
1.000 式	1.000 式 0 1.000 式 0 0 1.1970 5A・単名 [単価 センチビードグラス 0.000 m	1.000 式	1,000 式 1,000 式 0 0 0 0 0 0 0 0	1,000 式 0 0 0 0 0 0 0 0						
1.000 式	1.000 式 0 1.000 式 0 0 1.1970 5A・単名 [単価 センチビードグラス 0.000 m	1.000 式	1,000 式 1,000 式 0 0 0 0 0 0 0 0	1,000 式 0 0 0 0 0 0 0 0	はルエ				(120, 000)	
00110 植生シート	10 植生シート	10110 植生シート	000110 植生シート	000110 植生シート	* * 但土工	1 000	-t			
センチビードグラス 0.000 m 1,197 0 B単 110号 (119,700) 合 計 (119,700) 合 計 (119,700) 合 計 (119,700) の (179,200)	センチピードグラス 0.000 m 1,197 0 B単 110号 Pスファルト舗装工	センチピードグラス 0.000 ㎡ 1,197 0 B単 110号 (119,700) 合計 (119,700) 合計 (119,700) の 式 (119,700) の 式 (11,739,000) 変数 (17,739,000) 変数 (17,739,000) 変数 (17,595,625) 歩み・単名 [単価 表層:再生密粒AS13 t=4cm, 路盤:RM-30 t=10cm 0.000 m 9,375 0.000 m 1,883 0.000 m 1,883 0.0000 m 1,207 221,993	センチピードグラス 0.000 m 1,197 0 B単 110号 (119,700)	センチビードグラス	000110 植生シート			(")		歩A・単A [単価B]
・・アスファルト舗装工	合 計	・アスファルト舗装工 1.000 式 (1,739,000) 252,000 1.000 式 (1,739,000) 252,000 表層、再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 m 9,375 0 B単 111号 20112 管理用道路 (74.600) (″) (140,472) 歩み・単名 [単価 30226 管理用道路 (0.000) m 1,883 0 B単 111号 30226 管理用道路 (0.000) m 1,883 0 B単 112号 30227 管理用道路 (0.000) (0) がみ・単名 [単価 B3.0(2.5)m、RC-40 (流用材) t=10cm 192,200 m 1,207 231,985 B単 226号 20127 管理用道路 (0.000) (0) (0) 歩み・単名 [単価 B1.5(1.0)m、RC-40 (流用材) t=10cm 55.500 m 346 19,203 B単 227号 20113 陽切工(両側) (1.000) (″) (675) 歩み・単名 [単価 20114 陽切工(両側) (2.000) (″) (2.300) 歩み・単名 [単価 20128 陽切工(両側) (0.000) (″) (0) (0) 歩み・単名 [単価 20115 陽切工(両側) (0.000) (″) (346) 歩み・単名 [単価 20129 陽切工(両側) (0.000) (″) (346) 歩み・単名 [単価 20129 陽切工(両側) (0.000) (″) (346) 歩み・単名 [単価 20129 陽切工(両側) (0.000) (″) (346) 歩み・単名 [単価 20128 陽切工(両側) (0.000) (″) (346) 歩み・単名 [単価 20129 陽切工(両側) (0.000) (0) (0) (0) 歩み・単名 [単価 20129 陽切工(両側) (0.000) (0) (0) (0) 歩み・単名 [単価	・・アスファルト舗装工 1.000 式 (1,739,000) 表標。再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 m 9,375 0 B単 111号 000112 管理用道路 (74,600) m 1,883 0 B単 111号 000126 管理用道路 (74,600) m 1,883 0 B単 111号 000226 管理用道路 (74,600) m 1,883 0 B単 112号 000227 管理用道路 (0,000) (0) (0) 歩み・単名 [単価B B 3.0(2.5)m、RC-40 t=10cm 192.200 m 1,207 231,985 B単 226号 000227 管理用道路 (0,000) (0) (0) 歩み・単名 [単価B B 1.5(1.0)m、RC-40 (流用材) t=10cm 192.200 m 1,207 231,985 B単 226号 000227 管理用道路 (0,000) (0) (0) 歩み・単名 [単価B B 1.5(1.0)m、RC-40 (流用材) t=10cm 55.500 m 346 19,203 B± 227号 000113 陽切工(両側) (1,000) (r) (675) 歩み・単名 [単価B 1.5m*1.5m 表層再生密粒AS13t=4cm、路盤RM-30t=10cm 0.000 箇所 675 0 B単 113号 000114 陽切工(両側) (2,000) (r) (2,300) 歩み・単名 [単価B 2m² 表層 再生密粒AS13t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 箇所 1,150 0 B単 114号 000228 陽切工(両側) (0,000) (r) (340) 歩み・単名 [単価B 1.5m*1.5m RC-40 (流用材) t=10cm	○・・アスファルト舗装工			m²	' '		
・・アスファルト舗装工 1.000 式 (1,739,000) 252,000	アスファルト舗装工 1.000 式 (1,739,000) 252,000 11 支線道路B (170,200) (170,2	・アスファルト舗装工 1.000 式 (1,739,000) 252,000 1.011 支線道路B (170,200) (1) (1,595,625) 歩A・単A [単価 表層:再生密粒AS13 t=4cm, 路盤:RM-30 t=10cm 0.000 m 9,375 0 B単 111号 1.000 m 1,883 0 B単 112号 1.000 m 1,883 0 B単 112号 1.000 m 1,883 0 B単 112号 1.000 m 1,207 231,985 B単 226号 1.000 m 1,207 231,985 B単 226号 1.000 m 1,207 231,985 B単 226号 1.0013 隅切工(両側) (0,000) (0) (0) 歩A・単A [単価 55.500 m 346 19,203 B単 227号 1.0013 隅切工(両側) (1,000) (") (675) 歩A・単A [単価 55.500 m 346 19,203 B単 227号 1.0014 隅切工(両側) (2,000) (") (300) 歩A・単A [単価 1,501・1	・・アスファルト舗装工 1.000 式 (1,739,000) 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 m 9,375 0 B単 111号 000112 管理用道路 (74.600) (″) (140,472) 歩 A・単 A [単価 B 3.0(2.5)m、RC-40 t=10cm 0.000 m 1,883 0 B単 112号 000226 管理用道路 (0.000) (0) (0) 歩 A・単 A [単価 B 3.0(2.5)m、RC-40 (流用材) t=10cm 1,207 231,985 B単 226号 000227 管理用道路 (0.000) (0) (0) 歩 A・単 A [単価 B B 3.0(2.5)m、RC-40 (流用材) t=10cm 1,207 231,985 B単 226号 000227 管理用道路 (0.000) (0) (0) 歩 A・単 A [単価 B B 1.5(1.0)m、RC-40 (流用材) t=10cm 1,207 231,985 B単 226号 000217 管理用道路 (0.000) (0) (0) 歩 A・単 A [単価 B I 1.5(1.0)m、RC-40 (流用材) t=10cm 1,207 231,985 B単 226号 B 1.5(1.0)m、RC-40 (流用材) t=10cm 1,207 231,985 B 1 226号 B 1.5(1.0)m、RC-40 (流用材) t=10cm 1,207 231,985 B 1 226号 B 1.5(1.0)m (7) (675) 歩 A・単 A [単価 B 1.5(1.0)m (7) (675) 歩 A・単 A [単価 B 1.5(1.0)m (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	・・アスファルト舗装工 1.000 式 (1,739,000) 252,000 00111 支線道路8 (170.200) m (1,595,625) 歩A・単A [単 表属:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 m 9,375 0 B単 111号 000112 管理用道路 (74.000) m 1,883 0 B単 112号 000226 管理用道路 (0.000) m 1,883 0 B単 112号 000226 管理用道路 (0.000) m 1,883 0 B単 112号 000226 管理用道路 (0.000) m 1,207 231,985 B単 226号 000227 管理用道路 (0.000) m 1,207 231,985 B単 226号 000227 管理用道路 (0.000) m 1,207 231,985 B単 226号 000217 管理用道路 (0.000) m 1,207 231,985 B単 226号 00121 隅切工(両側) (0.000) (0.0					(119,700)	
1.000 式 252,000 1.000 式 252,000 1.	1.000 式 252,000 1.000 式 2.000 2.00	1.000 式 252,000 1.001 式 252,000 1.595,625 歩A・単A [単価表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 m 9,375 0 B単 111号	1.000 式 252,000 1.000 式 252,000 1.000 元素層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 m 9,375 0.000 m 1.000 式 252,000 1.000 式 252,000 1.000 1.59±625 歩A・単A [単 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 m 9,375 0 B単 111号 0.0012 管理用道路 (74.600) m 1,883 0 B単 111号 0.000 m 1,883 0 B単 112号 0.0026 管理用道路 (0.000) m 1,883 0 B単 112号 0.0026 管理用道路 (0.000) m 1,207 231,985 B単 226号 0.00227 管理用道路 (0.000) m 1,207 231,985 B単 226号 0.00227 管理用道路 (0.000) m 346 19,203 B単 227号 0.00113 陽切工(両側) (1.000) m 346 19,203 B単 227号 0.00113 陽切工(両側) (1.000) m (1.000	合 計				0		
1.000 式 252,000 1.000 式 252,000 1.	1.000 式 252,000 1.000 式 2.000 2.00	1.000 式 252,000 1.001 式 252,000 1.595,625 歩A・単A [単価表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 m 9,375 0 B単 111号	1.000 式 252,000 1.000 式 252,000 1.000 元素層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 m 9,375 0.000 m 1.000 式 252,000 1.000 式 252,000 1.000 1.59±625 歩A・単A [単 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 m 9,375 0 B単 111号 0.0012 管理用道路 (74.600) m 1,883 0 B単 111号 0.000 m 1,883 0 B単 112号 0.0026 管理用道路 (0.000) m 1,883 0 B単 112号 0.0026 管理用道路 (0.000) m 1,207 231,985 B単 226号 0.00227 管理用道路 (0.000) m 1,207 231,985 B単 226号 0.00227 管理用道路 (0.000) m 346 19,203 B単 227号 0.00113 陽切工(両側) (1.000) m 346 19,203 B単 227号 0.00113 陽切工(両側) (1.000) m (1.000							
1.000 式 252,000 1.000 式 252,000 1.	1.000 式 252,000 1.000 式 2.000 2.00	1.000 式 252,000 1.001 式 252,000 1.595,625 歩A・単A [単価表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 m 9,375 0 B単 111号	1.000 式 252,000 1.000 式 252,000 1.000 元素層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 m 9,375 0.000 m 1.000 式 252,000 1.000 式 252,000 1.000 1.59±625 歩A・単A [単 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 m 9,375 0 B単 111号 0.0012 管理用道路 (74.600) m 1,883 0 B単 111号 0.000 m 1,883 0 B単 112号 0.0026 管理用道路 (0.000) m 1,883 0 B単 112号 0.0026 管理用道路 (0.000) m 1,207 231,985 B単 226号 0.00227 管理用道路 (0.000) m 1,207 231,985 B単 226号 0.00227 管理用道路 (0.000) m 346 19,203 B単 227号 0.00113 陽切工(両側) (1.000) m 346 19,203 B単 227号 0.00113 陽切工(両側) (1.000) m (1.000	・・フフラーリト体料工				/4 700 000\		
000111 支線道路B 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm	1 支線道路B 表層。再生密和AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm	(170.200	000111 支線道路B 表展:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm	000111 支線道路B 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm	・・ァムノアルト舗表上	1 000	_+			
表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm	表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 m 9,375 0 B単 111号 111号 (74.600) (″) (140,472) 歩A・単A [単価 B3.0(2.5)m、RC-40 t=10cm 0.000 m 1,883 0 B単 112号 (0.000) m 1,883 0 B単 112号 (0.000) m 1,883 0 B単 112号 (0.000) m 1,207 231,985 B単 226号 (0.000) m 346 19,203 B単 227号 (0.000) m 346 19,203 B単 113号 (0.000) m 346 19,203 B単 113号 (0.000) m 346 19,203 B単 113号 (0.000) m 1,5m*1.5m 表層再生密粒AS13t=4cm、路盤:RM-30t=10cm 0.000 箇所 675 0 B単 113号 (0.000) m 1,150 0 B単 114号 (0.000) (0.000) (0.000) m 1,150 0 B単 114号 (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) m 1,150 0 B単 114号 (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) m 1,150 0 B単 128号 (0.000) (0.000) (0.000) m 1,150 0 B単 128号 (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) m 1,150 0 B単 128号 (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) m 1,150 0 B単 114号 (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) m 1,150 0 B単 114号 (0.000)	表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm	表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 m 9,375 0 B単 111号 000112 管理用道路 (74.600) (〃) (140,472) 歩A・単A [単価B B3.0(2.5)m、RC-40 t=10cm 0.000 m 1,883 0 B単 112号 000226 管理用道路 (0.000) (0) 切	表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm	000111 支線道路B		ΣV	(")		
000112 管理用道路	12 管理用道路	20112 管理用道路	000112 管理用道路	000112 管理用道路			m	' '		
B3.0(2.5)m、RC-40 t=10cm	B3.0(2.5)m、RC-40 t=10cm	B3.0(2.5)m、RC-40 t=10cm	B3.0(2.5)m, RC-40 t=10cm 0.000 m 1,883 0 B単 112号 000226 管理用道路 (0.000)	B3.0(2.5)m、RC-40 t=10cm		(74.600)				
B3.0(2.5)m、RC-40 (流用材)t=10cm	B3.0(2.5)m、RC-40(流用材)t=10cm	B3.0(2.5)m、RC-40(流用材)t=10cm	B3.0(2.5)m、RC-40 (流用材) t=10cm	B3.0(2.5)m、RC-40 (流用材)t=10cm			m	1,883		
000227 管理用道路	27 管理用道路 (0.000) (0) 歩A・単A [単価 B1.5(1.0)m、RC-40 (流用材) t=10cm 55.500 m 346 19,203 B単 227号 346 19,203 B単 227号 (1.000) ("") (675) 歩A・単A [単価 1.5m*1.5m 表層再生密粒AS13t=4cm、路盤RM-30t=10cm 0.000 箇所 675 0 B単 113号 (2.000) ("") (2,300) 歩A・単A [単価 2m*2m 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 箇所 1,150 0 B単 114号 (2.000) ("") (2.300) 歩A・単A [単価 1.5m*1.5m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 130 130 B単 228号 (1.000) ("") (346) 歩A・単A [単価 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 (0.000) (0	00227 管理用道路	000227 管理用道路	000227 管理用道路						
B1.5(1.0)m、RC-40(流用材)t=10cm 55.500 m 346 19,203 B単 227号	B1.5(1.0)m、RC-40 (流用材)t=10cm 55.500 m 346 19,203 B単 227号 13 隅切工 (両側) (1.000) ("") (675) 歩A・単A [単価 1.5m*1.5m 表層再生密粒AS13t=4cm、路盤RM-30t=10cm 0.000 箇所 675 0 B単 113号 4 隅切工 (両側) (2.000) ("") (2,300) 歩A・単A [単価 2m*2m 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 箇所 1,150 0 B単 114号 28 隅切工 (両側) (0.000) (0) 歩A・単A [単価 1.5m*1.5m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 130 130 B単 228号 15 隅切工 (両側) (1.000) ("") (346) 歩A・単A [単価 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 29 隅切工 (両側) (0.000) (0) (0) (0) (0) 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号	B1.5(1.0)m、RC-40(流用材) t=10cm 55.500 m 346 19,203 B単 227号 1.5m*1.5m 表層再生密粒AS13t=4cm、路盤RM-30t=10cm 0.000 箇所 675 0 B単 113号 20114 開切工(両側) (2,300) 歩 4・単 4 単価 228号 20115 開切工(両側) (0.000) (0) 歩 4・単 4 単価 228号 20115 開切工(両側) (1.000)	B1.5(1.0)m、RC-40 (流用材) t=10cm 55.500 m 346 19,203 B単 227号	B1.5(1.0)m、RC-40(流用材) t=10cm 55.500 m 346 19,203 B単 227号			m			
000113 隅切工(両側)	3 隅切工(両側)	(1.000	000113 隅切工(両側)	000113 隅切工(両側)						
1.5m*1.5m 表層再生密粒AS13t=4cm、路盤RM-30t=10cm 0.000 箇所 675 0 B単 113号 000114 隅切工(両側) (2.000) ("") (2,300) 歩A・単A [単イ 2m*2m 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 箇所 1,150 0 B単 114号 000228 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単イ 1.5m*1.5m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 130 130 B単 228号 000115 隅切工(両側) (1.000) ("") (346) 歩A・単A [単イ 2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 000229 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単イ 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 (1,739,418)	1.5m*1.5m 表層再生密粒AS13t=4cm、路盤RM-30t=10cm 0.000 箇所 675 0 B単 113号 14 隅切工(両側) (2.000) ("") (2,300) 歩A・単A [単価 2m*2m 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 箇所 1,150 0 B単 114号 28 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) (0) 歩A・単A [単価 1.5m*1.5m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 130 130 B単 228号 15 隅切工(両側) (1.000) ("") (346) 歩A・単A [単価 2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B 単 115号 2m 罹DT (両側) (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 B 単 229号	1.5m*1.5m 表層再生密粒AS13t=4cm、路盤RM-30t=10cm 0.000 箇所 675 0 B単 113号 00114 隅切工(両側) (2.000) ("") (2,300) 歩A・単A [単価 2m*2m 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 箇所 1,150 0 B単 114号 00228 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) (0) 歩A・単A [単価 1.5m*1.5m	1.5m*1.5m 表層再生密粒AS13t=4cm、路盤RM-30t=10cm 0.000 箇所 675 0 B単 113号 000114 隅切工(両側) (2.000) (") (2,300) 歩 A・単 A [単価 B 2m*2m 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 箇所 1,150 0 B単 114号 000228 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) (0) 歩 A・単 A [単価 B 1.000 130 130 B単 228号 000115 隅切工(両側) (1.000) (") (346) 歩 A・単 A [単価 B 228号 000229 隅切工(両側) 0.000 箇所 346 0 B単 115号 000229 隅切工(両側) (0,000) (0) (0) (0) 歩 A・単 A [単価 B 228号 000229 隅切工(両側) (0) (0) (0) 歩 A・単 A [単価 B 229号 000249 隅切工(両側) (0) (0) (0) 歩 A・単 A [単価 B 229号 00025 隅切工(両側) (0) (0) (0) 歩 A・単 A [単価 B 229号 00026 陽切工(両側) (0) (0) (0) 歩 A・単 A [単価 B 229号 00027 陽切工(両側) (0) (0) (0) 歩 A・単 A [単価 B 229号 00028 陽切工(両側) (0) (0) (0) (0) (0) 00029 陽切工(両側) (0) (0) (0) (0) (0) (0) 00029 陽切工(両側) (0) (0) (0) (0) (0) <td>1.5m*1.5m 表層再生密粒AS13t=4cm、路盤RM-30t=10cm 0.000 箇所 675 0 B単 113号 000114 隅切工(両側) (2.000) (") (2,300) 歩A・単A [単 2m*2m 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 箇所 1,150 0 B単 114号 000228 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単 1.5m*1.5m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 130 130 B単 228号 000115 隅切工(両側) (1.000) (") (346) 歩A・単A [単 2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 000229 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 少か・単A [単 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号</td> <td></td> <td></td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td></td>	1.5m*1.5m 表層再生密粒AS13t=4cm、路盤RM-30t=10cm 0.000 箇所 675 0 B単 113号 000114 隅切工(両側) (2.000) (") (2,300) 歩A・単A [単 2m*2m 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 箇所 1,150 0 B単 114号 000228 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単 1.5m*1.5m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 130 130 B単 228号 000115 隅切工(両側) (1.000) (") (346) 歩A・単A [単 2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 000229 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 少か・単A [単 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号			m			
000114 隅切工(両側)	4 隅切工(両側)	(2.000	000114 隅切工(両側) (2.000) (") (2,300) 歩A・単A [単価 B 上 114号 2m*2m 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 箇所 1,150 0 B単 114号 000228 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) (0) 歩A・単A [単価 B 上 228号 000115 隅切工(両側) (1.000) (") (346) 歩A・単A [単価 B 上 228号 00015 隅切工(両側) (0.000) (") (346) 歩A・単A [単価 B 上 115号 000229 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) (0) 歩A・単A [単価 B 上 115号 00029 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) (0) 歩A・単A [単価 B 上 115号 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号	000114 隅切工(両側)			笛昕			
2m*2m 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm	2m*2m 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 箇所 1,150 0 B単 114号 28 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) (0) 歩A・単A [単価 1.5m*1.5m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 130 130 B単 228号 15 隅切工(両側) (1.000) ("") (346) 歩A・単A [単価 2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 29 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号	2m*2m 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 箇所 1,150 0 B単 114号 00228 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) (0) 歩A・単A [単価 1.5m*1.5m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 130 130 B単 228号 00115 陽切工(両側) (1.000) ("") (346) 歩A・単A [単価 2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 00229 隅切工(両側) (0.000) (0) 歩A・単A [単価 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 239号 (1,739,418) (1,739,418)	2m*2m 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 箇所 1,150 0 B単 114号 000228 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) (0) 歩ん・単名 [単価 B 1.5m*1.5m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 130 130 B単 228号 00015 隅切工(両側) (") (346) 歩ん・単名 [単価 B 2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 000229 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) (0) 歩ん・単名 [単価 B 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号	2m*2m 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm 0.000 箇所 1,150 0 B単 114号 000228 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 歩 A・単 A [単 1.5m*1.5m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 130 130 B単 228号 000115 隅切工(両側) (1.000) (") (346) 歩 A・単 A [単 2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 000229 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 歩 A・単 A [単 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 (1,739,418) (1,739,418)			<u> </u>			
1.5m*1.5m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 130 B単 228号 000115 隅切工 (両側) (1.000) (") (346) 歩 A・単 A [単 f 2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 000229 隅切工 (両側) (0.000) (0) (0) 歩 A・単 A [単 f 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 (1,739,418)	1.5m*1.5m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 130 日30 B単 228号 15 隅切工 (両側) (1.000) ("") (346) 歩A・単A [単価 228号 2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 29 隅切工 (両側) (0) (0) (0) 歩A・単A [単価 228号 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 (1,739,418)	1.5m*1.5m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 130 目30 日単立28号 00115 隅切工(両側) (1.000) (") (346) 歩A・単A [単価 20.000] 2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 00229 隅切工(両側) (0.000) (0) 歩A・単A [単価 222 B単 229号 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 B単 229号 (1,739,418)	1.5m*1.5m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 130 B単 228号 000115 隅切工(両側) (1.000) (") (346) 歩A・単A [単価B 2m*2m RC-40 t=10cm 000229 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) (0) (0) (0) 歩A・単A [単価B 228号 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 228号 (1,739,418)	1.5m*1.5m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 130 日30 B単 228号 000115 隅切工 (両側) (1.000) (") (346) 歩A・単A [阜 2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 000229 隅切工 (両側) (0.000) (0) (0) 歩A・単A [阜 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 (1,739,418)			箇所	1,150	0	B単 114号
000115 隅切工(両側) (1.000) (") (346) 步A・単A [単行 2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 000229 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単行 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 B単 229号 (1,739,418)	5 隅切工(両側)	20115 隅切工(両側)	000115 隅切工(両側) (1.000) (") (346) 歩名・単名 [単価B 2m*2m RC-40 t=10cm 000229 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) (0) 歩名・単名 [単価B 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 (1,739,418)	000115 隅切工(両側) (1.000) (") (346) 歩 A・単 A [単 200] 2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 000229 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 歩 A・単 A [単 200] 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 (1,739,418)		(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 000229 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単析 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 B単 229号 (1,739,418)	2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 29 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 (1,739,418)	2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 00229 隅切工(両側) (0.000) (0) 歩A・単A [単価 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 (1,739,418)	2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B单 115号 000229 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価B 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 (1,739,418)	2m*2m RC-40 t=10cm 0.000 箇所 346 0 B単 115号 000229 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 B単 229号 (1,739,418)			箇所			
000229 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単析] 2m*2m RC-40(流用材)t=10cm 1.000 箇所 222 B単 229号 (1,739,418)	29 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 2m*2m RC-40(流用材)t=10cm 1.000 箇所 222 B単 229号 (1,739,418)	20229 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 歩名・単名 [単価 2m*2m RC-40(流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 (1,739,418)	000229 隅切工(両側) (0.000) (0) (0) 歩名・単名 [単価 B B 229号] 2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 (1,739,418)	000229 隅切工(両側)			***	\ /	, ,	
2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 B単 229号 (1,739,418)	2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 B単 229号 (1,739,418)	2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 (1,739,418)	2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 B単 229号 (1,739,418)	2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm 1.000 箇所 222 222 B単 229号 (1,739,418)			箇所			
(1,739,418)	(1,739,418)	(1,739,418)	(1,739,418)	(1,739,418)			笛丘			
					2m 2m No-40 (//L/H3전)) t=10cm	1.000	画別	222		
					合 計					
									,	
							_			
·				・ 中国の日本では、100mm 日本では、100mm 日本には、100mm 日本には						

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備 考
直接工事費(仮設工)	× ±	in	——————————————————————————————————————	(1,346,000)	m 5
・仮設工				3,802,000 (1,346,000)	
	1.000	式		3,802,000	
・・仮廻し水路工	1.000	式		(327,000) 555.000	
000116 コルゲートフリューム撤去	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
900*800 B02162 コンクリート構造物取壊し	98.000 (0.1)	m	2,170	212,660 (1,701)	<u>B単 116号</u> 歩A・単A [単価B]
有筋	0.0	m3	17,012	0	B単 117号
BA0201 殻運搬 鉄筋コンクリート殻	(0.1) 0.0	m3	(") 1.550	(155) 0	歩A・単A [単価B] B単 118号
B02315 殼処理 (産業廃棄物処分費)	(0.1)		(")	(304)	歩A・単A [単価B]
<u>鉄筋コンクリート殻</u> 000120 仮廻し水路 2	0.0	m3	3,041	0	B単 119号 歩A・単A [単価B]
	14.400 [°]	m	5,812	83,693	B単 120号
000230 仮廻し水路 3	(0.000) 30.000	m	(0) 5,757	(0) 172,710	歩A・単A [単価B] B単 230号
000121 廃プラスチック運搬	(1.000)		(")	(11,370)	歩A・単A [単価B]
000122 廃プラスチック処分	2.000 (1.000)	台	11,370	22,740 (7,299)	<u>B単 121号</u> 歩A・単A [単価B]
	5.300	m3	7,299	38,685	B単 122号
BA0302 コンクリート復旧 21-12-25	(") 0.1	m3	(") 29,965	(") 2,997	歩A・単A [単価B] B単 123号
BA0302 コンクリート復旧	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
18-8-25 BA0303 型枠	0.1 (1.0)	m3	29,139	2,914 (7,216)	B単 231号 歩A・単A [単価B]
<u>-</u>	2.6	m²	7,216	18,762	B単 124号
合 計				(327,395) 555,161	
・・排水処理工				(117,000)	
	1.000	式		1,290,000	
000125 沈砂池(河川汚濁防止施設) 5m×5m	(1.000) 0.000	箇所	(") 70,018	(70,018) 0	歩A・単A [単価B] B単 125号
000126 廃プラスチック運搬	(1.000)		(")	(11,370)	歩A・単A [単価B]
000127 廃プラスチック処分	0.000 (1.000)	台	11,370	(7,299)	B単 126号 歩A・単A [単価B]
000121 (#2777777 E/)	0.000	m3	7,299	0	B単 127号
000128 木くず運搬	(1.000) 0.000	m3	(") 1,572	(1,572) 0	歩A・単A [単価B] B単 128号
000129 木くず処分	(1.000)		(")		歩A・単A [単価B]
B18321 土のう	0.000	m3	4,014	(22, 946)	B単 129号 歩A・単A [単価B]
現地土	2.0	m3	28,683	57,366	B単 130号
BA0818 仮設排水管据付・撤去 高密度ポリエチレン管(シングル、300)	(0.000) 26	m	(0) 1,546		歩A・単A [単価B] B単 232号
B18322 排水ポンプ (仮設)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
50*1台(作業時)	52	箇所	22,929	1,192,308 (117,219)	B単 233号
合 計				1,289,870	
・・電力設備工				(0)	
B18342 配電設備	1.000 (0.000)	式	(0)	120,000	歩A・単A [金額B]
510072 HU电双闸	(0.000)	式	120,011	120,011	歩A・単A [玉額B] B単 234号
습 計				(0) 120,011	
П П				120,011	
・・安全費				(646,000)	
	1.000	式		787,000	
B19021 交通誘導警備員	(55) 67	人	(") 11,751	(646,305) 787,317	歩A・単A [単価B] B単 131号
	07		11,731	(646,305)	D+ 1015
合 計				787,317	
・・既設河川放流部仮設工	1 000			(256,000)	
B01205 仮設道路盛土	1.000	式	(")	0 (13,668)	歩A・単A [単価B]
購入士 000133 仮設道路撤去	(3.000)	m3	4,556	(2.559)	B単 132号 歩A・単A [単価B]
基盤流用	0.000	m3	853	0	B単 133号
B18321 大型土のう B# A +	(26.0)		(")		歩A・単A [単価B] B単 134号
購入土 B18321 大型土のう撤去	0.0 (26.0)	m3	6,809	0 (19,838)	歩A・単A [単価B]
000126 十のこ数土十定数	(26,000)	m3	763	(14, 144)	B単 135号
000136 土のう撤去土運搬 基盤流用	(26.000) 0.000	m3	(") 544	(14,144) 0	B単 136号
B18241 遮水シート	(75)	2	(")	(10,050)	
ブルーシート 000138 廃プラスチック運搬	(1.000)	m ^r	134	0 (11,370)	B単 137号 歩A・単A [単価B]
	0.000	台	11,370		B単 138号 中国四国農政局

50*1台(地区外用、作業時) 1 箇所 53,448 53,448 B単 235号 B18322 仮設用水ポンプ (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 50*1台(30ほ場、作業時) 1 箇所 276,879 276,879 B単 236号 B18322 仮設用水ポンプ (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 100*1台(3-9号用水路上流部、常時) 1 箇所 199,959 199,959 B単 237号	6 (F (B - H))	144 E	W /A-	M /T	A 65	/# +-	
合計 0.000 m3 7,299 0 B単 139号 ・・仮設用水工 1.000 式 1.000 式 1,050,000 818322 仮設用水ポンプ (0.000) <td rowspa<="" td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td>	<td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
合計 (255,962) ・・仮設用水工 1.000 式 1,050,000 B18322 仮設用水ポンプ (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 B18322 仮設用水ポンプ (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 50*1台(30ほ場、作業時) 1 箇所 276,879 276,879 B単 236号 B18322 仮設用水ポンプ (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 100*1台(3-9号用水路上流部、常時) 1 箇所 199,959 199,959 B単 237号 200238 高密度ポリエチレン管 (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 シングル、800(存置) 13.400 m 38,761 519,397 B単 238号 (0)	000105 強ノンステック処別	0.000		7.299	(1,239)	B単 139号	
・・仮設用水工 1.000 式 (0) 1,050,000 B18322 仮設用水ポンプ (0.000) 50*1台(地区外用、作業時) 1 箇所 53,448 B単 235号 B18322 仮設用水ポンプ (0.000) 50*1台(30ほ場、作業時) 1 箇所 276,879 276,879 B単 236号 B18322 仮設用水ポンプ (0.000) (0) 歩 A・単 A [単価 100*1台(3-9号用水路上流部、常時) 1 箇所 199,959 199,959 B単 237号 000238 高密度ポリエチレン管 (0.000) シングル、800(存置) (0) 歩 A・単 A [単価 190,959 B単 237号 (0.000) (0) 歩 B 単 237号 (0.000)				,	(255,962)		
B18322 仮設用水ボンブ (0.000) (0.000) (0) 歩A・単A [単価 50*1台(地区外用、作業時) B18322 仮設用水ボンブ (0.000) (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 53.448 B単 235号 B18322 仮設用水ボンブ (0.000) (0) (0) 近方・1台(30ほ場、作業時) 276,879 B単 236号 B18322 仮設用水ボンブ (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 100*1台(3-9号用水路上流部、常時) 1 箇所 199,959 B単 237号 000238 高密度ボリエチレン管 (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 シングル、800(存置) シングル、800(存置) 13.400 m 38,761 519,397 B単 238号 (0) (0)	合 計						
B18322 仮設用水ボンブ (0.000) (0.000) (0) 歩A・単A [単価 50*1台(地区外用、作業時) B18322 仮設用水ボンブ (0.000) (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 53.448 B単 235号 B18322 仮設用水ボンブ (0.000) (0) (0) 近方・1台(30ほ場、作業時) 276,879 B単 236号 B18322 仮設用水ボンブ (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 100*1台(3-9号用水路上流部、常時) 1 箇所 199,959 B単 237号 000238 高密度ボリエチレン管 (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 シングル、800(存置) シングル、800(存置) 13.400 m 38,761 519,397 B単 238号 (0) (0)							
B18322 仮設用水ボンブ (0.000) (0.000) (0) 歩A・単A [単価 50*1台(地区外用、作業時) B18322 仮設用水ボンブ (0.000) (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 53.448 B単 235号 B18322 仮設用水ボンブ (0.000) (0) (0) 近方・1台(30ほ場、作業時) 276,879 B単 236号 B18322 仮設用水ボンブ (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 100*1台(3-9号用水路上流部、常時) 1 箇所 199,959 B単 237号 000238 高密度ボリエチレン管 (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価 シングル、800(存置) シングル、800(存置) 13.400 m 38,761 519,397 B単 238号 (0) (0)	・・仮設田水丁				(0)		
B18322 仮設用水ボンブ		1.000	式		1,050,000		
B18322 仮設用水ポンプ	B18322 仮設用水ポンプ	(0.000)			(0)	歩A・単A [単価B]	
50*1台 (30ほ場、作業時) 1 箇所 276,879 276,879 B単 236号 B18322 仮設用水ポンプ 100*1台 (3-9号用水路上流部、常時) (0.000) (0) (0) 歩イ・単A [単価 200238 高密度ポリエチレン管 シングル、800 (存置) (0.000) (0) (0) 歩イ・単A [単価 38,761 519,397 B単 238号 (0) (0)	50*1台(地区外用、作業時)	1	箇所	53,448	53,448	B単 235号	
B18322 仮設用水ポンプ	B18322 仮設用水ボンブ		** 55		(0)	歩A・単A [単価B]	
100*1台(3-9号用水路上流部、常時)1 箇所199,959199,959B単 237号000238 高密度ポリエチレン管 シングル、800(存置)(0.000) 13.400 m(0) 38,761(0) 519,397 (0)		(0.000)	国州	(0)	(0)	<u>B 平 230亏</u>	
000238 高密度ポリエチレン管 (0.000) (0) 歩A・単A [単価 シングル、800 (存置) 13.400 m 38,761 519,397 B単 238号 (0) (0)	100*1台(3-9号用水路上流部、常時)	1	箇所	199,959	199,959	B単 237号	
シングル、800 (存置) 13.400 m 38,761 519,397 B単 238号 (0)	000238 高密度ポリエチレン管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]	
	シングル、 800 (存置)	13.400	m	38,761	519,397	B単 238号	
	A #1				(0)		
	<u>≒</u> 計				1,049,683		

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
連搬費				(") 453,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	-t		(") 453,000	
・・運搬費				(") 453,000	
B19001 重建設機械分解・組立・輸送	1.000		(") 453,091	453,000 (")	歩A・単A [単価B] B単 140号
湿地BD20t級	1	台	453,091	(")	<u> B 里 140号</u>
合 計				453,091	
	1		1	l	 中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
技術管理費				(0) 480,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		(0) 480,000	
• · 技術管理費	1.000			(0) 480,000	
000239 情報化施工システム初期費	(0.000) 1.000		(0) 430,000	(0)	歩A・単A [金額B]
3DMG-BD 000240 情報化施工保守点検費	(0.000)		(0)	(0)	B単 239号 歩A・単A [金額B]
3DMG-BD	1.000	式	50,000	(0)	B単 240号
合計				480,000	
<u> </u>	<u> </u>		I .		中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
営繕費等				(0)	
・共通仮設(積上げ)	4 000			(0)	
・・営繕費	1.000			381,000	
B20001 現場環境改善費	1.000 (0.000) 1	走	(0)	381,000	歩A・単A [金額B]
	1	式	380,800	380,800	・
숨 計				(0) 380,800	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
一括計上価格	数 里	平位	半 114	(242,000)	M 15
				1,170,000	
・一括計上価格	4 000			(242,000)	
・・一括計上価格	1.000	式		1,170,000 (242,000)	
	1.000 (2.590)	式		1,170,000	
000141 作付面積測量	(2.590)		(")	(241,595)	歩A・単A [単価B]
000242 作付面積測量	(0.000)	ha	93,280	0	B単 141号 歩A・単A [単価B]
000242 [F]] 田信州里	3.970	ha	73,759	292,823	B単 242号
000243 3次元起工測量	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
000244 3次元設計データ作成	1.000	走	277,000	277,000	B単 243号 歩A・単A [金額B]
000244 3人人も設計 データ1Fの人	1.000	式	600,000	600,000	少A・単A [亜額B] B単 244号
				(241,595)	
<u></u>				1,169,823	
					中国加国農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000001	名 称(規 格) *** B単-1号 *** 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)					
	はぎ取り戻し(表土はぎ)		ha	(") 947.251	4E A	・単A
	*** B単- 2号 ***		IId	947,201	<i>В</i> К	· + A
000002	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)			(")		
	<u>はぎ取り戻し(表土戻し+整地)</u> *** B単- 3号 ***		ha	1,032,069		・単 A
000003	基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)			(")		
	基盤切 <u>盛+畦畔築立+基盤整地</u> *** B単・4号 ***		ha	2,037,982	歩A	·単A
000004	筆外運土 第外運土					
	基盤土 (80m以下)		m3	(") 859	步A	• 単 A
000005	*** B単- 5号 *** 筆外運士					
	基盤土 (180m以下)		m3	(") 1,070	歩 Δ	· 単 A
	*** B単- 6号 ***		IIIO	1,070	<i>V</i> A	+7
	筆外運土			(")		
	<u> 仮置土 (180m以下)</u> *** B単- 7号 ***		m3	1,070		·単A
000007	筆外運土			(")		
	仮置土(310m以下) *** B単-8号 ***		m3	1,332	歩A	• 単 A
000008	筆内運土					
	基盤土 (80m以下)		m3	(") 859	歩A	·単A
	*** B単- 9号 *** 筆内運士					
	基盤土 (180m以下)		m3	(") 1,070	# A	·単A
	*** B単- 10号 ***		IIIO	1,010	<i>y</i> A	+7
	筆内運土			(")		
	表土(80m以下) *** B単- 11号 ***		m3	859		• 単 A
000011	筆内運土			(")		
	表土 (180m以下) *** B単- 12号 ***		m3	1,070 [′]	歩A	• 単 A
000012	筆内運土			(;)		
	作土(80m以下)		m3	(") 859	步A	·単A
	*** B単- 13号 *** 筆内運土					
	作土 (180m以下)		m3	(") 1,070	- 朱A	・単A
	*** B単- 14号 ***			1,010		7.1
	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)			(")		
	はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm *** B単- 15号 ***		ha	1,351,890	<u>歩A</u>	• 単 A
000015	作土整地(標準区画0.3ha以上)			(")		
	*** B単- 16号 ***		ha	611,382	步A	· 単 A
000016	耕起			(")		
	石礫・維物除去含む		ha	476,872	步A	• 単 A
000017	* * * B 単 - 17号 * * * 普通畦畔					
	KF		m	(") 390	歩A	·単A
	* * * B 単 - 18号 * * * 湛水畦畔(排水路)					
	· ·			(")	de 4	. 24 A
	KH-50 *** B単-19号 ***	1	m	498	<u></u> あA	·単A
000019	進入路工			(")		
	- 2型(2筆型) *** B単- 20号 ***		箇所	4,799	歩A	· 単 A
000020	進入路工			(")		
	- 2型(1筆型) *** B単- 21号 ***		箇所	3,983	歩A	·単A
000021	*** B単- 21号 *** ベンチフリューム蓋					
	T-14 500用		枚	(") 3,834	歩A	·単A
	* * * B 単 - 22号 * * * 田面排水工			·		
	· ·—··· • •	-				四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	排水口,排水タイプ1,2		箇所	(") 14,055		歩A・単A
	*** B単- 23号 *** 田面排水工			,		
000023				(")		.E
	<u>排水管VU 150,排水タイプ1 (法面部)</u> *** B単- 24号 ***		m	3,790		歩A・単A
000024	<u>田面排水工</u>			(")		
	排水管VP 150,排水タイプ2(道路横断部) *** B単-25号 ***		m	5,158		歩A・単A
000025	植生シート			(")		
	センチピードグラス		m²	(") 1,197		歩A・単A
B02162	* * * B単 - 26号 * * * コンクリート構造物取壊し					
	無筋		m3	(") 9,662		歩A・単A
D02162	*** B単- 27号 *** コンクリート構造物取壊し			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
DUZ 10Z				(")		
	<u>有筋</u> *** B単- 28号 ***		m3	17,012		歩A・単A
BA0202	舗装版破砕			(")		
	<u>アスファルト舗装版、t=15cm以下</u> *** B単 - 29号 ***		m²	166		歩A・単A
BA0202	* * * B 単 - 29号 * * * * 舗装版破砕					
	コンクリート舗装版、平均t=35cm以下		m²	(") 944		歩A・単A
BA0201	*** B単- 30号 *** 殼運搬					
	無筋コンクリート殻		m3	(") 1,251		歩A・単A
	*** B単- 31号 ***		III3	1,251		少A、中A
BA0201	<u> 殼運搬</u>			(")		
	<u>鉄筋コンクリート殻</u> *** B単- 32号 ***		m3	1,550		歩A・単A
BA0201	殻運搬			(")		
	アスファルト舗装版		m3	2,790		歩A・単A
BA0201	*** B単- 33号 *** 殼運搬					
	コンクリート舗装版		m3	(") 2,790		歩A・単A
B02315	*** B単- 34号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
			0	(")		1F A 244 A
	<u>無筋コンクリート殻</u> *** B単- 35号 ***		m3	2,859		歩A・単A
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			(")		
	<u>鉄筋コンクリート殻</u> *** B単- 36号 ***		m3	3,041		歩A・単A
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			(")		
	アスファルト殻		m3	2,859		歩A・単A
000037	*** B単 - 37号 *** コンクリート競等小運搬					
	50m以下		m3	(") 941		歩A・単A
000038	*** B単- 38号 *** コンクリート殻等小運搬					
000000			2	(")		上 4 . 出 4
	100m未満 *** B単 - 39号 ***		m3	1,003		歩A・単A
000039	コンクリート殻等小運搬			(")		
	150m未満 *** B単- 40号 ***		m3	1,064		歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し			(")		
	無筋		m3	9,662		歩A・単A
BA0201	*** B単- 41号 *** 殼運搬					
	無筋コンクリート殻		m3	(") 1,251		歩A・単A
B02315	* * * B 単 - 42号 * * *					
202010			_	(")		1F V 24 V
	<u>無筋コンクリート殻</u> *** B単- 43号 ***		m3	2,859		歩A・単A
000043	コルゲートパイプ撤去			(")		
	半円形B1700		m	4,776		歩A・単A 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額 備考
P01200	名 称(規 格) *** B単- 44号 *** 埋戻				
B01209	上程庆			(")	
	<u>流用土</u> * * * B 単 - 45号 * * *		m3	2,477	<u>歩A・単A</u>
l .	路盤				
	RM-30 t=10cm		m²	(") 857	歩A・単A
	*** B単- 46号 ***				
BA0809	表層(車道・路肩部)			(")	
	再生密粒AS13 t=4cm * * * B単 - 47号 * * *		m²	1,946	歩A・単A
BA0302	<u>擁壁復旧</u>				
	18-8-40		m3	(") 28,933	歩A・単A
	* * * B 単 - 48号 * * *			-,	
BA0303	<u>擁壁型</u> 枠			(")	
	*** B単- 49号 ***		m²	7,216	歩A・単A
B02101	コンクリートプロック積み				
	控長35cm		m²	(") 22,757	歩A・単A
	* * * B 単 - 50号 * * *		111	22,131	<i>₩</i> Λ : ₹Λ
BA0302	天端コンクリート			(")	
	18-8-25		m3	29,138	歩A・単A
l .	* * * B 単 - 51号 * * * 天端型枠				
			2	(")	1E A 234 A
	* * * B 単 - 52号 * * *		m²	7,216	<u>歩</u> A・単A
BA0236	裏込材(クラッシャラン)(石積(張)工)			(")	
	RC-40		m3	7,552	歩A・単A
l .	*** B単- 53号 *** 床掘り				
D/10100	עוועראל			(")	
	*** B単- 54号 ***		m3	294	<u>歩</u> A・単A
B01505	流用土盛土			(
			m3	(") 422	歩A・単A
	*** B単- 55号 *** 法面整形				
				(")	
	<u>盛</u> 土部 * * * B 単 - 56号 * * *		m²	423	<u>歩A・単A</u>
000056	植生シート				
	 センチピードグラス		m²	(<i>"</i>) 1,197	歩A・単A
	* * * B単 - 57号 * * *			, -	
000057	<u>鉄筋コンクリートベンチフリューム</u>			(")	
	BF-250		m	9,039	歩A・単A
000058	* * * B単 - 58号 * * * * 鉄筋コンクリート大型フリューム				
	OF-500*500(用水用)		m	(") 23,064	歩A・単A
	* * * B単- 59号 * * *		- ""	20,004	× ∧ · ∓ ∧
000059	鉄筋コンクリート大型フリューム			(")	
	OF-1300*700 (浮力対応型、ウィープホール 50*2付)		m	56,786	歩A・単A
000060	*** B単- 60号 *** 鉄筋コンクリート大型フリューム				
	OF-2000*900 (浮力対応型、ウィープホール 50*2付)		m	(") 84,376	歩A・単A
	* * * B単- 61号 * * *			04,376	
000061	ボックスカルバート			(")	
	T-25 B2000*H900*L2000(RC)		m	227,959	歩A・単A
000062	* * * B単 - 62号 * * * ベンチフリューム暗渠				
				(")	TE V WA
	T-14 250 (CO蓋含む)		m	19,643	
000063	屈曲工				
	0F-500*500 15 ° \$17		箇所	(") 11,739	歩A・単A
000064	* * * B 単 - 64号 * * * 屈曲工				
000004				(")	
	OF-2000*900 30° <i>9</i> 17 [°] * * * * B単 - 65号 * * *		箇所	63,011	歩A・単A
000065	コンクリート二次製品小運搬				中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	50m以下		ton	(") 3,117		歩A・単A
	*** B単- 66号 *** コンクリート二次製品小運搬					
				(")		15 a 234 a
	<u>100m未満</u> *** B単- 67号 ***		ton	3,236		歩A・単A
000067	コンクリート二次製品小運搬			(")		
	150m未満 *** B単- 68号 ***		ton	3,405		歩A・単A
	片口分水			(")		
	0F-500*500		箇所	(") 28,515		歩A・単A
	*** B単- 69号 *** 取水管					
	VU 125 タイプ 1		m	(") 3,083		歩A・単A
	*** B単-70号 *** 大型フリューム分水継手コンクリート			,,,,,,,		
				(")		
	500*500用 *** B単- 71号 ***		箇所	2,312		歩A・単A
000071	合流桝			(")		
	S1型- *** B単- 72号 ***		箇所	47,160		歩A・単A
	* * * B					
	82型-		箇所	(") 114,114		歩A・単A
	* * * B 単 - 73号 * * * 合流桝					
			箇所	(")		1F v 24 v
	<u>\$2型-</u> *** B単- 74号 ***		画別	101,860		歩A・単A
000074	合流桝			(")		
	F1型- (T-6、ボルト固定式グレーチング) *** B単- 75号 ***		箇所	195,415		歩A・単A
	床掘り			(")		
			m3	264		歩A・単A
	*** B単- 76号 *** 基面整正					
			m²	(") 384		歩A・単A
D01200	*** B単- 77号 *** 埋戾					<i>></i> + <i>n</i>
			_	(")		.E
	<u>流用土</u> *** B単- 78号 ***		m3	2,706		歩A・単A
BA0109	法面整形			(")		
	<u>盛</u> 士部 *** B単- 79号 ***		m²	423		歩A・単A
BA0302	現場打水路コンクリート			(")		
	21-12-25		m3	(") 29,508		歩A・単A
BA0303	* * * B 単 - 80号 * * * 現場打水路型枠					
			m²	(") 7,216		歩A・単A
BAUSUS	*** B単- 81号 *** 均しコンクリート			- ,=10		·
				(")		TE V 274 V
	18-12-25 *** B単- 82号 ***		m3	28,145		歩A・単A
BA0303	均し型枠			(")		
	*** B単- 83号 ***		m²	7,216		歩A・単A
B03205	,					
	SD295,D13		ton	(") 171,089		歩A・単A
	*** B単- 84号 *** 床掘り					
			m3	(") 264		歩A・単A
DAGGE	*** B単- 85号 ***		IIIO	204		<i>≫</i>
BA0108	基面整正			(")		
	*** B単- 86号 ***		m²	384		歩A・単A
B01209	埋戾			(")		
	流用土		m3	2,706		歩A・単A 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	*** B単- 87号 *** ポックスカルバート				
				(")	
	T-25 B1500*H800*L630(RC) * * * * B 単 - 88号 * * *		m	225,165	<u>歩A・単A</u>
000088	ボックスカルバート			(")	
	T-25 B1500*H800*L1320/740(RC)		m	(") 227,491	歩A・単A
BA0502	* * * B 単 - 89号 * * * ボックスカルバート				
				(")	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	T-25 B1500*H800*L2000(RC) *** B単- 90号 ***		m	120,814	歩A・単A
BA0302	現場打水路コンクリート			(")	
	21-12-25		m3	28,768	歩A・単A
BA0303	* * * B 単 - 91号 * * * 現場打水路型枠				
			m²	(") 7,991	歩A・単A
	* * * B 単 - 92号 * * *		m	7,991	
BA0302	均しコンクリート			(")	
	18-12-25		m3	28,145	歩A・単A
	*** B単- 93号 *** 均し型枠				
			m²	(") 7,216	歩A・単A
	*** B単- 94号 ***			1,210	ジル・モル
B03205	<u>鉄筋</u>			(")	
	SD295,D13 *** B単- 95号 ***		ton	171,089	歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し				
	無筋		m3	(") 9,662	歩A・単A
510001	* * * B 単 - 96号 * * *			5,552	<i>→ → → → → → → → → →</i>
BA0201	<u>殼運搬</u>			(")	
	無筋コンクリート殻 *** B単- 97号 ***		m3	1,251	歩A・単A
B02315	設型(産業廃棄物処分費)				
	無筋コンクリート殻		m3	(") 2,859	歩A・単A
PAGSGS	*** B単- 98号 *** 舗装版破砕				
				(")	
	アスファルト舗装版、t=15cm以下 *** B単- 99号 ***		m²	166	<u>歩</u> A・単A
BA0201	殼運搬			(")	
	アスファルト舗装版		m3	(") 2,790	歩A・単A
B02315	* * * B 単 - 100号 * * * 殼処理(産業廃棄物処分費)				
			0	(") 2,859	1E A 24 A
	アスファルト殻 *** B単- 101号 ***		m3	2,659	歩 名・単 A
BA0806	路盤			(")	
	RM-30 t=10cm *** B単- 102号 ***		m²	857	歩A・単A
BA0809	*** B単- 102号 *** 表層(車道・路肩部)				
	再生密粒AS13 t=4cm		m²	(") 1,946	歩A・単A
	* * * B単 - 103号 * * *			.,070	
BAU103	床掘り			(")	
	*** B単- 104号 ***		m3	294	歩A・単A
B01205	購入土盛土			, ,	
			m3	(") 4,556	歩A・単A
B04200	*** B単- 105号 *** 埋戾			, -	
201209				(")	
	流用土(人力) *** B単- 106号 ***		m3	2,756	歩A・単A
B01209	埋戾			<i>(</i> , ,)	
	流用土(HR)		m3	(") 2,477	歩A・単A
BA0106	* * * B 単 - 107号 * * * 路体(築堤)盛土・埋戻				
20100				(")	JE - W -
	購入土(SR2) *** B単- 108号 ***		m3	3,293	歩A・単A
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻				中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量単位	立 単 価	金額備考
	購入士(BD)	m3	(" 2,699	71
	* * * B 単 - 109号 * * * 法面整形			
			("	*I
	<u>盛土部</u> *** B単- 110号 ***	m	423	歩A・単A
000110	植生シート		(")
	センチピードグラス *** B単- 111号 ***	m	,	
000111	支線道路B			
	表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm	m	(" 9,375	*I
000112	* * * B 単 - 112号 * * * 管理用道路			
	B3.0(2.5)m、RC-40 t=10cm	m	(" 1,883	*I
	*** B単- 113号 ***		1,000	7
	隅切工(両側)		("	
	1.5m*1.5m 表層再生密粒AS13t=4cm、路盤RM-30t=10cm *** B単- 114号 ***		ff 675	歩A・単A
000114	隅切工(両側)		(")
	2m*2m 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm	箇戶	,	
000115	* * * B単 - 115号 * * * 隅切工(両側)			
	2m*2m RC-40 t=10cm	 	f ("	
	* * * B単 - 116号 * * * コルゲートフリューム撤去			
			("	
	900*800 *** B単- 117号 ***	m	2,170	歩A・単A
	コンクリート構造物取壊し		(")
	有筋 * * * B単 - 118号 * * *	m3		*I
BA0201	殻運搬			
	鉄筋コンクリート殻	m3	(" 1,550	71
	* * * B 単 - 119号 * * * 殼処理(産業廃棄物処分費)			
			(" 3,041	· I
	<u>鉄筋コンクリート殻</u> * * * B単 - 120号 * * *	m3	3,041	歩A・単A
000120	仮廻し水路 2		(")
	*** B単- 121号 ***	m	5,812	歩A・単A
000121	廃プラスチック運搬		(")
		台	,	
000122	* * * B単 - 122号 * * * 廃プラスチック処分			
		m3	(" 7,299	
BA0302	* * * B単 - 123号 * * * コンクリート復旧		,	
			("	
	21-12-25 *** B単- 124号 ***	m3	29,965	歩A・単A
BA0303	型枠		(")
	* * * B単 - 125号 * * *	m	7,216	歩A・単A
000125	沈砂池(河川汚濁防止施設)		(")
	5m × 5m	箇月		
000126	* * * B単 - 126号 * * * 廃プラスチック運搬			
		台	(" 11,370	*I
000137	*** B単- 127号 *** 廃プラスチック処分		,570	20 70
000121	ホ ノンハノソノだり		("	
	*** B単- 128号 ***	m3	7,299	歩A・単A
000128	木くず運搬		(")
	* * * B 単 - 129号 * * *	m3	,	*I
000129	* * * B 単 - 129号 * * * 木くず処分			
		m3	(" 4,014	
				中国四国農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額備考
	* * * B 単 - 130号 * * *				
B18321	土のう			(")	
	現地土		m3	28,683	歩A・単A
B19021	* * * B単 - 131号 * * * 交通誘導警備員				
	25 Can 17 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12			(")	
	* * * B単 - 132号 * * *			11,751	<u>歩A・単A</u>
	仮設道路盛土 <u> </u>				
	購入土		m3	(") 4,556	歩A・単A
	*** B単- 133号 ***		IIIO	1,000	
000133	仮設道路撤去			(")	
	基盤流用		m3	853	歩A・単A
	*** B単- 134号 *** 大型土のう				
D10321	八至工のフ			(")	
	購入土 *** B単- 135号 ***		m3	6,809	歩A・単A
B18321	大型土のう撤去				
				(")	
	* * * B単 - 136号 * * *		m3	763	<u>歩A・単A</u>
000136	土のう撤去土運搬			,	
	基盤流用		m3	(") 544	歩A・単A
	*** B単- 137号 ***			· · ·	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
B18241	遮水シート			(")	
	ブルーシート		m²	134	歩A・単A
000138	*** B単- 138号 *** 廃プラスチック運搬				
000136	<u> </u>			(")	
	* * * B 単 - 139号 * * *		台	11,370	歩A・単A
	へへへ B早 - 139号 へへへ 廃プラスチック処分				
			_	(")	
	* * * B単 - 140号 * * *		m3	7,299	歩A・単A
	重建設機械分解・組立・輸送				
	湿地BD20t級		台	(") 453,091	歩A・単A
	* * * B単 - 141号 * * *			130,001	
000141	作付面積測量			(")	
			ha	93,280	歩A・単A
000142	* * * B単 - 142号 * * * 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)				
000142	农工扱い(は物産権工 <i>)</i> (标年区回0.3lld以工 <i>)</i>			(0)	
	はぎ取り戻し(表土はぎ) *** B単- 143号 ***		ha	942,170	歩A・単A
000143	ネイス B早 - 143号 - ハハ 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)				
				(0)	IF A 224 A
	はぎ取り戻し (表土戻し+整地) *** B単 - 144号 ***		ha	1,055,593	歩A・単A
000144	基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)			(0)	
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地		ha	(0) 2,106,156	歩A・単A
	* * * B単- 145号 * * *			_,,	, , ₊ ,
000145	筆外運土			(0)	
	購入土(80m以下)		m3	859	歩A・単A
000146	* * * B単 - 146号 * * * 筆外運土				
				(0)	
	購入土(180m以下) *** B単- 147号 ***		m3	1,070	歩A・単A
000147	筆内運土				
	事十良1. (90m以下)		m2	(0) 859	1
	表土戻し(80m以下) *** B単- 148号 ***		m3	009	<u>歩</u> A・単A
000148	筆内運土			(0)	
	表土戻し(180m以下)		m3	(0) 1,070	歩A・単A
	* * * B単 - 149号 * * *			,	
UUU149	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)			(0)	
	はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm		ha	1,338,083	歩A・単A
000150	* * * B 単 - 150号 * * * 作土整地(標準区画0.3ha以上)				
300130	17 土土・20(7家十匹閏5・511は外土)			(0)	
	* * * B単 - 151号 * * *		ha	731,305	歩A・単A
000151	購入土				
.,		•		-	中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	山土砂		m3	(0) 2,219		歩A・単A
	* * * B 単 - 152号 * * *		IIIO	2,210		<i>>\(\psi\)</i>
000152	情報化施工建設機械経費			(0)		
	3DMG-BD		式	875,892		ԵΑ・単A
000153	表土及び基盤置換土積込運搬整地			(0)		
	21-1へ *** B単- 154号 ***		m3	778		歩Α・単A
	ネネ 8単 - 154号 ネネネ 表土及び基盤置換土積込運搬整地					
	仮置場へ		m3	(0) 2,973	į	歩A・単A
000155	*** B単- 155号 *** 表土及び基盤置換土積込運搬					
000100				(0) 2,835		ΕΛ. Ψ Λ
	<u>仮置場から</u> *** B単 - 156号 ***		m3	2,633		৳Α・単A
000156	除草			(0)		
	*** B単- 157号 ***		ha	253,292		5Α・単A
000157	盛土畦畔			(0)		
	KM-1		m	(0) 32		長A・単A
000158	*** B単- 158号 *** 盛土畦畔					
			m	(0) 97		₽ ト ト は ト は ト は に は に に に に に に に に に に に に に
000450	KM-2 *** B単- 159号 *** 成十軒畔			0.		· · ·
000100				(0)		
	KM-3 *** B単- 160号 ***		m	162		長Α・単A
	盛土畦畔			(0)		
	KM-4 *** B単- 161号 ***		m	227		歩A・単A
	進入路工					
	- 1型(1筆型)		箇所	(0) 993	3	歩A・単A
	* * * B 単 - 162号 * * * ベンチフリューム蓋					
			枚	(0) 3,757		- 長A・単A
	T-14 250用 * * * B単 - 163号 * * *		11X	3,737		<u> </u>
000163	田面排水工			(0)		
	排水口,排水タイプ3 *** B単- 164号 ***		箇所	17,399		長A・単A
000164	田面排水工			(0)		
	仮設排水管VU 150,排水タイプ1(法面部)		m	3,790		歩Α・単A
BA0201	*** B単- 165号 *** 殼運搬					
	 無筋コンクリート殻		m3	(0) 1,701	į	歩A・単A
BA0201	* * * B単- 166号 * * * 殼運搬					
2,10201			0	(0)		Ε
	<u>鉄筋コンクリート殻</u> *** B単- 167号 ***		m3	2,101	2	♭A・単A
BA0201	殼運搬			(0)		
	コンクリート舗装版 *** B単 - 168号 ***		m3	3,451	<u> </u>	歩Α・単A
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			(0)		
	無筋コンクリート殻		m3	3,088		歩Α・単A
B02315	*** B単- 169号 *** 殼運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	 鉄筋コンクリート殻		m3	(0) 3,649	ļ	歩A・単A
B02315	* * * B 単 - 170号 * * * 殼運搬・処理(産業廃棄物処分費)			,		·
202010				(0)		E A 224 A
	アスファルト殻 *** B単 - 171号 ***		m3	3,659		5Α・単A
BA0203	コンクリート切断			(0)		
	t=15cm以下 *** B単- 172号 ***		m	1,023		歩Α・単A
000172	混合廃棄物運搬			(2)		
			台	(0) 11,370		5Α・単A
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	* * * B単 - 173号 * * *				
000173	混合廃棄物処分			(0)	
	* * * B 単 - 174号 * * *		ton	32,116	<u>歩</u> A・単A
000174	鉄筋コンクリート大型フリューム			(0)	
	OF-600*500(用水用)		m	(0) 24,852	歩A・単A
000175	*** B単- 175号 *** 鉄筋コンクリート大型フリューム(材料のみ)				
				(0)	
	<u>0F-1300*700 (浮力対応型、ウィープホール 50*2付)</u> *** B単 - 176号 ***		m	43,025	歩A・単A
000176	ボックスカルバート			(0)	
	T-25 B600*H500*L2000(RC)		m	(0) 91,228	歩A・単A
	*** B単- 177号 *** 鉄筋コンクリート大型フリューム撤去布設				
				(0)	
	0F-500*500(流用品) *** B単- 178号 ***		m	6,669	<u>歩</u> A・単A
	片口分水			(0)	
	BF-250		箇所	(0) 11,133	歩A・単A
	*** B単- 179号 *** 片口分水				
				(0)	
	OF-600*500 * * * * B 単 - 180号 * * *		箇所	30,409	<u>歩</u> A・単A
000180	取水管			(0)	
	VU 150 タイプ1		m	(0) 3,650	歩A・単A
	* * * B単 - 181号 * * * 取水管継手コンクリート				
000101				(0)	I
	<u>タイプ1 (法面部)</u> *** B単 - 182号 ***		箇所	1,230	<u>歩</u> A・単A
000182	大型フリューム分水継手コンクリート			(0)	
	600*500用		箇所	(0) 2,312	歩A・単A
	* * * B 単 - 183号 * * * 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
B01222				(0)	
	<u>エルボ、 125</u> * * * * B 単 - 184号 * * *		個	2,783	<u>歩</u> A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(0)	
	エルボ、 150		個	(0) 4,662	歩A・単A
	*** B単- 185号 *** 合流桝				
				(0)	
	<u>\$1型-</u> *** B単- 186号 ***		箇所	39,586	歩A・単A
000186	合流桝			(0)	
	83型-		箇所	(0) 185,693	
000187	* * * B 単 - 187号 * * * 合流桝				
				(0)	
	F2型- (T-20、ボルト固定式グレーテング) *** B単 - 188号 ***		箇所	246,437	歩A・単A
BA0302	土留コンクリート			(0)	
	18-8-25		m3	29,138	歩A・単A
	*** B単- 189号 *** 士留型枠				
			2	(0)	1E A 224 A
	*** B単- 190号 ***		m²	7,216	歩A・単A
000190	コンクリートアンカー			(0)	
	D16*L200		本	2,100	歩A・単A
BA0103	*** B単- 191号 *** 床掘り				
				(0) 230	
	*** B単- 192号 ***		m3	230	歩A・単A
BA0108	基面整正			(0)	
			m²	384	歩A・単A
B01209	*** B単- 193号 *** 埋戻				
			o	(0) 2.705	I
	流用土 *** B単- 194号 ***		m3	2,705	歩A・単A
BA0109	法面整形				中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	盛十部		m²	(0) 390	歩A・単A
510000	<u>盛</u> 土部 * * * B 単 - 195号 * * *			300	
BA0302	現場打水路コンクリート			(0)	
	<u>21-12-25</u> *** B単- 196号 ***		m3	28,769	<u>歩</u> A・単A
	現場打水路型枠			(0)	
			m²	(0) 7,991	歩A・単A
	*** B単- 197号 *** 均しコンクリート				
	18-12-25		m3	(0) 28,146	歩A・単A
	* * * B 単 - 198号 * * *		1110	20,140	2A +A
BA0303	均し型枠			(0)	
	*** B単- 199号 ***		m²	7,216	歩A・単A
B03205	鉄筋			(0)	
	SD295,D13		ton	(0) 171,092	歩A・単A
	*** B単- 200号 *** コンクリート切断				
	t=30cm以下		m	(0) 2,862	歩A・単A
	* * * B 単 - 201号 * * *			2,002	ダル・モル
	ベントナイト系止水板			(0)	
	t12*B28 *** B単- 202号 ***		m	2,626	歩A・単A
BA0103	床掘り			(0)	
			m3	294	歩A・単A
	*** B単- 203号 *** 基面整正				
			m²	(0) 384	歩A・単A
	*** B単- 204号 ***			301	
B01209	埋戾			(0)	
	流用土 *** B単- 205号 ***		m3	2,757	歩A・単A
	法面整形			(0)	
	盛土部 * * * B 単 - 206号 * * *		m²	(0) 390	歩A・単A
	* * * B単 - 206号 * * * コンクリート切断				
	t=15cm以下		m	(0) 1,023	歩A・単A
	*** B単- 207号 ***			1,020	
000207	簡易床版			(0)	
	T-14 B1000*L2800 * * * * B 単 - 208号 * * *		枚	90,162	<u>歩</u> A・単A
000208	簡易床版			(0)	
	T-14 B1500*L2800 *** B単- 209号 ***		枚	132,670	歩A・単A
BA0302	* * * B 単 - 209号 * * * 重力式擁壁				
	18-8-40		m3	(0) 27,727	歩A・単A
	* * * B 単 - 210号 * * * 重力式擁壁型枠			,	
<i>2</i> n0303	±/3⊁0/邓土土1T		2	(0)	
	*** B単- 211号 ***		m²	7,991	<u>歩A・単A</u>
BA0302	土留コンクリート			(0)	
	18-8-25 *** B単- 212号 ***		m3	29,138	歩A・単A
BA0303	1 全国型枠				
			m²	(0) 7,216	歩A・単A
	*** B単- 213号 *** コンクリートアンカー				
			本	(0)	
	D16*L200		一	2,100	歩A・単A
BA0103	床掘り			(0)	
	*** B単- 215号 ***		m3	230	歩A・単A
BA0108	基面整正			(2)	
			m²	(0) 384	歩A・単A
					中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	 備 考
	名 称(規 格) *** B単- 216号 *** 埋戻					
BU1209				(0)	I	
	<u>流用土</u> *** B単- 217号 ***		m3	2,705		歩A・単A
BA0109	法面整形			(0)		
	盛土部		m²	390		歩A・単A
	*** B単- 218号 *** 現場打水路					
	21-12-25		m3	(0) 28.769		歩A・単A
	*** B単- 219号 ***		1113	20,709		<u> </u>
BA0303	現場打水路型枠			(0)		
	*** B単- 220号 ***		m²	7,991		歩A・単A
	均しコンクリート			(0)		
	18-12-25 *** B単- 221号 ***		m3	(0) 28,146		歩A・単A
	*** B単- 221号 *** 均し型枠					
Driodoo	700±⊞		,	(0)		
	* * * B 単 - 222号 * * *		m²	4,059		歩A・単A
B03205	鉄筋			(0)		
	SD295, D13		ton	171,092		歩A・単A
B07221	* * * B 単 - 223号 * * * 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VU,75mm		m	(0) 1,177		歩A・単A
	* * * B 単 - 224号 * * *			1,117		<i>y</i>
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻			(0)		
	<u>仮置土(BD)</u> *** B単- 225号 ***		m3	1,084		歩A・単A
B08310	購入土路体			(0)		
	SR		m3	(0) 4,441	I	歩A・単A
000226	* * * B 単 - 226号 * * * 管理用道路					
				(0)	I	
	B3.0(2.5)m、RC-40(流用材)t=10cm *** B単- 227号 ***		m	1,207		歩A・単A
000227	管理用道路			(0)		
	B1.5(1.0)m、RC-40(流用材)t=10cm		m	346		歩A・単A
	* * * B 単 - 228号 * * * 隅切工(両側)					
	1.5m*1.5m RC-40(流用材)t=10cm		箇所	(0) 130		歩A・単A
	*** B単- 229号 ***		121771	.00		<i>></i>
000229	隅切工(両側)			(0)	I	
	2m*2m RC-40 (流用材) t=10cm * * * B 単 - 230号 * * *		箇所	222		歩A・単A
000230	仮廻し水路3			(0)		
			m	(0) 5,757		歩A・単A
BA0302	*** B単- 231号 *** コンクリート復旧					
			m2	(0) 29,139		歩A・単A
	18-8-25 * * * B 単 - 232号 * * *		m3	29,139	2	少A・串A
BA0818	仮設排水管据付・撤去			(0)		
	高密度ポリエチレン管 (シングル、 300) *** B単 - 233号 ***		m	1,546		歩A・単A
B18322	・^ ^ B単- 233号 ^ ^ ^ 排水ポンプ(仮設)					
	50*1台(作業時)		箇所	(0) 22,929		歩A・単A
R19343	* ** B単 - 234号 *** 配電設備			, -		
24201 ت	ed solv in			(0)		
	*** B単- 235号 ***		式	120,011		歩A・単A
B18322	仮設用水ポンプ			(0)		
	50*1台(地区外用、作業時)		箇所	53,448		歩A・単A
B18322	*** B単- 236号 *** 仮設用水ポンプ					
			答託	(0) 276,879		歩∧・岸∧
	50*1台(30ほ場、作業時) *** B単 - 237号 ***		箇所	210,019		歩A・単A
B18322	仮設用水ポンプ					中国四国農政局

1971年 (大田田内工工作、元音)	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
*** B単・238号 *** 高密度ポリエチレン管		100*1台(3-9号用水路上流部、常時)		箇所			歩A・単A
シングル 800 (存置)		* * * B 単 - 238号 * * *					
情報化施工システム初期費							
情報化施工システム初期費		<u>シングル、 800(存置)</u> *** B単 - 239号 ***		m	38,761		歩A・単A
3DMG-BD	000239	情報化施工システム初期費			(0)		
情報化施工保守点検費		3DMG-BD		式			歩A・単A
3DMG-BD							
B20001 現場環境改善費 *** B単 - 241号 *** 000242 作付面積測量 *** B単 - 242号 *** 000243 次元起工測量 *** B単 - 243号 *** 000244 3次元設計データ作成 *** B単 - 244号 *** 000244 3次元設計データ作成		3DMG-BD		式			歩A・単A
**** B単- 242号 *** 000242 作付面積測量 *** B単- 243号 *** 000243 3次元起工測量 *** B単- 244号 *** 000244 3次元設計データ作成 (0)		*** B単- 241号 ***					
*** B単- 242号 *** 作付面積測量 (0) ha 73,759 歩A・単A *** B単- 243号 *** 000243 3次元起工測量 *** B単- 244号 *** 000244 3次元設計データ作成 (0) (0) 式 277,000 歩A・単A	B20001	ル・ガベバル人日民		-			1E A 24 A
(0) 歩A・単A 73,759 乗A・単A 73,759 年A 73,759 年A 73,759 年A 73,759 年A 73,759 年A 73,759 年A 73,759				II.	360,600		歩A・単A
ha 73,759 歩A・単A 13次元起工測量 13 277,000 歩A・単A 13 277,000 歩A・単A 13 277,000 13 277,000 14 277,000 15 277,000	000242	作付面積測量			(0)		
000243 3次元起工測量 (0) 式 277,000 歩A・単A 000244 3次元設計データ作成 (0) (0)		* * * P B		ha	73,759		歩A・単A
*** B単- 244号 *** 3次元設計データ作成 (0)							
*** B単- 244号 *** 000244 3次元設計データ作成 (0)				式			歩A・単A
	000244	* * * B 单 - 244号 * * * 3次元铅针データ作成					
3, 800,000 BA - #A	000211	ON TOUR HIT TIEN					15 a 34 a
				工	600,000		歩A・甲A

*** 1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		FI 13 (770 1FI)		- , ,==		ш. нл	110 3
1.000 1.							
1,000 1,	000001						
1,000 1,	200440		(")	ha			
会 対	502116			ha	073 328		
会計 (2.73) 28 (1.73) 28 (はと私り入り(秋土はと);	1.000	TIQ.	373,320	•	
# 任 94.251 会共 1 (2 mm) 1 (2 mm) 2 mm) 2 mm (2 mm) 2		合 計					
□ 登録業項 (
		単 価				947,251	
1		☆往 終以压				072 220	
1000日 計画には無機能力(保険区間の3mb以上)		<u> </u>				9/3,328	0.973208
1000日 計画には無機能力(保険区間の3mb以上)							
1000日 計画には無機能力(保険区間の3mb以上)							
古祖田 (東京 (東京 東京 (東京 東京 (東京 東京) 1,000 kg 1,00							
1,000 1,000,481 1,000 1,000,481 1,000 1,000,481 1,000 41 1,000 20	000002						
日本学 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	000110		(")	ha			
(* *********************************	302110			ha	1 060 481		
会計 1,000.481 (**)		はとれり次も(私主次も「正地);;	1.000	TIQ.	1,000,101		
世祖知学祖		合 計					
古福賀単価							
		単 価				1,032,069	
*** 8 単 1 3 9 *** 00002		宁				1 060 494	
200003		<u> </u>				1,000,401	0.813200
200003							
200003							
基型四連性等近く基礎を取るの3m以上)							
S02116 経済法元・時非年次(福平区面)38以上)							
基礎切磋・模糊能立・基礎製施。			1	ha			
会計	SU2116		` '	ha	2 004 087		
会計		<u> </u>	1.000	IIa	2,034,001		
世 他 2,037,982 合意本 音標単価 2,094,087 0,973207 0,97		合 計					
合義単位 会議							
		単 価				2,037,982	
**** B単 - 4号 *** 000004		宁 挂竺出压				2 004 097	
1,000 s3 当たり襲出 1,000 s3 当たり撃出 1,000 s3 コルック 1,0		<u> </u>				2,094,087	0.973207
1,000 cm 1,000 c							
1,000 cm 1,000 c							
新盤土 (80m以下)							
So2116 華外連士 (" ")							
基盤士(80m以下)			(")	m3			
会計			\ /	m3	883	(")	C 畄 25号
会計		<u> </u>	1.000	IIIO	000	(")	3 = 205
単価 859		合 計					
富積算単価						(")	
密稿製単価		単 価				859	
**** B単-5号 *** 000005		☆往 終以压				000	
1000005 筆外運士 1000 m3 1000		<u> </u>				003	0.972819
第9 選生 (180m以下)							
第9 選生 (180m以下)							
基盤土 (180m以下)							
So2116 華外連士	000005						
基盤土 (180m以下) ,	502116		(p)	m3		1.000 m3	ヨにリ昇山
合 計 (n) 1,099 (n) 5単 (n) 5本 (n) 5x			` '	m3	1 099		
合計			1.300	0	1,000		
単価 1,070 合意率		合 計				ì,099 [°]	
合意率					T	` '	
	-	単 値				1,070	
*** B単-6号 *** 00006		它结管単価				1 100	
000006 筆外運士		口19.莽十二四				1,033	0.010012
000006 筆外運士							
000006 筆外運士							
仮置土(180m以下) m3 1.000 m3 当たり算出 (") (") (で) (0000						
S02116 筆外運士 仮置土(180m以下),, (") 1,099 (") 1,099 合計 (") 1,099 単価 (") 1,070 合意率 官積算単価 1,099	000006	–		m2			
仮置土(180m以下),,	S02116		(")	IIIO		1.000 M3	, コルソ昇山
(") 1,099 (") 1,070			, ,	m3	1,099		
単価 1,070 合意率 官積算単価 1,099 0.973612						(")	
単価 1,070 合意率 官積算単価 1,099 0.973612		合 計					
合意率 官積算単価 1,099 0.973612		324 /TET					
官積算単価 1,099 0.973612		里 個				1,070	
		官積篁単価				1 099	
*** B 単 - 7是 ***		ᇦᅺᄽᅲᅮᆙᄦ				1,000	
*** B単- 7号 ***							
l *** R単- 7号 ***							
		* * * B単 - 7号 * * *					中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	筆外運士				(")	
	仮置土(310m以下) 筆外運土	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	軍が建工 仮置土(310m以下), ,	1.000	m3	1,369		S単 28号
				.,,,,,	(")	
	<u>合</u> 計				1,369	
	単 価				(") 1,332	
	+				1,002	合意率
	官積算単価				1,369	0.972972
	*** B単- 8号 ***					
	筆内運土				(")	
	基盤土 (80m以下) 筆内運土	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	基盤土 (80m以下),,	1.000	m3	883	883	S単 29号
					(")	
	合 計				883	
	単価				859	
						合意率
	官積算単価				883	0.972819
L	* * * B単- 9号 * * *					
	筆内運士				(")	歩 A 当たり算出
	基盤土 (180m以下) 筆内運土	(")	m3		1.000 m3	
	基盤土 (180m以下),,	1.000	m3	1,099		S単 30号
					(")	
\vdash	合 計			+	1,099	
	単価				1,070	
					•	合意率
	官積算単価				1,099	0.973612
	* * * B 単 - 10号 * * *					
	筆内運土				(")	
	表土(80m以下) 筆内運土	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	≢内建工 表土(80m以下), ,	1.000	m3	883	883	S単 31号
					(")	
	合 計				883	
	単 価				859	
	— 1 јм(合意率
	官積算単価				883	0.972819
	*** B単- 11号 ***					
	筆内運士 また (100m N T)		0		(")	
	表土 (180m以下) 筆内運土	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	表土 (180m以下),,	1.000	m3	1,099	1,099	S単 32号
					(")	
	合 計				1,099	
L	単 価				1,070	
						合意率
	官積算単価				1,099	0.973612
	* * * B単 - 12号 * * *					
	筆内運土 作土(80m以下)		m3		(")	歩 A 当たり算出
	# 1	(")	IIIO		(")	
	作土(80m以下),,	1.000	m3	883	883	S 単 33号
	A ±1				(")	
	合 計				883	
	単 価				859	
						合意率
	官積算単価				883	0.972819
	*** B単- 13号 ***					
	筆内運土		_		(")	
	作土(180m以下)		m3		1.000 m3	当たり算出 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02116	筆内運土	(")			(")	
	作土(180m以下),,	1.000	m3	1,099	1,099	S単 34号
	合 計				ì,099 [°]	
	単 価				(") 1,070	
					,	合意率
	官積算単価				1,099	0.973612
	* * * B単 - 14号 * * *					
000014	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)				(")	
S02116	はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)	(")	ha		1.000 ha	当たり算出
	はぎ取り戻し (作土はぎ+戻し) t=15cm,,	1.000	ha	1,389,107	1,389,107 [°]	S 単 35号
	合 計				(<i>"</i>) 1,389,107	
					(")	
	単 価				1,351,890	合意率
	官積算単価				1,389,107	0.973207
	*** D					
000015	* * * B 単 - 15号 * * * 作土整地(標準区画0.3ha以上)				(")	步A
		(")	ha		1.000 ha	当たり算出
502116	作土整地(標準区画0.3ha以上)	1.000	ha	628,213	628,213	S単 36号
	A #1				(")	
	合 計				628,213	
	単 価				611,382 [°]	
	官積算単価				628,213	
000016	* * * B 単 - 16号 * * *				(")	ᆂᇫ
000016	加 起 石礫・雑物除去含む		ha		1.000 ha	当たり算出
S02116		(") 1.000	ha	400,000	(")	S単 37号
	石礫・雑物除去含む,,	1.000	ha	490,000	(")	
	合 計				490,000	
	単 価				(") 476,872	
	官積算単価				490,000	合意率
	与使异 半 III				490,000	0.973206
	* * * B 単 - 17号 * * *					
000017	普通畦畔 KF		m		(")	歩 A 当たり算出
S10009	畦畔整形工	(")	- 111		(")	
	あり	84.000	m²	477	40,068	S単 82号
	合 計				40,068	
	単 価				(")	
						合意率
	官積算単価				401	0.972568
	* * * B単 - 18号 * * *					
000018	湛水畦畔(排水路)				(")	
SA0152	KH-50 SP 法面整形	(")	m		100.000 m	当たり算出
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	23.500	m²	848.6	19,942	S単 104号
\$10009	畦畔整形工あり	(") 65.500	m²	477	(") 31,244	S単 82号
					(")	
	合 計				51,186 (")	
	単 価				` 498 [′]	
	官積算単価				512	合意率 0.972656
000010	* * * B単 - 19号 * * *					<u>т</u> т
000019	進入路工 - 2型(2筆型)		箇所		(") 1.000 箇所	歩 A 当たり算出
						中国四国農政局

- I*	<i>₹ \$\lambda</i> / # . # \lambda \lambd	*** = 1	24 (4)	24 /#		/# ±z
コード	名 称(規格) SP路体(築堤)盛土・埋戻	数量 (")	単位	単価	金額 (")	備考
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	11.700	m3	239.2		S単 101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,なし	<u>4.900</u>	m²	435	2,132 [°]	S単 105号
					(")	
	合 計				4,931	
	単 価				(") 4,799	
	半 逥				4,799	合意率
	官積算単価				4,931	0.97323
	*** DM 00B ***					
000020	* * * B 単 - 20号 * * * 進入路工				(")	± Δ
000020	- 2型(1筆型)		箇所		, ,	当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(")			(")	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	8.200	m3	239.2		S単 101号
SA0152	SP 法面整形	(")	m²	435	(")	C 22 405 E
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	4.900	m	435	(")	S単 105号
	合 計				4,093	
					(")	
	単 価				3,983	
						合意率
	官積算単価		\longrightarrow		4,093	0.973124
	* * * B 単 - 21号 * * *					
000021	ベンチフリューム蓋				(")	
005001	T-14 500用	/)	枚			当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(") 1.000	枚	800	(")	S単 76号
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1.000		600	000	<u> 3 年 70万</u>
	213.642.667					
S02116	鉄筋コンクリートペンチフリューム用蓋	(")			(")	
	T-14 500用 長500,,	1.000	枚	3,140		S単 38号
	A +1				(")	
	合 計				3,940	
	単 価				3,834	
	1 15					合意率
	官積算単価				3,940	0.973096
	* * * B 単 - 22号 * * *					
	田面排水工				(")	步A
	排水口,排水タイプ1,2		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
001041	土砂,上記以外(小規模),-,-, 人力士工(盛土·埋戾)	1.100	m3	1,939	2,133	S単 98号
	ヘ刀エエ(盆エ・埋灰) 粘性土・礫質土、埋戻、はね付け+まき出し、人力タコ	0.700	m3	4,027		S単 2号
	SP コンクリート分水槽据付	(")	1110	.,02.	(")	
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10.000´	基	3,244	32,440	S単 123号
	田面排水ボックス	(")	T		(")	
	HO.6×BO.34(硬質塩ビ調節板付),,	10.000	個	8,920		S単 39号
3AU311	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	(") 0.100	m3	29,940	(") 2 994	S単 113号
	小空構造物,人/Jf J 設,計上9 る,-,一放後主,-,有り,-,,16-6-23(20)(同がb) W /C65%	0.100	IIIO	23,340	2,334	2+ 105
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,小型構造物	2.000	m²	7,415		S単 119号
	合 計				(") 144,416	
	口 引				(")	
	単 価				14,055	
						合意率
	官積算単価				14,442	0.973203
	*** B単- 23号 ***					
	田面排水工				(")	
	排水管(VU 150,排水タイプ1(法面部)	, ,	m			当たり算出
	SP 床掘り	(")	0	4 000	(") 5 917	C# 00=
	土砂,上記以外(小規模),-,-, SP 積込(ルーズ)	3.000	m3	1,939	5,817	S単 98号
J, 10 1 UZ	コー 模型(ガース) 土砂,小規模(標準以外)	3.000	m3	1,607	, ,	S単 93号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")		1,007	(")	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ()	2.700	m3	2,526	6,820	S 単 3号
\$07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(")	Ţ		(")	
	\/ 450mm	15.700	m	2,782	43.677	S単 78号
	VU,150mm,片受直管スリープ付,4.0m管	10.700		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	VU, 150mm, 万 交直官がデブ 19,44.0m官 合 計	10.700		, -	(") 61,135	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	·	~ =			(")	
	単 価				3,790	合意率
	官積算単価				3,894	0.973292
000024	* * * B 単 - 24号 * * * 田面排水工				("	步A
	排水管VP 150,排水タイプ2(道路横断部)		m		53.800 m	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(")	m3	1,939	(") 22,299	S単 98号
	SP 積込(ルーズ)	(")	•	4 607	(")	
	<u>土砂,小規模(標準以外)</u> 人力土工(盛土・埋戻)	11.400	m3	1,607	18,320	S単 93号
	粘性土・礫質土,埋皮,まき出し,タンパ()	10.300	m3	2,526	26,018	S 単 3号
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,片受直管スリーブ付,4.0m管	53.800	m	4,061		S単 79号
	Δ ±1				(")	
	合計				285,119 (")	
	単 価				5,158	合意率
	官積算単価				5,300	0.973207
	*** B単- 25号 ***					
	植生シート センチピードグラス		m²		(")	歩A 当たり算出
S02116	植生シート	(")			(")	
	センチピードグラス(材工共),,	1.000	m²	1,230	1,230	S単 40号
	合 計				1,230	
	単 価				(") 1,197	
	半 14				1,197	合意率
	官積算単価				1,230	0.97317
	*** B単- 26号 ***					
	コンクリート構造物取壊し 無筋		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(")		0.000	(")	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	9,928	9,928	S単 73号
	合 計				9,928	
	単 価				(") 9,662	
	官積算単価				0.020	合意率 0.973207
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				9,920	0.973207
	*** B単- 27号 ***					
	コンクリート構造物取壊し 有筋		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(")			(")	
	有筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	17,480	17,480	S単 74号
	合 計				17,480	
	単 価				(") 17,012	
	宁 连管 出				17 490	合意率 0.973226
	官積算単価				17,400	0.973226
	* * * B単- 28号 * * *					
	舗装版破砕				(")	
	アスファルト舗装版、t=15cm以下 SP 舗装版破砕	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	アスファルト舗装版,無し,不要,15㎝以下,-,有り,あり	1.000	m²	171.4	171 [°]	S単 109号
	合 計				(") 171	
					(")	
	単 価				166	合意率
	官積算単価				171	0.97076
BAASAS	* * * B 単 - 29号 * * * 舗装版破砕				("	# A
	開表放販幹 コンクリート舗装版、平均t=35cm以下		m²			当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 舗装版破砕	(")	12	IM	(")	
	コンクリート舗装版,無し,必要,15cmを超え35cm以下,-,有り,あり	1.000	m²	970.4		S単 110号
	合 計				(") 970	
	— H				(")	
	単 価				944	
	官積算単価				070	合意率 0.973195
	巨恨异半1Щ				910	0.973195
	*** B単- 30号 ***					
3A0201	設運搬				(")	步A
	無筋コンクリート殻		m3		1.000 m3	当たり算出
A0221	SP 敖運搬	(")		4 005	(")	
	<u>コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,</u>	1.000	m3	1,285	(")	S単 106号
	合 計				ì,285 [°]	
	¥ /#				(")	
	単 価				1,251	合意率
	官積算単価				1,285	0.97354
	*** B単- 31号 ***					
3A0201	殻運搬				(")	
A0221	鉄筋コンクリート 殻 SP 殻運搬	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1.000	m3	1,593	1,593 [°]	S単 107号
	△ •1				(")	
	合計				1,593 (")	
	単 価				1,550	
						合意率
	<u> </u>				1,593	0.973006
	district D.W. 2017 shift in					
RA0201	* * * B単 - 32号 * * * *				(")	- - - - -
J/10201	アスファルト舗装版		m3			当たり算出
SA0221	SP 殼運搬	(")			(")	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	1.000	m3	2,867	2,867	S単 108号
	合 計				2,867	
					(")	
	単価				2,790	合意率
	官積算単価				2,867	0.973142
	* * * B 単 - 33号 * * *					
3A0201	敖運搬				(")	
10001	コンクリート舗装版		m3		1.000 m3	当たり算出
DAUZZI	SP 殼運搬	/ " \	Į.			
	舗装版破砕.機械積込(舗装版厚15cm以下).無し.6.5km以下.	(")	m3	2.867	(")	
	舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	1.000	m3	2,867	(") 2,867 (")	S単 108号
	舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 合計	1 ' ' '	m3	2,867	(") 2,867 (") 2,867	S単 108号
		1 ' ' '	m3	2,867	(") 2,867 (")	S単 108号
	合 計	1 ' ' '	m3	2,867	(") 2,867 (") 2,867 (") 2,790	S単 108号 合意率
	合 計	1 ' ' '	m3	2,867	(") 2,867 (") 2,867 (") 2,790	S単 108号
	合 計	1 ' ' '	m3	2,867	(") 2,867 (") 2,867 (") 2,790	S単 108号 合意率
	会 計 単 価 官積算単価	1 ' ' '	m3	2,867	(") 2,867 (") 2,867 (") 2,790	S単 108号 合意率
202245	合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 34号 ***	1 ' ' '	m3	2,867	(") 2,867 (") 2,867 (") 2,790	S単 108号 合意率 0.973142
302315	会 計 単 価 官積算単価	1 ' ' '	m3	2,867	(") 2,867 (") 2,867 (") 2,790 2,867	S単 108号 合意率 0.973142
	会 計 単 価 官積算単価 *** B単-34号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻 建設廃材	1.000	m3		(") 2,867 (") 2,867 (") 2,790 2,867	S単 108号 合意率 0.973142 歩A 当たり算出
	会 計 単 価 官積算単価 *** B単-34号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻	1.000		2,867	(") 2,867 (") 2,867 (") 2,790 2,867	S単 108号 合意率 0.973142 歩A 当たり算出 S単 66号
	会 計 単 価 官積算単価 *** B単-34号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻 建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3		(") 2,867 (") 2,867 (") 2,790 2,867	S単 108号 合意率 0.973142 歩A 当たり算出 S単 66号
	会計 単価 官積算単価 *** B単・34号 *** 熟運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻 建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3		(") 2,867 (") 2,867 (") 2,790 2,867 (") 1.000 m3 (") 2,938 (") 2,938	S単 108号 合意率 0.973142 歩A 当たり算出 S単 66号
	会 計 単 価 官積算単価 *** B単-34号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻 建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3		(") 2,867 (") 2,867 (") 2,790 2,867 (") 1.000 m3 (") 2,938 (") 2,938	S単 108号 合意率 0.973142 歩A 当たり算出 S単 66号
	合計 単価 官積算単価 *** B単-34号 *** 設運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート競 建設廃材 無筋コンクリート廃材 合計 単価	1.000	m3		(") 2,867 (") 2,867 (") 2,790 2,867 (") 1.000 m3 (") 2,938 (") 2,938 (") 2,859	S単 108号 - 合意率 0.973142 - 歩A 当たり算出 - S単 66号 - 合意率
	会計 単価 官積算単価 *** B単・34号 *** 熟運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻 建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3		(") 2,867 (") 2,867 (") 2,790 2,867 (") 1.000 m3 (") 2,938 (") 2,938 (") 2,859	S単 108号 合意率 0.973142 歩A 当たり算出 S単 66号
	合計 単価 官積算単価 *** B単-34号 *** 設運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート競 建設廃材 無筋コンクリート廃材 合計 単価	1.000	m3		(") 2,867 (") 2,867 (") 2,790 2,867 (") 1.000 m3 (") 2,938 (") 2,938 (") 2,859	S単 108号 - 合意率 0.973142 - 歩A 当たり算出 - S単 66号 - 合意率
	合計 単価 官積算単価 *** B単-34号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻 建設廃材 無筋コンクリート廃材 合計 単価 官積算単価	1.000	m3		(") 2,867 (") 2,867 (") 2,790 2,867 (") 1.000 m3 (") 2,938 (") 2,938 (") 2,859	S単 108号 - 合意率 0.973142 - 歩A 当たり算出 - S単 66号 - 合意率
502123	合計 単価 官積算単価 *** B単-34号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート競材 合計 単価 官積算単価 *** B単-35号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	1.000	m3		(") 2,867 (") 2,867 (") 2,790 2,867 2,867 (") 1.000 m3 (") 2,938 (") 2,938 (") 2,859 2,938	S単 108号 - 合意率 0.973142 - 歩A 当たり算出 - S単 66号 - 合意率 0.97311
S02123 B02315	会計 単価 官積算単価 *** B単-34号 *** 設運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート競 建設廃材 無筋コンクリート廃材 合計 単価 官積算単価	1.000	m3		(") 2,867 (") 2,867 (") 2,790 2,867 2,867 (") 1.000 m3 (") 2,938 (") 2,938 (") 2,859 2,938	S単 108号 - 合意率 0.973142 - 歩A 当たり算出 - S単 66号 - 合意率 0.97311 - 歩A 当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				(") 3,125	
					(")	
	単 価				3,041	合意率
	官積算単価				3,125	0.97312
	*** B単-36号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト殻		m3		(")	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材	(")			(")	
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	2,938	(")	S単 68号
	合計				2,938	
	単 価				2,859	合意率
	官積算単価				2,938	0.97311
	*** B単- 37号 ***					
000037	コンクリート殻等小運搬 50m以下		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
	- 30mm/ 1 機(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m	(") 1.000	m3	695	(")	
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	岩塊·玉石,土量50,000m3未満	1.000	m3	272.1	<u>272</u> (")	S単 94号
	<u> </u>				967	
	単 価				941	^÷*
	官積算単価				967	合意率 0.973112
	* * * B单 - 38号 * * *					15- 4
	コンクリート殻等小運搬 100m未満		m3		(") 1.000 m3	当たり算出
S02046	機械小運搬(士砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,100m未満	(")	m3	759	(") 759	S単 12号
SA0102	59 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 土量50,000m3未満	(")		272.1	(")	
		1.000	m3	272.1	(")	
	合計				1,031	
	単価				1,003	合意率
	官積算単価				1,031	0.972841
	*** B単- 39号 ***					
000039	コンクリート殻等小運搬 150m未満		m3		(")	歩 A 当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン)	(")		25.	(")	
	<u>砂・砂利・栗石,150m未満</u> SP 積込(ルーズ)	1.000	m3	821	(")	
	岩塊·玉石,土量50,000m3未満	1.000	m3	272.1	272	S単 94号
	合 計				1,093	
	単 価				1,064	
	官積算単価				1,093	合意率 0.973467
	*** B単- 40号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し		0		(")	
S02721	無筋	(")	m3		(")	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	9,928	9,928	S単 73号
	<u>合</u> 計				9,928	
	単 価				9,662	
	官積算単価				9,928	合意率 0.973207
					-	
	*** B単- 41号 ***			<u> </u>		 中国四国農政局

- 10	<i>₽</i> ₩ (# ₩)	*** 🖻	** \ C	₩ /≖	今	/# **
<u>コード</u> BA0201 殻運	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額 (")	備 考 歩 Δ
	コンクリート殻		m3			当たり算出
SA0221 SP 敖		(")			(")	
コンクリー	-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1.000	m3	1,285		S単 106号
	습 함				(") 1,285	
					(")	
	単 価				1,251	A # +
	官積算単価				1 285	合意率 0.97354
	口兒开十四				1,200	0.37334

802315 殼処3	* * * B 単 - 42号 * * * 理(産業廃棄物処分費)				("	步A
無筋	コンクリート殼		m3		1.000 m3	当たり算出
02123 建設		(") 1.000	0	2 020	(")	
無助.	コンクリート廃材	1.000	m3	2,938	2,938	S単 66号
	合 計				2,938	
					(")	
	単価				2,859	合意率
	官積算単価				2.938	0.97311
	H 1921 1 1F					
	*** B単- 43号 ***					
00043 コル	ゲートパイプ撤去				("	步A
半円	形B1700		m		1.000 m	当たり算出
	ゲートパイプ撤去	(")		4 007	(")	
一 羊門	形B1700	1.000	m	4,907	4,907	T単 3号
	合 計				4,907	
					(")	
	単 価				4,776	合意率
	官積算単価				4,907	0.973303
					,	
	*** B単- 44号 ***					
01209 埋戻					("	步A
流用:			m3			当たり算出
	土工(盛土・埋戻)	(")	_	4 070	(")	
料性:	土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)	9.000	m3	1,678	15,102	S 単 4号
	エ(Mを動かり) から	9.000	m3	561	, ,	S単 9号
A0102 SP 積	責込(ルーズ)	(")			(")	
土砂	,平均施工幅1m以上2m未満	10.000	m3	275.8	, ,	S 単 95号
	슴 計				(") 22,909	
	H W				(")	
	単 価				2,477	
	官積算単価				2 545	合意率 0.97328
	ら (根昇半) M				2,545	0.97326
	think a W talk to					
40806 路盤	*** B単- 45号 ***				("	- 指 Δ
	0 t=10cm		m²			歩Α 当たり算出
A0835 SP ±	上層路盤 (歩道部)	(")			(")	
100mr	m,1層施工,砕石,なし,再生粒度調整砕石 RM-30	1.000	m²	880.6	881	S単 126号
	合 計				(") 881	
	E RI				(")	
	単 価				` 857 [°]	
	□·1±007 ¼ /Ⅲ				001	合意率
	官積算単価				881	0.972758
	*** 0 % 40					
BA0809 表層	*** B単- 46号 *** (車道・路肩部)				("	歩A
	密粒AS13 t=4cm		m²		1.000 m	当たり算出
A0843 SP 表	長層(車道・路肩部)	(")	,		(")	
	以上3.0m以下,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	1.000	m²	2,000	2,000	S単 127号
生密	粒度アスコン(13)					
					(")	
	合 計				2,000	
					(")	
	単価				1,946	合意率
1	官積算単価		1		2,000	H

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	that DW received					
BA0302	* * * B 単 - 47号 * * * 擁壁復旧				(")	步A
SA0311	18-8-40 SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
6/10011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-40(高炉B) W/C65	1.000	m3	29,730		S単 114号
	%					
	合 計				(")	
					(")	
	単 価				28,933	合意率
	官積算単価				29,730	0.973192
	* * * B単 - 48号 * * *				, ,	
BA0303	<u>擁壁型</u> 枠		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠、小型構造物	(") 1.000	m²	7,415	(") 7 415	S単 119号
		1.000		7,710	(")	
	合 計				7,415	
	単 価				7,216	合意率
	官積算単価				7,415	0.973162
	*** B単- 49号 ***					
B02101	コンクリートプロック積み 控長35cm		m²		(")	歩A 当たり算出
	【コンクリートフ・ロック積工】	(")			(")	
S18031	練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-25(高炉B),なし 足場工	10.000	m²	15,334	153,340	S単 72号
\$02116	なし,単管傾斜,なし コンクリート積ブロック	10.000	掛㎡	3,319	33,190	S単 88号
	A種 控35cm,,	83.000	個	570	47,310 [°]	S 単 42号
	合 計				(") 233,840	
	単価				(") 22,757	
						合意率
	官積算単価				23,364	0.973186
BVU3U3	*** B単- 50号 *** 天端コンクリート				("	± ∧
	18-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
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	29,940	(") 29,940	S単 113号
	/C65%					
	A +1				(")	
	合 計				29,940	
	単 価				29,138	合意率
	官積算単価				29,940	0.973213
	*** B単- 51号 ***					
BA0303	天端型枠		m²		(")	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")		7 4/5	(")	
	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	7,415	(")	
	合 計				7,415	
	単 価				7,216	合意率
	官積算単価				7,415	0.973162
	*** B単- 52号 ***					
	裏込材(クラッシャラン)(石積(張)工)				(")	
SA0280	RC-40 SP 裏込材 (クラッシャラン) (石積(張)工)	(")	m3		(")	
	積工,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40	1.000	m3	7,760	7,760	S単 111号 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	יני אי (איני זוו)	× ±	T III	<u></u> т т т т т т т т т т т т т т т т т т т	(")	III 9
	合 計				7,760	
	単 価				7,552	
	□ (1				7.700	合意率
	<u> </u>				7,760	0.973195
	*** B単- 53号 ***					
BA0103					(")	步A
210102	SP 床掘り	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
340103	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.000	m3	302.4		S単 99号
	△ ±1				(") 302	
	合計				(")	
	単 価				294	^÷*
	官積算単価				302	合意率 0.973509
	*** B単- 54号 ***					
301505	流用土盛土		0		(")	
301082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	1.000	m3	434		S単 10号
	合 計				(") 434	
	** ***				(")	
	単 価				422	合意率
	官積算単価				434	0.97235
	*** B単- 55号 ***					
3A0109	法面整形 盛土部		m²		(") 1 000 m²	歩A 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	1.000	m²	435		S単 105号
	合 計				(") 435	
	V				(") 423	
	単 価				423	合意率
	官積算単価				435	0.972413
00056	*** B単- 56号 *** 植生シート				(")	歩A
	センチピードグラス		m²		1.000 m²	当たり算出
	植生シート センチピードグラス(材工共),,	(") 1.000	m²	1,230	(") 1 230	S単 40号
		1.000		1,200	(")	
	合 計				1,230	
	単 価				1,197	
	一 连练光压				4 220	合意率
	官積算単価				1,230	0.97317
	*** B単- 57号 ***					
	鉄筋コンクリートベンチフリューム				(")	
	BF-250 鉄筋コンクリートベンチフリューム	(")	m		10.000 m	当たり算出
	欧加コングラードペンチングユーム BF-250,,	10.000	m	9,288	92,880	S単 43号
	A *1				(")	
	合 計				92,880	
	単 価				9,039	
	官積算単価				9.288	合意率 0.973191
	pp 1987 t 1 199					
				1		
	*** B単- 58号 ***					
	鉄筋コンクリート大型フリューム				(")	
		(")	m			当たり算出
02116	鉄筋コンクリート大型フリューム OF-500*500 (用水用)	(")	m m	23,699	10.000 m	当たり算出 S単 44号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	1 13 (At 16)	<u> </u>	+12	<u>+</u> іщ	(")	
	単 価				23,064	
						合意率
	官積算単価				23,699	0.973205
	*** B単- 59号 ***					
	鉄筋コンクリート大型フリューム				(")	
	<u>OF-1300*700 (浮力対応型、ウィープホール 50*2付)</u> 鉄筋コンクリート大型フリューム	(")	m		10.000 m	当たり算出
	 	10.000	m	58,349		S単 45号
	or 1000 100 (序がが)	10.000		00,010	(")	
	合 計				583,490 [°]	
					(")	
	単 価				56,786	A 幸幸
	官積算単価				58 349	合意率 0.973212
					00,010	0.070212
	* * * B単 - 60号 * * *					
	鉄筋コンクリート大型フリューム		m		(")	歩A 当たり算出
	<u>OF-2000*900 (浮力対応型、ウィープホール 50*2付)</u> 鉄筋コンクリート大型フリューム	(")	m		10.000 m	
	SKM コンフラート 八宝フラユー A OF-2000*900 (浮力対応型、 ウィープホール 50*2付) , ,	10.000	m	86,699	866,990	S単 46号
					(")	
	合 計				866,990	
	単 価				(") 84,376	
\vdash	里 1四				64,3/6	合意率
L	官積算単価				86,699	0.973206
\vdash						
	*** DB MD ***					
000061	* * * B単 - 61号 * * * ボックスカルバート				(")	- - - - - - - -
	T-25 B2000*H900*L2000(RC)		m			当たり算出
	ボックスカルバート	(")			(")	
	T-25 B2000*H900*L2000(RC),,	10.000	m	234,235	2,342,350	
	A +1				(")	
	合 計				2,342,350	
	単 価				227,959	
	т щ				221,000	合意率
	官積算単価				234,235	0.973206
			I	T		
	*** B単- 62号 ***					
000062	ベンチフリューム暗渠				(")	步A
	T-14 250 (CO蓋含む)		m		10.000 m	当たり算出
	ベンチフリューム暗渠	(")			(")	
	T-14 250 (CO蓋含む),,	10.000	m	20,184		S単 48号
	合 計				(") 201,840	
	H HI				(")	
	単 価				19,643	
			T	T		合意率
	官積算単価				20,184	0.973196
	*** B単- 63号 ***					
000063			0/2		(")	
S02116	OF-500*500 15° <i>9</i> イプ 屈曲工	(")	箇所		10.000 箇所	
002110	展画工 OF-500*500 15° <i>9</i> イプ,,	10.000	箇所	12,062		S単 49号
	*** * *** **	.5.500		-2,002	(")	
	合 計				120,620	
	···				(")	
	単 価				11,739	合意率
	官積算単価				12.062	百息率 0.973221
	ᄓᅜᅲᅮᆝᄦ				12,002	
	the transfer of the same of th		T	T		
000004	* * * B単 - 64号 * * *				/ \	#= A
	屈曲工 OF-2000*900 30° <i>917</i> °		箇所		(<i>"</i>) 10.000 箇所	
S02116			P21/1		(")	
		(")				
		10.000	箇所	64,746	647,460	S単 50号
	屈曲工 OF-2000*900 30° 917 *,,	' '	箇所	64,746	647,460	
	屈曲工	' '	箇所	64,746	647,460 (") 647,460	
	屈曲工 OF-2000*900 30° 917 *,,	' '	箇所	64,746	647,460	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	F 17 (70 II)	~ _	, ,			合意率
	官積算単価				64,746	0.973202
	* * * B単- 65号 * * *					
	コンクリート二次製品小運搬 50m以下		400		(")	歩 A 当たり算出
	コンクリート二次製品小運搬	(")	ton		(")	
	50m以下,,	ì.000 [°]	ton	3,203	3,203	S単 51号
	A +1				(")	
	合 計				3,203	
	単 価				3,117	
	the Control of Control				0.000	合意率
	官積算単価			 	3,203	0.97315
000066	* * * B単 - 66号 * * * コンクリート二次製品小運搬				(")	±- ∧
	コンケッー F 二		ton			当たり算出
	コンクリート二次製品小運搬	(")			(")	
	100m未満,,	1.000	ton	3,325		S 単 52号
	合 計				(") 3,325	
					(")	
	単 価				3,236	A ##
	官積算単価				2 275	合意率 0.973233
	<u> </u>				3,325	0.313233
	de de de la NY - APT - de de de					
000067	*** B単 - 67号 *** コンクリート二次製品小運搬				(")	
	150m未満		ton		1.000 ton	当たり算出
	コンクリート二次製品小運搬	(")			(")	
	150m未満,,	1.000	ton	3,499	3,499	S単 53号
	合 計				3,499	
					(")	
	単価				3,405	合意率
	官積算単価				3,499	0.973135
	*** B単- 68号 ***					
	片口分水				(")	
\$40402	0F-500*500 SP 床掘り	(")	箇所		10.000 箇所	
	テース (2017) 大砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	6.900	m3	302.4		S単 99号
	SP 基面整正	(")			(")	
	基面整正	6.000	m²	394.8		S単 103号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 4.000	m3	275.8	(") 1 103	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")		2.010	(")	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ()	3.600	m3	2,526		S 単 3号
	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	(") 10.000	m	3,577	(") 35 770	S単 77号
	□空側溝, 昼间施工, L=2000, 1000kg/ 個以下, なひ, -, -, 基礎解白の施工無ひ, 再利 用撤去を行なわない	10.000	111	3,377		J+ 115
	鉄筋コンクリート大型フリューム分水工 500*500 長1.0m,,	(") 10.000	個	23,700	(") 237 000	S単 54号
S02116		(")	旧	23,700	(")	
	ラワン材t12,,	4.000	m²	1,395	5,580	S単 55号
	A ±1				(")	
	合 計			+	293,003	
	単 価				28,515	
	- CT file VI Fee		-			合意率
	官積算単価				29,300	0.973208
000000	* * * B単 - 69号 * * *				(")	#= A
000069	取水官 VU 125 タイプ 1		m			歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	3.000	m3	1,939		S 単 98号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ()	(") 2.700	m3	3,474	(") 9 380	S単 5号
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(")	IIIO	3,414	(")	
	VU, 125mm, 片受直管スリープ 付, 4.0m管	15.700 [°]	m	2,200		S単 80号
					(")	
l l	合 計	I			49,737	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	单 価				(") 3,083	
					·	合意率
	官積算単価				3,168	0.973169
	* * * B単 - 70号 * * *					
	大型フリューム分水継手コンクリート 500*500用		箇所		(")	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")	国別		(")	
	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) ₩ /C65%	0.100	m3	29,940	2,994	S単 113号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 2.800	m²	7,415		S単 119号
	合 計				(") 23,756	
	単 価				(") 2,312	
					·	合意率
	官積算単価				2,376	0.973063
000074	* * * B単 - 71号 * * *				(· · ·)	JE A
	S1型-		箇所			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,なし	(") 1.700	m3	302.4	(") 514	S単 99号
	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	1.100	m3	275.8	303	S単 95号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ() SP 基面整正	1.000	m3	2,526	2,526	S単 3号
	基面整正	1.200	m²	394.8	474	S単 103号
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 1.200	m²	1,268	(") 1,522	S単 112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 /C65%	0.400	m3	29,940	11,976	S単 113号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 4.200	m²	7,415	(") 31.143	S単 119号
	合 計			, -	(") 48,458	
	単価				(") 47,160	
	官積算単価				,	合意率 0.973213
	*** B単- 72号 ***					
000072	合流桝 S2型-		箇所		(") 1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂、標準、無し、無し、なし	(") 3.800	m2	271	(")	S単 100号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")	m3		(")	
	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	2.300	m3	228.3	525	S単 96号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ()	2.100	m3	2,526		S 単 3号
	SP 基面整正 基面整正	(") 1.700	m²	394.8		S単 103号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	(") 0.100	m3	28,920	(") 2.892	S単 115号
	18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	0.100		20,020	2,002	. , ,
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.300	m²	4,171	1,251 [°]	S単 120号
UNUUII	3F コングリー・ 小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,21-12 -25(20)(高炉B) W/C60%	0.900	m3	30,320	, ,	S単 116号
0100:-	`	,			, ,	
SAU312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 9.800	m²	7,415	(") 72,667	S単 119号
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 0.032	ton	175,799	(") 5.626	S単 75号
		0.002		110,109	(")	2 + 10 J
	合 計				117,255	
	単 価				114,114	合意率
	官積算単価				117,255	0.973212

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 73号 ***					
000073	合流桝				(")	
SA0103	S2型- SP 床掘り	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
010100	<u>土砂,標準,無し,無し,なし</u>	3.400	m3	271	921	S単 100号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂.土量50,000m3未満	2.100	m3	228.3	(") 479	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ()	(") 1.900	m3	2,526	(") 4 799	S単 3号
SA0151	SP 基面整正	(")			(")	
	<u>基面整正</u> SP コンクリート	1.700	m²	394.8	671	S単 103号
0,10011	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	0.100	m3	28,920	\ /	S単 115号
SA0312	SP 型枠	(") 0.300	m²	4,171	(")	S単 120号
SA0311	<u>一般型枠,均しコンクリート</u> SP コンクリート	(")	III	4,171	(")	3年 120号
	小型構造物,パックホウ(クレー)機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,21-12 -25(20)(高炉B) W/C60%	0.800	m3	30,320	24,256	S単 116号
SA0312	SP 型枠	(")			(")	1
S03701	一般型枠,小型構造物 【鉄筋工】	8.600	m²	7,415	63,769	S単 119号
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.032	ton	175,799	5,626	S単 75号
	合 計				(") 104,664	
	単 価				(")	
	半 1個				,	合意率
	官積算単価				104,664	0.973209
	* * * B 単 - 74号 * * *					
000074	合流桝		*** ==		(")	
	F1型- (T-6、ボルト固定式グレーチング) SP 床掘り	(")	箇所		1.000 固計	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,なし	4.900	m3	271		S単 100号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	3.000	m3	228.3	(") 685	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ()	(") 2.700	m3	2,526	(") 6 820	S単 3号
SA0151	SP 基面整正	(")		,	(")	
	<u>基面整正</u> SP コンクリート	1.700	m²	394.8	671	S単 103号
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	Ò.100´	m3	29,560	2,956	S単 117号
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
\$40211	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.300	m²	4,171	1,251	S単 120号
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,	1.600	m3	29,560		S単 117号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠	(")	,		(")	1
S03701	一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物 【鉄筋工】	11.200	m²	8,211	91,963	S単 121号
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 【排水構造物工】	0.063	ton	175,799	11,075	S単 75号
108606	蓋版,昼間施工,コンリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	(") 1.000	枚	800	(") 800	S単 76号
	を行なわない					
S02116	鋼製グレーチング	(")			(")	
	桝蓋T - 6 600×600用(ボルト固定式),,	1.000	組	35,950	35,950	S単 56号
	合 計				200,795	
	単 価				(") 195,415	
	官積算単価				200,795	合意率 0.973206
DAGGO	* * * B単 - 75号 * * *				1 ~)	ν 1. ν
BA0103	不知:リ		m3		(") 1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(") 1.000	m3	271	(")	S単 100号
		1.000	m3	2/1	(")	
	合 計				271	
	単 価				264	
	官積算単価				271	合意率 0.974169
	트 1577 그 1명					

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 76号 * * *					
BA0108	基面整正				(")	
			m²			当たり算出
	SP 基面整正	(")	,		(")	
	基面整正	1.000	m²	394.8	395	S単 103号
	合 計				395	
					(")	
	単 価				384	
	官積算単価				305	合意率 0.972151
	口仅开十四				000	0.372131
	*** B単- 77号 ***					
B01209					("	步A
	流用土		m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)	(")	_		(")	
\$40102	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ() SP 積込(ルーズ)	9.000	m3	2,526	(")	S 単 3号
3AU1U2	57 積込(ルース) 土砂,土量50,000m3未満	10.000	m3	228.3		S単 96号
					(")	
	合 計				25,017	
	単価				2,706	
	T- 1M				2,700	合意率
	官積算単価				2,780	0.973381
	*** B単- 78号 ***					
BA0109	法面整形		,		(")	
	盛土部 SP 法面整形	(")	m²		1.000 m	当たり算出
3A0132	盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	435	435	S単 105号
					(")	
	合 計				435	
	単 価				423	
						合意率
	官積算単価				435	0.972413
	*** B単- 79号 ***					
	現場打水路コンクリート 21-12-25				(")	歩A 当たり算出
	21-12-25 SP コンクリート	(")	m3		1.000 ms	
6/10077	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,21-12	1.000	m3	30,320		S単 116号
	-25(20)(高炉B) W/C60%					
					(")	
	合 計				30,320	
					(")	
	単 価				29,508	
	官積算単価				30 320	合意率 0.973218
	다 1었 카 구 1월				50,520	
	* * * B単- 80号 * * *					
BA0303	現場打水路型枠				("	步A
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")	. 2	7 445	(")	
	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	7,415	(")	S単 119号
	合 計				7,415	
					(")	
	単価				7,216	合意率
	官積算単価				7,415	0.973162
					,	
	* * * B単 - 81号 * * *					
BA0302	均しコンクリート				(")	
21.5	18-12-25		m3			当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	(") 1.000	mo	28,920	(")	S単 115号
	無助・鉄肋構造物, パックルリ(クレーン機能的)計設,計上9る, - , 一般養生, - , - , - , なし, 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	20,920	20,920	3年 110万
	. , , ,					
					(")	
	合 計				28,920	 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単価				(") 28,145	
						合意率
	宣積算単価				28,920	0.973201
BA0303	*** B単- 82号 *** 均し型枠				(")	- 指 A
		(;)	m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 - 般型枠, 小型構造物	(") 1.000	m²	7,415	(") 7,415	S単 119号
	合 計				(") 7,415	
	単価				(") 7,216	
	i in					合意率 0.973162
	官積算単価				7,415	0.973162
B03205	*** B単- 83号 *** 鉄筋				(")	步A
S03701	SD295,D13 【鉄筋工】	(")	ton			当たり算出
300101	SD295,D13,一般構造物,10t未満,・,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	175,799		S 単 75号
	合 計				175,799 [°]	
	単 価				(") 171,089	
	官積算単価				175,799	合意率
	HISTTIM				.,,,,,,,,	
BA0103	*** B単- 84号 *** 床掘り				(")	
SA0103	SP 床掘り	(")	m3		(")	当たり算出
	上砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	271	271 [°]	S単 100号
	숨 計				` 271 [°]	
	単 価				(") 264	
	官積算単価				271	合意率 0.974169
	*** B単- 85号 ***					
BA0108	基面整正		m²		(") 1 000 m	歩A 当たり算出
	SP 基面整正	(") 1.000		394.8	(")	
	基面整正	1.000	m²	394.0	(")	S単 103号
	合計				395	
	単 価				384	合意率
	官積算単価				395	0.972151
	*** B単- 86号 ***					
B01209	埋戾 流用土		m3		(") 9.000 m3	歩 A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ()	(") 9.000	m3	2,526	(")	
	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,土量50,000m3未満	10.000	m3	228.3	(")	S単 96号
	合 計				25,017 (")	
	単 価				2,706	合意率
	官積算単価				2,780	0.973381
	*** B単- 87号 ***					
	ボックスカルバート T-25 B1500*H800*L630(RC)		m		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
T00005	ボックスカルバート T-25 B1500*H800*L630(RC)	(") 1.000	m	231,364	(")	
		1.000		201,004	(")	
	合 計				231,364	中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(<i>"</i>) 225,165	1
						合意率
	宣積算単価				231,364	0.973206
	* * * B単 - 88号 * * *					
	ボックスカルバート T-25 B1500*H800*L1320/740(RC)		m		(")	歩A 当たり算出
T00017	ボックスカルバート	(")			(")	
	T-25 B1500*H800*L1320/740(RC)	1.000	m	233,754	233,754	T単 9号
	合 計				233,754	
	単 価				(") 227,491	1
	官積算単価				233 754	合意率 0.973206
	□18.77 T M				200,707	0.010200
BA0502	*** B単- 89号 *** ポックスカルバート				("	
	T-25 B1500*H800*L2000(RC)		m		10.000 m	当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,基礎砕石 + 均しコンクリート,無し,なし	(") 10.000	m	21,140	(") 211,400	S単 122号
S02116	ボックスカルバート	(")			(")	
	内幅1.5m内高0.8m長2.0m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m,,	5.000	個	206,000	("	
	合 計				1,241,400	
	単 価				120,814	
	官積算単価				<u>1</u> 24,140	合意率 0.973207
BA0302	* * * B単 - 90号 * * * 現場打水路コンクリート				("	- - - - - - - - - - - - - -
	21-12-25	(;;)	m3		1.000 m	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	(") 1.000	m3	29,560	(") 29,560	S単 117号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
					(")	
	合 計				29,560	
	単 価				28,768	合意率
	官積算単価				29,560	0.973207
	*** D\					
BA0303	* * * B 単 - 91号 * * * 現場打水路型枠				("	
SA0312	SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
07.0012	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	8,211	8,211	S単 121号
	合 計				(<i>"</i>) 8,211	
	単 価				(") 7,991	
						合意率
	官積算単価				8,211	0.973206
	*** B単- 92号 ***					
	均しコンクリート 18-12-25 -		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート	(") 1.000		28,920	("	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	20,920	20,920	S単 115号
					("	
	合 計				28,920	
	単 価				(") 28,145	
	官積算単価				28 920	合意率 0.973201
	口1只开十 叫				20,920	0.010201
DAGGGG	* * * B 単 - 93号 * * * 均し型枠				1 ~ .	\ + ∧
ひれいろしろ	2 切 ○至付		m²		(") 1.000 m	∥歩A ∜当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 1.000	m²	7,415	(")	S単 119号
	一版型件,小型構造物	1.000	m	7,415	(")	
	合 計				7,415	
	単 価				7,216	
	官積算単価				7,415	合意率 0.973162
					,	
DOSSOE	* * * B 単 - 94号 * * *				(")	1E A
B03205	飲加 SD295, D13		ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	175,799	(") 175 799	S単 75号
		1.000	ton	110,100	(")	
	合 計				175,799 (")	
	単 価				171,089	
	官積算単価				175,799	合意率 0.973208
B02162	* * * B 単 - 95号 * * * コンクリート構造物取壊し				(")	步A
	無筋	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する	(") 1.000	m3	9,928	(") 9,928	S単 73号
	스 화				(") 9,928	
	合 計				(")	
	単 価				9,662	合意率
	官積算単価				9,928	0.973207
	think DW and think					
BA0201	*** B単- 96号 *** 殻運搬				(")	步A
040004	無筋コンクリート 殻 SP 殻運搬	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
SAU221	3ア 放連版 3ンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1.000	m3	1,285		S単 106号
	合 計				(") 1,285	
					(")	
	単 価				1,251	合意率
	官積算単価				1,285	0.97354
	*** B単- 97号 ***					
B02315	殼処理 (産業廃棄物処分費)				(")	
S02123	無筋コンクリート殻 建設廃材	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	2,938	2,938	S単 66号
	合 計				(") 2,938	
	単 価				(") 2,859	
					,	合意率
	官積算単価				2,938	0.97311
	* * * B 単 - 98号 * * *					
BA0202	舗装版破砕 アスファルト舗装版、t=15cm以下		m²		(")	歩A 当たり算出
SA0222	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	1.000	m²	171.4	171	S単 109号
	슴 計				171	
	単 価				(") 166	
	官積算単価				171	合意率 0.97076
	巨倶昇半训				171	0.81018
	*** B単- 99号 ***					
BA0201	 殻運搬 アスファルト舗装版		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬	(")		2 22	(")	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	1.000	m3	2,867	2,867	S単 108号 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(") 2,867	
					(")	
	単 価				2,790	合意率
	官積算単価				2,867	0.973142
	* * * B単 - 100号 * * *					
B02315	殻処理(産業廃棄物処分費) アスファルト殻		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	建設廃材	(") 1.000		2,938	(")	
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	2,936	(")	
	合 計				2,938	
	単 価				2,859	合意率
	官積算単価				2,938	0.97311
	*** B単- 101号 ***					
BA0806			²		(")	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤(歩道部)	(")	<u>m²</u> ,		(")	
	100mm,1層施工,砕石,なし,再生粒度調整砕石 RM-30	1.000	m²	880.6	881 (")	S単 126号
	合 計				881 (")	
	単 価				857	公辛 亚
	官積算単価				881	合意率 0.972758
	*** B単- 102号 ***					
	表層(車道・路肩部)		,		(")	
SA0843	再生密粒AS13 t=4cm SP 表層 (車道・路肩部)	(")	m²		(")	
	1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m²	2,000	2,000	S単 127号
	合 計				(") 2,000	
	単 価				(") 1,946	
	官積算単価				2,000	合意率 0.973
	EI 15.7F T-1M				2,000	0.0.0
BA0103	* * * B単 - 103号 * * * 床掘り				(")	步A
	SP 床掘り	(")	m3			当たり算出
5,10105	また 大流り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.000	m3	302.4	302	S 単 99号
	合 計				(") 302	
	単 価				(") 294	
	官積算単価					合意率 0.973509
	白195年				302	0.010000
	*** B単- 104号 ***					
B01205	購入土盛土		0		(")	
	人力土工(盛土・埋戻)	(")	m3		(")	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ() SP 積込(ルーズ)	9.000	m3	1,841	(")	S単 6号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	10.000	m3	275.8	2,758	S 単 95号
502110	 ″	12.000	m3	1,900	22,800	S単 60号
	合 計				(") 42,127	
	単 価				(") 4,556	
						合意率 0.073206
	官積算単価				4,061	0.973296
	* * * B 単 - 105号 * * *					中国四国農政局

$\overline{}$	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
B01209	埋戾				(")	步A
	流用土 (人力)		m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)	(")	•	0.500	(")	S単 3号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ() SP 積込(ルーズ)	9.000	m3	2,526	(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	10.000	m3	275.8		S 単 95号
					(")	
	<u>合</u> 計				25,492	
	単 価				(") 2,756	
	里				2,750	合意率
	官積算単価				2,832	0.973163
	* * * B単 - 106号 * * *					
B01209					(")	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	流用土(HR)		m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	9.000	m3	1,678		S 単 4号
	締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	9.000	m3	561	(") 5 040	S単 9号
SA0102	架板・埋灰,0.0~1.11011,なし SP 積込(ルーズ)	(")	III3	301	(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	10.000	m3	275.8		S単 95号
					(")	
	合 計				22,909	
	単 価				(") 2,477	
	里 1畑				2,4//	合意率
	官積算単価				2,545	0.97328
					,	
	* * * D \					
BA0106	* * * B 単 - 107号 * * * 路体(築堤)盛士・埋戻				(")	- h Δ
	超体(栄促)第二・理疾 購入士(SR2)		m3			^{少 A} 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻	(")			(")	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	9.000	m3	850.7		S単 102号
S02116	山土砂	(")	0	4 000	(")	
\vdash		12.000	m3	1,900	22,800	S単 60号
i	合 計				30,456	
i İ	POT				(")	
\longrightarrow	単 価				3,293	
	the state W. Co.				0.004	合意率
\vdash	官積算単価				3,384	0.973108
i l						
	*** B単- 108号 ***					
	路体(築堤)盛土・埋戻				(")	
	購入土(BD) SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(")	m3		9.000 m3 (")	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	9.000	m3	239.2		S単 101号
S02116		(")	0	2,,,,	(")	
		12.000	m3	1,900		S単 60号
	A +1				(")	
	合 計				24,953	
	単 価				2,699	
	, Im				2,000	合意率
	官積算単価				2,773	0.973314
	*** B単- 109号 ***					
BA0109	法面整形				(")	
	盛土部		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 法面整形	(")	2	40-	(")	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	435	(")	S単 105号
	合 計				435	
	₩ ¥1				(")	
	単 価				423	
					40=	合意率
	F-75 66 32 1TF	1 1			435	0.972413
	官積算単価					I.
	官積算単価					
	官積算単価					
	*** B単- 110号 ***					
	*** B単- 110号 *** 植生シート				(")	
	*** B単- 110号 *** 植生シート センチピードグラス	(")	m²		1.000 m	当たり算出
S02116	*** B単- 110号 *** 植生シート センチピードグラス 植生シート	(")		1 230	1.000 m	当たり算出
S02116	*** B単- 110号 *** 植生シート センチピードグラス	(")	m² m²	1,230	1.000 m	当たり算出 S単 40号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(") 1,197	
					·	合意率
	官積算単価				1,230	0.97317
000111	* * * B 単 - 111号 * * * 支線道路B				(")	- - 歩 Δ
	表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm		m		100.000 m	当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,,なし	(") 360.000	m²	116	(<i>"</i>) 41,760	S単 124号
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm	(") 360.000	m²	543	(") 195_480	S単 125号
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)	(")		1,911	(")	
	3.0m超,40mm,7777 ・ 混合物 (2.35t/m3),ブライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	350.000	m²	1,911	608,850	S単 128号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,小規模(標準)	10.000	m3	987.1		S単 97号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,人力タコ	9.000	m3	2,724		S単 7号
S02116	山土砂	(") 12.000	m3	1,900	(") 22,800	S単 60号
	合 計				(") 963,277	
					(")	
	単 価				9,375	合意率
	官積算単価				9,633	0.973217
	*** B単- 112号 ***					
000112	管理用道路 B3.0(2.5)m、RC-40 t=10cm		m		(") 100.000 m	歩 A 当たり算出
	砂利舗装工(機械)	(") 250.000	m²	774	(")	
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,不要,なし,なし	250.000	m	774	(")	S単 81号
	合 計				193,500	
	単価				1,883	合意率
	官積算単価				1,935	0.973126
	* * * B 単 - 113号 * * *					
	隅切工(両側)		箇所		(") 10.000 箇所	
SA0831	1.5m*1.5m 表層再生密粒AS13t=4cm、路盤RM-30t=10cm SP 不陸整正	(")			(")	
	無し,-,,なし SP 上層路盤(車道・路肩部)	2.700	m²	116	313	S単 124号
	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm SP 表層(車道・路肩部)	2.700	m²	543	1,466	S単 125号
	3.0m超,40mm,77,77,1小混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	2.700	m²	1,911		S単 128号
					(")	
	合 計				6,939 (")	
	単 価				675	A # # # # # # # # # # # # # # # # # # #
	官積算単価				694	合意率 0.972622
	*** B単- 114号 ***					
	隅切工(両側)				(")	
	2m*2m 表層:再生密粒AS13 t=4cm、路盤:RM-30 t=10cm SP 不陸整正	(")	箇所		10.000 箇所	
	無し,-,,なし SP 上層路盤(車道・路肩部)	4.600	m²	116	534	S単 124号
	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm	4.600	m²	543	2,498	S単 125号
จลบช43	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アススアルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	(") 4.600	m²	1,911	(") 8,791	S単 128号
	עב(13)					
	合 計				(") 11,823	
					(")	
	単 価				1,150	合意率
	官積算単価				1,182	0.972927
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	F 17 (77 14)	~ -	1,12		- HA	110 3
	* * * B単 - 115号 * * *					
000115	隅切工(両側) 2m*2m RC-40 t=10cm		箇所		(") 10.000 箇所	
S08042	砂利舗装工(機械)	(")	四7/1		(")	
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,不要,なし,なし	4.600	m²	774		S単 81号
	合 計				(") 3,560	
	<u> </u>				(")	
	単 価				346	
	官積算単価				256	合意率 0.97191
	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □				330	0.9/191
	* * * B 単 - 116号 * * *					
000116	^ ^ ^ ^ B単 - 110号				(")	步A
	900*800		m		1.000 m	当たり算出
T00002	コルゲートU字フリューム撤去	(")		2 220	(")	T単 1号
	90cm×80cm 板厚 1.6mm	1.000	m	2,230	(")	
	合 計				2,230	
					(")	
	単 価				2,170	合意率
	官積算単価				2,230	0.973094
	 *** B単- 117号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し				(")	-
00070:	有筋	/)	m3			当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する	(")	m3	17,480	(") 17.480	S単 74号
		1.000	1110	11,100	(")	
	合 計				17,480	
	 単				(") 17,012	
	于 IW				17,012	合意率
	官積算単価				17,480	0.973226
	* * * B単 - 118号 * * *					
BA0201					(")	
SA0221	<u>鉄筋コンクリート殻</u> SP 殻運搬	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1.000	m3	1,593		S単 107号
	, ,,				(")	
	合計				1,593	
	単 価				1,550	
						合意率
	官積算単価				1,593	0.973006
B0234E	* * * B 単 - 119号 * * * 殼処理(産業廃棄物処分費)				(")	±Ω
502313	成処理(産業廃棄初処ガ貨) 鉄筋コンクリート殻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材	(")			(")	
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,125	3,125	S単 67号
	合 計				3,125	
					(")	
-	単 価				3,041	合意率
	官積算単価				3.125	百息率 0.97312
					-, .20	
	* * * B 単 - 120号 * * *					
000120	仮廻し水路 2				(")	
040455	00 04810		m			当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	(")	m3	302.4	(") 3 266	S単 99号
SA0151	SP 基面整正	(")	illo	302.4	(")	
	基面整正	14.400	m²	394.8	5,685	S単 103号
	SP 法面整形	(") 14.400	m²	848.6	(")	S単 104号
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし SP 積込(ルーズ)	14.400	m	848.6	12,220	
5.10102	式	12.000	m3	275.8	3,310	S 単 95号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")		==	(")	
	粘性士・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動ロ-5締固め2.5m未満)	10.800	m3	1,678	18,122	S 単 4号
001002		10.800	m3	561		S単 9号
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
T00012	軟質塩化ビニルシート敷設	(")			(")	
	<u>t0.5mm</u> 軟質塩化ビニルシート撤去	34.700	m²	910	31,577	T単 4号
	#K員通化に ニル クード版会 t0.5mm	34.700	m²	166		T単 8号
					(")	
	<u> </u>				85,999 (")	
	単 価				<u>5,812</u>	
	官積算単価				5 072	合意率 0.973208
	白慎弃干Ш				5,972	0.973200
	* * * B単 - 121号 * * *					
000121	廃プラスチック運搬		_		(")	
\$16001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	(")	台		1.000 台 (")	当たり算出
	41積級,	1.900	時間	6,149	11,683	S単 83号
	合 計				(") 11,683	
	P il				(")	
	単 価				11,370	
	官積算単価				11 683	合意率 0.973208
	口识开一個				11,000	0.070200
	* * * B 単 - 122号 * * *					
000122	廃プラスチック処分				(")	
S02123	建設廃材	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	産 プラスチック	1.000	m3	7,500	7,500	S単 69号
	<u>-</u>				(")	
	<u>合</u> 計				7,500	
	単 価				7,299	
	官積算単価				7 500	合意率 0.9732
	口识开一個				7,000	0.0702
	* * * B 単 - 123号 * * *					
	コンクリート復旧				(")	
	21-12-25 SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,21-12-25(20)(高炉B)	1.000	m3	30,790		S単 118号
	W/C60%					
					(")	
	合 計				30,790	
	¥ 価				(") 29,965	
	+				•	合意率
	官積算単価				30,790	0.973205
	the transfer of the transfer o					
BA0303	*** B単- 124号 *** 型枠				(")	- - - - - - - -
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(") 1.000	m²	7,415	(") 7 415	S単 119号
	NX主1十,小主得足勿	1.000	<u>m²</u>	7,415	(")	
	合 計				7,415 [°]	
	単 価				(") 7,216	
						合意率
	官積算単価				7,415	0.973162
	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1					
000125	* * * B 単 - 125号 * * * 沈砂池 (河川汚濁防止施設)				(")	歩A
	5m × 5m		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(") 8.500	m2	271	(") 2 304	S単 100号
	工砂,標準,無し,無し,なし SP 積込(ルーズ)	(")	m3	211	2,304	
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	228.3	228	S単 96号
	コンクリート用砕石 ,40~5mm,	(") 1.000	m3	3,650	(") 3 650	S単 62号
	,40~5mm, 吸出し防止マット	(")	IIIO	3,030	(")	
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	2.100	m²	585		S単 63号
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	(") 39.000	m²	237	(") 9,243	
T00013	柵工(BS)	(")			(")	
	ネット柵 , H=0.5	4.000	m	4,496	17,984	<u>T単 5号</u> 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	*h 早	単位	単価	金額	備考
	石 称 (規 格) 柵工(荒目)	数量 (")		半 1叫	金額 (//)	1個 考
	柵工(元日) ネット柵 , H=0.5	6.000	m	4,403		T単 6号
	柵工撤去	(")			(")	
	H=0.5m	10.000	m	1,089		T単 7号
	合 計				(") 71,946	
					(")	
	単 価				70,018	
						合意率
	官積算単価				71,946	0.973202
	* * * B 単 - 126号 * * *					
000126	廃プラスチック運搬				(")	
\$16001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	(")	台		1.000 台	当たり算出
	4t積級,	1.900	時間	6,149		S単 83号
					(")	
					11,683	
	単 価				11,370	
	+ (M				11,070	合意率
	官積算単価				11,683	0.973208
	*** B単- 127号 ***					
000127	廃プラスチック処分				(")	
			m3			当たり算出
	建設廃材	(")	0	7 500	(")	
	廃プラスチック	1.000	m3	7,500	(")	S単 69号
	合 計				7,500	
					(")	
					7,299	A # #
	官積算単価				7 500	合意率 0.9732
	口兒弄干				7,300	0.9732
000130	*** B単- 128号 *** 木くず運搬				(")	1E V
000126	小くり 連加		m3			当たり算出
	運搬 (伐開、除根、除草)	(")			(")	
	21.0km 以下,良好	1.000	空m3	1,615	1,615	S単 91号
	A ±1				(")	
	合 計				1,615	
	単 価				1,572	
						合意率
	官積算単価				1,615	0.973374
	* * * B単 - 129号 * * *					
000129	木くず処分		T		(")	
\$02422	建設廃材	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	建設院材 木くず処分	1.000	m3	4,125		S単 70号
			-	.,0	(")	
	合 計				4,125	
	244 /TE				(") 4,014	
	単 価				4,014	合意率
	官積算単価				4,125	0.97309
	*** B単- 130号 ***					
B18321	土のう				(")	歩A
	現地土		m3		1.000 m3	当たり算出
	土のう工	(")		00 470	(")	
	仕拵え~設置~撤去	1.000	m3	29,473	29,473	S単 85号
	合 計				29,473	
					(")	
	単 価				28,683	
	官積算単価				20 472	合意率 0.973195
	<u> </u>				29,473	0.813183
DAGGG	* * * B 単 - 131号 * * *					1E A
в19021	交通誘導警備員		ı		(")	歩 A 当たり算出
		ı			1.000 人	<u>」 当にリ昇出</u> ・ 中国の国典政長

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	交通誘導警備員 B	(")			(")	
		1.000	人	12,075	12,075	S単 21号
	合 計				12,075	
	単 価				(<i>"</i>) 11,751	
	· · ·					合意率
	官積算単価				12,075	0.973167
	* * * B 単 - 132号 * * *					
B01205	仮設道路盛土				(")	
\$01041	購入土 人力土工(盛土・埋戻)	(")	m3		9.000 m3	当たり算出
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	9.000	m3	1,841	16,569 [°]	S単 6号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 10.000	m3	275.8	(") 2 758	S単 95号
S02116		(")			(")	
		12.000	m3	1,900	22,800	S単 60号
	合 計				42,127	
	単 価				(") 4,556	
	半 144					合意率
<u> </u>	官積算単価				4,681	0.973296
	*** B単- 133号 ***					
000133	(大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大)				(")	
	基盤流用		m3		1.000 m3	当たり算出
SAU101	SP 掘削 土砂, オーブンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	316.9		S単 92号
S01034	不整地運搬	(") 1.000			(")	
	310m以下	1.000	m3	559	(")	S単 1号
	合 計				876	
	単 価				(") 853	
						合意率
	官積算単価				876	0.973744
	* * * B単 - 134号 * * *					
B18321	大型土のう				(")	
\$18002	購入士 大型土のう工	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
0.0002	製作・設置,ラフテレーンクレーン,購入土,1.2m3,大型土のう袋,なし,なし	1.000	袋	6,996	6,996 [°]	S単 86号
	合 計				(") 6,996	
					(")	
	単 価				6,809	合意率
	官積算単価				6,996	0.97327
B18324	*** B単- 135号 *** 大型土のう撤去				(")	- - - -
			m3		1.000 m3	当たり算出
\$18002	大型土のう工 撤去,ラフテレーンウレーン,,1.2m3,大型土のう袋,なし,なし	(") 1.000	袋	784	(") 784	S単 87号
	BMム,///V ⁻ /7/V ⁻ /,, 1.4 IO,八至上のフ教,なし,なし	1.000	255	704	(")	
	合 計				784	
L	単 価				(") 763	
						合意率
	官積算単価				/84	0.973214
	* * * B 単 - 136号 * * *					
000136	土のう撤去土運搬		_		(")	
S01034	基盤流用 不整地運搬	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	310m以下	1.000	m3	559	. 559 [°]	S単 1号
	合 計				(") 559	
					(")	
	単 価				544	合意率
	官積算単価				559	0.973166
						 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	F 17 (77 F)	~~	, ,==		ш нл	115 3
	* * * B単 - 137号 * * *					
B18241	遮水シート		,		(")	
	ブルーシート		m²		1.000 m	当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	(") 1.000	m²	138	(")	S単 89号
		1.000	- 111	130	(")	3年 08号
	合 計				138	
					(")	
	単 価				134	A ***
	官積算単価				120	合意率 0.971014
	百倶昇半 側				130	0.971014
	* * * B単 - 138号 * * *					
000138	廃プラスチック運搬		台		(")	歩 A 当たり算出
S16001	ダンプトラック[オンロード・テ゚ィーゼル]	(")	н		(")	
	4t積級,	1.900	時間	6,149		S 単 83号
					(")	
	合 計				11,683	
	単価				(") 11,370	
	于 III				11,370	合意率
	官積算単価				11,683	0.973208
	* * * B 単 - 139号 * * *					
000139	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(")	步A
000100	in the second se		m3			当たり算出
S02123	建設廃材	(")			(")	
	廃プラスチック	1.000	m3	7,500		S 単 69号
	Δ ±1				(") 7,500	
	合 計				(")	
	単価				7,299	
						合意率
	官積算単価				7,500	0.9732
	* * * B 単 - 140号 * * *					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送				(")	
	湿地BD20t級		台			当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) ブルド・ザ(リッパ 装置付含む),湿地20t級以上21t級以下,運搬~組立~分解~運	(") 1.000	台	465,564	(")	S単 90号
	プルド・ザ (19)N 装直付含む), 湿地20 t 級以上21 t 級以下, 連搬 ~ 組立 ~ 分解 ~ 連 搬, 基地と現場の移動, , なし	1.000	П	400,004	400,004	<u> 3 年 90万</u>
					(")	
	合 計				465,564	
	単 価				(") 453,091	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				400,091	合意率
	官積算単価				465,564	0.973208
	* * * B単 - 141号 * * *					
000141	作付面積測量				(")	步A
			ha			当たり算出
S02116	作付面積測量	(")			(")	
		1.000	ha	95,848		S単 65号
	合 計				(") 95,848	
	日 前				95,646	
	単 価				93,280	
						合意率
	官積算単価				95,848	0.973207
	*** B単- 142号 ***					
000142	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)				(0.000)ha	
000440	はぎ取り戻し(表土はぎ)	(0.000)	ha			当たり算出
SU2116	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ)変更,,	(0.000) 1.000	ha	968,108	(0) 968 108	S単 133号
	IBC 7A 7 A U (収上IBC / 文天) ,	1.000	IIa	300,100	(0)	
	合 計				968,108	
					(0)	
	単 価				942,170	A # +
	宣 禮質出佈				Q69 100	合意率 0.973208
	官積算単価				300,100	0.313200
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	台	数 里	单位	半 1叫	立 韻	1/H 1/5
	*** B単- 143号 ***					
000143	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)				(0.000)ha	步A
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地)		ha			当たり算出
S02116	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)	(0.000)			(0)	
	はぎ取り戻し (表土戻し+整地)変更,,	1.000	ha	1,084,653	1,084,653	
	合 計				(0) 1,084,653	
					(0)	
	単 価				1,055,593	
						合意率
	官積算単価				1,084,653	0.973208
	* * * B 単 - 144号 * * *					
000144	基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)				(0.000)ha	- - - - - - - - - - - - - -
000111	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地		ha			当たり算出
S02116	基盤造成・畦畔築立 (標準区画0.3ha以上)	(0.000)			(0)	
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地(変更),,	1.000	ha	2,164,140	2,164,140	
	A +1				(0)	
	合 計				2,164,140	
	単 価				2,106,156	
	于 岬				2,100,130	合意率
L I	官積算単価				2,164,140	
					, , ,	
	didd a SW cuts					
0004.45	* * * B 単 - 145号 * * *		-		(0.000)	1 ± A
000145	筆外運土 購入土(80m以下)		m3		(0.000)m3	歩A 当たり算出
S02116	<u> </u>	(0.000)	IIIO		(0)	
	購入土(80m以下),,	1.000	m3	883		S単 136号
					(0)	
	合 計				883	
	W 67				(0)	
	単 価				859	△ 辛 壶
	官積算単価				002	合意率 0.973213
	<u> </u>				003	0.9/3213
	*** B単- 146号 ***					
000146	筆外運土				(0.000)m3	
_	購入土 (180m以下)	(2.222)	m3			当たり算出
	筆外運土 (400m N/T)	(0.000)	0	4 000	(0)	
	購入土(180m以下),,	1.000	m3	1,099	(0)	S単 137号
	合 計				1,099	
	I				(0)	
	単 価				1,070 [°]	
						合意率
	官積算単価				1,099	0.973213
			-			
	* * * B 単 - 147号 * * *					
000147	筆內運土				(0.000)m3	步A
	表土戻し(80m以下)		m3			当たり算出
	筆内運土	(0.000)			(0)	
	表土(80m以下),,	1.000	m3	883		S単 31号
	,				(0)	
	合 計		-		883	
	単価				859	
	<u>+</u> µ4				039	合意率
	官積算単価				883	0.972819
	didd a SW 445					
0004.40	* * * B 単 - 148号 * * *				/0.000)	1E A
000148	筆内運土 表土戻し(180m以下)		m3		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
S02116	表工庆(180m以下) 筆内運土	(0.000)	IIIO		1.000 m3	
	表土(180m以下),,	1.000	m3	1,099	1,099	S単 32号
				,	(0)	
	合 計				1,099	
					(0)	
	単 価				1,070	
	☆ 连处以/≖				4 000	合意率
\vdash	官積算単価		+		1,099	0.973612
	*** B単- 149号 ***					
						中国四国農政局

- ··	5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	** = '	24 12	<u>ν</u> /≖ ∣		/# ±~
コード	名称(規格)	数量	単位	単 価	金額 (0,000) ha	備考
UUU149	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm		ha		(0.000)ha	歩A 当たり算出
S02116	<u>はさ取り戻し(作工はさ+戻し)t=15cm</u> 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)	(0.000)	Пä		1.000 na	
502110		1.000	ha	1,374,921	1,374,921	
				., ., ., .	(0)	
	合 計				1,374,921	
					(0)	
	単 価				1,338,083	A ##
	宁 建管出体				1 274 021	合意率
	官積算単価				1,374,921	0.973207
	* * * B 単 - 150号 * * *					
000150	作土整地 (標準区画0.3ha以上)				(0.000)ha	
		(0.000)	ha			当たり算出
S02116	作土整地(標準区画0.3ha以上) 変更,,	(0.000) 1.000	ha	751,438	(0) 751 /38	S単 139号
	XX ₁ ,	1.000	Πα	701,400	(0)	3 + 100 -
	合 計				751,438	
					(0)	
	単 価				731,305	
	☆ 建傑兴/正				754 400	合意率
	官積算単価				751,436	0.973208
	*** B単- 151号 ***					
000151					(0.000)m3	
005	山土砂	,	m3			当たり算出
S02116	山土砂	(0.000)	0	1,900	(0)	
		1.200	m3	1,900	2,280	S単 60号
	合 計				2,280	
					(0)	
	単 価				2,219	
						合意率
	官積算単価				2,280	0.973213
	* * * B 単 - 152号 * * *					
000152	情報化施工建設機械経費				左(000.0)	
	3DMG-BD		式			当たり算出
S02116	情報化施工建設機械経費	(0.000)			(0)	
	3DMG-BD, ,	1.000	式	900,000		S単 140号
	合 計				(0) 900,000	
	FI #1				900,000	
	単 価				875,892	
						合意率
	官積算単価				900,000	0.973213
	* * * B単 - 153号 * * *					
000153	表土及び基盤置換土積込運搬整地				(0.000)m3	步A
	21-1^		m3			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	228.3		S 単 96号
	SP 土砂等運搬	(0.000)	0	400.5	(0)	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以 下	1.000	m3	428.5	429	S単 184号
	Г					
SA0161	SP 整地	(0.000)			(0)	
	残土受入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m3	141.6	142	S単 188号
					(0)	
	合 計				799	
	単 価				(0) 778	
	<u></u>				110	合意率
	官積算単価				799	0.973213
	de de la SW 1515					
000454	* * * B 単 - 154号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(0.000)	1 = ^
	表土及び基盤置換土積込運搬整地 仮置場へ		m3		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
	IXL直場へ SP 積込(ルーズ)	(0.000)	IIIO		(0)	
5. 15 102	士砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	228.3		S単 96号
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,19.5km	1.000	m3	2,685	2,685	S単 185号
	以下					
01015	OD ATAIL	/2 22-1				
	SP 整地	(0.000) 1.000		444.0	(0)	S単 188号
	残土受入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m3	141.6	142	<u>5 年 188号</u> 由国加国農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(0) 3,055	
					(0) 2,973	
						合意率
	官積算単価				3,055	0.973213
	* * * B 単 - 155号 * * *					
000155	表土及び基盤置換土積込運搬 仮置場から		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	228.3	(0)	
	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,19.5km 以下	1.000	m3	2,685	2,685	S単 185号
					(0)	
	合 計				2,913	
	単 価				(0) 2,835	
	官積算単価				2 913	合意率 0.973213
	日78开土四				2,913	5.010 <u>2</u> 10
000156	*** B単- 156号 *** 除草				(0.000)ha	步A
		(0.000)	ha		4.100 ha	当たり算出
	普通作業員	(0.000) 42.000	人	19,740		S単 17号
S16002	草刈機[肩掛式] ,カッタ径255mm,交替制補正対象外	(0.000) 28.000	日	1,000	(0) 28,000	S単 172号
S02112	自走式草刈機 刈幅800mm	(0.000) 14.000	——— 目	15,000	(0)	S単 131号
		14.000		13,000	(0)	3年 131号
	合 計				1,067,080	
	単 価				253,292	合意率
	官積算単価				260,263	0.973213
	*** B単- 157号 ***					
000157	盛土畦畔				(0.000) m	
\$10009	KM-1 畦畔整形工	(0.000)	m		(0)	
	あり	7.000	m²	477	3,339	S単 82号
	合 計				3,339	
	単 価				(0) 32	
	官積算単価				33	合意率 0.973213
	THE DW (FOR STATE)					
000158	*** B単- 158号 *** 盛士畦畔				(0.000) m	
\$10009	KM-2 畦畔整形工	(0.000)	m		(0)	当たり算出
	あり	21.000	m²	477	10,017	S 単 82号
	合 計				10,017	
	単 価				(0) 97	
	官積算単価				100	合意率 0.973213
	口19开十四				100	0.010210
000159	*** B単- 159号 *** 盛土畦畔				(0.000) m	步A
	昧	(0.000)	m			当たり算出
310009	旺軒至形上 あり	35.000	m²	477	16,695	S単 82号
	合 計				(0) 16,695	
	単価				(0) 162	
						合意率
	官積算単価				167	0.973213
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 160号 ***					
000160	盛土畦畔				(0.000) m	
210000	KM-4 畦畔磐形丁	(0, 000)	m			当たり算出
510009	中学が上 あり	(0.000) 49.000	m²	477	(0) 23,373	S単 82号
					(0)	
	合 計				23,373	
	単 価				227	
	官積算単価				234	合意率 0.973213
	H IXYY T IM					0.0.02.0
	*** B単- 161号 ***					
000161	進入路工				(0.000)箇所	步A
240141	- 1型(1筆型) SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(0.000)	箇所			当たり算出
	57 超体(栄促)盤工・埋伏 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	1.900	m3	239.2	(0) 454	S単 101号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	(0.000) 1.300	m²	435	(0) 566	S単 105号
				.00	(0)	2 + 100 3
	合 計				1,020	
	単 価				993	
	官積算単価				1,020	0.973213
000162	* * * B単 - 162号 * * * ベンチフリューム蓋				(0.000)枚	步A
	T-14 250用		枚		1.000 枚	当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	(0.000) 1.000	枚	800	(0)	S単 76号
	<u> </u>	1.000	1X	000	000	<u>3 </u>
S02116	鉄筋コンクリートベンチフリューム用蓋	(0.000)			(0)	
	T-14 250用 長1000,,	1.000	枚	3,060	,	S単 141号
	合 計				(0) 3,860	
					(0)	
	単 価				3,757	合意率
	官積算単価				3,860	0.973213
000163	* * * B 単 - 163号 * * * 田面排水工				(0.000)箇所	
	排水口,排水タイプ3	(2.222)	箇所		10.000 箇所	
	SP 床掘り 士砂,上記以外(小規模),-,-,	(0.000) 1.100	m3	1,939	(0) 2.133	S単 98号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ SP コンクリート分水槽据付	0.700 (0.000)	m3	4,027	2,819	S単 2号
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10.000	基	3,244	32,440	S単 123号
	田面排水ボックス HO.6×BO.34(硬質塩ビ調節板付),,	(0.000) 10.000	個	8,920	(0) 89 200	S単 39号
	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1.000	m3	29,940	29,940	S単 113号
SA0312	SP 型枠	(0.000) 3.000	m²	7,415	(0) 22,245	S単 119号
		3.330		.,	(0)	
	合 計				178,777	
	単 価				17,399	合意率
	官積算単価				17,878	0.973213
000164	*** B単- 164号 *** 田面排水工				(0.000) m	 Δ
	仮設排水管VU 150,排水タイプ1(法面部)		m			歩A 当たり算出
	SP 床掘り +ない トラリタ(小規模)	(0.000)	m2	1 000	(0) 5.817	
	土砂,上記以外(小規模),-,-, SP 積込(ルーズ)	3.000 (0.000)	m3	1,939	5,817	S単 98号
	土砂,小規模(標準以外)	3.000	m3	1,607	4,821	S単 93号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ()	(0.000) 2.700	m3	2,526	(0) 6,820	S単 3号
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(0.000)			(0)	
	<u>VU,150mm,片受直管スリープ付,4.0m管</u>	15.700	m	2,782	43,677	S単 78号 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				(0) 61,135	
					(0)	
	単 価				3,790	合意率
	官積算単価				3,894	0.973292
	* * * B 単 - 165号 * * *					
BA0201	殻運搬 無筋コンクリート殻		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬	(0.000) 1.000		4 747	(0)	
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,	1.000	m3	1,747	(0)	
	合計				1,747	
	単 価				1,701	合意率
	官積算単価				1,747	0.97354
	*** B単- 166号 ***					
BA0201	殻運搬 鉄筋コンクリート殻		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬	(0.000)		0.450	(0)	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,	1.000	m3	2,159	(0)	S単 190号
	合 計				2,159	
	単 価				2,101	
	官積算単価				2,159	合意率 0.973006
BAA204	*** B単- 167号 ***				(0.000)=0	歩 A
BA0201	コンクリート舗装版		m3			当たり算出
SA0221	SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	(0.000) 1.000	m3	3,546	(0) 3.546	S単 191号
				-,	(0) 3,546	
	合 計				(0)	
	単 価				3,451	合意率
	官積算単価				3,546	0.973142
	*** B単- 168号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	無筋コンクリート廃材	(0.000) 1.000	m3	3,173	(0)	
		1.000	IIIO	3,173	(0)	
	合 計				3,173	
	単 価				3,088	合意率
	官積算単価				3,173	0.97311
	*** B単- 169号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 鉄筋コンクリート殻		m3		(0.000)m3	歩A 当たり算出
	建設廃材	(0.000)		A ====	(0)	
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,750	(0)	S単 162号
	合 計				3,750	
	単 価				3,649	合意率
	官積算単価				3,750	0.97312
	*** B単- 170号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)				(0.000)m3	
S02123	アスファルト殻 建設廃材	(0.000)	m3		(0)	
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3,760		S単 163号
1	合 計				3,760	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					(0)	
	<u>単 価</u>				3,659	合意率
	官積算単価				3,760	0.97311
BA0203	<u>*** B単- 171号 ***</u> コンクリート切断				(0.000) m	歩A
	t=15cm以下		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版、- , 15cm以下、-	(0.000)	m	1,051	(0) 1.051	S単 192号
	1777 BIB-CAIIX, - , 100 100 1 , 1	1.000		1,001	(0)	
	合 計				1,051 (0)	
	単 価				1,023	
	宁 连笙				1 051	合意率 0.973213
	官積算単価				1,031	0.973213
0001=0	* * * B 単 - 172号 * * *				/4 444 *	
000172	混合廃棄物運搬		台		(0.000)台 1.000 台	歩 A 当たり算出
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	(0.000)			(0)	
	4t積級,	1.900	時間	6,149	11,683	S単 83号
	合 計				11,683	
	単 価				(0) 11,370	
	里 1脚				11,3/0	合意率
	官積算単価				11,683	0.973213
000173	* * * B 単 - 173号 * * * 混合廃棄物処分				(0.000) tor	步A
	No. A sharped to to	(2, 222)	ton			当たり算出
S02123	混合廃棄物処分	(0.000)	ton	33,000	(0) 33.000	S単 164号
		11000		30,000	(0)	
	合 計				33,000	
	単 価				32,116	
	官積算単価				33,000	合意率 0.973213
	* * * B 単 - 174号 * * *					
	鉄筋コンクリート大型フリューム				(0.000) m	步A
	OF-600*500(用水用) 鉄筋コンクリート大型フリューム	(0.000)	m		10.000 m	当たり算出
	SKM コンプラード 八宝フラコーム OF-600*500 (用水用),,	10.000	m	25,536		S単 142号
	合 計				(0) 255,360	
	e n				(0)	
	単 価				24,852	合意率
	官積算単価				25,536	0.973225
000175	* * * B 単 - 175号 * * * 鉄筋コンクリート大型フリューム (材料のみ)				(0.000) m	
	OF-1300*700(浮力対応型、ウィープホール 50*2付)		m		10.000 m	当たり算出
	鉄筋コンクリート大型フリューム(材料のみ) B1300*H700*L2000(浮力対応型、ウィープホール 50*2付),,	(0.000) 5.000	個	88,418	(0) 442 090	S単 143号
	DIOOO III OO L2000 (/チ/JA) 心学、 ソイーン がール - 3U Z[Ŋ) , ,	5.000	IIII	00,418	(0)	
	合 計				442,090	
	単 価				(0) 43,025	
						合意率
	官積算単価				44,209	0.973212
	* * * B単- 176号 * * *					
	ボックスカルバート T-25 B600*H500*L2000(RC)		m		(0.000) m	歩A 当たり算出
	1-25 B600 H500 L2000(RC) ポックスカルバート	(0.000)			(0)	
	T-25 B600*H500*L2000(RC),,	10.000	m	93,738		S単 144号
	合 計				(0) 937,380	
					(0)	
	単 価				91,228	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	☆ 森ケン/正				02.720	合意率
	官積算単価				93,738	0.973225
	*** B単- 177号 ***				1	
B05502	鉄筋コンクリート大型フリューム撤去布設				(0.000) m	步A
	OF-500*500 (流用品)	(2.222)	m			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	m3	2,526	(0) 9 094	S単 3号
S05801	【排水構造物工】	(0.000)	1110	2,020	(0)	
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう	10.000	m	1,792		S単 166号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	(0.000) 10.000	m	3,058	(0) 30, 580	S単 167号
	用撤去を行なわない			5,000		3 + 101 3
040400	OD 다뉴데	(0.000)			(0)	
	SP 床掘り	3.600	m3	1,939		S単 98号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	4.000	m3	987.1	3,948	S単 97号
	合 計				68,522	
					(0)	
	単価				6,669	合意率
	官積算単価				6,852	0.973225
	*** B単- 178号 ***					
	片口分水 BF-250 BF-250		箇所		(0.000)箇所 10.000 箇所	
	BF-250 SP 床掘り	(0.000)	直門		10.000 固所	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.900	m3	1,939	3,684	S単 98号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 1.400	m3	987.1	(0) 1 382	S単 97号
	大力士工(盛土・埋戻)	(0.000)	1113	307.1	(0)	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ()	1.300	m3	2,526		S 単 3号
	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	(0.000) 10.000	m	3,577	(0) 35.770	S単 77号
	用撤去を行なわない			2,211		
000440	分がつか! パン・イコリー ・ / ハッ レー	(0, 000)			(0)	
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工 250 長1.0m,,	(0.000) 10.000	個	6,930	(0) 69.300	S単 145号
S02116	堰板	(0.000)		,	(0)	
	ラワン材t12,,	0.700	m²	1,395	977	S単 55号
	合 計				114,397	
	N. /T				(0)	
	単 価				11,133	合意率
	官積算単価				11,440	0.973225
					ı	
00015	* * * B単 - 179号 * * *				/a h	IF A
	片口分水		箇所		(0.000)箇所 10.000 箇所	
SA0103	SP 床掘り	(0.000)	<u>==//l</u>		(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	10.700	m3	302.4		S単 99号
	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 8.300	m²	394.8	(0) 3,277	S単 103号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	5.500	m3	275.8	1,517	S 単 95号
	大刀エエ(盆エ・埋庆) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ()	4.900	m3	2,526		S単 3号
	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10.000	m	3,577	35,770	S単 77号
	鉄筋コンクリート大型フリューム分水工 600*500 長1.0m,,	(0.000) 10.000	個	25,000	(0)	S単 146号
S02116		(0.000)		20,000	250,000	
	ラワン材t12,,	4.500	m²	1,395	6,278	S 単 55号
	습 함				(0) 312,455	
					(0)	
	単 価				30,409	今音 変
	官積算単価				31,246	合意率 0.973225
	*** B単- 180号 ***				ı	
000180					(0.000) m	
	VU 150 タイプ 1		m		15.700 m	当たり算出

コード	名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 床掘り	(0.000)		+ m	(0)	
0/10/100	土砂,上記以外(小規模),-,-,	3.000	m3	1,939		S単 98号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ()	2.700	m3	3,474		S単 5号
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(0.000)		. =	(0)	
	VU,150mm,片受直管スリープ付,4.0m管	15.700	m	2,782	43,6//	S単 78号
	合 計				58,874	
	-				(0)	
	単 価				3,650	
	· · ·				•	合意率
	官積算単価				3,750	0.973225
	* * * B単- 181号 * * *					
000181	取水管継手コンクリート				(0.000)箇所	#: A
000101	タイプ1 (法面部)		箇所		10.000 箇所	
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0.100	m3	29,940	2,994	S単 113号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,小型構造物	1.300	m²	7,415		S単 119号
	Δ ±1				(0) 12,634	
	合 計				(0)	
	単				1,230	
	T 1M				1,200	合意率
L	官積算単価				1,263	0.973225
	* * * B単 - 182号 * * *					15.
000182	大型フリューム分水継手コンクリート		***		(0.000)箇所	
010011	600*500用	(0, 000)	箇所		10.000 箇所	
SA0311	SP コンクリート	(0.000) 0.100		29,940	(0)	S単 113号
	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%	0.100	m3	29,940	2,994	5年 113亏
	7003%					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,小型構造物	2.800	m²	7,415		S単 119号
				·	(0)	
	合 計				23,756	
					(0)	
	単 価				2,312	
	亡/末·佐·凶/元				0.070	合意率
	官積算単価				2,376	0.973225
	*** B単- 183号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材				(0.000)個	步A
	エルボ、 125		個			当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	(0.000)			(0)	
	エルボ A形 径125,,	1.000	個	2,860		S単 147号
	A ±1				(0)	
	合 計				2,860	
	単価				(0) 2,783	
	<u></u>				2,103	合意率
	官積算単価				2,860	0.973225
					, , , , ,	
	* * * B単 - 184号 * * *					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		/m		(0.000)個	
000440	エルボ、 150	(0.000)	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) エルポ A形 径150,,	(0.000) 1.000	個	4,790	(0) 4 790	S単 148号
	エ/V/J	1.000	旧	4,790	4,790	
	合 計				4,790	
					(0)	
	単 価				4,662	
						合意率
	官積算単価				4,790	0.973225
	*** 0 2 4052 ***					
000105	* * * B 単 - 185号 * * *				(0.000)箇所	# A
000185	台流桝 S1型-		箇所			歩 A 当たり算出
	SP 床掘り	(0.000)			1.000 固州	
5,10105	士砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.500	m3	302.4		S単 99号
SA0102	エレ, 〒2001年間 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100	(0.000)		552.1	(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	275.8		S単 95号
						中国四国農政局

The Company of Com	¬ 1+	47 1h / H 1h \	**- =	34 / -	₩ /≖	△ \$5	/# #2
世界は、神経、生産、主にし、タンパ 1 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	コード	名称(規格)	数量 (0,000)	単位	単価	金額(0)	備考
100mm	501041			m2	2 526		
日本語画: 1200	SA0151			IIIO	2,020		
5000 1	0/10/10/			m²	394.8		
50011 2 プリアリート 1	SA0301						
・		7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.200	m²	1,268	1,522	S単 112号
Possible Possibl	SA0311					. ,	
2017			0.300	m3	29,940	8,982	S単 113号
一般現代・企業機関 1		/C65%					
一般競技・企業機能 1	\$40313	SD #II#ħ	(0, 000)			(0)	
1	3A0312			m²	7 415		S単 119号
世界の		MAX 11) 3 2 16 2 19	0.000		.,		
日報学程		合 計					
古典学師							
音楽学 日本 1,000 日本						39,586	
1						40.075	
100018 100018						40,675	0.973225
100018 100018							
100018 100018							
製売 製売 製売 製売 1.00 製用 当とり買到 1.00 製用 当とり買到 1.00 製用 当とり買到 1.00 製用 当とり買到 1.00 製用 当とり		* * * B単 - 186号 * * *					
5000 10 10 10 10 10 10 1	000186	合流桝				(0.000)箇所	步A
生か 標果 原 上 上 上 上 上 上 上 上 上				箇所		1.000 箇所	当たり算出
Selfond Pack Pa	SA0103						
大砂土 整90,000+3株割	040400			m3	236.1		5 単 183号
April	5AU102		` '	m2	220 2		く 単 の6 年
独性士・韓属士・理療法・書出し、タンパ()	S010/11			IIIO	220.3		3年 30万
Sample (0.000)	501071		' '	m3	2.526	',	S単 3号
Substite 2007リート (0.000)	SA0151						
無能・最純環治的、7か9/10〜埋骸付け記計上する。一般養生・、、なし、 0.100 n5 28,820 2,882 S単 15号 16-12-25(20) 高から 10/25 N		基面整正	2.600	m²	394.8	1,026	S単 103号
840312 学 単粋	SA0311		` '			. ,	
Substitute			0.100	m3	28,920	2,892	S単 115号
一般型や、均しアツト		18-12-25(20)(高炉B) W/C65%					
一般型や、均しアツト	040242	CD #II±ħ	(0, 000)			(0)	
SASS11 SP コンクリート 無所を接続機能物。パクタ(パー/機能付)打設。計上する。 保養生なし、 1.500 m3 29,560 47,288 S単 1175 21-12-25(20)(高件8) が(5005	3AU312			m²	∆ 171	',	
服務・政権機能物1.7岁的/0~/機能付計設。計上する。.一般餐生なし、 1.600 n3 29,560 47,296 8単 117号 21-2-5(20)(高がり) が(50% 21-2-5(20) (高がり) が(50% 21-2-5(20) (高が	SA0311				7,171		3 + 120 -
21-12-25(20)(高炉号) W/580%				m3	29.560		S単 117号
一般型件、技師・無路構造物					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	-
一般型体、技術、馬病療造物							
Sa3701 Sa371 Sa3701 Sa371 Sa3701 Sa371 Sa3701 Sa371 Sa3701 Sa371 Sa3701 Sa37	SA0312					',	
S0295_D13 船橋造物、101未満。- 無し、一般構造物(切楽無し)、100未満				m²	8,211		S単 121号
190,802 190,802 190,802 185,693 26章	S03701				475 700		
190,802 100		SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, - , 無し, 一般構造物(切楽無し), 10%未満	0.123	ton	1/5,/99		S 単 75号
単価 (0.000) 185,693 合意率		슬 計					
単価							
**** B単- 187号 *** *** BH- 1875 *** *** BH-		単 価					
**** B単-187号 *** 200187							合意率
OO187 合流榜 F2型- (T-20、 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		官積算単価				190,802	0.973225
OO187 合流榜 F2型- (T-20、 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *							
OO187 合流榜 F2型- (T-20、 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *							
OO187 合流性 F2型		* * * R 畄 _ 187 月 * * *					
F2型 - (T-20, 前 計固定式がレーチが)	000187					(0,000)節師	- - - - - - -
SA0103 SP 床掘り	500101			箇所		' '	
土砂・標準・無し、無し、なし	SA0103		(0.000)				
土砂・土量50,000m3未満 3.300 m3 228.3 753 S 単 96号 S01041 人力土工(産土・埋戻)				m3	271	',	
Sol 041 人力士工(盛土・埋戻)	SA0102	· ·	' '				
粉性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ() 3.000 m3 2,526 7,578 5単 3号 3号 3号 3号 3号 3号 3号 3号				m3	228.3		S単 96号
SA0151 SP 基面整正 (0.000		` '		_	0.500		C 24
基面整正 2.000 m² 394.8 790 S単 103号 103号				m3	2,526		
SA0311 SP コンクリート			` '	m²	301 0	. ,	
無筋・鉄筋構造物、パックが(外->機能付)打設、計上する、-,一般養生、-,-,-,なし、 0.100 m3 29,560 2,956 S単 117号 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				111	334.0		
SA0312 SP 型枠			` '	m3	29.560	, ,	
SA0312 SP 型枠					20,000	2,000	
A -般型枠,均しコグリート 0.300 m² 4,171 1,251 S 単 120号 SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パッカが(か->機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1.600 m³ 29,560 47,296 S 単 117号 SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 (0.000) 13.600 m² 8,211 111,670 S 単 121号 S03701 (鉄筋工) 50295,1013,一般構造物,101未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 0.032 ton 175,799 5,626 S 単 75号 S03701 (鉄筋工) 50295,016,一般構造物,101未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 0.078 ton 173,739 13,552 S 単 165号 S05801 (排水構造物工) 蓋版,昼間施工,12/リート・銅製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,再利用撤去 1.000 枚 400 800 S 単 76号		` ' ' '					
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、・・・一般養生、・・・・・、なし、 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% (0.000) 1.600 29,560 47,296 S単 117号 SA0312 SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物 (0.000) 13.600 8,211 111,670 S単 121号 S03701 (5筋工) 503701 (0.000) 50295,013、一般構造物、10t未満、- ,無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満 0.032 ton 175,799 5,626 S単 75号 S03701 (5筋工) 50295,016、一般構造物、10t未満、- ,無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満 0.078 ton 173,739 13,552 S単 165号 S05801 (排水構造物工) 蓋版、昼間施工、1ンクリート・銅製、40kgを超え170kg/枚以下、なし、・・・・・再利用撤去 1.000 枚 800 S単 76号	SA0312		` '			. ,	
無筋・鉄筋構造物, N' yクホウ(クレ - ン機能付) 打設, 計上する, -, - n般養生, -, -, - なし, 1.600 m3 29,560 47,296 S単 117号 21-12-25(20) (高炉B) W/C60%				m²	4,171	,	S単 120号
SA0312 SP 型枠	SA0311		` '	•	00 500	, ,	C # 4170
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 (0.000) 13.600 m 8,211 (0) 111,670 S 単 121号 S03701 (鉄筋工) S0295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 0.032 ton 175,799 5,626 S 単 75号 S03701 (鉄筋工) S0295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 (0.000) 0.078 ton 173,739 13,552 S 単 165号 S05801 (排水構造物工) 蓋版,昼間施工,1ンクリート・銅製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,,再利用撤去 1.000 枚 800 800 S 単 76号			1.600	m3	29,560	47,296	5年 11/亏
一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 13.600 m² 8,211 111,670 S 単 121号 803701 【鉄筋工】 50295, D13, 一般構造物, 10t未満, -,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 (0.000) 0.032 ton 175,799 5,626 S 単 75号 803701 【鉄筋工】 50295, D16, 一般構造物,10t未満, -,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 (0.000) 0.078 ton 173,739 13,552 S 単 165号 805801 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,1ンクリート・銅製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,,再利用撤去 1.000 枚 800 800 S 単 76号		21-12-20(20)(q]A'D) 11/000%					
一般型枠,鉄筋・無筋構造物 13.600 m² 8,211 111,670 S 単 121号 121,670 S 単 121号 S 単	SA0312	SP 型枠	(0 000)			(0)	
S03701 【鉄筋工】 (0.000) (0.000) SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 0.032 ton 175,799 5,626 S単 75号 S03701 【鉄筋工】 (0.000) (0.000) (0) SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 0.078 ton 173,739 13,552 S単 165号 S05801 【排水構造物工】 (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) 蓋版,昼間施工,コンケリート・銅製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 1.000 枚 800 S単 76号	5, 100 12		' '	m²	8.211	. ,	
SD295,D13,一般構造物,10t未満,-無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 0.032 ton 175,799 5,626 S単 75号 SD3701 【鉄筋工】 (0.000)	S03701				0,211		
SD295, D16, 一般構造物,10t未満,・無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 0.078 ton 173,739 13,552 S単 165号 SD801 【排水構造物工】 (0.000)				ton	175,799		S 単 75号
【排水構造物工】 (0.000) (` '			, ,	
蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 1.000 枚 800 S単 76号				ton	173,739		
	S05801		` '				
で行なわない			1.000	枚	800	800	S単 76号
		を行ぶわない					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 800×800用(* 計固定式),,	(0.000) 1.000	組	59,400	(0) 59,400	S単 149号
		1.000	AH	39,400	(0)	
	合 計				253,217 (0)	
	単 価				246,437	合意率
	官積算単価				253,217	0.973225
	*** B単- 188号 ***					
BA0302	土留コンクリート				(0.000)m3	
SA0311	18-8-25 SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	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%	1.000	m3	29,940	29,940	S単 113号
	7000N				(0)	
	合 計				(0) 29,940	
	単 価				(0) 29,138	
					·	合意率
	官積算単価				29,940	0.973225
DAGGGG	*** B単- 189号 *** 土留型枠				(0.000)	1± A
			m²			当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 1.000	m²	7,415	(0) 7,415	S単 119号
	合 計				(0) 7,415	
					(0)	
	単 価				7,216	合意率
	官積算単価				7,415	0.973225
	* * * B単- 190号 * * *					
	コンクリートアンカー D16*L200		本		(0.000)本	歩A 当たり算出
	コンクリート削孔	(0.000)		505	(0)	
S02115	30未満*L200以下 型わくエ	10.000 (0.000)	孔	585	(0)	
S02116	コンクリートアンカー	(0.000)	人	24,885	11,945	S単 132号
	D16*L200,,	10.000	本	378	3,780	S単 150号
	合 計				(0) 21,575	
	単 価				(0) 2,100	
	官積算単価				2 158	合意率 0.973225
	口19.开十四				2,130	0.010220
BA0103	*** B単- 191号 *** 床掘12				(0.000)m3	
		(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
SAU103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	(0.000) 1.000	m3	236.1		S単 183号
	合 計				(0) 236	
	単 価				(0) 230	
						合意率
	官積算単価				236	0.973225
DAGAGG	* * * B単 - 192号 * * *				(0.000)	11E A
	基面整正		m²			当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 1.000	m²	394.8	(0) 395	S単 103号
				33.130	(0) 395	
	合 計				(0)	
	単 価				384	合意率
	官積算単価				395	0.973225
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 193号 ***					
B01209	埋戾				(0.000)m3	
S01041	流用土 人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	m3		9.000 m3 (0)	当たり算出
	粘性士・礫質士,埋戻,まき出し,タンパ() SP 積込(ルーズ)	9.000	m3	2,526		S単 3号
SA0102	5P 慎込(ルース) 土砂,土量50,000m3未満	10.000	m3	228.3		S単 96号
	合 計				(0) 25,017	
					(0)	
	単 価				2,705	合意率
	官積算単価				2,780	0.973225
	* * * B 単 - 194号 * * *					
BA0109	法面整形 盛士部		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形	(0.000)		400 =	(0)	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	400.7	<u>401</u> (0)	S単 186号
	合 計				401 (0)	
	単 価				390	
	官積算単価				401	合意率 0.973225
	1000				.31	
BA0302	*** B単- 195号 *** 現場打水路コンクリート				(0.000)m3	步A
	21-12-25	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	(0.000) 1.000	m3	29,560	(0) 29,560	S単 117号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
					(0)	
	合 計				29,560	
	単 価				28,769	
	官積算単価				29,560	合意率 0.973225
	*** B単- 196号 ***					
BA0303	現場打水路型枠				(0.000) m	
SA0312	SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	8,211	8,211	S単 121号
	合 計				(0) 8,211	
	単 価				(0) 7,991	
						合意率
	官積算単価				8,211	0.973225
DAGGG	*** B単- 197号 *** 均しコンクリート				(0.000)m3	ν + Λ
	18-12-25		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クルーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	(0.000) 1.000	m3	28,920	(0) 28 920	S単 115号
	18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	0	20,020	20,020	3 , 7.03
					(0)	
	合 計				28,920	
	単 価				28,146	
	官積算単価				28,920	合意率 0.973225
				\Box		
	*** D% 400B ***					
BA0303	*** B単- 198号 *** 均し型枠				(0.000) m	
SA0312	SP 型枠	(0.000)	m²			当たり算出
J. 100 IZ	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	7,415	7,415	S単 119号
	合 計				(0) 7,415	
					(0)	
	単 価				7,216	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
						合意率
	官積算単価				7,415	0.973225
	*** B単- 199号 ***					
B03205					(0.000) ton	
000704	SD295, D13	(0, 000)	ton			当たり算出
503701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(0.000) 1.000	ton	175,799	(0) 175, 799	S 単 75号
	00250,010, 应得足物,100水间,**,恶 0, 应特足物(切未恶 0),100水间	1.000	ton	170,700	(0)	
	合 計				175,799	
					(0)	
	単 価				171,092	合意率
	官積算単価				175,799	
	口况开下順				,	0.070220
	*** DM 000B ***					
BA0203	*** B単- 200号 *** コンクリート切断				(0.000) m	± Δ
DA0203	t=30cm以下		m			当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断	(0.000)			(0)	
	コンクリート舗装版, - , 15cmを超え30cm以下, -	1.000	m	2,941		S単 193号
	△ ±1				(0) 2,941	
	숨 計				2,941	
	単価				2,862	
						合意率
	官積算単価				2,941	0.973225
	*** B単- 201号 ***					
BA0305	ベントナイト系止水板				(0.000) m	
010000	t12*B28	(0.000)	m			当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製)	(0.000) 1.000	m	2,698	(0) 2.698	S単 195号
	日上90(塩に表),止小似口性(塩に表)	1.000		2,090	(0)	
	合 計				2,698	
					(0)	
	単 価				2,626	△ 辛 壶
	官積算単価				2 698	合意率 0.973225
	口识开十川				2,000	0.575225
BA0103	* * * B 単 - 202号 * * *				(0.000)m3	1 t
DAUTUS	水掘り		m3			少A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	1/0 / / 1
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.000	m3	302.4	302	S単 99号
	A 41				(0)	
	合 計				302 (0)	
	単 価				(0) 294	
	1 1000					合意率
	官積算単価				302	0.973225
	*** B単- 203号 ***					
BA0108	基面整正				(0.000) m	步A
L			m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基面整正 其面整正	(0.000) 1.000	²	204.0	(0)	
	基面整正	1.000	m²	394.8	(0)	S単 103号
	合 計				395	
					(0)	
	単 価				384	A # # #
	官積算単価				305	合意率 0.973225
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				395	0.313223
DOLOGO	* * * B 単 - 204号 * * *				// 2001	1E A
B01209			mo		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
S01041	流用土 人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	m3		9.000 m3 (0)	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ()	9.000	m3	2,526	22,734	S単 3号
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	275.8		S 単 95号
	숨 計				(0) 25,492	
	□ āl				25,492	
	単 価				2,757	
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	☆149年7月				2 022	合意率
	官積算単価				2,832	0.973225
	* * * B 単 - 205号 * * *					
BA0109	法面整形				(0.000) m	
\$40152	盛土部 SP 法面整形	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
3AU 132	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	400.7		S単 186号
	A				(0)	
	合 計				<u>401</u> (0)	
	単 価				390	
	宁 连领兴/正				401	合意率 0.973225
	官積算単価				401	0.973225
	* * * B 単 - 206号 * * *					
BA0203	コンクリート切断				(0.000) m	
040000	t=15cm以下 SP 舗装版切断	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
3AU223	37 舗表版(の)的 コンクリート舗装版 , - , 15cm以下 , -	1.000	m	1,051	1,051	S単 192号
					(0)	
	合 計				1,051	
	単 価				1,023	
	宁 李德 出				4 054	合意率
	官積算単価				1,051	0.973225
	* * * B 単 - 207号 * * *					
000207	簡易床版				(0.000)枚	
040554	T-14 B1000*L2800	(0, 000)	枚			当たり算出
SAUSST	SP コンクリート分水槽据付 据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,なし	(0.000) 1.000	基	9,843	(0) 9.843	S単 196号
S02116	簡易床版	(0.000)			(0)	
	T-14 B1000*L2800,,	1.000	枚	82,800	82,800 (0)	S単 151号
	合 計				92,643	
	₩ /#				(0)	
	<u>単</u> 価				90,162	合意率
	官積算単価				92,643	0.973225
000200	* * * B 単 - 208号 * * * 簡易床版				(0.000)枚	4E A
	国初かが T-14 B1500*L2800		枚			当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付	(0.000)		40.000	(0)	
	据付,1600kgを超え2200kg以下,無し,なし 簡易床版	1.000	基	12,320	12,320	S単 197号
	T-14 B1500*L2800,,	1.000	枚	124,000	124,000	S単 152号
	合 計				(0) 136,320	
	日前				(0)	
	単 価				132,670	
	官積算単価				136 320	合意率 0.973225
	日刊がチャー				130,020	1.0.0220
	* * * B 単 - 209号 * * *					
BA0302	重力式擁壁				(0.000)m3	
SA0311	18-8-40 SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
5,10011	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,	1.000	m3	28,490		S単 194号
	18-8-40(高炉B) W/C65%					
					(0)	
	合 計				28,490	
	単				(0) 27,727	
						合意率
	官積算単価				28,490	0.973225
	that DW coop in					
BANSOS	* * * B 単 - 210号 * * * 重力式擁壁型枠				(0.000) m	
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m²	8,211	(0)	S単 121号
	四3.土.1丁,3人别广然别1世,足170	1.000	111	0,211	0,211	<u> 5 単 121号</u> 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					(0)	
	合計				8,211 (0)	
	単価				7,991	合意率
	官積算単価				8,211	0.973225
	*** B単- 211号 ***					
BA0302	土留コンクリート				(0.000)m3	
SA0311	18-8-25 SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	<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) W</u> /C65%	1.000	m3	29,940	29,940	S単 113号
	合 計				(0) 29,940	
					(0)	
	単価				29,138	合意率
	官積算単価				29,940	0.973225
	*** B単- 212号 ***					
BA0303	土留型枠		m²		(0.000) m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	7,415	7,415	S単 119号
	合 計				7,415	
	単 価				(0) 7,216	
	官積算単価				7 415	合意率 0.973225
	H 1337 T 114				.,	0.0.0220
222242	*** B単 - 213号 ***				(0,000) +	II- A
000213	コンクリートアンカー D16*L200		本		(0.000)本 10.000 本	歩A 当たり算出
T00001	コンクリート削孔 30未満*L200以下	(0.000) 10.000	孔	585	(0) 5.850	T単 10号
S02115	型わくエ	(0.000)			(0)	
S02116	コンクリートアンカー	(0.000)	人	24,885	11,945 (0)	S単 132号
	D16*L200,,	10.000	本	378		S単 150号
	合 計				21,575	
	単価				(0) 2,100	
	官積算単価					合意率 0.973225
BA0103	*** B単- 214号 *** 床掘り		_		(0.000)m3	
SA0103	SP 床掘り	(0.000)	m3		(0)	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	236.1	236	S単 183号
	合 計				236	
	単 価				(0) 230	
	官積算単価					合意率 0.973225
	口,只开十四				230	5.070220
BA0400	*** B単- 215号 *** 基面整正				(0.000) m	告 A
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 1.000	m²	394.8	(0) 395	S単 103号
	<u>合</u> 計	-			(0) 395	
	単価				(0) 384	
						合意率
	官積算単価				395_	0.973225
	*** B単- 216号 ***					
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
B01209	埋戾				(0.000)m3	
221211	流用土	(0.000)	m3			当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ()	(0.000) 9.000	m3	2,526	(0)	S単 3号
	和ICエ・味食工: 4次, & C III U , フラハ() SP 積込(ルーズ)	(0.000)		2,020	(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	10.000	m3	228.3		S単 96号
					(0)	
\vdash	合 計				25,017 (0)	
	単価				2,705	
	— 1)М				2,.00	合意率
	官積算単価				2,780	0.973225
	* * * B 単 - 217号 * * *					
	法面整形				(0.000) m	
	盛土部	(0.000)	m²			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	(0.000) 1.000	m²	400.7	(0) 401	S単 186号
	ニエル,無し,無し,が良工、が及びで良工、相に工,のウ	1.000	- 111	400.7	(0)	
	合 計				401	
					(0)	
	単 価				390	<u> </u>
	官積算単価				401	合意率 0.973225
	白領界干川				401	0.973223
	_					
DAGGGG	* * * B 単 - 218号 * * *				(0.000)	ル Λ
	現場打水路 21-12-25		m3		(0.000)m3 1 000 m3	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	1.000	m3	29,560		S単 117号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
\vdash					(0)	
	合 計				29,560	
					(0)	
	単 価				28,769	
	ch classification (III)				00.500	合意率
	官積算単価				29,560	0.973225
	* * * B単 - 219号 * * *					
BA0303	現場打水路型枠		m²		(0.000) m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 刑检	(0.000)			1.000 m	
	一般型枠,鉄筋•無筋構造物	1.000	m²	8,211		S単 121号
					(0)	
\vdash	合 計				8,211	
	単価				(0) 7,991	
	半川				7,991	合意率
	官積算単価				8,211	0.973225
1 T		\neg				
	* * * B単 - 220号 * * *					
BA0302	均しコンクリート				(0.000)m3	步A
	18-12-25		m3		1.000 m3	当たり算出
		(0.000)		00.000	(0)	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	28,920	28,920	S単 115号
	10-12-2J(2U)(同AFD) II/VUUM					
					(0)	
\sqcup	合 計				28,920	
	17E /FE				(0)	
	単 価				28,146	合意率
		I				0.973225
					28 920	
	官積算単価				28,920	
					28,920	
	官積算単価				28,920	
Bytosos	官積算単価 *** B単- 221号 ***					
BA0303	官積算単価		m²		(0.000) m	歩A
SA0312	官積算単価 *** B単 - 221号 *** 均し型枠 SP 型枠	(0.000)	m²		(0.000) m 1.000 m (0)	歩 A 当たり算出
SA0312	官積算単価 *** B単- 221号 *** 均し型枠	(0.000) 1.000		4,171	(0.000) m 1.000 m (0) 4,171	歩A 当たり算出 S単 120号
SA0312	官積算単価 *** B単 - 221号 *** 均し型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート			4,171	(0.000) m 1.000 m (0) 4,171 (0)	歩A 当たり算出 S単 120号
SA0312	官積算単価 *** B単 - 221号 *** 均し型枠 SP 型枠			4,171	(0.000) mi 1.000 mi (0) 4,171 (0) 4,171	歩A 当たり算出 S単 120号
SA0312	官積算単価 * * * B単 - 221号 * * * 均し型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート 合 計			4,171	(0.000) mi 1.000 mi (0) 4,171 (0) 4,171 (0)	歩A 当たり算出 S単 120号
SA0312	官積算単価 *** B単 - 221号 *** 均し型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート			4,171	(0.000) mi 1.000 mi (0) 4,171 (0) 4,171	歩A 当たり算出 S単 120号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
B03205	* * * B 単 - 222号 * * * 鉄筋				(0.000) ton	步 A
	SD295, D13	(0, 000)	ton		1.000 ton	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(0.000) 1.000	ton	175,799	(0) 175,799	S単 75号
	合 計				(0) 175,799	
					(0)	
	単 価				171,092	合意率
	官積算単価				175,799	
	*** B単- 223号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管				(0.000) m	
S07021	VU,75mm 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管	1.000	m	1,209	1,209	S単 168号
	合 計				(0) 1,209	
	単 価				(0) 1,177	
					,	合意率
	官積算単価				1,209	0.973225
	* * * B 単 - 224号 * * *					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 仮置土(BD)		m3		(0.000)m3	歩A 当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	(0.000)	IIIO		(0)	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 積込(ルーズ)	9.000 (0.000)	m3	239.2	2,153	S単 101号
	土砂,土量50,000m3未満	10.000	m3	228.3	2,283	S単 96号
S01034	不整地運搬 310m以下	(0.000) 10.000	m3	559	(0) 5,590	S単 1号
	A ±1				(0) 10,026	
	合 計				(0)	
	単 価				1,084	合意率
	官積算単価				1,114	0.973314
	*** B単- 225号 ***					
B08310	購入土路体				(0.000)m3	
S01082	SR 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)	(0.000)	m3		9.000 m3 (0)	当たり算出
	路体,3.0~4.0ton,なし	9.000	m3	434	3,906	S単 130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	(0.000) 9.000	m3	1,342	(0) 12,078	S単 129号
SA0102	盛土投入	(0.000)			(0)	
S02116	土砂, 土量50,000m3未満 山土砂	10.000 (0.000)	m3	228.3	(0)	
		12.000	m3	1,900	22,800	S単 60号
	슴 핡				41,067	
	単 価				(0) 4,441	
	官積算単価					合意率 0.973281
	巨 復界半				4,003	0.313201
	* * * B単 - 226号 * * *					
	管理用道路 B3.0(2.5)m、RC-40(流用材)t=10cm		m		(0.000) m 100.000 m	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正 + 敷均し,不要,なし,あり	(0.000) 250.000	m²	496	(0)	
		230.000	111	490	(0)	
	슴 計				124,000	
	単 価				1,207	人辛 泰
	官積算単価				1,240	合意率 0.973281
000227	* * * B 単 - 227号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(0.000) m	步A
	B1.5(1.0)m、RC-40 (流用材) t=10cm		m			当たり算出 中国四国農政局

1985年19世紀王17月 10.0000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
### 2002 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12				丰世	半 叫		144 15
### 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19				m²	355		S単 170号
100 10							
関係		合 計					
TRIMPNION 155 0.073201 155 0		畄 (市					
Tability 155		_				340	合意率
10.0029		官積算単価				355	
10.0029							
10.0029	-						
1. 1		* * * B 単 - 228号 * * *					
500002 持有が分かえから、100n.2.5以上、不浸整子・物印し、不受、なし、おり 2.700 n	I						
株式学が大力に全の時間と、発酵性・競技し不養 女人 (1.539) 5年 中に			(0.000)	箇所			
# 項				m²	496		
「		15 mars 15 mar					
単様 130 合理 130 6		合 計					
		畄 (市					
*** 8 章 **・ 22号 *** (0.000)		T IW				100	合意率
10.000		官積算単価				134	0.973281
10.000							
10.000	-+						
30mm 10mm		* * * B 単 - 229号 * * *					
Simple Simple							
新生がアアア、死・40、10cm、2.5m以上、不理除正・整均し、不更、左し、あり 4、600			(0.000)	箇所			
会計 (2,00				m²	496		
会計 (2,002) 中 個 (200) - 222		1. The state of th	4.000		730		
単 他 222 会響 228 の973281 228 228 228 228 228 228 228 228 228 228 228 228 228 228 228 2373281 238		合 計					
*** 8 早 - 230号 *** *** 8 日 - 230号 *** *** 8		₩ /#					
### 8単 - 220号 **** 100220		<u> </u>				222	合意率
の0230		官積算単価				228	
の0230							
の0230	-						
Manual		* * * B単 - 230号 * * *					
SADIOS P. RED	000230	仮廻し水路3					
上沙・平均施工権回以上か未高、組し、無し、左し 25.100 m3 30.2 4 7.590 S # 98号 850151 字 居爾生 (0.000) (0) (0) (0) (1) (0) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1			(0.000)	m			
San San San San San San San San San San				m3	302.4		
33.5015 2 字 法商整形 (0.000) (0.				1110	002.4		
切上部・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				m²	394.8		
SADITUS 学 積込(ルーズ) (0.000)				. 2	704.5		
大沙・平均施工順に以上の未満 27,900 83 275.8 7,695 5単 96号 96号 801041 人力士工(選上・理長) (0,000)				m	794.5		
松性士・護寶士・理房、表音出し、婦園かを計上しない 25.100 m3		土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	275.8		
10.000 14.000							
接現・埋皮・Quantition なし				m3	1,678		
100112 教養塩化ビニルシート敷設	I			m3	561		
T00016 軟鋼塩化ビニルシート撤去	T00012	軟質塩化ビニルシート敷設					
10.5mm 80.700 m² 166 13,396 T単 8号				m²	910		
(0) 198,159 (0) 5,757 合意率 (0,000)m3 歩 A (0,000)m3				m²	166		
単価 (0) 5,757 合意率			30.700		.30		
単価		合 計					
管積算単価		₩ <i>1</i> #					
管積算単価		<u></u> <u> </u>				5,757	合意率
BA0302 コンクリート復旧 (0.000)m3 歩A 1.000 m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 (0)m3 (0		官積算単価				5,915	
BA0302 コンクリート復旧 (0.000)m3 歩A 1.000 m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 (0)m3 (0							
BA0302 コンクリート復旧 (0.000)m3 歩A 1.000 m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 (0)m3 (0	-						
BA0302 コンクリート復旧 (0.000)m3 歩A 1.000 m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 当たり算出 (0.000)m3 (0)m3 (0		*** B単- 231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 29,940 29,940 S単 113号 (0.000) 合 計 29,940 (0) 29,940 (0) 29,139 合意率 で有算単価 29,940 0.973246 *** B単- 232号 *** BA0818 仮設排水管据付・撤去 (0.000)m 歩A	I	コンクリート復旧					
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			(0.000)	m3			
(0)	I			m3	29 940		
合計 29,940 (0) (0) 29,139 合意率 官積算単価 29,940 *** B単- 232号 *** (0.000)m BA0818 仮設排水管据付・撤去					20,010	20,010	
合計 29,940 (0) (0) 29,139 合意率 官積算単価 29,940 *** B単- 232号 *** (0.000)m BA0818 仮設排水管据付・撤去							
単価 29,139 合意率 29,940 ・29,940 会意率 0.973246 *** B単- 232号 *** BA0818 仮設排水管据付・撤去 (0.000)m 歩A							
単価 29,139 合意率 29,940 0.973246 *** B単- 232号 *** (0.000)m BA0818 仮設排水管据付・撤去	\rightarrow	□ ĀI					
*** B单-232号 *** BA0818 仮設排水管据付・撤去 (0.000)m		単 価					
* * * B 単 - 232号 * * * BA0818 仮設排水管据付・撤去 (0.000)m 歩A	Ţ	⇒ (本 故 以 /正				20.012	
BA0818 仮設排水管据付・撤去 (0.000)m 歩A	\longrightarrow					29,940	U.9/3246
BA0818 仮設排水管据付・撤去 (0.000)m 歩A							
BA0818 仮設排水管据付・撤去 (0.000)m 歩A							
	DACCAS					/2 222	1E A
高密度ポリエチレン管 (シングル、 300) 1.000 m 当たり算出		仮設排水管据付・撤去 高密度ポリエチレン管 (シングル、 300)		m			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
-	SP 暗渠排水管	(0.000)			(0)	
	据付・撤去,波状管及び網状管,200~400mm,要	1.000	m	352.2		S単 198号
S02116	暗渠排水管損料	(0.000)			(0)	
	波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造),,	1.000	m	1,236		S単 153号
	A				(0)	
	合 計				1,588 (0)	
	単 価				1,546	
	≠ ⊯				1,040	合意率
	官積算単価				1,588	0.973246
					,	
	* * * B 単 - 233号 * * *				i State over	·
B18322	排水ポンプ(仮設)		*** ==		(0.000)箇所	
040000	50*1台(作業時) 排水ポンプ運転(小口径)	(0.000)	箇所			当たり算出
	#ポポンプ運転(パロセ) 1,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	6,003	(0) 6.003	S単 174号
	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(0.000)	四//	0,000	(0)	
0.0007	口径 50mm,あり	1.000	箇所	17,556		S単 178号
			Д///	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(0)	
	合 計				23,559	
					(0)	
	単 価				22,929	
						合意率
\vdash	官積算単価				23,559	0.973246
\vdash						
	* * * B 単 - 234号 * * *					
B18342	~ ^ ^ B 早 - 234号				(0.000.0)	
5.0042	HO THAIM		式			当たり算出
S18112	低圧移動電線	(0.000)			(0)	
	三相,2.0,設置~損料~撤去,18日	110.000	m	1,121		S単 181号
					(0)	
	合 計				123,310	
					(0)	
	単 価				120,011	^ * *
	☆ 注答以压				100 010	合意率
	官積算単価				123,310	0.973246
	* * * B 単 - 235号 * * *					
B18322	仮設用水ポンプ				(0.000)箇所	步A
	50*1台(地区外用、作業時)		箇所			当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径)	(0.000)			(0)	
	13,作業時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	1.000	箇所	37,361		S単 175号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(0.000)	***	,	(0)	
\vdash	口径 50mm,なし	1.000	箇所	17,556		S単 179号
	合 計				(0) 54,917	
	₽ ĀI				(0)	
	単価				53,448	
	— 1)М				55,.10	合意率
L	官積算単価				54,917	0.973246
					·	
Dinces	* * * B単 - 236号 * * *				10 000 500	1F A
B18322	仮設用水ポンプ 50*4分(2015場)作業時)		箇所		(0.000)箇所	歩A 当たり算出
\$18006	50*1台(30ほ場、作業時) 排水ポンプ運転(小口径)	(0.000)	画門		1.000 固所(0)	
310000	#ポパンク運転(パロセ) 45,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	266,934		S単 176号
\$18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(0.000)	P#111	250,001	(0)	
	口径 50mm,なし	1.000	箇所	17,556		S単 179号
				,	(0)	
	合 計				284,490	
					(0)	
	単 価				276,879	人
	☆144年24年24年21日				004 400	合意率
	官積算単価				284,490	U.9/3246
	*** B単- 237号 ***					
B18322	仮設用水ポンプ				(0.000)箇所	
	100*1台 (3-9号用水路上流部、常時)		箇所			当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径)	(0.000)			(0)	
	18, 常時排水, 6以上~30未満, 発動発電機, あり	1.000	箇所	152,752		S単 177号
	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(0.000)	***	50 50:	(0)	
	口径 100mm,なし	1.000	箇所	52,704		S単 180号
i	合 計				(0) 205,456	
	Д ĀI				205,456	
	単価				199,959	
	구 晦		-	1	100,000	中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	官積算単価				205,456	合意率
	巨復异半川				200,400	0.973240
200000	* * * B単 - 238号 * * *				(0, 000)	1 - A
000238	高密度ポリエチレン管 シングル、 800 (存置)		m		(0.000) m 13.400 m	歩 A <u>当たり算出</u>
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管、800mm、なし	(0.000) 13.400	m	32,946	(0)	S単 169号
S02116	高密度ポリエチレン管継手	(0.000)		·	(0)	
	シングル、無孔用、 800,,	2.000	個	46,100	92,200 (0)	S単 154号
	合 計				533,676	
	単 価				(0) 38,761	
	官積算単価				30 827	合意率 0.973246
	ᅜᅜᅏᅲᆕᆙᄥ				00,021	0.070240
000000	* * * 8 単 - 239号 * * *				(0.000)	# A
	情報化施工システム初期費 3DMG-BD		式			当たり算出
S02116	情報化施工システム初期費 3DMG-BD,,	(0.000) 1.000	式	430,000	(0) 430.000	S単 155号
		1.000	±ν	.55,550	(0)	
	合計				430,000	
	単 価				430,000	合意率
	官積算単価				430,000	
000240	* * * B 単 - 240号 * * * 情報化施工保守点検費				(0.000.0)	步A
	3DMG-BD 情報化施工保守点検費	(0.000)	式			当たり算出
302116	情報化施上保守点模算 3DMG-BD,,	1.000	式	50,000	50,000	S単 156号
	合 計				(0) 50,000	
					(0)	
	単 価				50,000	合意率
	官積算単価				50,000	
	* * * B 単 - 241号 * * *					
B20001	現場環境改善費		_4		(0.000)式	步A
S02116	快適トイレ	(0.000)	式		(0)	
		1.000	式	380,800		S単 157号
	숨 計				380,800	
	単 価				(0) 380,800	
						合意率
	官積算単価				380,800	1
	*** B単- 242号 ***					15.
000242	作付面積測量		ha		(0.000)ha 1.000 ha	歩A 当たり算出
S02116	作付面積測量	(0.000) 1.000		75,790	(0)	
	変更,,	1.000	ha	75,790	(0)	
	合 計				75,790 (0)	
	単 価				73,759	
	官積算単価				75,790	合意率 0.973207
000243	* * * B 単 - 243号 * * * 3次元起工測量				定(000.0)	步 A
		(0.000)	式		1.000 式	当たり算出
SU2116	3次元起工測量	(0.000) 1.000	式	277,000		S単 159号
	合 計			·	(0) 277,000	
					(0)	
					277,000	 中国四国農政局

全種製造機 27,000 1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・単生 244号 *							合意率
3,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 20 20 20 20 20 20		<u> </u>				277,000	1
3,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 20 20 20 20 20 20							
3,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 1,000 20 20 20 20 20 20 20		*** D\\ 044\B ***					
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	000244	<u> </u>				左(000.0)	 步A
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □			/	式		1.000 式	当たり算出
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	S02116	3次元設計データ作成	(0.000)	++	600,000	600,000	S単 160号
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □			1.000		000,000	(0)	3 + 100 -
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		合 計				600,000	
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		単 価				600.000	
		官積算単価				600,000	1
	<u> </u>						
	<u> </u>						
							1
	L						
	L						
				<u> </u>			

*** S # - 16 *** 50104 不登後選別 310bUY 下 *** S # - 26 *** 501041 人力工(個土・規定) 松性・提覧・規模に対けは表彰出し人力タコ *** S # - 36 *** 501041 人力工(個土・規定) 松性・提覧・規模に対けは表彰出し人力タコ *** S # - 36 *** 501041 人力工(個土・規定) 松性・提覧・規模に対けに表彰出し人力タコ *** S # - 46 *** 501041 人力工(個土・規定) 松性・提覧・規模に対し、多少パ() *** S # - 46 *** 501041 人力工(個土・規定) 水性・理理・規模に対理・表彰出し身別のを計ししない *** S # - 56 *** 501041 人力工(個土・規定) 水性・理理・規模に対理・表彰出し身別の 大力工(個土・規定) 大力工(個土・規定) 大力工(個土・規定) 大力工(個土・規定) 大力工(個土・規定) 大力工(個土・規定) 大力工(個土・規定) 大力工(個土・規定) ・ 201041 人力工(国土・規定) ・ 201041 人力工(国土・理及) 大力工(国土・理及) ・ 201041 人力工(国土・理及) 大力工(国土・理及) ・ 201041 人力工(国土・理及) ・ 201041 人力力(国土の国・国政・国际、国际、国际、国际、国际、国际、国际、国际、国际、国际、国际、国际、国际、国	559 4,027 2,526 1,678 3,474 1,841 2,724 237	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
不認定経過 310mLT 317mLT	2,526 1,678 3,474 1,841 2,724	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
310元以下 130元以下	2,526 1,678 3,474 1,841 2,724	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
*** S 単・2号 *** Moderate	2,526 1,678 3,474 1,841 2,724	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
入力工「(富士・規関) 提供、はか付け・東を出し、人力タコ	2,526 1,678 3,474 1,841 2,724 237	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
数性: 課題工 理尿 は付けまき出し、人力タコ *** S 単・3 巻 ***	2,526 1,678 3,474 1,841 2,724 237	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
*** S 単、3号 *** 30104 人力工に保土・埋保) 於性土・理武・埋保, 表世し・タンパ() *** S 単、4号 *** \$01041 人力工に保土・埋保) 人力工に保土・埋保) 大力工に保土・埋保) 大力工に保土・埋保) 大力工に保土・埋保) 大力工に保土・埋保) 人力工に保土・埋保) 人力工に保土・埋保) 人力工に保土・埋保) 人力工に保土・埋保) 人力工に保土・埋保) 人力工に保土・埋保) グランエに保土・埋保) グランロエに保土・埋保) ボース・ローには、生に関土・ベース・ローには、生に関土・ベース・ローには、生に関土・ベース・ローには、生に関土・ベース・ローには、生に関土・ベース・ローには、生に関土・ベース・ローには、生に関土・ベース・ローには、生に関土・ベース・ローには、生に関土・ベース・ローには、生に関土・ベース・ローには、生に関土・ベース・ローには、生に関土・ベース・ローには、生に関土・ビーに関土・エーに関土・ベース・ローには、生に関土・ビーに関土・関土・ビーに関土・ビーに関土・ビーに関土・ビーに関土・ビーに関土・ビーに関土・ビーに関土・ビーに関土・ビーに関土・関土・ビーに関土・ビーに関土・埋保)に関土・ビーに関土・埋保)に関土・ビーに関土・埋保証・ビーに関土・埋保)に関土・ビーに関	2,526 1,678 3,474 1,841 2,724 237	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
入力土工(優土・埋泉)	1,678 3,474 1,841 2,724	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
新性士・優質士・現泉、まき出し、タンパ() *** 5 章 4 6号 *** 501041 人力士工(區土・理泉)	1,678 3,474 1,841 2,724	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
*** S 単 - 4号 *** *** S 単 - 4号 *** *** S 単 - 5号 *** *** S 単 - 6号 ***	1,678 3,474 1,841 2,724	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
A力士工(盛士・埋戻)、まき出し、約固めを計上しない *** 5 単 - 5号 *** *** 5 単 - 5号 *** *** 5 単 - 5号 *** *** 5 単 - 5号 *** *** 5 単 - 5号 *** *** 5 単 - 6号 *** *** 5 単 - 7号 *** *** 5 単 - 7号 *** *** 5 単 - 7号 *** *** 5 単 - 8 号 *** *** 5 単 - 8 号 *** *** 5 単 - 8 号 *** *** 5 単 - 9号 *** *** 5 単 - 9号 *** *** 5 単 - 10号 *** *** 5 単 - 10号 *** *** 5 単 - 11号 *** *** 5 単 - 12号 *** *** 5 単 - 11号 ** *** 5 単 - 11号 ** *** 5 単 - 11号 ** *** 5 単 - 1	3,474 1,841 2,724 237	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
新性土・腰重上・埋戻 歩 ** Substitute	3,474 1,841 2,724 237	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
*** S単 - 5号 *** 人力士工(盛士・理房) 人力士工(盛士・理房) *** S単 - 6号 *** *** S単 - 7号 *** *** S単 - 8号 *** *** S単 - 9号 *** *** S単 - 10号 *** *** S単 - 11号 *** *** S単 - 12号 *** *** S型 - 13号 *** *** S型 - 14号 *** *** *** *** *** *** *** **	3,474 1,841 2,724 237	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
人力土工(富土・埋戻)	2,724	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
新性生・経質上・理反 は26付け-まき出し、タンパ()	2,724	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
*** S単・6号 *** 人力士工(窟土・埋戻) グ・砂質土・魔土・建尺) *** S単・7号 *** \$01041 人力土工(窟土・埋戻) 人力土工(窟土・埋戻) グ・砂質土・魔土・建尺) 人力土工(窟土・埋戻) グ・砂質土・魔土・建尺) *** S単・8号 *** \$01072 嬰形工(人力荒仕上げ) *** S単・8号 *** \$01082 磐面工(振動工が節度のと、5元末満) ※指して振動工が節度のと、5元末満) ※指し、現動工が節度のと、5元末満) ※指し、現動工が節度のと、5元末満) ※指し、理尺、0.8 - 1.1ton.なし *** S単・10号 *** \$01082 磐面工(振動工が節度のと、5元末満) ※指し、理尺、0.8 - 1.0ton.なし *** S単・10号 *** \$01082 雑園工(振動工が節度のと、5元末満) ※指し、理尺、3.0 - 4.0ton.なし *** S単・10号 *** \$02046 機械小連搬(土砂類、生コン) 機械・連搬(土砂類、生コン) が・砂利・栗石、150m末満 *** S単・13号 ** \$02046 機械・連搬(土砂類、生コン) 域域・連接(土砂類、生コン) が・砂利・栗石、150m末満 *** S単・13号 ** \$02047 ** *** S単・14号 *** \$020415 ** *** S単・14号 ** \$020415 ** *** S単・16号 *** *** S単・15号 ***	2,724	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
Solidat	2,724	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
### 13	2,724	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
*** S単・7号 *** *** S単・1程序) *** S単・8号 *** *** S単・8号 *** *** S単・9号 *** *** S単・9号 *** *** S単・10号 *** *** S型・6 機械の連続性が類、生コン) *** S型・6 機械の連続性が類、生コン) *** S型・12号 *** *** S型・13号 *** *** S型・14号 *** *** S型・12号 *** *** S型・13号 *** *** S型・14号 *** *** S型・14号 *** *** S型・14号 *** *** S型・15号 *** *** S型・15号 *** *** S型・15号 *** *** S型・15号 *** *** S型・16号 *** *** S型・15号 *** *** S型-15号 *** *** S型-16号 *** *** S型-15号 *** *** S型-16号 *** *** S型-16号 ***	2,724	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
S01041	237	歩A・単A 歩A・単A
人力土工(盛土・理定) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	237	歩A・単A 歩A・単A
*** S単・8号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 生沙 ** S単・9号 *** S01082	237	歩A・単A 歩A・単A
SO1072 整形工(人力売仕上げ)		歩A・単A
*** S単・9号 *** S01082 締固工(振動D-5締固め2.5m未満)		歩A・単A
*** S単 - 9号 *** *** S単 - 9号 *** *** ** ** ** ** ** *		歩A・単A
### ### ### ### ### ### ### ### ### #	561	
	561	
*** S単・10号 *** S01082 締固工(振動1-5締固め2.5m未満)	561	
Sol		歩A・単A
締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)		歩A・単A
*** S単-11号 *** S02046 機械小運搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m *** S単-12号 *** S02046 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,100m未満 *** S単-13号 *** S02046 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,100m未満 *** S単-13号 *** S02046 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,150m未満 *** S単-14号 *** S02112 パックおり70-ラ型・ケーン・ 起低・排対型(~2011)] パックが10-ラ型・ケーン・ 起低・排対型(~2011)] 標準パッケを量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t *** S単-15号 *** S02115 土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単-16号 ***	1	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 **** S単 - 12号 *** S02046 機械小運搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、100m未満 *** S単 - 13号 *** S02046 機械小運搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、150m未満 *** S単 - 14号 *** S02112 パッかが[70-ラ型・カーン・超低・排対型(~2011)] パッかが[70-ラ型・カーン・超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t B02115 土木一般世話役 *** S単 - 16号 *** S02115 特殊作業員 特殊作業員	434	1- 11 1-71
機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m m3 *** S単- 12号 *** 802046 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,100m未満 m3 *** S単- 13号 *** 802046 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,150m未満 m3 *** S単- 14号 *** 802112 パックが[201-5型・カーシーを超低・排対型(~2011)] パックが[201-5型・カーシーを超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t *** S単- 15号 *** 802115 土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単- 16号 ***		
砂・砂利・栗石,30~50m m3 **** S単 - 12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,100m未満 m3 *** S単 - 13号 *** \$002046 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,150m未満 m3 *** S単 - 14号 *** \$02112 パックが1/p1-ラ型・ルーン・超低・排対型(~2011)] パックが1/p1-ラ型・カーン・超低・排対型(~2011)] ボッカ・クト容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t \$02115 土木一般世話役 土木一般世話役 人 *** S単 - 16号 *** \$02115 特殊作業員 特殊作業員 特殊作業員		
S02046 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,100m未満 m3 *** S単 - 13号 *** S02046 機械小運搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン) 機・砂利・栗石,150m未満 *** S単 - 14号 *** m3 S02112 パ・ックおり「ワーラ型・ルーン・ 超低・排対型(~2011)] パ・ックおり「ワーラ型・ルーン・ 超低・排対型(~2011)] 標準パ・ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t ま** S単 - 15号 *** S02115 土木一般世話役 *** S単 - 16号 *** S02115 特殊作業員 特殊作業員 特殊作業員	695	歩A・単A
機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,100m未満 *** S単 - 13号 *** 機械小運搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン) 水砂利・栗石,150m未満 m3 *** S単 - 14号 *** S02112 パックが[クローラ型・ウルーン・ 起低・排対型(~2011)] パックが[クローラ型・ウルーン・ 起低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t *** S単 - 15号 *** S02115 土木一般世話役 土木一般世話役 土木一般世話役 大小・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
砂・砂利・栗石,100m未満 m3 **** S単 - 13号 *** 802046 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,150m未満 m3 **** S単 - 14号 *** 802112 パックホウ[クローラ型・ルーン・超低・排対型(~2011)] パックホウ[クローラ型・ルーン・超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 日 *** S単 - 15号 *** 802115 土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単 - 16号 *** 802115 特殊作業員 特殊作業員		
802046 機械小運搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン) か・砂利・栗石,150m未満 **** 5単・14号 *** 802112 パックがり[クロ-ラ型・ルーン・超低・排対型(~2011)] パックがり[クロ-ラ型・ルーン・超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 802115 土木一般世話役 土木一般世話役 人 *** S単・16号 *** 802115 特殊作業員 特殊作業員 特殊作業員	759	歩A・単A
機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,150m未満 m3 *** S単 - 14号 *** S02112 パックが[2n-ラ型・ルーン・超低・排対型(~2011)] パックが[2n-ラ型・ルーン・超低・排対型(~2011)] 標準パクyト容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t *** S単 - 15号 *** S02115 土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単 - 16号 *** S02115 特殊作業員 特殊作業員		
砂・砂利・栗石,150m未満 m3 **** S単 - 14号 *** **** S単 - 14号 *** **** S単 - 14号 *** **** S単 - 16号 *** **** **** S単 - 16号 *** *** **** *** **** *** **** *** **** *** **** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***		
S02112 パックホウ [クローラ型・クレーン・~起低・排対型(~2011)] パックホウ [クローラ型・クレーン・~起低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 日 *** S単 - 15号 *** S02115 土木一般世話役 土木一般世話役 大 *** S単 - 16号 *** S02115 特殊作業員 特殊作業員 特殊作業員	821	歩A・単A
パックが[クローラ型・ルーン・ 超低・排対型(~2011)] 標準パ・ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 802115 *** S単 - 15号 *** 土木一般世話役 人 *** S単 - 16号 *** 802115 特殊作業員 特殊作業員 特殊作業員		
標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 日 802115 土木一般世話役 大 *** S単- 16号 *** 人 802115 特殊作業員 特殊作業員		
* * * * S 単 - 15号 * * * S02115 土木一般世話役	17,800	歩A・単A
土木一般世話役 人 **** S単- 16号 *** 502115 特殊作業員 特殊作業員		
**** S単- 16号 *** \$02115 特殊作業員 特殊作業員		
* * * S 単 - 16号 * * * 502115 特殊作業員 特殊作業員	25,620	歩A・単A
特殊作業員		
	22,680	歩A・単A
*** S単- 17号 ***		
\$02115		
普通作業員 人	19,740	歩A・単A
*** S単- 18号 ***	-, -	
S02115		
土木一般世話役	25,620	歩A・単A
*** S単- 19号 ***	_0,020	27 7 7
\$02115 普通作業員		
普通作業員 人 人		歩A・単A
*** S単- 20号 ***	19 740	<i>></i> ∧ +∧
802115 軽作業員	19,740	
軽作業員	19,740	歩A・単A
人		示 A • 申 A
S02115 交通誘導警備員 B	19,740	<i>></i> Λ +Λ
交通誘導警備員 B		>/\ +\\
	15,750	
3年 - 225 802116 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)	<u> </u>	+12	<u>+</u> іщ	7F BH	m 5
	はぎ取り戻し(表土はぎ),,		ha	973,328		歩A・単A
	* * * S 単 - 23号 * * *					
S02116	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)					
	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)					
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地),, *** S単- 24号 ***		ha	1,060,481		歩A・単A
\$02116	- * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
302110	基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)					
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,,		ha	2,094,087		歩A・単A
	* * * S 単 - 25号 * * *					
	筆外運土					
	筆外運土					
	基盤土(80m以下),,		m3	883		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 26号 * * * 筆外運土					
	事外建工					
	基盤土 (180m以下),,		m3	1,099		歩A・単A
	* * * S 单 - 27号 * * *			,		
S02116	筆外運土					
	筆外運土					
	仮置土(180m以下),,		m3	1,099		歩A・単A
200440	* * * S 単 - 28号 * * *					
	筆外運土 筆外運十					
	<u>単</u> が建工 仮置土(310m以下),,		m3	1,369		歩A・単A
	X		IIIO	1,009		
	筆内運土					
	筆內運土					
	基盤土(80m以下),,		m3	883		歩A・単A
1 1	* * * S単 - 30号 * * *					
	筆内運土 # 筆内運土 #					
	車内連工		m3	1,099		歩A・単A
	<u> </u>		IIIO	1,033		少八・千八
S02116	筆内運土					
	筆内運土					
	表土(80m以下),, *** S単- 32号 ***		m3	883		歩A・単A
S02116	筆内運士					
	筆内運土 表土(180m以下),,		m3	1,099		歩A・単A
	*** S単- 33号 ***		IIIO	1,055		少れ・半れ
S02116	筆内運土					
	筆内運土					
	作土(80m以下),, *** S単- 34号 ***		m3	883		歩A・単A
	筆内運土					
	筆内運土 (400m N) エン			1 000		1E A 24 A
	作土(180m以下),, *** S単- 35号 ***		m3	1,099		歩A・単A
	作士扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)					
	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)					
	はぎ取り戻し (作土はぎ+戻し) t=15cm,,		ha	1,389,107		歩A・単A
	* * * S 単 - 36号 * * *					
S02116	作土整地(標準区画0.3ha以上)					
	作土整地(標準区画0.3ha以上)		.	000 040		1F 9 224 9
	* * * S単 - 37号 * * *		ha	628,213		歩A・単A
S02116						
552110	耕起					
	石礫・維物除去含む、、		ha	490,000		歩A・単A
	*** S単- 38号 ***			22,220		·
	鉄筋コンクリートペンチフリューム用蓋					
	鉄筋コンクリートペンチフリューム用蓋					
<u> </u>	T-14 500用 長500,, *** S単- 39号 ***		枚	3,140		歩A・単A
902146	* * * S 単 - 39号 * * * 田面排水ポックス					
002110	田面排水ボックス					+
	H0.6×B0.34(硬質塩ビ調節板付),,		個	8,920		歩A・単A
	* * * S 単 - 40号 * * *			2,2-0		
S02116	植生シート					
	植生シート		,			l.,
	センチピードグラス (材工共),,		m²	1,230		歩A・単A
202446	*** S単- 41号 ***					
S02116	軽油 単名					
	♥全/出		L	150		歩A・単A
	ハ 「山ール海川」, *** S単 - 42号 ***		-	130		ツハ 千八
S02116	コンクリート積プロック					
	コンクリート積ブロック					
	A種 控35cm,,		個	570		歩A・単A
	* * * S 単 - 43号 * * *					
S02116	鉄筋コンクリートベンチフリューム					
	鉄筋コンクリートベンチフリューム			0.000		<u>+</u> A . 出 A
	BF-250,,		m	9,288		歩A・単A 中国四国農政局
						工品公出质以同

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 44号 * * *			,		
	<u>鉄筋コンクリート大型フリューム</u> 鉄筋コンクリート大型フリューム					
	SAM コンプラ 「 人宝 フラユ 「 A OF-500*500 (用水用) , ,		m	23,699		歩A・単A
	* * * S 单 - 45号 * * *					
	<u>鉄筋コンクリート大型フリューム</u> 鉄筋コンクリート大型フリューム					
	SKMコンフゥー・八宝フゥューム OF-1300*700(浮力対応型、ウィープホール 50*2付),,		m	58,349		歩A・単A
	* * * S 単 - 46号 * * *					
	<u>鉄筋コンクリート大型フリューム</u> 鉄筋コンクリート大型フリューム					
	OF-2000*900 (浮力対応型、ウィープホール 50*2付) , ,		m	86,699		歩A・単A
000440	* * * S単 - 47号 * * *					
	ボックスカルバート ボックスカルバート					
	T-25 B2000*H900*L2000(RC),,		m	234,235		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 48号 * * * ベンチフリューム暗渠					
	ベンチフリューム暗渠					
	T-14 250 (CO蓋含む),, *** S単- 49号 ***		m	20,184		歩A・単A
S02116						
	屈曲工					
	OF-500*500 15° <i>9</i> 17°,, *** S単 - 50号 ***		箇所	12,062		歩A・単A
S02116	*** 5単- 50号 *** 屈曲工					
	屈曲工					
	0F-2000*900 30 ° 9/17° , ,		箇所	64,746		歩A・単A
S02116	コンクリート二次製品小運搬					
	コンクリート二次製品小運搬			0.000		IE & 34 &
	50m以下,, *** S 単 - 52号 ***		ton	3,203		歩A・単A
S02116	コンクリート二次製品小運搬					
	コンクリート二次製品小運搬 100m未満,		400	3,325		歩A・単A
	100IIT木阀,, *** S単- 53号 ***		ton	3,323		少A・早A
	コンクリート二次製品小運搬					
	コンクリート二次製品小運搬 150m未満,		ton	3,499		歩A・単A
	* * * S 単 - 54号 * * *		ton	0,400		2A +A
	鉄筋コンクリート大型フリューム分水工					
	鉄筋コンクリート大型フリューム分水工 500*500 長1.0m,,		個	23,700		歩A・単A
	*** S単- 55号 ***			,		
S02116	<u>堰板</u>					
	^{1260X} ラワン材t12,,		m²	1,395		歩A・単A
	* * * S 単 - 56号 * * *					
	鋼製グレーチング 鋼製グレーチング					
	<u>桝蓋T - 6 600×600用(ボルト固定式),,</u>		組	35,950		歩A・単A
000440	*** S単- 57号 ***					
	ボックスカルバート ボックスカルバート					
	内幅1.5m内高0.8m長0.63m T-25(RC),,		個	126,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 58号 *** ボックスカルバート					
	ボックスカルバート					
	内幅1.5m内高0.8m長1.32/0.74m T-25(RC),, *** S 単 - 59号 ***		個	209,000		歩A・単A
S02116	・					
	ボックスカルバート					
	内幅1.5m内高0.8m長2.0m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m,, *** S単- 60号 ***		個	206,000		歩A・単A
S02116						
	山土砂		0	4 000		1E A . 244 A
	*** S単- 61号 ***		m3	1,900		歩A・単A
	軟質塩化ビニルシート					
	軟質塩化ビニルシート t0.5mm,,		m²	535		歩A・単A
	*** S単- 62号 ***		1111	333		20 FA
S02116	コンクリート用砕石					
	コンクリート用砕石 ,40~5mm,		m3	3,650		歩A・単A
	* * * S 単 - 63号 * * *			2,230		
S02116	吸出し防止マット					
	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,		m²	585		歩A・単A
	*** S単- 64号 ***					
S02116	松丸太 松丸太					
	長1.2m 末口12cm(先端加工費有、皮むき料なし),,		本	1,080		歩A・単A
000412	* * * S 単 - 65号 * * *					
502116	作付面積測量	<u> </u>				 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	作付面積測量					
	* * * S単 - 66号 * * *		ha	95,848		歩A・単A
S02123	建設廃材					
	建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3	2,938		歩A・単A
_	*** S単- 67号 ***			,		
S02123	建設廃材 建設廃材					
	鉄筋コンクリート廃材		m3	3,125		歩A・単A
S02123	* * * S 単 - 68号 * * * 建設廃材					
002120	建設廃材					
	<u>アスファルトコンクリート廃材</u> *** S単- 69号 ***		m3	2,938		歩A・単A
S02123	建設廃材					
	建設廃材		m3	7,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 70号 * * *		IIIO	7,000		J-XX
S02123	建設廃材 建設廃材					
	年 以 所 付		m3	4,125		歩A・単A
000404	* * * S単 - 71号 * * *					
	<u>運転手(特殊)</u> 運転手(特殊)					
			人	23,835		歩A・単A
S02711	* * * S 单 - 72号 * * * * 【コンクリートプロック積工】					
	【コンクリートフ・ロック積工】					
	練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-25(高炉B),なし *** S単- 73号 ***		m²	15,334		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】		0	9,928		歩A・単A
	<u>無筋,制約無,機械,昼間施工,する</u> *** S単 - 74号 ***		m3	9,920		
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	17,480		歩A・単A
	* * * S 単 - 75号 * * *					
S03701	【鉄筋工】					
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton	175,799		歩A・単A
S05801	* * * S 单 - 76号 * * * 【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない		枚	800		歩A・単A
\$05801	* * * S 单 - 77号 * * * 【排水構造物工】					
500001	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない		m	3,577		歩A・単A
\$07021	* * * S 单 - 78号 * * * 硬質ボリ塩化ピニル管人力布設					
307021	硬質がり塩化ビール管人力布設					
	VU,150mm,片受直管スリープ付,4.0m管 *** S単- 79号 ***		m	2,782		歩A・単A
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			4 064		1F V 54 V
	VP,150mm,片受直管スリープ付,4.0m管 *** S単- 80号 ***		m	4,061		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VU,125mm,片受直管スリーブ付,4.0m管		m	2,200		歩A・単A
	*** S単- 81号 ***			,		
S08042	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械)					
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正 + 敷均し,不要,なし,なし		m²	774		歩A・単A
\$10000	*** S単- 82号 *** 畦畔整形工					
210003	 					
	あり *** S単- 83号 ***		m²	477		歩A・単A
\$16001	*** 5車 - 83号 *** ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
	タ゛ンプ゜トラック [オンロート゛・ディーセ゛ル]		p+80	0.440		TE V 274 V
	41積級, *** S単- 84号 ***		時間	6,149		歩A・単A
616004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒·排対型(~2011)]					
	ラフテレーングレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] ラフテレーングレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り		日	56,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 85号 * * *		H -	50,700		
318001	生のう工 生のう工					
	エのつユ 仕拵え〜設置〜撤去		m3	29,473		歩A・単A
						中国四国粤政员

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	ち か(死 倍) *** S単-86号 ***	<u> </u>	1 単位	半 1川	立 預	144 15
S18002	大型土のう工					
	大型土のう工					
	<u>製作・設置, ラフテレーンクレーン, 購入士, 1. 2m3, 大型土のう袋, なし, なし</u>		袋	6,996		歩A・単A
\$18002	*** S単- 87号 *** 大型士のうエ					
010002	大型土のう工					
	撤去,ラフテレーンクレーン,,1.2m3,大型土のう袋,なし,なし		袋	784		歩A・単A
040004	*** S単- 88号 *** 足場工					
310031	足場工					
	なし,単管傾斜,なし		掛㎡	3,319		歩A・単A
	* * * S 単 - 89号 * * *					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	敷設~撤去		m²	138		歩A・単A
	* * * S 単 - 90号 * * *					
S19001	分解·組立·運搬費(重建設機械) 分解·組立·運搬費(重建設機械)					
	プル・ガーザ (リッパ・装置付含む) ,湿地20 t 級以上21 t 級以下,運搬~組立~分解~運		台	465,564		歩A・単A
	搬,基地と現場の移動,,なし			,		
	de de la C.W. ALD. de de la					
\$19025	* * * S 単 - 91号 * * * 運搬(伐開、除根、除草)					
310020	運搬(伐開、除根、除草)					
	21.0km 以下,良好		空m3	1,615		歩A・単A
040404	*** S単- 92号 ***					
	SP 掘削 SP 掘削					
	 土砂 ,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	316.9		歩A・単A
	* * * S 単 - 93号 * * *					
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)					
	コース (ルース) 土砂、小規模(標準以外)		m3	1,607		歩A・単A
	* * * S 単 - 94号 * * *					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m3未満		m3	272.1		歩A・単A
	* * * S 単 - 95号 * * *					1
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	275.8		歩A・単A
	* * * S 単 - 96号 * * *		1113	275.0		少れ・手れ
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)			228.3		1F a 224 a
	土砂,土量50,000m3未満 *** S単- 97号 ***		m3	220.3		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,小規模(標準) *** S単- 98号 ***		m3	987.1		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂,上記以外(小規模),-,-, *** S単- 99号 ***		m3	1,939		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし * * * S 単 - 100号 * * *		m3	302.4		歩A・単A
SA0103	* * * S 単 - 100号 * * * * SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,なし		m3	271		歩A・単A
\$40141	*** S単- 101号 *** SP路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(架堤) 盛土・埋庆 SP 路体(築堤) 盛土・埋庆					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし		m3	239.2		歩A・単A
040444	* * * S 単 - 102号 * * *					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	850.7		歩A・単A
	* * * S 単 - 103号 * * *					
	SP 基面整正 SP 基面整正					
	基面整正		m²	394.8		歩A・単A
	*** S単- 104号 ***					
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形 切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, なし		m²	848.6		歩A・単A
	* * * S 単 - 105号 * * *		T	3.3.0		
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形 盛士部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,なし		m²	435		歩A・単A
	盤工部,無し,無し,1/1員工、が及びが買工、桁性工,なし *** S単 - 106号 ***		""	435		ツハ・ギベ
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殻運搬		0	4 005		1E A . 224 A
	コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,		m3	1,285		歩A・単A 中国四国農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
212221	*** S単- 107号 ***					
SA0221	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,		m3	1,593		歩A・単A
\$40221	*** S単- 108号 *** SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	<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 - 109号 * * *		m3	2,867		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕		. 2	171.4		歩A・単A
	<u>アスファトト舗装版,無し,不要,15㎝以下,-,有り,あり</u> *** S単- 110号 ***		m²	1/1.4		歩A・単A
	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕 コンカリート舗装版,無し,必要,15cmを超え35cm以下,-,有り,あり		m²	970.4		歩A・単A
	* * * S単 - 111号 * * *					
	SP 裏込材 (クラッシャラン) (石積(張)工) SP 裏込材 (クラッシャラン) (石積(張)工)					
	積工,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40		m3	7,760		歩A・単A
SA0301	* * * S 単 - 112号 * * * SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石					
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S単- 113号 ***		m²	1,268		歩A・単A
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		m3	29,940		歩A・単A
	小空梅足物,入刀打放,計工する,-,一放後主,-,有り,-,,10-0-23(20)(同かb) w /C65%		IIIO	23,340		<u>νη </u>
	*** S単- 114号 ***					
SA0311	* * * S 単 - 114号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	SP コンクリート		0	20. 720		1E A 224 A
	<u>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-40(高炉B) W/C65</u> %		m3	29,730		歩A・単A
	*** S単- 115号 ***					
SA0311	ハ ハ					
	SP コンクリート			00.000		1E 4 334 4
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	28,920		歩A・単A
	` ' ' '					
SA0311	*** S単- 116号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	小型構造物,パックホウ(ルーン機能付)打設,計上する,-,-般養生,-,-,-,なし,21-12 -25(20)(高炉B) W/C60%		m3	30,320		歩A・単A
	` ' ' '					
SA0311	* * * S 単 - 117号 * * * SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレー)機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	29,560		歩A・単A
	() () () () () () () () () ()					
\$40311	* * * S 単 - 118号 * * * SP コンクリート					
0/10011	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,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	30,790		歩A・単A
\$40313	*** S単- 119号 *** SP型枠					
UNUS 12	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物 *** S単 - 120号 ***		m²	7,415		歩A・単A
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート		m²	4,171		歩A・単A
	一般型件,均しJ///)-ト *** S単- 121号 ***		- 111	4,1/1		ジハ・ギハ
SA0312	SP 型枠 SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物		m²	8,211		歩A・単A
SA0524	* * * S 单 - 122号 * * * SP ボックフカルバート機械振行					
3AU327	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付					
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,基礎砕石 + 均しコンクリート,無し,なし *** S 単 - 123号 ***		m	21,140		歩A・単A
SA0551	* * * * S 早 - 123号 * * * * SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし * * * S 単 - 124号 * * *		基	3,244		歩A・単A
	SP 不陸整正					
	SP 不陸整正 無し,-,,なし		m²	116		歩A・単A
	* * * S 単 - 125号 * * *			1.0		77. 77
SA0834	SP <u>上層路盤(車道・路肩部)</u>					 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm		m²	543		歩A・単A
	* * * S 単 - 126号 * * *					
	SP 上層路盤(歩道部)					
	SP 上層路盤(歩道部)		. 2	000.0		1F a 224 a
	100mm,1層施工,砕石,なし,再生粒度調整砕石 RM-30 * * * S 単 - 127号 * * *		m²	880.6		歩A・単A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部)					
	1.4m以上3.0m以下,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		m²	2,000		歩A・単A
	生密粒度アスコン(13)					
	* * * S 单 - 128号 * * *					
	SP 表層(車道·路肩部) SP 表層(車道·路肩部)					
	Sr 衣僧(単道・超肩部) 3.0m超,40mm,アスファル混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス		m²	1,911		歩A・単A
	3.000度, 400000 (2.300000) , 7 71年1 日程, 360, 円工出地及7人 17(13)			1,011		<i>9</i> -7 +7
	* * * S 単 - 129号 * * *					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)			4 040		15 . 324 .
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない * * * S 単 - 130号 * * *		m3	1,342		歩A・単A
\$01082	- ^ ^ 5 早 - 130亏					
	締固工(振動ロラ海固め2.5m未満)					
	路体,3.0~4.0ton,なし		m3	434		歩A・単A
	* * * S 単 - 131号 * * *					
S02112	自走式草刈機					
	自走式草刈機					
	刘幅800mm		日	15,000		歩A・単A
000445	* * * S 単 - 132号 * * *					
502115	型わくエ 型わくエ					
	至17く工		人	24,885		歩A・単A
	* * * S 単 - 133号 * * *			21,000		
S02116	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)					
	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)					
	はぎ取り戻し (表土はぎ)変更,,		ha	968,108		歩A・単A
	* * * S单 - 134号 * * *					
S02116	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)					
	表土扱い(ほ場整備工) (標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地)変更		ha	1,084,653		歩A・単A
	はされり庆し(衣工庆し+整地)変更,, *** S単- 135号 ***		na	1,004,000		少A・早A
S02116	基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)					
	基盤造成・畦畔築立 (標準区画0.3ha以上)					
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地(変更),,		ha	2,164,140		歩A・単A
	* * * S 単 - 136号 * * *					
S02116	筆外運土					
	筆外運土 ************************************			000		1F a 224 a
	購入土 (80m以下),, *** S単- 137号 ***		m3	883		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 137号 * * * 筆外運士					
	筆外運士 筆外運士					
	購入土 (180m以下),,		m3	1,099		歩A・単A
	* * * S 単 - 138号 * * *			·		
	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)					
	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)					
	はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更),,		ha	1,374,921		歩A・単A
502116	* * * S 単 - 139号 * * * 作土整地(標準区画0.3ha以上)					
JUZ 1 10	作工整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上)					
	变更,,		ha	751,438		歩A・単A
	*** S単- 140号 ***			21,150		
S02116	情報化施工建設機械経費					
	情報化施工建設機械経費					
	3DMG-BD, ,		式	900,000		歩A・単A
0001:-	* * * S 単 - 141号 * * *					
	鉄筋コンクリートペーンチブリューム用蓋					+
	鉄筋コンウリートベンチフリューム用蓋 T-14 250用 長1000,,		枚	3,060		歩A・単A
	1-14 250用 長1000,, *** S単- 142号 ***		1X	3,000		ツハ・ギハ
S02116	鉄筋コンクリート大型フリューム					
	鉄筋コンクリート大型フリューム					
	OF-600*500(用水用),,		m	25,536		歩A・単A
	* * * S 単 - 143号 * * *					
	鉄筋コンクリート大型フリューム(材料のみ)					
	鉄筋コンクリート大型フリューム(材料のみ)		/m	00 440		1E A . 24 A
	B1300*H700*L2000 (浮力対応型、ウィープホール 50*2付),, *** S単- 144号 ***		個	88,418		歩A・単A
S02116	・^^ S早 - 144亏 ^^^ ボックスカルバート					
	ボックスカルバート					
	T-25 B600*H500*L2000(RC),,		m	93,738		歩A・単A
	*** S単- 145号 ***			,		
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工					1
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工		/m	2 202		1F 7 24 4
	250 長1.0m,,		個	6,930		歩A・単A 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	* * * S単 - 146号 * * *	7				
	<u>鉄筋コンクリート大型フリューム分水工</u> 鉄筋コンクリート大型フリューム分水工					
	600*500 長1.0m,,		個	25,000		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 147号 * * * 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)		_			
	<u>エルポ A形 径125.,</u> *** S単 - 148号 ***		個	2,860		歩A・単A
	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- 149号 ***		1	1,1.00		7/ 7/
	<u>鋼製グレーチング</u> 鋼製グレーチング					
	桝蓋T - 20 800×800用(ボルト固定式),,		組	59,400		歩A・単A
S02116	*** S単- 150号 *** コンクリートアンカー					
	コンクリートアンカー					
	D16*L200,, * * * S 単 - 151号 * * *		本	378		歩A・単A
	簡易床版					
	簡易床版 T-14 B1000*L2800		枚	82,800		歩A・単A
	* * * S 単 - 152号 * * *		12	02,000		9A +A
	<u>簡易床版</u> 簡易床版					
	T-14 B1500*L2800,		枚	124,000		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 153号 * * * 暗渠排水管損料					
	暗渠排水管損料					
	波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造),, *** S単 - 154号 ***		m	1,236		歩A・単A
	高密度ポリエチレン管継手					
	高密度ポリエチレン管継手 シングル、無孔用、 800,,		個	46,100		歩A・単A
	*** S単- 155号 ***			40,100		少八・千八
	情報化施工システム初期費 情報化施工システム初期費					
	3DMG-BD, ,		式	430,000		歩A・単A
902116	* * * S 単 - 156号 * * * 情報化施工保守点検費					
	情報化施工保守点検費					
	3DMG-BD,,		式	50,000		歩A・単A
S02116	快適トイレ					
	快適トイレ		式	380,800		歩A・単A
	*** S単- 158号 ***		10	300,000		タム・キュ
	作付面積測量 作付面積測量					
	变更,,		ha	75,790		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 159号 * * * 3次元起工測量					
	3次元起工測量					
	* * * S 単 - 160号 * * *		式	277,000		歩A・単A
	3次元設計データ作成					
	3次元設計データ作成		式	600,000		歩A・単A
	*** S単- 161号 ***			110,130		
	建設廃材 建設廃材					
	無筋コンクリート廃材		m3	3,173		歩A・単A
S02123	* * * S 単 - 162号 * * * 建設廃材					
	建設廃材		0	0.750		± л . ж л
	<u>鉄筋コンクリート廃材</u> *** S単- 163号 ***		m3	3,750		歩A・単A
	建設廃材					
I	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3	3,760		歩A・単A
	* * * S単 - 164号 * * *			2, 20		
	混合廃棄物処分 混合廃棄物処分					
	* * * S 単 - 165号 * * *		ton	33,000		歩A・単A
S03701	*** S 単 - 165号 *** 【鉄筋工】					
	【鉄筋工】			470 700		1F V 27 V
	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単- 166号 ***		ton	173,739		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 ∪型側溝 ,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう		m	1,792		歩A・単A
00500:	* * * S 単 - 167号 * * *			,		
505801	【排水構造物工】					 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
- -	【排水構造物工】 ∪型側溝 昼間施工.L=2000,1000kg/個以下.なし.·,基礎砕石の施工無し.再利	- X I	m	3,058	AL DE	歩A・単A
	<u>・ 日間は、日間に上、に2000、1000円、間気下、なり、、、変に呼口の加工派り、円桁</u> 用撤去を行なわない			0,000		27 + A
	*** S単 - 168号 ***					
	硬質がリ塩化ビニル管人力布設 硬質がリ塩化ビニル管人力布設					
	<u>VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管</u> *** S単- 169号 ***		m	1,209		歩A・単A
	高密度ボリエチレン管機械布設 高密度ボリエチレン管機械布設					
	高密度ポリエチレン管,800mm,なし *** S単 - 170号 ***		m	32,946		歩A・単A
	砂利舗装工(人力) 砂利舗装工(人力)					
	再生クラッシャラン,RC-40,10㎝,必要,あり,不要,		m²	355		歩A・単A
	* * * S 単 - 171号 * * * 砂利舗装工(機械)					
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10㎝,2.5㎜以上,不陸整正 + 敷均し,不要,なし,あり		m²	496		歩A・単A
S16002	* * * S 単 - 172号 * * * 草刈機[肩掛式]					
	草刈機[肩掛式] ,カッタ径255mm,交替制補正対象外		В	1,000		歩A・単A
S16004	* * * S 単 - 173号 * * * 発動発電機[G 駆動・~ 低騒音型]					
	元動光電機 (G 駆動・ - 低騒音型) 発動発電機 (f ソリンエング シ駆動) , 2KVA		В	2,593		歩A・単A
	*** S単- 174号 ***		н	2,000		<i>yn</i> + <i>n</i>
	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径)		Mr. r	0.000		15 4 374 4
	1,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり *** S単- 175号 ***		箇所	6,003		歩A・単A
	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径)					
	13,作業時排水,0以上~6未満,商用電源,あり *** S単 - 176号 ***		箇所	37,361		歩A・単A
	排水ポンブ運転(小口径) 排水ポンブ運転(小口径)					
	45,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり *** S単 - 177号 ***		箇所	266,934		歩A・単A
	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径) 18,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり		箇所	152,752		歩A・単A
	* * * S 単 - 178号 * * * 排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm,あり		箇所	17,556		歩A・単A
S18007	*** S単 - 179号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし		箇所	17,556		歩A・単A
S18007	* * * S 単 - 180号 * * * 排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし		箇所	52,704		歩A・単A
\$18112	*** S単- 181号 *** 低圧移動電線		14//	32,101		<i>></i>
010112	低圧移動電線			1 121		华
	三相,2.0,設置~損料~撤去,18日 ** S単- 182号 ***		m	1,121		歩A・単A
	<u>盛</u> 土投入 SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 183号 ***		m3	228.3		歩A・単A
	SP 床掘り SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,あり *** S単- 184号 ***		m3	236.1		歩A・単A
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬					
	福華, パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下		m3	428.5		歩A・単A
	*** S単- 185号 ***					
	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,パック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,19.5km		m3	2,685		歩A・単A
	以下					
SA0152	*** S単- 186号 *** SP 法面整形					
	SP 法面整形 盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	400.7		歩A・単A
SA0152	* * * S単 - 187号 * * * SP 法面整形					·
J/ 10 1 JZ	v. /高國正///					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	794.5		歩A・単A
	*** S単- 188号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地					
	残土受入れ地での処理,-,-,なし *** S単 - 189号 ***		m3	141.6		歩A・単A
SA0221	- ^ ^ S 早 - 189号					
	SP 殻運搬 コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,		m3	1,747		歩A・単A
	*** S単- 190号 ***		IIIO	1,747		27 +A
SA0221	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	コンリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,		m3	2,159		歩A・単A
SA0221	*** S単- 191号 *** 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,11.5km以下,		m3	3,546		歩A・単A
	* * * S 単 - 192号 * * *		liio liio	0,010		2X +X
	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断					
	コンケリート舗装版,-,15cm以下,- *** S単- 193号 ***		m	1,051		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 193号 *** SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断 コンカリート舗装版,-,15cmを超え30cm以下,-		m	2,941		歩A・単A
	* * * S単 - 194号 * * *		- ""	2,941		<u> </u>
	\$P コンクリート \$P コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,		m3	28,490		歩A・単A
	18-8-40(高炉B) W/C65%					
040000	* * * S 単 - 195号 * * *					
	SP 止水板 SP 止水板					
	計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製) *** S単- 196号 ***		m	2,698		歩A・単A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付 据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,なし		 	9,843		歩A・単A
010551	* * * S 単 - 197号 * * *			-,		
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付					
	据付,1600kgを超え2200kg以下,無し,なし *** S単- 198号 ***		基	12,320		歩A・単A
SA0874	SP 暗渠排水管					
	SP 暗渠排水管 据付・撤去、波状管及び網状管、200~400mm、要		m	352.2		歩A・単A
	*** T単- 1号 ***					
T00002	コルゲートU字フリューム撤去					
	90cm×80cm 板厚 1.6mm		m	2,230		歩A・単A
T00005	*** T単- 2号 *** ボックスカルバート					
	T-25 B1500*H800*L630(RC)		m	231,364		歩A・単A
	* * * T単- 3号 * * *		- ""	231,304		<i>Σ</i> Λ · ∓Λ
T00010	コルゲートパイプ撤去					
	半円形B1700 * * * * T 単 - 4号 * * *		m	4,907		歩A・単A
T00012	* ^ ^ 早 - 4号 * ^ ^ 軟質塩化ビニルシート敷設					
	t0.5mm		m²	910		歩A・単A
	*** T単- 5号 ***			310		20 +0
T00013	桐工(BS)					
	ネット柵, H=0.5 *** T単- 6号 ***		m	4,496		歩A・単A
T00014	*** 単 - 6号 *** 柵工(荒目)					
	ネット柵 , H=0.5		m	4,403		歩A・単A
	*** T単- 7号 ***			1, 100		
T00015	柵工撤去					
	H=0.5m * * * T単- 8号 * * *		m	1,089		歩A・単A
T00016	* * * T 早 - 8号 * * * 軟質塩化ビニルシート撤去					
	t0.5mm		m²	166		歩A・単A
	*** T単- 9号 ***		- 111	100		グハ 干八
T00017	ボックスカルバート					
	T-25 B1500*H800*L1320/740(RC)		m	233,754		歩A・単A 中国の国際政局

コード	名 称(規 格) *** T単- 10号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
T00001	*** T単- 10号 *** コンクリート削孔					
100001	30未満*L200以下		孔	585		歩A・単A
	30/A/NJ L2004/A P		10	363		<u> </u>

310m以下 夜間 京本 京本 京本 京本 京本 京本 京本 京	制約作業時間:0.0 冬期 補正:なし 給時間:0.0 超動 19,700 150 23,835 間的制約:なし 制約作業時間:0.0 無約 補正:なし 給時間:8.0 超動	1.000 日 の作業時間:0.0 熱帯補正:なし 熱帯補正:なし 助時間:0.0 た:4週8休以上 32,899 21,000 23,835 77,734 559 10.000 m3 の作業時間:0.0 機帯補正:なし 効時間:0.0 た:4週8休以上	備 考 歩A 当たり算出 第出数量 139.000 m3 歩A 当たり算出
S01034	制約作業時間:0.0 冬期 補正:なし	1.000 日 の作業時間:0.0 開補正:なし 熱帯補正:なし 助時間:0.0 k:4週8休以上 32,899 21,000 23,835 77,734 559 10.000 m3 の作業時間:0.0 株:4週8休以上 40,270 40,270	当たり算出 算出数量 139.000 m3 歩A 当たり算出
不整地連續 1)連撥距離 310m以下	制約作業時間:0.0 冬期 補正:なし	1.000 日 の作業時間:0.0 開補正:なし 熱帯補正:なし 助時間:0.0 k:4週8休以上 32,899 21,000 23,835 77,734 559 10.000 m3 の作業時間:0.0 株:4週8休以上 40,270 40,270	当たり算出 算出数量 139.000 m3 歩A 当たり算出
310m以下 夜間	制約作業時間:0.0 冬期 補正:なし	開補正:なし 熱帯補正:なし 加時間:0.0 た:4週8休以上 32,899 21,000 23,835 77,734 559 10.000 m3 効作業時間:0.0 熱帯補正:なし 加時間:0.0 た:4週8休以上 40,270 40,270	歩A 当たり算出 算出数量
1) 運搬距離 310m以下 豪雪報 基本集 基本集 基本集 第80 - 11.01種 1.670 供用日 1.670 供用日 1.670 供用日 1.000	補正:なし 亜熱 給時間:0.0 週休: 19,700 150 23,835 節制約:なし 制約作業時間:0.0 総時間:8.0 超動: は 超動: は 単純: は 経験: は を期: は 経験: は を期: は 経験: は を期: は には を期: は には には には には には には には	熱帯補正:なし 加時間:0.0 k:4週8休以上 32,899 21,000 23,835 77,734 559 10.000 m3 が作業時間:0.0 熱帯補正:なし 加時間:0.0 k:4週8休以上 40,270 40,270	歩A 当たり算出 算出数量
A	給時間:8.0 超動 時間:0.0 週休: 19,700	加時間:0.0 *:4週8休以上 32,899 21,000 23,835 77,734 559 10.000 m3 加作業時間:0.0 開補正:なし 独帯補正:なし 加時間:0.0 *:4週8休以上 40,270 40,270	歩A 当たり算出 算出数量
M27975 R2 - 11.01種 R2 - 12.01種 R2 - 12.000 A A A A A A A A A	19,700 150 23,835 23,835 第正業時間:0.0 10制約作業時間:0.0 10割約 11 11 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	32,899 21,000 23,835 77,734 559 10.000 m3 5作業時間:0.0 相正:なし 助時間:0.0 な:4週8休以上 40,270 40,270	歩A 当たり算出 算出数量
8.0~11.01種	150 23,835 23,835 間的制約:なし 制約作業時間:0.0 を期 になし 総時間:8.0 超勤:時間:0.0	21,000 23,835 77,734 559 10.000 m3 が作業時間:0.0 相補正:なし 独帯補正:なし 加時間:0.0 た:4週8休以上 40,270 40,270	歩A 当たり算出 算出数量
8.0~11.01種	150 23,835 23,835 間的制約:なし 制約作業時間:0.0 を期 になし 総時間:8.0 超勤:時間:0.0	21,000 23,835 77,734 559 10.000 m3 が作業時間:0.0 相補正:なし 独帯補正:なし 加時間:0.0 た:4週8休以上 40,270 40,270	歩A 当たり算出 算出数量
N- No-Neshia	的制約:なし 制約作業時間:0.0 を期 補正:なし 給時間:8.0 超勤 時間:0.0 週休:	23,835 77,734 559 10.000 m3 9作業時間:0.0 開補正:なし 快帯補正:なし 助時間:0.0 k:4週8休以上 40,270 40,270	歩A 当たり算出 算出数量
R01021 運転手(特殊)	的制約:なし 制約作業時間:0.0 を期 補正:なし 給時間:8.0 超勤 時間:0.0 週休:	23,835 77,734 559 10.000 m3 9作業時間:0.0 開補正:なし 快帯補正:なし 助時間:0.0 k:4週8休以上 40,270 40,270	歩A 当たり算出 算出数量
1.000 人 1.000 人 1.000 人 1.000 人 1.000 人 1.000 人 1.000	的制約:なし 制約作業時間:0.0 冬期 補正:なし 給時間:8.0 超勤 時間:0.0 週休	77,734 559 10.000 m3 5作業時間:0.0 相補正:なし 助時間:0.0 k:4週8休以上 40,270 40,270	歩A 当たり算出 算出数量
# 価	制約作業時間:0.0 冬期i 補正:なし 亜熱i 給時間:8.0 超勤i 時間:0.0 週休	77,734 559 10.000 m3 5作業時間:0.0 周補正:なし 助時間:0.0 木:4週8休以上 40,270 40,270	歩A 当たり算出 算出数量
# 価	制約作業時間:0.0 冬期i 補正:なし 亜熱i 給時間:8.0 超勤i 時間:0.0 週休	10.000 m3 対作業時間:0.0 別補正:なし 熱帯補正:なし 加時間:0.0 た:4週8休以上 40,270 40,270	歩A 当たり算出 算出数量
*** S単 - 2号 *** S01041 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 松性土・礫質土 埋戻 はな付け+まき出し、人力タコ お他土・礫質土 埋戻 4 本名 3)施工区分 4)締固め区分 はな付け+まき出し、スクタコ 普通作業員 2.040 人 合 計 *** S単 - 3号 *** S01041 人力土工(盛土・埋戻) 大力土工(盛土・埋戻) お他土・弾質工、埋戻,まき出し、タンバ() お他土・礫質土、埋戻,まき出し、タンバ() お他土・礫質土、埋戻、まき出し、タンバ() お他土・礫質土 などのでは、また、また、また、また、また、また、また、また、また、また、また、また、また、	制約作業時間:0.0 冬期i 補正:なし 亜熱i 給時間:8.0 超勤i 時間:0.0 週休	10.000 m3 対作業時間:0.0 明補正:なし 热帯補正:なし 助時間:0.0 た:4週8休以上 40,270 40,270	当たり算出
SO1041 人力土工(盛土・埋戻)	制約作業時間:0.0 冬期i 補正:なし 亜熱i 給時間:8.0 超勤i 時間:0.0 週休	10.000 m3 り作業時間:0.0 開補正:なし 热帯補正:なし 助時間:0.0 k:4週8休以上 40,270 40,270	当たり算出
S01041 人力土工(盛土・埋戻)	制約作業時間:0.0 冬期i 補正:なし 亜熱i 給時間:8.0 超勤i 時間:0.0 週休	10.000 m3 り作業時間:0.0 開補正:なし 热帯補正:なし 助時間:0.0 k:4週8休以上 40,270 40,270	当たり算出
人力土工(盛土・埋戻) 時間的 夜間部 1)土質区分 2)作業区分 財性土・礫質土 埋房 豪雪者 3)施工区分 4)締固め区分 はね付け+まき出し 人力タコ 深夜的 R01003 普通作業員 2.040 人 第四件業員 2.040 人 ※本本 S単-3号 *** *** S01041 人力土工(盛土・埋戻) m3 人力土工(盛土・埋戻) お性土・礫質土・埋戻) 時間的 夜間部 1)土質区分 特性土・礫質土 慶雪者 2)作業区分 特性土・礫質土 慶雪者 基本約 基本約	制約作業時間:0.0 冬期i 補正:なし 亜熱i 給時間:8.0 超勤i 時間:0.0 週休	が作業時間:0.0 相補正:なし 熱帯補正:なし か時間:0.0 た:4週8休以上 40,270 40,270	算出数量
粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ 夜間託 1)土質区分 2)作業区分 埋戻 基本終 基本終 3)施工区分 4)締固め区分 R01003 普通作業員 2.040 人 合計 m3 **** S単-3号 *** m3 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 入力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ() 時間的 夜間託 り土質区分 2)作業区分 お性土・礫質土 埋戻 専門名 を関係 1)土質区分 2)作業区分 粘性土・礫質土 埋戻 基本終	制約作業時間:0.0 冬期i 補正:なし 亜熱i 給時間:8.0 超勤i 時間:0.0 週休	明補正:なし 快帯補正:なし 助時間:0.0 た:4週8休以上 40,270 40,270	
2)作業区分 埋戻 基本組 3)施工区分 はね付け+まき出し 深夜印 4)締固め区分 人力タコ 高計 2.040 人 中価 m3 **** S単-3号 *** m3 501041 人力土工(盛土・埋戻) 時間的 校間性土・弾質土、埋戻、まき出し、タンパ() 1)土質区分 特性土・弾質土 東雪和 2)作業区分 埋戻 基本組	:給時間:8.0 超勤: :時間:0.0 週休:	助時間:0.0 木:4週8休以上 40,270 40,270	
3)施工区分	時間:0.0 週休:	40,270 40,270	
4)締固め区分 人力タコ R01003 普通作業員 合計 2.040 単価 m3 **** S単-3号 *** *** S01041 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 時間的校間 大性土・礫質土、埋戻、まき出し、タンパ() 特性土・礫質土 1)土質区分 特性土・礫質土 2)作業区分 特性土・礫質土		40,270	
2.040 人 合計 単価 **** S単-3号 *** S01041 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ() 1)土質区分 2)作業区分 塩房 基本約	19,740	40,270	
会 計 単 価 m3 *** S単-3号 *** S01041 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻,まき出し、タンパ() 1)土質区分 粘性土・礫質土 豪雪和 2)作業区分 埋戻	19,740	40,270	
単価 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3		40,270	
*** S単-3号 *** S01041 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ() 1)土質区分 2)作業区分 ****** m3 ***** B時間的 を問題 を表情 を表情 を表情 を表情 を表情 を表情 を表情 を表情 を表情 を表情		4,027	
*** S単-3号 *** S01041 人力土工(盛土・埋戻)		4,027	
S01041 人力土工(盛土・埋戻) m3 人力土工(盛土・埋戻) 時間的 夜間託 1)土質区分 2)作業区分 粘性土・礫質土 2)作業区分 塩本紙			
S01041 人力土工(盛土・埋戻) m3 人力土工(盛土・埋戻) 時間的 夜間託 1)土質区分 2)作業区分 粘性土・礫質土 2)作業区分 塩本紙			
S01041 人力土工(盛土・埋戻) m3 人力土工(盛土・埋戻) 時間的 夜間能 夜間能 などのけん (2)作業区分 本性土・礫質土 楽雪和 基本紙			
人力士工(盛士・埋戻) 時間的 夜間託 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ() ** 1)土質区分 ** 2)作業区分 埋戻			步 A
粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ() 夜間制 1)土質区分 粘性土・礫質土 豪雪和 2)作業区分 埋戻		10.000 m3	当たり算出
1)土質区分 粘性土・礫質土 豪雪者 2)作業区分 埋戻 基本条		的作業時間:0.0	
2)作業区分 埋戾 基本約	制約作業時間:0.0 冬期 補正:なし 亜熱	開催になり 開催になり	
	給時間:8.0 超勤時	协時間:0.0	
3)施工区分 まき出し 深夜B 4)締固め区分 タンパ()	[時間:0.0 週休:	1:4週8休以上	
(4)か回め区分 (9.27代) (7.27代) (7.27(7.27C) (7.27C)			
0.340 人	22,680	7,711	
R01003 普通作業員 0.850 人	19,740	16,779	
Y00004 諸雑費	10,710	10,770	
10% 0.100	7,711	771	775 11 184 E
合 計		25,261	算出数量 10.000 m3
単 価 m3		2,526	
* * * S 単 - 4号 * * *			步 A
S01041 人力土工(盛土·埋戾) m3			歩A 当たり算出
人力土工(盛土・埋戻) 時間		的作業時間:0.0	
	制約作業時間:0.0 冬期で 補正:なし 亜熱・	月補正:なし 独帯補正:なし	
		た帝領正.なり か時間:0.0	
	時間:0.0 週休:	1:4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			
0.850 人	19,740	16,779	
合 計		16 770	算出数量 10.000 m3
FI RI		10,779	10.000 1113
単 価 m3		1,678	
*** S単- 5号 ***			
2010年 十十十八成十二年中	1		歩A 当たり算出
			コルソ弁山
S01041 人力土工(盛土・埋戻) m3 人力土工(盛土・埋戻) 時間的	的制約:なし 制約	的作業時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土質区分	粘性土・礫質土	丰位	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	MH -2
	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		١.			
P01003	普通作業員	0.340	-	22,680	7,711	
KU 1003	自進作未見	1.330		19,740	26,254	
Y00004	諸雑費					
	10%	0.100		7,711	771	
	A +1				04.700	算出数量
	合 計				34,736	10.000 m3
	単 価		m3		3,474	
	— IM				,	
	* * * S 単 - 6号 * * *					歩A
\$01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m ³	歩 A 3 当たり算出
001041	人力土工(盛土・埋戻)		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()			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	
	<u>4)締固め区分</u> 特殊作業員	振動コンパ゚クタ()				
1002	19/小1「未見	0.200	人	22,680	4,536	
R01003	普通作業員	5.200		22,000	.,550	
		0.680	人	19,740	13,423	
Y00004						
	10%	0.100		4,536	454	算出数量
	合 計				18 413	昇出数量 10.000 m3
	H 81				10,410	10.000 1115
	単 価		m3		1,841	
	*** S単- 7号 ***					
	3半- /5 ~~~					歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戾)			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	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 3)施工区分	<u>盛</u> 土 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) 旭工区分 4) 締固め区分	人力タコ		/水1×4寸 旬・U・U	□四八十四0四以上	
	普通作業員	,,,,,				
		1.380	人	19,740	27,241	
						算出数量
	合 計				27,241	10.000 m3
	単 価		m3		2,724	
	于 III		IIIO		2,124	
	* * * S 単 - 8号 * * *					
204070	整形工(人力荒仕上げ)		m²		40.000	歩 A 当たり算出
001072	整形工(人力元任エリ) 整形工(人力荒仕上げ)		"	時間的制約:なし	制約作業時間:0.00	コルソ昇山
	土砂			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	
				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	
BU1UU3	普通作業員					
1000	日曜日本名	0.120	人	19,740	2,369	
		11.120	ļ .,	,	_,	算出数量
	合 計				2,369	10.000 m²
	ъж. / ш.		. 2			
	単 価		m²		237	
	*** S単- 9号 ***					
	MOT (EALS - MOTH & 1 M)					步A
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締団工(振動ローラ締団め2.5m未満)		m3	15月16年18年118日		当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし			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	
	- 実現・理庆,0.6~1.1ton,なし 1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	受期補正.なし 亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	10 miles = 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10					
±04081	振動ローラ[ハンドガイド式]			3,120		
	質量0.8~1.1 t	1.440	l 日		4,493	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029		5.700		450	055	
	<u>パートにはは、</u> 特殊作業員	5.700	L	150	855	
		1.000		22,680	22,680	算出数量
	合 計				28,028	昇出致重 50.000 m3
					FC4	
	単 価		m3		561	
	*** S単- 10号 ***					
204000	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)				1 000 □	歩A 当たり算出
	新国工(振動ローフ部国の2.5m未満)		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり昇山
	<u>築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし</u> 1)工種区分	築堤・埋戻		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)規格区分(ton)	3.0~4.0ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	振動ローラ[搭乗式・コンパインド型・~低騒・排対型(~3次)]					
P34029	質量3.0~4.0t 軽油	1.600	日	6,810	10,896	
	パール給油	17.000	L	150	2,550	
R01021	運転手(特殊)	1.000		23,835	23,835	
		1.000		20,000		算出数量
	合 計				37,281	86.000 m3
	単 価		m3		434	
	that the GW of The Control					
	* * * S 単 - 11号 * * *		-			步A
	機械小運搬(土砂類、生コン)		m3	n+ 9946 #446 - 4x 1		当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料	砂・砂利・栗石		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬距離区分	30 ~ 50m		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	マま/ (1/20) (4) マー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] クローラ型油圧ダンプ4.0ton	1.550	 供用日	10,200	15,810	
P34029		65.000		150	9,750	
	パール給油 運転手(特殊)	65.000	L	150	9,750	
	(不整地運搬車運転)	1.000	人	23,835	23,835	算出数量
	合 計				49,395	71.100 m3
	単 価		m3		695	
	——————————————————————————————————————		1110		000	
	* * * S 単 - 12号 * * *					15.4
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)		m3		1.000 ⊟	歩A 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,100m未満 1)材料	砂・砂利・栗石		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)運搬距離区分	100m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週1/11.4週81/11以上	
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] クローラ型油圧ダンプ4.0ton	1 FFO	供用日	10,200	15,810	
P34029	軽油	1.550		10,200	15,610	
R01021	パール給油 運転手 (特殊)	65.000	L	150	9,750	
KU IUZ I	理軟子(将冰) (不整地運搬車運転)	1.000	人	23,835	23,835	
	合 計				10 205	算出数量 65.100 m3
						55.100 IIIO
	単 価		m3		759	
	* * * S 単 - 13号 * * *					
						步A
	機械小運搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン)		m3	時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	当たり算出
	砂・砂利・栗石,150m未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)材料 2)運搬距離区分	砂・砂利・栗石 150m未満		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	
	- / ヘルガルタレ門体 Lin / J	. Completed		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]					
P34029	<u>ケルーラ型油圧ダンプ 4.0ton</u>	1.550	供用日	10,200	15,810	
	♥室/出 パ゚トロール給油	65.000	L	150	9,750	
	運転手(特殊)					
	(不整地運搬車運転)	1.000	人	23,835	23,835	公 山米日
	合 計				49 395	算出数量 60.200 m3
					10,000	00.200 mo
	単 価		m3		821	
	* * * S単 - 14号 * * *					
	" Libra - Til bi > 4T/r biblitil accord		_		+	步A
	<u>パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]</u> パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]		B	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	標準川 ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード	F08063		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準パケット容量 山積0.8m3(平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	17,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.000	В	17,800	17,800	
	<u> </u>					算出数量
	合 計				17,800	1.000 各単位
	単 価				17,800	
	T 1941				17,000	
	*** CM 150 ***					
	* * * S 単 - 15号 * * *					步A
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩 A 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	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート・	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D2)		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	
				7X1X*51=3.0.0	EM. JEOMAL	
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	25,620	25,620	
	合 計				25 620	算出数量 1.000 人
	<u> </u>				25,620	1.000 入
	単 価				25,620	
	*** S単- 16号 ***					
						步A
	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	
	1) 労務コード	R01002		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)	基(D2)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		, ,		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DO 10	#+ T#- / 114. CD					
R01002	特殊作業員	1.000	人	22,680	22,680	
		1.000		22,000	22,000	 算出数量
	合 計				22,680	1.000 人
	単 価				22,680	
	*** S単- 17号 ***					15.
202445	普通作業員		ı		4 000 1	歩 A 当たり算出
JUZ 115	普迪作業員 普通作業員		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D2)		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	
				/木牧時間・0.0	四小.4烟0小以上	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	19,740	19,740	
	۸ •۱				40.740	算出数量
	合 計				19,740	1.000 人
	単 価				19,740	
					.2,0	
	*** S単- 18号 ***					
	- ・・・・・ 3半・10万				I	 中国四国農政局

コード		数量		単位	単価	全 超	備考
7-1	白			半世	平 1	金額	1110
000115	土木一般世話役			L		4 000 1	歩 A 当たり算出
302115	<u>工术一般也能役</u> 土木一般世話役				 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	工个一放巴祜仅				時間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
			1.000	人	25,620	25,620	
							算出数量
	合 計					25,620	1.000 人
	M /T					05.000	
	単 価					25,620	
	* * * S 単 - 19号 * * *						
							步A
S02115	普通作業員			人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)	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	
	# N7 /1- N/ P						
R01003	普通作業員		4 000	,			
			1.000	人	19,740	19,740	答山粉早
	合 計					10 740	算出数量 1.000 人
	日 引					19,740	1.000 🔨
	単 価					19,740	
	+ 184					13,740	
	*** S単- 20号 ***						
							步A
S02115	軽作業員			人		1.000 人	当たり算出
	軽作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01004			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D04004	±7 /h-24 =						
R01004	軽作業員		1.000	人	15,750	15,750	
			1.000		13,730	13,730	算出数量
	合 計					15 750	1.000 人
	н н					10,700	1.000 /
	単 価					15,750	
						,	
	*** S単- 21号 ***						
							步A
	交通誘導警備員B			人			当たり算出
	交通誘導警備員 B				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4) WZF = 1°	201000			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート・	R01032			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D2)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員 B						
	ᄉᄰᄢᆧᆿᆐᆽᅥ		1.000	人	12,075	12,075	
				^	12,070	12,070	算出数量
	合 計					12,075	1.000 人
						, , ,	
	単 価					12,075	
	* * * S 単 - 22号 * * *						IF A
000440	丰土机11./14.11.0.0.0.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.			h -		4 000 524	歩A 火たい管山
ა02116	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)			ha	時間的生物・かり	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ),,				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	
	はさ取り戻し(表工はさ), , 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間耐約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)貝M区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域員材(Pコート) P97000			家当開止:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(ド) 3)地区資材単価コード(J)	1 01 000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区員物半1111コード (S) 4)施設機械資材単価コード (K)				WEIZERIED . O . O	~= トレ・ーユセヨロトレック工	
	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)						
2.000	はぎ取り戻し(表土はぎ)		1.000	ha	973,328	973,328	
					370,020	370,020	算出数量
	合 計					973,328	1.000 各単位
							·
	単 価					973,328	<u> </u>
							中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	ם יטי			+111	— + іщ	717 118	m 5
	districts of W and a district						
	* * * S 単 - 23号 * * *						步 A
S02116	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)			ha		1.000 各単位	-
	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地),,				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)	P97001			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)				 	远水.750水水工	
P97001	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)						
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地)		1.000	ha	1,060,481	1,060,481	Andrea La Maria
	合 計					1 060 481	算出数量 1.000 各単位
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —					1,000,401	1.000 百年位
	単 価					1,060,481	
	* * * S 単 - 24号 * * *						
	3+ 249						步A
S02116	基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)			ha		1.000 各単位	-
	基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 寅 M 区分 2) 地域資材単価コード(P)	地球質材(Pコート) P97002			蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帝補止: なし 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)						
P97002	基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)		4 000		0.004.007	0.004.007	
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地		1.000	ha	2,094,087	2,094,087	算出数量
	合 計					2,094,087	升山妖皇 1.000 各単位
	単 価					2,094,087	
	*** S単- 25号 ***						
							步 A
S02116	筆外運土			m3	n+ 88+6 #:146 - 4-1	1.000 各単位	当たり算出
	筆外運土 基盤土(80m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	
	<u> </u>	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)	P97003			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) 筆外運士						
I	≢水建工 基盤土(80m以下)		1.000	m3	883	883	
							算出数量
	合 計					883	1.000 各単位
	¥					000	
	単 価					883	
	* * * S 単 - 26号 * * *						
\$02116	筆外運土			m3		1.000 各単位	歩A 当たけ管出
002110	筆外運士 筆外運士				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	基盤土 (180m以下),,				夜間制約作業時間:0.0		
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)	P97004			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	筆外運土						
	基盤土 (180m以下)		1.000	m3	1,099	1,099	
	A +1						算出数量
	合 計					1,099	1.000 各単位
	単 価					1,099	
						,	
	*** S単- 27号 ***						
	2+ · 415						步 A
S02116	筆外運土			m3		1.000 各単位	-
	筆外運土				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	仮置土(180m以下),,	地域姿状 / D コーパン			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) P97005			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)地域負材単価コード(F) 3)地区資材単価コード(J)	1 31 003			秦本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	1
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P97005	筆外運土						
	<u>仮置土(180m以下)</u>		1.000	m3	1,099	1,099	

コード		数量		単位	単 価	金額	備考
							算出数量
	合 計					1,099	1.000 各単位
	単 価					1,099	
			-				
	* * * S 単 - 28号 * * *						
	3 = 20 5						步A
S02116	筆外運土			m3		1.000 各単位	
	事外運土 第外運土				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	仮置土(310m以下),,				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)	P97006			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	
	<u>4)施設機械資材単価コード(K)</u> 筆外運土						
	軍が建工 仮置土(310m以下)	1	1.000	m3	1,369	1,369	
	MET (MAINE)	'	1.000	1110	1,000	1,000	算出数量
	合 計					1,369	1.000 各単位
						,	
	単 価					1,369	
	* * * S 単 - 29号 * * *						
	୬ 주 - 43년 ·····		+				步A
S02116	筆內運土			m3		1.000 各単位	
	章内運工 筆内運土				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.0 / #14
	基盤土(80m以下),,				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)	P97007			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)						
	筆内運土		1.000		883	000	
	基盤土(80m以下)		1.000	m3	003	883	算出数量
	合 計					883	1.000 各単位
	単 価					883	
	*** CM 000 ***						
	*** S単- 30号 ***						步 A
\$02116	筆内運土			m3		1.000 各単位	
	筆內運工 筆內運工					制約作業時間:0.0	コたり昇山
	基盤土(180m以下),,				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)	P97008			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)						
	筆内運土		1.000	•	1,099	1,099	
	基盤土(180m以下)		1.000	m3	1,099	1,099	算出数量
	合 計					1.099	异山奴里 1.000 各単位
						, , , ,	
	単 価					1,099	
	*** S単- 31号 ***						
	<u>∨</u> ∓ ∨'¬						步A
S02116	筆内運土			m3		1.000 各単位	1 *
	= 1 				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	表土 (80m以下),,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)	\top		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P97009			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) 筆内運土		-				
	≢內連工 表土(80m以下)	1	1.000	m3	883	883	
		'			000	000	算出数量
	合 計					883	1.000 各単位
			T				
	単 価					883	
			-				
	* * * S 単 - 32号 * * *						
	· •						步A
	筆内運土			m3		1.000 各単位	当たり算出
	筆内運土		T		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	表土(180m以下),,	10.14.777.4.4.6.=			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)	P97010			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	 中国四国農政局

- 1	A7 16	** =		124 /A	₩ / =	A 64	/# +×
コード	名 称 3)地区資材単価コード(J)	数量		単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	備考
	3)地区貝材単価コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				沐仪時间:0.0	週休:4週8休以上	
	等内運土 第内運土						
	表土(180m以下)		1.000	m3	1,099	1.099	
	**************************************		1.000		1,000	1,000	算出数量
	合 計					1.099	1.000 各単位
						.,,,,,,	
	単 価					1,099	
	*** S単- 33号 ***						
							步A
S02116	筆内運土			m3		1.000 各単位	当たり算出
	筆内運土				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	作土(80m以下),,				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)	P97011			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	週休.4週0休以上	
	<u> </u>						
F9/011	章内建工 作土(80m以下)		1.000	m3	883	883	
	 		1.000	1110	003	003	算出数量
	合 計					883	1.000 各単位
	H H1					330	474
	単 価					883	
	1 1753						
	*** S単- 34号 ***						
							步A
S02116	筆内運土			m3		1.000 各単位	当たり算出
	筆内運土				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	作土(180m以下),,				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)	P97012			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)						
	筆内運土		4 000		4 000	4 000	
	作土 (180m以下)		1.000	m3	1,099	1,099	省山粉 早
	合 計					1 000	算出数量 1.000 各単位
	<u> </u>					1,099	1.000 召平位
	単 価					1,099	
	+ іщ					1,000	
	*** S単- 35号 ***						
							步A
S02116	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)			ha		1.000 各単位	当たり算出
	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm,,				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)	P97013			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)						
r9/013	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)		4 000		4 000 40-	4 000 40=	
	はぎ取り戻し (作土はぎ+戻し) t=15cm		1.000	ha	1,389,107	1,389,107	算出数量
	Δ ±1					1 200 407	
	合 計				+	1,389,107	1.000 各単位
	単 価					1,389,107	
	半					1,308,107	
	*** S単- 36号 ***						
	_ ,						步A
S02116	作土整地(標準区画0.3ha以上)			ha		1.000 各単位	1 *
	作土整地(標準区画0.3ha以上)			_	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	•				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P97014			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)						
P97014	作土整地(標準区画0.3ha以上)		ا ا				
			1.000	ha	628,213	628,213	AT.11.184 -
							算出数量
	合 計					628,213	1.000 各単位
	W /#					222 21-	
	単 価				-	628,213	
					-		
	* * * * S 畄 - 27早 * * *						
	*** S単- 37号 ***						- - - - -
S02116				ha		1.000 各単位	歩A 当たり算出

	k7 11:		*** =		光수	₩ /≖		/# **
コード	名 称	<u>n</u>	数量		単位	単価	金額	備考
	耕起					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	石礫・雑物除去含む,,		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)		P97015			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)							
97015				1.000		490,000	490,000	
	石礫・雑物除去含む			1.000	ha	490,000	490,000	算出数量
		±1					400 000	
	<u> </u>	計					490,000	1.000 各単位
	224	/ =					400,000	
		価					490,000	
	*** S単- 38号 ***	+						
	7 7 4 7 5 4 - 30 5 7 7 7							步A
2116	 鉄筋コンクリートペンチフリューム用蓋				枚		1.000 各単位	
	鉄筋コンクリートへ・ンチフリューム用蓋		+		13	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	T-14 500用 長500,,					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)		地域負物(F コード) P96062			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 地域負材単価コード(ア)		P90002			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	-,					/木仪时间.0.0	週怀.4週0杯以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートベンチフリューム用蓋		+					
				1.000	+1-	3,140	3,140	
	T-14 500用 長500		+	1.000	枚	3,140	3,140	管山粉 星
	_						2 140	算出数量 1.000 各単位
	<u></u>	計	+			 	3,140	1.000 合甲12
	224	価					2 440	
	単	_1Щ	+				3,140	
			+					
	*** cm	+						
	* * * S 単 - 39号 * * *		+					± ∧
	ロ茶サンギックラ				/ET		4 000 5 20 11	步A
)2116	田面排水ボックス				個	D+ 8855 #1/6 +> 1	1.000 各単位	当たり昇出
	田面排水ボックス					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H0.6×B0.34(硬質塩ビ調節板付),	1 1	111.1437744 (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)		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)							
	田面排水ボックス							
	H0.6×B0.34(硬質塩ビ調節板付)			1.000	個	8,920	8,920	
								算出数量
	合	計					8,920	1.000 各単位
		_						
	単	1曲					8,920	
			+					
	*** S単- 40号 ***	*				-		
								步A
2116	植生シート				m²		1.000 各単位	当たり算出
	植生シート					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	センチピードグラス(材工共),,							
	1) 20 H E 1)		111.142.772.4.1			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)		地域資材(Pコード) P96097			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(P) 3)地区資材単価コード(J)					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) 4)施設機械資材単価コード(K)					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(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) 植生シート			4 000	.2	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)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	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	公山平 □
	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) 植生シート センチピードグラス(材工共)			1.000	m²	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	算出数量
	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) 植生シート			1.000	m²	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	算出数量 1.000 各単位
	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) 植生シート センチピードグラス(材工共)	計		1.000	m²	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 1,230	
	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) 植生シート センチピードグラス(材工共)			1.000	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)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) 植生シート センチピードグラス(材工共)	計		1.000	m²	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 1,230	
	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) 植生シート センチピードグラス(材工共)	計		1.000	m²	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 1,230	
	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) 植生シート センチピードグラス(材工共) 合	計 価		1.000	m²	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 1,230	
	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) 植生シート センチピードグラス(材工共)	計 価		1.000	m	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 1,230	1.000 各単位
6097	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) 植生シート センチピードグラス(材工共) 合 単	計 価		1.000		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 1,230 1,230	1.000 各単位 歩A
6097	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) 植生シート センチピードグラス(材工共) 合 単 *** S単-41号 ***	計 価		1.000	m [*]	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 1,230 1,230 1,230	1.000 各単位 歩A
6097	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) 植生シート センチピードグラス(材工共) 合 単 *** S単-41号 *** 軽油 軽油	計 価		1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,230 時間的制約:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,230 1,230 1,230 1,230	1.000 各単位 歩A
6097	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) 植生シート センチピードグラス(材工共) 合 単 *** S単-41号 *** 軽油 軽油 パ・h-ル給油,,	計 価	P96097	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,230 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,230 1,230 1,230 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
6097	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) 植生シート センチピードグラス(材工共) 合 単 *** S単-41号 *** 軽油 軽油 ドロール給油,, 1)資材区分	計 価	中96097	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,230 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 週休:4週8休以上 1,230 1,230 1,230 1,230 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
22116	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) 植生シート センチピードグラス(材工共) 合 単 *** S単-41号 *** 軽油 軽油 パ・旧-ル給油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	計 価	P96097	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,230 1,230 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 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 を単補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2116	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) 植生シート センチピードグラス(材工共) 合 単 *** S単-41号 *** 軽油 軽油 パーロール給油,, 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)	計 価	中96097	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,230 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 週休:4週8休以上 1,230 1,230 1,230 1,230 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	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) 植生シート センチピードグラス(材工共) 合 単 *** S単・41号 *** 軽油 軽油 バール給油,, 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)	計 価	中96097	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,230 1,230 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 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 を単補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2116	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) 植生シート センチピードグラス(材工共) 合 単 *** S単-41号 *** 軽油 軽油 バール給油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油	計 価	中96097		L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,230 1,230 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 2,1,230 1,230 単純作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
2116	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) 植生シート センチピードグラス(材工共) 合 単 *** S単・41号 *** 軽油 軽油 バール給油,, 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)	計 価	中96097	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,230 1,230 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 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 を単補正: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
12116	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) 植生シートセンチピードグラス(材工共) 合 単 *** S単-41号 *** 軽油 軽油 ・ いいにはは、 いいでは、	計 価 *	中96097		L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,230 1,230 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 2,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230	歩A 当たり算出 算出数量
12116	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) 植生シートセンチピードグラス(材工共) 合 単 *** S単-41号 *** 軽油 軽油 ・	計 価	中96097		L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,230 1,230 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 2,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230	1.000 各単位 歩A 当たり算出
12116	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) 植生シート センチピードグラス(材工共) 合 単 *** S単-41号 *** 軽油 軽油 パ・旧ール給油,, 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) 軽油 パ・ロール給油 パ・ロール給油 パ・ロール給油	計 価 *	中96097		L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,230 1,230 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 2,30 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230	歩A 当たり算出 算出数量
2116	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) 植生シート センチピードグラス(材工共) 合 単 *** S単-41号 *** 軽油 軽油 パ・旧ール給油,, 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) 軽油 パ・ロール給油 パ・ロール給油 パ・ロール給油	計 価 *	中96097		L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,230 1,230 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 2,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230 1,230	歩A 当たり算出 算出数量

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
] = I·	山			半世	半 叫	並 誤	
	* * * S 単 - 42号 * * *						
							步A
S02116	コンクリート積ブロック			個		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート積ブロック				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	A種 控35cm,,				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)	P15013			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	
D45040	4)施設機械資材単価コード(K)						
P 150 13	コンクリート積プロック A種 控35cm		1.000	個	570	570	
	A作業 行立のCIII		1.000	ᄜ	370	370	算出数量
	合 計					570	1.000 各単位
	H HI					0.0	1.000 日平區
	単 価					570	
	*** S単- 43号 ***						
							步A
S02116	鉄筋コンクリートベンチフリューム			m		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートベンチフリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-250,,				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)	P97016			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) 鉄筋コンクリートベンチフリューム						
	鉄肋コングリートペンナブリューム BF-250		1.000	m	9,288	9,288	
	DF-230		1.000		9,200	9,200	算出数量
	合 計					9 288	1.000 各単位
	H N					3,200	日十世
	単 価					9,288	
	1 15					0,230	
	*** S単- 44号 ***						
							步A
S02116	鉄筋コンクリート大型フリューム			m		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリート大型フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0F-500*500(用水用),,				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	
	2)地域資材単価コード(P)	P97017			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) 鉄筋コンクリート大型フリューム						
P97017	鉄筋コンケリード人型フリューム OF-500*500(用水用)		1.000	m	23,699	23,699	
	01-300 300 (MAM)		1.000	- '''	25,099	25,099	算出数量
	合 計					23 699	1.000 各単位
	H HI					20,000	1.000 日十座
	単 価					23,699	
	1 15						
	* * * S 単 - 45号 * * *						
							步A
S02116	鉄筋コンクリート大型フリューム			m		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリート大型フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	OF-1300*700 (浮力対応型、ウィープホール 50*2付),,	Int t-152m L 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)	P97018			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	
D07010	4)施設機械資材単価コード(K)						
P9/018	鉄筋コンクリート大型フリューム 05-1300*700(浮力対応型、ガペプ* *= 、50*2付)		1.000	m	E0 240	E0 240	
	OF-1300*700(浮力対応型、ウィープホール 50*2付)		1.000	m	58,349	58,349	算出数量
	合 計					58 3/10	算山数里 1.000 各単位
	H HI					30,043	u+m
	単 価					58,349	
	* * * S 単 - 46号 * * *						
			T	_			步A
S02116	鉄筋コンクリート大型フリューム			m		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリート大型フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	OF-2000*900(浮力対応型、ウィープホール 50*2付),,				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)	P97019			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)						
r9/019	鉄筋コンクリート大型フリューム		1.000	~	86,699	86,699	
	OF-2000*900(浮力対応型、ウィープホール 50*2付)		1.000	m	80,099	86,699	算出数量
	合 計					86 600	昇山致重 1.000 各単位
		1				00,033	中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	□ 10 ¹			+111	— іщ	717 118	m 5
	単 価					86,699	
	* * * S 単 - 47号 * * *						
							步A
	ボックスカルバート			m		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート T-25 B2000*H900*L2000(RC),,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P97020			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) ボックスカルバート						
	T-25 B2000*H900*L2000(RC)		1.000	m	234,235	234,235	
							算出数量
	合 計					234,235	1.000 各単位
	単 価					234,235	
	——————————————————————————————————————					201,200	
	* * * S単 - 48号 * * *						
	* * * * 5 単 - 48号 * * *						步A
S02116	ベンチフリューム暗渠			m		1.000 各単位	1 *
	ベンチフリューム暗渠				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	T-14 250 (C0蓋含む),,	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地球質材(Pコート) P97021			蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	. 0. 02.			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)						
	ベンチフリューム暗渠		4 000		00 404	00.404	
	T-14 250 (CO蓋含む)		1.000	m	20,184	20,184	算出数量
	合 計					20,184	1.000 各単位
	単 価					20,184	
	*** S単- 49号 ***						
000116	R 曲工			箇所		1.000 各単位	歩A 火たい管山
S02116	屈曲工					制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	OF-500*500 15 ° 917° , ,				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)	P97022			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)				// (X = 1 L) . U . U	EW. JEOWAL	
P97022							
	0F-500*500 15 ° \$17°		1.000	箇所	12,062	12,062	祭山 巻目
	合 計					12.062	算出数量 1.000 各単位
	H HI					,,,,,	11000 日十旦
	単 価					12,062	
			+				
	*** S単- 50号 ***						
0001:-				**			步A
S02116	屈曲工 屈曲工			箇所	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	居曲工 0F-2000*900 30° タイプ,,				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)	P97023			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P97023	· · ·						
	0F-2000*900 30 ° ፇ イፓ°		1.000	箇所	64,746	64,746	
	合 計					64 740	算出数量 1.000 各単位
	<u> </u>					04,740	1.000 召单位
	単 価					64,746	
	*** S単- 51号 ***						
	. · · ·						步A
S02116	コンクリート二次製品小運搬			ton	n+0046#144	1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート二次製品小運搬 50m以下,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	50m以下,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間耐剂作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P97024			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>

コード		数量		単位	単価	金額	備考
	コンクリート二次製品小運搬	双 里		丰田	<u> </u>	並は	M 5
	50m以下		1.000	ton	3,203	3,203	
					5,=0	0,=00	算出数量
	合 計					3,203	1.000 各単位
	単 価					3,203	
	* * * S 単 - 52号 * * *						
	<u> </u>						步A
S02116	コンクリート二次製品小運搬			ton		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート二次製品小運搬				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	100m未満,,				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)	P97025			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) コンクリート二次製品小運搬						
	コングリード <u>一</u> 人袋叩小座城 100m未満		1.000	ton	3,325	3,325	
	TOOTII/八间		1.000	ton	0,020	0,020	算出数量
	合 計					3.325	1.000 各単位
						5,520	<u> </u>
	単 価					3,325	
Ī			7				
	*** S単- 53号 ***						
2001:-			7				步A
502116	コンクリート二次製品小運搬			ton	味明的生145 · +> !	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	コンクリート二次製品小運搬				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150m未満,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	7)負初区ガ 2)地域資材単価コード(P)	P97026			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 07 020			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)					2,111 ,22,111,7,2	
	コンクリート二次製品小運搬						
	150m未満		1.000	ton	3,499	3,499	
							算出数量
	合 計					3,499	1.000 各単位
	単 価					3,499	
	· · · · ·					,	
	*** 5単-54号 ***						
							步A
	鉄筋コンクリート大型フリューム分水工			個		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリート大型フリューム分水工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	500*500 長1.0m,,	1111+201+ (D = 1))			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P96075			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(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96075			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)				/// X # 1 D . U . U	是你.+是on以上	
	鉄筋コンクリート大型フリューム分水工						
	500*500 長1.0m		1.000	個	23,700	23,700	
	A *I					00.700	算出数量
	合 計					23,700	1.000 各単位
	単 価					23,700	
	. 104						
						ı	
	* * * S 単 - 55号 * * *						
	*** S単- 55号 ***						步 A
S02116				m²		1.000 各単位	
					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	堰板 堰板 ラワン材t12,,				夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	堰板 堰板 ラワン材t12,, 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	堰板 堰板 ラワン材t12,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96019			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	
	堰板 堰板 ラワン材t12,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
P96019	堰板 堰板 ラワン材t12,, 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) 堰板				夜間制約作業時間: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	
P96019	堰板 堰板 ラワン材t12., 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		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
P96019	堰板 堰板 ラワン材t12,, 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) 堰板 ラワン材t12		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
P96019	堰板 堰板 ラワン材t12,, 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) 堰板		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
P96019	堰板 堰板 ラワン材t12,, 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) 堰板 ラワン材t12		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
P96019	堰板 堰板 ラワン材t12,, 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) 堰板 ラワン材t12		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
P96019	堰板 堰板		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
P96019	堰板 堰板 ラワン材t12,, 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) 堰板 ラワン材t12		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 算出数量 1.000 各単位
P96019	堰板 堰板		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 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96019	堰板 堰板 ラワン材t12,, 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) 堰板 ラワン材t12 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 1,395 1,395 1,395	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A

	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
コード	1)資材区分	地域資材(Pコード)	- +	半世	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	14 5
	7) 負わ 色ガ 2) 地域資材単価コード(P)	P96076			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(F)	F90070			 	週休:4週8休以上	
	3)地区負物半両コード(3) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木1文中引目.0.0	旭怀.4旭0杯以上	
	<u>4) 応設機械員材半1回コート(ト)</u> 鋼製グレーチング						
	調袋フレーテング 桝蓋T - 6 600×600用(ポルト固定式)		1.000	組	35.950	35,950	
	丹益 -0 000		1.000	#H	33,330	33,330	算出数量
	合 計					35 050	1.000 各単位
						33,330	1.000 召毕位
	単 価					25 050	
						35,950	
	*** S単- 57号 ***						
-	^^^ 5甲- 5/亏 ^^^						歩A
00440	ポックスカルパー			個		1.000 各単位	-
	ボックスカルバート ボックスカルバート			ゅ	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	ホックスカルバート 内幅1.5m内高0.8m長0.63m T-25(RC),,				夜間制約作業時間:0.0		
	7)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)	P96082			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(F) 3)地区資材単価コード(J)	F90062			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					/木仪时间.0.0	週怀.4週0怀以上	
	4)施設機械資材単価コード (K) ボックスカルバート						
			1 000	/⊞	100,000	100,000	
-	内幅1.5m内高0.8m長0.63m T-25(RC)		1.000	個	126,000	126,000	当
	A +1					400.000	算出数量
\rightarrow	合 計					126,000	1.000 各単位
	ъц / ш					400.000	
\rightarrow	単 価					126,000	
	444 6W						
	* * * S 単 - 58号 * * *						
				_			步 A
	ボックスカルバート			個	-+	1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	内幅1.5m内高0.8m長1.32/0.74m T-25(RC),,				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)	P96004			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)						
	ボックスカルバート						
	内幅1.5m内高0.8m長1.32/0.74m T-25(RC)		1.000	個	209,000	209,000	
							算出数量
	合 計					209,000	1.000 各単位
	単 価					209,000	
	* * * S 単 - 59号 * * *						
							步A
	ボックスカルバート			個		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	内幅1.5m内高0.8m長2.0m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96083			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)						
	ボックスカルバート			_			
	内幅1.5m内高0.8m長2.0m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m		1.000	個	206,000	206,000	
			T				算出数量
					I .	206,000	1.000 各単位
	合 計						
	合 計						
	合計 単価					206,000	
						206,000	
						206,000	
	単価					206,000	
						206,000	
	単 価 *** S単- 60号 ***						歩A
)2116	単 価 *** S単- 60号 ***			m3		206,000	
	単 価 *** S単- 60号 ***			m3	時間的制約:なし		
	単 価 *** S単- 60号 *** 山土砂			m3	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	
	単 価 *** S単- 60号 *** 山土砂	地区資材(Jコード)		m3		1.000 各単位制約作業時間:0.0	
	単 価 *** S単- 60号 *** 山土砂 山土砂			m3	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	単 価 *** S単-60号 *** 山土砂 山土砂	地区資材 (J コード) J03206		m3	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	
	単 価 *** S単-60号 *** 山土砂 山土砂 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 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	
	単 価 *** S単-60号 *** 山土砂 山土砂 山土砂 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)			m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 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	
	単 価 *** S単-60号 *** 山土砂 山土砂 山土砂 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	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 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	
	単 価 *** S単-60号 *** 山土砂 山土砂 山土砂 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		夜間制約作業時間: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	
	単 価 *** S単-60号 *** 山土砂 山土砂 山土砂 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		夜間制約作業時間: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	当たり算出
	単 価 *** S単-60号 *** 山土砂 山土砂 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) 山土砂		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	当たり算出
	単 価 *** S単-60号 *** 山土砂 山土砂 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) 山土砂		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	当たり算出
	単 価 *** S単-60号 *** 山土砂 山土砂 山土砂 3)地区資材単価コード(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) 山土砂 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	当たり算出
	単 価 *** S単-60号 *** 山土砂 山土砂 山土砂 3)地区資材単価コード(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) 山土砂 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	当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	H 197	X =			— три	312 14%	步A
	軟質塩化ビニルシート			m²		1.000 各単位	当たり算出
	軟質塩化ビニルシート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	t0.5mm,,				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)	P96089			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)地区質物半両コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木1文4寸 町.0.0	週外.4週0外以上	
	軟質塩化ビニルシート						
	t0.5mm		1.000	m²	535	535	
							算出数量
						535	1.000 各単位
	単 価					535	
	T 1M					000	
	*** S単- 62号 ***						歩A
S02116	コンクリート用砕石			m3		 1.000 各単位	-
002110	コンクリート用砕石			1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	3/C 7#H
	,40 ~ 5mm,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地区資材(Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	J03005			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート用砕石						
303003	コングリード用幹石 40~5mm		1.000	m3	3,650	3,650	
					3,330	2,230	算出数量
	合 計					3,650	1.000 各単位
	7TF /TE					2 252	
	単 価					3,650	
	*** S単- 63号 ***						
0001:-	n7 11 1 7÷ 1 → 1			,			步A
SU2116	吸出し防止マット			m²	時間的制約・おり	1.000 各単位	ョたリ算出
	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,				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>マン繊維系 厚10IIIII /kg1/5cIII,,</u> 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜间前約1F乗時间.0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P26101			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)						
P26101	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm		1.000	m²	585	585	
	V / RMAHA 7 17 10 IIIII / NG I / DUIII		1.000	111	305	365	算出数量
	合 計					585	1.000 各単位
	単 価					585	
	* * * S 単 - 64号 * * *						
	10 + 1						步A
S02116				本	味明的4145 · +> !	1.000 各単位	当たり算出
	松丸太 長1.2m 末口12cm(先端加工費有、皮むき料なし),,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	P96008			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)						
P96008	松丸太 長1.2m 末口12cm(先端加工費有、皮むき料なし)		1.000	本	1,080	1,080	
	以・・・・・ 小日(25111/15211/14111月月、以びこ付はひ)		1.000	平	1,000	1,000	算出数量
	合 計					1,080	1.000 各単位
	単 価					1,080	
	*** S単- 65号 ***						
							步A
S02116	作付面積測量 作付面積測量			ha	味明的4145 · +> !	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96002	作付面積測量		1.000	ha	95,848	95,848	
			1.000	na	90,648	90,048	算出数量
<u> </u>	合 計					95,848	1.000 各単位
	単 価				<u> </u>	95,848	
							中国四国農政局

1.00	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
### 100 전	- 1	1 2 170	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- 平位	<u>+</u> щ	並 誤	/m -5
2027-12 「日本の日本 1.00							
### 100 전							
2012 2022年 1000 2015年 1000 2015年	<u>*** S単-66号 ***</u>						
### 2005년 ### 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	\$02123	建设应材		m3		1 000 冬単位	
1990年8月4日 - ド P3005				1110	時間的制約:なし		<u> </u>
対対技術 対対対対							
対象の人力							
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		•					
無理		3) 羊 (画 0) / (/)	011		/木1文中引出 . U . U	過水.4週0水以上	
	P96005	建設廃材					
		無筋コンクリート廃材	1.000	m3	2,938	2,938	
**** 5単・6月 **** **		수 화				2 038	
### S型 - 67日 **** 2012년 2028년 10 1,000 중에 설심 의 기를 보는 10 1						2,900	1.000 百半位
### 1.000 高級の		単 価				2,938	
202122 国銀原材							
### 1.000 高級の							
### 1.000 高級の		*** 5単- 67号 ***					
情報が制造になり 対抗性 对抗性	<u> </u>					步A	
無数コンクリー上級材 200000	S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
1 対象情報推信							
2 資材限別			Pagang				
30年後の人力 1.000							
対象コンクリート							
対象コンクリート							
第一次数量 1,000 自単位 1,000 自型位 1,000			1 000		2 425	2 425	
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #			1.000	m3	3,125	3,125	算出数量
# * * * S 単 . 68号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		合 計				3,125	
**** 5単・68号 *** 1.000 音単位 2.09 2.0							
502123 建設原材		単				3,125	
502123 建設原材							
502123 建設原材							
2012 2015		* * * S 単 - 68号 * * *					
建設原材		79.40				+	
アスファルトコンクリート度材 投商制的作業時間 0.0 を期待になし 新本能が開き。0 対象権能になし 新本能が開き。0 対象性になし 新本能が開き。0 対象性になし 新本能が開き。0 対象性が関係。0 対象を対象性が関係。0 対象性が関係。0 対象性が関係。0 対象性が関係。0 対象性が関係。0 対象性が関係。0 対象性が関係。0 対象性が関係。0 対象性が関係。0 対象性が関係。0 対象性対象性が関係。0 対象性対象性が関係。0 対象性対象性が対象性が関係。0 対象性対象性が対象性が関係。0 対象性対象性が対象性が関係。0 対象性対象性が関係。0 対象性対象性が対象性が関係。0 対象性対象性が対象性が関係。0 対象性対象性が対象性が対象性が対象性が対象性が対象性が対象性が対象性が対象性が対				m3	時間的制約・おし		当たり算出
1)地域財料信							
3 単値の入力 四円 深夜時間:0.0 選体: 4週8件以上 日本			P96007				
P96007							
フスファルトコンクリート廃材		3)単価の人刀	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
フスファルトコンクリート廃材	P96007	建设度材					
会計 2,938 1.000 各単位 2,938 1.000 各単位 2,938 1.000 各単位 2,938 1.000 各単位 2,938		アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	2,938	2,938	
# 値 2,938							
*** 5単・69号 *** *** 5単・69号 *** *** 5単・69号 *** *** 5単・69号 *** *** 5単・69号 *** *** 5単・69号 *** *** 5単・69号 *** *** 5単・69号 *** *** 5単・69号 *** *** 5単・70号 *** *** 5型・70号 ** *** 5型・70号 *** ***		合 計				2,938	1.000 各単位
*** 5単・69号 *** *** 5単・69号 *** *** 5単・69号 *** *** 5単・69号 *** *** 5単・69号 *** *** 5単・69号 *** *** 5単・69号 *** *** 5単・69号 *** *** 5単・69号 *** *** 5単・70号 *** *** 5型・70号 ** *** 5型・70号 *** ***		単 価				2.938	
数型設施材						2,000	
数型設施材							
数点 数点 数点 数点 数点 数点 数点 数点		distriction of Williams I and the					
202123 建設廃材 m3							# A
建設廃材	S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	-
1)地域資材単価コード 2)資材規格		建設廃材					
2)資材規格 廃プラスチック 基本給時間:8.0 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 P96037 建設廃材 廃プラスチック 1.000 m3 7,500 7,500 単価 7,500 7,500 1.000 各単位 **** S単-70号 **** *** *** *** *** S02123 建設廃材 木くず処分 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 老期補正:なし 母期補正:なし 母期補正:なし 2)資材規格 無公計画:なし 基本給時間:8.0 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							
3)単価の入力 0円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		/ = *** *** * ***					
P96037 建設廃材 1.000 m3							
廃プラスチック 1.000 m3 7,500 7,500 合計 7,500 第出数量 1,000 各単位 **** S単-70号 *** 7,500 S02123 建設廃材 建設廃材 木くず処分 m3 1.000 各単位 当たり算出 1)地域資材単価コード 2)資材規格 P96038 木くず処分 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 0円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		,					
会計							
会計 7,500 1.000 各単位 単価 7,500 **** S単-70号 **** *** S02123 建設廃材 *** *** 建設廃材 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)地域資材単価コード 2)資材規格 P96038 未くず処分 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0 3)単価の入力 0円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		廃プラスチック	1.000	m3	7,500	7,500	答山粉星
第2123 建設廃材 m3 1.000 各単位 建設廃材 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 本くず処分 で間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)地域資材単価コード 2)資材規格 P96038 素雪補正:なし 基本給時間:8.0 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		숨 計				7 500	
*** S単-70号 *** S02123 建設廃材 定設廃材 定設廃材 がA 1.000 各単位 当たり算出 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし を開補正:なし のでは、ないのでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、		— н				7,000	н
BO2123 建設廃材		単 価				7,500	
BO2123 建設廃材							
BO2123 建設廃材							
S02123 建設廃材 m3 1.000 各単位 当たり算出 建設廃材 木くず処分 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)地域資材単価コード 2)資材規格 P96038 木くず処分 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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		* * * S 単 - 70号 * * *					
建設廃材 木くず処分 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)地域資材単価コード 2)資材規格 P96038 木くず処分 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 辺前時間:0.0 3)単価の入力 0円 深夜時間:0.0 P96038 建設廃材							-
木くず処分 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)地域資材単価コード P96038 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)資材規格 木くず処分 基本給時間:8.0 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				m3	1 日日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		当たり算出
1)地域資材単価コード P96038 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)資材規格 木くず処分 基本給時間:8.0 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 P96038 建設廃材							
2)資材規格 木くず処分 基本給時間:8.0 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 P96038 建設廃材			P96038				
P96038 建設廃材		2)資材規格	木くず処分		基本給時間:8.0	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	
	bdeu38	建铅磨材					
			1,000	m3	4.125	4.125	

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
							算出数量
	<u>슴</u> 計					4,125	1.000 各単位
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					4,125	
	半 144					4,125	
	* * * S 単 - 71号 * * *						
0404	`물차크 / #±과 \					4 000 1	步A 米大口等山
	<u>運転手(特殊)</u> 運転手(特殊)			人	時間的制約:なし	1.000 入 制約作業時間:0.0	当たり算出
	连和子(1974)				夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転労務区分	運転手(特殊)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D2)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1021	運転手(特殊)						
1021	连和子(1寸7本)		1.000	人	23,835	23,835	
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,,,	算出数量
	合 計					23,835	1.000 人
	単 価			人		23,835	
	*** S単- 72号 ***						
							步A
2711	【コンクリートブ・ロック積工】			m²	D土目目から生まがた。また!		当たり算出
	【 コンクリートプロック積工】 練積(裏込コンなし),無し.昼間施工,,0.18-8-25(高炉B),なし				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>練ု(((長) 1 (は) , 無 0 , 昼 () 加工 , , 0 , 18-8-25 () 局が 6) , な 0</u> 1)施工区分	練積(裏込コンなし)			夜间耐約15業時间:0.0 豪雪補正:なし	受期補正:なし	
	2)時間的制約	無し			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)昼夜施工区分	昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)裏込コンクリート厚	0					
	6)生コングリート規格	18-8-25 (高炉B)					
	7)単価 0 円区分(胴込材)空積の時入力 コンクリートブロック積工	なし					
	制約無の機労の昼間		1.000	m²	12,310	12,310	
	生コンクリート(高炉B)				ĺ	,	
	18-8-25(高炉B)		0.210	m3	14,400	3,024	
	A +1					45.004	算出数量
	合 計					15,334	1.000 m²
	単 価			m²		15,334	
						10,001	
	de de de la COM - FOTT - de de de						
	* * * S 単 - 73号 * * *						步A
2721	【構造物取壊し】			m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】			0	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / / /
	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 4)施工区分	機械 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)低騒音・低振動対策	する					
3501	構造物とりこわし工無筋構造物						
	制約無機械機労 昼間		1.000	m3	9,928	9,928	谷山半日
	合 計					0.000	算出数量 1.000 m3
	口 副					9,928	1.000 1113
	単 価			m3		9,928	
						, -	
	* * * C 笛 _ 71 2 * * *						步A
	* * * S 単 - 74号 * * *				I .	1 000 m3	当たり算出
2721	*** S単 - 74号 *** 【構造物取壊し】			m3		1.000 113	
2721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋.制約無,機械,昼間施工,する			m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する 1)作業区分	有筋		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	
	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)制約状況	制約無		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分	制約無機械		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	
	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)制約状況	制約無		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋、制約無、機械、昼間施工、する 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分	制約無機械 昼間施工		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋.制約無,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約無機械 昼間施工			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	
	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋.制約無,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	制約無機械 昼間施工	1.000	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	
	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	制約無 機械 昼間施工	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
	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋.制約無,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約無 機械 昼間施工	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 m3
	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	制約無 機械 昼間施工	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	

コード	名 称	数量	$\overline{}$	単位	単価	金額	備考
	F 17	~ _				- HA	118 3
	* * * S 単 - 75号 * * *						
S03701	【鉄筋工】			ton		1 000 ton	歩A 当たり算出
303701	【鉄筋工】				 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	SD295,D13,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し).				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)規格区分	SD295	-		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13			/木1文1号 町.0.0	週水.4週0水以上	
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満	\longrightarrow				
	5)時間的制約	- 無し					
	<u>6)夜間作業</u> 7)構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼						
	SD295 D13 ウナダケ (内几 特別) 上 内		1.030	ton	106,200	109,386	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1.150	ton	57,750	66,413	
			11.100	- 1011	01,100	00,110	算出数量
	合 計					175,799	1.000 ton
	単 価			ton		175,799	
	* * * S 単 - 76号 * * *		\longrightarrow				
005004	『州ル地等生物工》			+1-		4 000 15 24	歩A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】		-+	枚	時間的制約:なし	1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	★1+1・小冊足物エ】 蓋版、昼間施工、コンケリート・鋼製、40kgを超え170kg/枚以下、なし、-、、-、				夜間制約作業時間:0.0		
	再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			\longrightarrow		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	
	<u>2)施工区分</u> 3)規格	昼間施工 コンクリート・鋼製					
	4)規格	40kgを超え170kg/枚以下					
	5)時間的制約	なし					
	9)法面小段面	-					
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 蓋版 時間的制約無	-					
	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	800.10	800	
							算出数量
	合計					800	1.000 [各単位]
	単 価		r	各単位1		800	
	- 1m			<u> </u>		000	
	*** S単- 77号 ***		-				步A
S05801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	-
000001	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 7 9 1
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施				夜間制約作業時間:0.0		
	工無し,再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	U型側溝			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工			MINISTED . U. U	~= kiv -1630 kiv/VT	
	3)規格	L=2000					
	4)規格	1000kg/個以下	\longrightarrow				
	5)時間的制約 6)1-1000を使用	なし L=1000を使用する					
	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用	L=1000を使用する L=4000を使用しない	-+				
	8)L=5000を使用	L=5000を使用しない					
	9)法面小段面	-					
	10)法面縦排水	- 工利用掛きを行む・・・・・	\longrightarrow				
	11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行なわない 基礎砕石の施工無し					
	12) 金旋呼口の加工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無	宝曜年ロジル土無り	-+				
I	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	3,577	3,577	
	A 41					2	算出数量
	合 計		-+			3,5/7	1.000 [各単位]
	単 価		_[,	各単位]		3,577	
	1 1000			, 144.]		3,3.7	
	+++ CM 700 +++						
	* * * S 単 - 78号 * * *		-+				步A
S07021	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
	硬質がり塩化ビニル管人力布設		-		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		l .			夜間制約作業時間:0.0		1
	VU,150mm,片受直管スリープ付,4.0m管						
	VU,150Mm,万支且官以-ノ 1y,4.0M官 1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 150mm	-+		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	

計學程序	コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
1. 小学院に対し、					- 早112			1佣 1号
対数と対象性性							透水.+透り水水工	
1908년 19	P05063	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管						
1967年 19				2.440	本	7,560	18,446	
1910日 大きの情報 1910日 19	Y00004			0 020		19 446	360	
1990日 1997日 19	R01001			0.020		10,440	309	
1.00		11. X-11. X		0.090	人	25,620	2,306	
1900 1900	R01002	特殊作業員						
1	D04000	サスル米ロ		0.130	人	22,680	2,948	
	KU1003	自进作 美 貝		0 190	٨	19 740	3 751	
***** 5単・必性 1940				01.00		101110	0,101	算出数量
**** 5분 - 79명 **** 1000		合 計					27,820	10.000 m
### 5 単 7 行也 **** *** *** *** *** *** *** *** ***		₩ / ≖					2 702	
日本		<u> </u>			III		2,702	
日本								
2007日 東洋 所名化 1907日								
50021 辞版・現在人力市政 中の10021 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日		* * * S 単 - 79号 * * *						± ∧
辞野 9 9 (11 2 14 2 1 7 2 14 3 15 2 14 3 14 3 14 3 14 3 14 3 14 3 14 3 14	S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設			m		10.000 m	
計画経路分 PP						時間的制約:なし		4,0 7 7, 1
2 回接								
お別地位の 対象性に								
1. 自長氏分 1. 1				-				
1987		4)管長区分						
10000 大一州世球役 10,000				T				
변화 변환 전				2.440	本	12,700	30,988	
100000 大一般性話段	100004			0.020		30 988	620	
特別性の関係を表現	R01001			0.020		00,000	020	
1900日				0.090	人	25,620	2,306	
19,740 3,751 2000 19,740 3,751 2000 19,740 3,751 2000 2,750 2,	R01002	特殊作業員		0 120		22 690	2 040	
19,740 3,751 20,000 m	R01003	普通作業員		0.130		22,000	2,940	
会計 40,613 10,000 m 4,061 4,061 7,000 m				0.190	人	19,740	3,751	
# 個								
*** S単-80号 *** *** S単-80号 *** *** S単-81号 *** *** S型-81号 *** ***		合 計					40,613	10.000 m
*** S単-80号 *** *** S単-80号 *** *** S単-81号 *** *** S型-81号 *** ***		単 価			m		4 061	
## 207021 硬質が 15年化: 16号入力布設		T 11M4					.,00.	
## 207021 硬質が 15年化: 16号入力布設								
数の		*** C\\ 00\\ ***						
野童が現代に「競人力市設 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大								- - - - - - -
WJ.125mm,片受音響ルアで1,4.0m管	S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			m		10.000 m	
1) 管種区分								
2)曾径区分(mm) 125mm 基本绘時間 8.0 越動時間 0.0		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	VII					
3)形状区分								
POSOBLE 探照がり塩化ビル管 接着受口付直管 下片カル・ブ 海内管ツ (社)12、737 12、737 25								
TSH2U-7 週内管U 径125 長4.0m 2.440 本 5,220 12,737 12,7			4.0m管					
YOUND 株材料費				2 440	*	5 220	12 737	
2%				2.440	4	3,220	12,131	
R01002 特殊作業員				0.020		12,737	255	
R01002 特殊作業員	R01001	土木一般世話役		0.000		2. 25.	2 25-	
RO1003 古通作業員 RO1004 A RO1005 A RO1005 A RO1005 B RO1005 A	RO1002	特殊作業員		0.090	人	25,620	2,306	
音通作業員		1970年11 本文		0.130	人	22,680	2,948	
会計 21,997 算出数量 10,000 m m 2,200 m 2,	R01003	普通作業員				,		
A				0.190	人	19,740	3,751	会山米 。
単価 m 2,200 *** S単-81号 *** *** S単-81号 *** *** S単-81号 *** *** ** S単-81号 *** *** ** ** ** *** ** *** ** **		숨 計					21 997	
*** S単-81号 *** *** S単-81号 *** *** S単-81号 *** *** S単-81号 *** *** S単-81号 *** *** S単-81号 *** *** S単-81号 *** *** *** S単-81号 *** *** *** S単-81号 *** *** *** S単-81号 *** *** *** *** ***		н н					21,537	.3.000 111
数日		単 価			m		2,200	
数日								
数日								
S08042 砂利舗装工(機械) m³ 100.000 m³ 当たり算出 砂利舗装工(機械) 時間的制約:なし 機械り 機械り 機械り 機械り 機械り 要期補正:なし 要期補正:なし 要期補正:なし 基本給時間:0.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 個休:4週8休以上 2.5m以上 2.5m以上 第四位上げ作業の必要性 不要 不要 100mの 2.5m以上 不要 2.5m以上 3.0m以上 2.5m以上 3.0m以上 3.0m以上 <td></td> <td>*** S単- 81号 ***</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		*** S単- 81号 ***						
砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,不要,なし、 なし おし 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,不要,なし、 なし 第雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 別緒設材の種別 (2.5m以上 (3)仕上がり厚さ (4)敷均し幅 (5)施工区分 (6)舗装面仕上げ作業の必要性 (6)舗装面仕上げ作業の必要性 (7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 開約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 東生クラッシャラン 不要 (1)はいるには、 関約に乗りでは、 大変を正・敷均し 不要 (4)敷均しには、 大変を正・敷均し 不要 (5)施工区分 (6)舗装面仕上げ作業の必要性 (7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択		-1-21ABNL (1861 B.		T	-			
再生クラッシャラシ,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,不要,なし, 夜間制約作業時間:0.0 要期補正:なし 垂熱帯補正:なし 超動時間:0.0 なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 1)舗設材の種別 2)規格 再生クラッシャラン RC-40 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 3)仕上がり厚さ 4)敷均し幅 10cm 2.5m以上 2.5m以上 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 不陸整正+敷均し 不要 不要 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 なし					mf	時間的制約・か!		当たり算出
なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 1)舗設材の種別 2)規格 3)仕上がり厚さ 4)敷均し幅 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 再生クラッシャラン RC-40 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		, ,						
1)舗設材の種別 再生クラッシャラン 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 2)規格 RC-40 3)仕上がり厚さ 10cm 4)敷均し幅 2.5m以上 5)施工区分 不陸整正+敷均し 6)舗装面仕上げ作業の必要性 不要 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 なし						豪雪補正:なし		
2)規格 RC-40 3)仕上がり厚さ 10cm 4)敷均し幅 2.5m以上 5)施工区分 不陸整正+敷均し 6)舗装面仕上げ作業の必要性 不要 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 なし		A&&B + + 7 × Bu	T#15 > 5					
3)仕上がり厚さ 10cm 4)敷均し幅 2.5m以上 5)施工区分 不陸整正+敷均し 6)舗装面仕上げ作業の必要性 不要 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 なし		· ·				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 	
4)敷均し幅 2.5m以上 5)施工区分 不陸整正 + 敷均し 6)舗装面仕上げ作業の必要性 不要 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 なし								
5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 なし			2.5m以上					<u> </u>
7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 なし		5)施工区分	不陸整正 + 敷均し					
ロノチ VL」に入り、団直なり 「人し		7)長期割り単価区分(員科機械)の選択 8)単価 0 円区分(舗設材)	なし					

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
$\overline{}$	再生クラッシャラン		,			
	RC-40_40 ~ 0mm	11.600	m3	2,400	27,840	
R01001	土木一般世話役	0.200	۱ ۱	25,620	5,124	
R01003	普通作業員	0.200		20,020	0,124	
	of 11111	0.960	人	19,740	18,950	
	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)	3.800	時間	2,010	7,638	
P34029		5.666	#\J DJ	2,0.0	.,000	
501001	パール給油	22.000	L	150	3,300	
R01021	運転手(特殊)	0.610	,	23,835	14,539	
		0.0.0		20,000		算出数量
	合 計				77,391	100.000 m²
	単 価		m²		774	
	*** S単- 82号 ***					
			,			步A
S10009	<u> </u>		m²	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		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	
				/小1XH可旧 . U . U	四十八十四四十八十二	
R01001	土木一般世話役					
R01003	普通作業員	0.200	人	25,620	5,124	
1003	日四17本只	0.500	人	19,740	9,870	
F08012	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]			·		
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 軽油	1.600	日	6,420	10,272	
1 34023	パール給油	40.000	L	150	6,000	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.690	人	23,835	16,446	算出数量
	合 計				47,712	100.000 m²
	¥ /#		. 2		477	
	単 価		m²		477	
	*** C# 00B ***					
	* * * S 単 - 83号 * * *					步 A
S16001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		時間		1.000 各単位	当たり算出
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級,			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)機械コート 単位が時間のみ	M03002		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M03002		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 5.9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)	1.29				
	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8)燃料の計上方法	岩石補正なし 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 12)消耗部品費の適用条件(1)	消耗部品を計上する(ダンプトラック選択 良好				
	14)名称(消耗部品)	ダンプトラック(普通・D)				
MOSOSS	15)規格(消耗部品)	積載重量 4t積級				
	ダ`ソプトラック[オンロート・・ディーセ・ル] 4t積級	1.000	時間	1,540	1,540	
W14002	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)					
P34029	積載重量 4.0 t 積 軽油	1.000	時間	50	50	
	♥全7日 パ゚トロ−ル給油	5.400	L	150	810	
	運転手(一般)					
		0.170	人	22,050	3,749	算出数量
	合 計				6,149	异山数量 1.000 各単位
			6 W U		0.412	
Y00001			各単位		6,149	
	· -					
	* * * S 単 - 84号 * * *					
04000						步A
	ラフテレーンクルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] ラフテレーンクルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		日	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	<u> ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジプ型),25ton吊り</u>			夜間制約作業時間:0.0		
						中国四国農政局

٦ . Ŀ	- − − − − − − − − − − − − − − − − − − −	***	出台	当	夕 超	備考
コード	名 称	数量	単位		金額 亜熱帯補正:なし	1年 考
	1)機械区分 2)規格	ラフテレーングレーン(油圧伸縮ジプ型)		豪雪補正:なし	亜熱帝補止: なし 超勤時間:0.0	
	<u>2) </u>	25ton吊り 0.0		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)連転1ロヨたり連転時間(1) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00		/木仪时间.0.0	週怀.4週0环以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]					
	吊上能力25t吊	1.000) _目	56,700	56,700	
						算出数量
	合 計				56,700	1.000 日
	単 価		— □		56,700	
	*** S単- 85号 ***					
	<u> </u>					步A
S18001	土のうエ		m3		10.000 m3	当たり算出
	土のう工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,47,14
	仕拵え~設置~撤去			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分	仕拵え~設置~撤去		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	
P37001	土のう 化学繊維使用				,	
Da : -	62cm × 48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員			10 7:0	000 000	
		14.500) <u> </u>	19,740	286,230	算出数量
	合 計				204 720	昇出数量 10.000 m3
	——————————————————————————————————————		1		234,730	10.000 110
	単 価		m3		29,473	
	于 博		1110		20, 110	
			\perp			
	* * * S 単 - 86号 * * *					
						步A
S18002	大型土のう工		袋	1		当たり算出
	大型土のう工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	製作・設置,ラフテレーンクレーン,購入土,1.2m3,大型土のう袋,なし,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	製作・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分 3)採取土区分	ラフテレーンクレーン R# 1 -		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)採収工区が 4)購入土材単価(m3当たり)	購入土 1,770.000		深夜時间:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	1.200m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役					
		1.000) 人	25,620	25,620	
R01002	特殊作業員					
		1.000) _ 人	22,680	22,680	
R01003	普通作業員	4 000		40.740	40.740	
	A-V-A-B-32	1.000)	19,740	19,740	
Y00004	珀維 莫	0.060		60 040	4,082	
P37003	大型土のう袋	0.060	' 	68,040	4,082	
1 3/003	大型土のう袋 大型土のう袋	52.000) 枚	1,100	57,200	
J03208		52.000	- 1X	1,100	37,200	
	·· · <u></u>	62.400) m3	1,770	110,448	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	327.100	T	1,170	,	
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.440	日 日	17,800	25,632	
P34029						
	パトロール給油	119.000) L	150	17,850	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000) <u> </u>	23,835	23,835	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		, _			
	吊上能力25t吊	1.000	日	56,700	56,700	答山粉 早
	△ ≜ ↓				262 707	算出数量
	合 計		+		303,787	52.000 袋
.	単 価		袋		6,996	
	— т		- 24		0,390	
	*** S単- 87号 ***					
						步A
040000	大型土のう工		袋			当たり算出
518002				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
518002	大型土のう工		1	夜間制約作業時間:0.0	冬期補下:なし	
518002	撤去,ラフテレーンクレーン,,1.2m3,大型土のう袋,なし,なし					
	撤去,ラフテレーンクレーン,,1.2m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	撤去,ラフテレーンクレーン,,1.2m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分	ラフテレーンクレーン		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	
	撤去、ラフテレーンクレーン、,1.2m3、大型土のう袋、なし、なし 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり)	ラフテレーングレーン 1,770.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	撤去、ラフテレーンクレーン、,1.2m3、大型土のう袋、なし、なし 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋)	ラフテレーングレーン 1,770.000 1.200m3		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	
	撤去、ラフテレーンクレーン、,1.2m3、大型土のう袋、なし、なし 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり)	ラフテレーングレーン 1,770.000		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	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役					
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,620	25,620	
F01086	ラフテレーン/レーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	1.000	人	22,680	22,680	
	吊上能力251吊	1.000	日	56,700	56,700	算出数量
	슴 計				105,000	134.000 袋
	単 価		袋		784	
	* * * S 単 - 88号 * * *					
\$18031	足場工		掛㎡		100.000 掛m	歩A 当たり算出
	足場工		121111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	なし,単管傾斜,なし 1)足場区分	単管傾斜		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)安全ネット区分</u> 3)長期割引単価区分(賃料機械)	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	
R01001	土木一般世話役					
		1.500	人	25,620	38,430	
R01012		4.500	人	24,990	112,455	
	普通作業員	2.700	人	19,740	53,298	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	0.800	日	56,700	45,360	
Y00004		0.330		249,543	82,349	
	A +1	0.330		249,040		算出数量
	合 計					100.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		3,319	
	* * * S 単 - 89号 * * *					歩 A
	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²			当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)土木安定用材の1㎡当たり単価	敷設~撤去 42		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	
P26102	土木安定用材(マット・シ - ト類)	104,000		42	4,368	
R01003	普通作業員	104.000	mf			
		0.480	人	19,740	9,475	算出数量
	合 計				13,843	100.000 m²
	単 価		m²		138	
	* * * S単 - 90号 * * *					
	分解·組立·運搬費(重建設機械)		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) ブルド・ヴ(リッパ 装置付含む),湿地20t級以上21t級以下,運搬~組立			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	
	~分解~運搬,基地と現場の移動,,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械区分	ブルド-ザ(リッパ装置付含む)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格区分 3)移動区分	湿地20 t 級以上21 t 級以下 基地と現場の移動				
	4)計上範囲 6)長期割引単価区分(賃料機械)	運搬~組立~分解~運搬 なし				
R01002	特殊作業員					
	575レーングレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	2.800	人	22,680	63,504	
	吊上能力25t吊	2.100	日	56,700	119,070	
100004	運搬費等	1.550		182,574	282,990	
	合 計				465,564	算出数量 1.000 台
	単価		台		465,564	
	T 184		Н		,	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
			712	— III	302 11%	THE 3
	* * * S 単 - 91号 * * *					
C4000E	深顺 / 华朗 哈伊 哈芬 \		空m3		100 000 京一	歩A
	<u>運搬(伐開、除根、除草)</u> 運搬(伐開、除根、除草)		<u>소m3</u>	時間的制約:なし	100.000 空m3 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	21.0km 以下,良好			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運搬距離	21.0km 以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)路面条件	良好		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	
M03005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
	10t積級	3.610	供用日	20,000	72,200	
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)	0.040				
P34029	<u> 積載重量 </u>	3.610	供用日	667	2,408	
	#ギ/四 パ [*] トロール給油	168.000	L	150	25,200	
	運転手(一般)				,	
		2.800	人	22,050	61,740	
	合 計				161 549	算出数量 100.000 空m3
	日前				101,340	100.000 ±113
	単 価		空m3		1,615	
	*** S単- 92号 ***					
	on ADMI					歩A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープ゜ンカット				
	3)押土の有無	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)施工数量	5,000m3未満				
	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		316.9	
	*** S単- 93号 ***					
						步A
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	中田10万年114万,十5月		当たり算出
	5F 損込(ルース) 土砂,小規模(標準以外)			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 多期補正: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				
	2)作業内容	小規模(標準以外)				
	単 価		m3		1,607	
	*** S単- 94号 ***					
						歩A
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 積込(ルース) 岩塊・玉石,土量50,000m3未満			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	岩塊・玉石				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
					070 1	
	単 価		m3		272.1	
			1			
I						
	*** S単- 95号 ***					
010102						步A
	SP 積込(ルーズ)		m3	時間的集場が・かし		歩A 当たり算出
			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	
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3		制約作業時間:0.0	

コード		数量	単位	単価	金額	備考
7 '	LI 101	<u> </u>	+12	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	m 5
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		275.8	
	* * * S 単 - 96号 * * *					1 h
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		228.3	
	*** S単- 97号 ***					步A
	SP 積込(ルーズ)		m3			当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,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	
	エル·、小兄代(赤牛)			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	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		987.1	
	*** S単- 98号 ***					步A
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	<u>2)施工方法</u> 3)土留方式の種類	上記以外(小規模)				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,939	
	т 1№		1110		1,000	
	*** S単- 99号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り		1110	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,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	平均施工幅1m以上2m未満				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	無し無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		302.4	
	*** S単- 100号 ***					步A
SA0103	SP 床掘り		m3			当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	エッ,1赤午,無し,無し,なし			夜間耐約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	中国加国農政民

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	□ 12°	<u> </u>	+12	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	MH 5
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3) 土留方式の種類 4) 障害の有無	無し無し				
	<u>4) 障害の有無</u> 5) 長期割引単価区分	無し なし				
		14.0				
	単 価		m3		271	
	* * * S単- 101号 * * *					
	•					步A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	D+ DD+C #1/45 - 45 - 1		当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし			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	
	T. OILLY C., TO, GOOLION KING, THE O., THE O			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	10,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		239.2	
Ţ						
	* * * S 単 - 102号 * * *					
						步A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	-	-			
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- なし				
	7/ 区别的 31 平 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
	単 価		m3		850.7	
	*** S単- 103号 ***					
			,			步A
	SP 基面整正 SP 基面整正		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
			<u> </u>			
	単 価		m²		394.8	
	* * * S 単 - 104号 * * *		+			步A
A0152	SP 法面整形		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	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				
	1) 整形箇所	切十部				
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無	切土部 -				
	2)法面締固めの有無3)現場制約の有無	 無し				
	2)法面締固めの有無3)現場制約の有無4)土質	- 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	2)法面締固めの有無3)現場制約の有無	 無し				
	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 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	2			
	2)法面締固めの有無3)現場制約の有無4)土質	- 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m²		848.6	
	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 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m²		848.6	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		× ±				步A
	SP 法面整形		m²			当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	盛土部,無し,無し,炓質土、砂及び砂質土、粘性土,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止: なし</u> 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	無し 無し				
	3) 現場的に100 行無 4) 土質	ルキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	なし				
	·					
	W (T		2		405	
	単 価		m²		435	
	* * * S 単 - 106号 * * *					
	OD +11 \ \ \					步A
	SP 殼運搬 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
	コングリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、5.7km以下、			夜間制約作業時間:0.0		
	The state of the s			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) 却张生作举	コンケリート(無筋)構造物とりこわし	+			
	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	1			
	4)運搬距離	5.7km以下				
					. <u>.</u> .	
	単 価		m3		1,285	
	*** S単- 107号 ***					
	OD +11 \ \ \					步A
	SP 殼運搬 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
	or 放理版 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
	TYPE (SAME) HAS ENDER DE TOTO , INCHES ES, ME O , O . THE PARTY ,			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) 本八文5 什 / 仁 光学	マルロ し/分類ない 株が生物 レコンー かし	+			
	1) 殼発生作業 2) 積込工法区分	コンクリート(鉄筋)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	5.7km以下				
	.v					
	単 価		m3		1,593	
	*** S単- 108号 ***					
	OD +11/52/MI					步A
SA0221	SP 殼運搬 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
	ar 放連版 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		
	The state of the s			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	舗装版破砕	+			
	2)積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	6.5km以下				
	単 価				2,867	
	半 调		m3		2,007	1
	*** S単- 109号 ***					± ∧
340222	SP 舗装版破砕		m²		1 000	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版破砕		 '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク弁山
	アススァルト舗装版,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	+			1
	2)障害等の有無	無し	\perp			
	3)騒音振動対策 4)舗装版厚	不要 15cm以下				

- 10	A7 1h	*** =	14 / - -	₩ / ≖		/# ±×
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無	- 有り				
	7)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		171.4	
	* * * S単 - 110号 * * *					
	^ ^ ^ 5早-110亏					歩A
SA0222	SP 舗装版破砕		m²		1 000 m ²	当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 7,1 4
	コンクリート舗装版,無し,必要,15cmを超え35cm以下,-,有り,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	必要				
	4)舗装版厚	- 15cmを超え35cm以下				
	5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	あり				
				-		
	単 価		m²		970.4	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		111	 	970.4	
	* * * S 単 - 111号 * * *					
						歩A
	SP 裏込材 (クラッシャラン) (石積(張)工)		m3	n+0046#***		当たり算出
	SP 裏込材 (クラッシャラン) (石積(張)工)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
-	<u>積工,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40</u>			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	
					~FI	
	1)積張の区分	積工				
	2)裏込材の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4) 裏込材規格	再生クラッシャラン RC-40		-		
	単 価		m3		7,760	
	<u> </u>		IIIO		7,700	
	* * * S 単 - 112号 * * *			-		#E A
Δ0304	SP 基礎砕石		m²		1 000	歩 A 当たり算出
	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	コにリ昇山
	57 錖旋[47] 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4C			夜間制約作業時間:0.0		
	40 ~ Omm			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	
Ī			_	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2)砕石の計上 3)長期割引単価区分	計上する なし		+		
- 1	3) 長期制引半個区分 4) 規格区分	なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			ļ	
	·//‱ia == //	13-7227 122 10-40 40 -011111				
	単 価		m²		1,268	
				-		
	+ + + - C 出 - 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4				ļ	
	*** S単- 113号 ***					步A
0311	SP コンクリート		m3		1 000 m3	歩Α 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	1.C 7#W
	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	
- 1				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4.) List M. S. L. (7.5. D.)	小开门大蒜之牛升勿		-		
		小型構造物				
	1)構造物種別	X 77 X EQ				
	2)打設工法	人力打設 計上する				
	2)打設工法 3)コンウリートの計上	人刀打設 計上する -				
	2)打設工法					
	2)打設工法 3)コクリートの計上 4)設計日打設量	計上する - 一般養生 -				
	2)打設工法 3) コングリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	計上する -				
	2)打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分	計上する - 一般養生 -				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	□ 10°	<u> </u>	+112	<u>+ іщ</u>	71¢ FR	M 5
	単 価		m3		29,940	
	* * * S単- 114号 * * *					
	92 - 2 - 4 U					步A
	<u>SP コンクリート</u> SP コンクリート		m3	 時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-40(高			夜間制約作業時間:0.0		
	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) 迎リートの計上 4) 設計日打設量	計上する				
	5)養生工の種類	一般養生				
I	6)圧送管延長距離区分	-				
I	7)現場内小運搬の有無	有り				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 18-8-40(高炉B) W/C65%	+			
	10)然怕区为	10-0-40(BJX-B) #7003%				
	単 価		m3		29,730	
			1			
	*** S単- 115号 ***					
0400	00 73.511					步A
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	 時間的制約:なし	1.000 mg 制約作業時間:0.0	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-			夜間制約作業時間:0.0		
	,-,-,なし,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋• 鉄筋構造物				
	2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設	1			
I	3)コンクリートの計上	計上する				
	<u>4)設計日打設量</u> 5)養生工の種類	- 一般養生	+			
	6)圧送管延長距離区分	-				
I	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分	- なし				
	10)規格区分	18-12-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		28,920	
	* * * S 単 - 116号 * * *		-			
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 m ³	歩 A 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	コルノ井山
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,			夜間制約作業時間:0.0		
	なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			1	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法 3)コンクリートの計上	ハ・ックホウ(クレーン機能付)打設 計上する	+			
	3)1////- FOJIT	ni 上 y る				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	- -				
	9)長期割引単価区分	<u>-</u> なし	+			
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価				30,320	
	単 価		m3		30,320	
	* * * S 単 - 117号 * * *		+			步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m ³	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-			夜間制約作業時間:0.0		
	,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
		İ	1	p		i .

コード		**- =	27.77	Σ¥ /≖		
	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	パ・ックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンリートの計上	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	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		29,560	
	*** S単- 118号 ***					
						步A
A0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,21-12-25(2			夜間制約作業時間:0.0		
	0)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	-			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				7K1X#3 IIJ.0.0	ZIN. IZONIAL	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	2)打成工法 3)コンクリートの計上			+		
	,	計上する				
	4)設計日打設量	- 一般養生				
	5)養生工の種類	一成食土				
	6)圧送管延長距離区分	- +12		-		
	7)現場内小運搬の有無	有り				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		30,790	
	*** S単- 119号 ***					
	· · · · · ·					步A
A0312	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
		<u> </u>		-	1.000 111	+ · - ·
10012	SP 퐨枠			時間的制約・かし	制約作業時間・0 0	
710012	SP 型枠 一般型枠 小型構造物			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	
10012	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
10012				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	
				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
710012				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	
	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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物 1)型枠の種類	一般型枠		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物	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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類		2	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	一般型枠,小型構造物 1)型枠の種類		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	一般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	一般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	一般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	- 般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 ***			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
A0312	- 般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 ***		m² 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,415	歩 A 当たり算出
A0312	- 般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 7,415	
A0312	- 般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 ***			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,415	
A0312	- 般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,415	
A0312	- 般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 7,415 1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
A0312	- 般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,415 1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
A0312	- 般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,415 1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0	
A0312	- 般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,415 1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0	
A0312	- 般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP型枠 SP型枠 - 般型枠,均しコンリート	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 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,415 1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0	
A0312	- 般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 - 般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類	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 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,415 1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0	
A0312	1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類	小型構造物	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,415 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	
A0312	- 般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 - 般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類	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 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,415 1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0	
A0312	1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類	小型構造物	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,415 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	
A0312	1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類	小型構造物	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,415 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	
A0312	一般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価	小型構造物	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,415 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	
A0312	1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類	小型構造物	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,415 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
A0312	1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 121号 ***	小型構造物	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正: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 ㎡ 制約作業時間:0.0 要期補正: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
A0312	1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコングリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 121号 ***	小型構造物	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 7,415 1.000 mi 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 4,171	当たり算出
A0312	- 般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 121号 *** SP 型枠 SP 型枠 SP 型枠 SP 型枠	小型構造物	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 7,415 1.000 mi 制約作業時間:0.0 極熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0312	1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコングリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 121号 ***	小型構造物	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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 7,415 1.000 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	当たり算出
A0312	- 般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 121号 *** SP 型枠 SP 型枠 SP 型枠 SP 型枠	小型構造物	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 7,415 1.000 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 4,171 1.000 m 制約作業時間:0.0 連続時間:0.0 連続時間:0.0 型動時間:0.0	当たり算出
A0312	- 般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 121号 *** SP 型枠 SP 型枠 SP 型枠 SP 型枠	小型構造物	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 深夜時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 要期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0312	- 般型枠,小型構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 121号 *** SP 型枠 SP 型枠 SP 型枠 SP 型枠	小型構造物	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 7,415 1.000 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 4,171 1.000 m 制約作業時間:0.0 連続時間:0.0 連続時間:0.0 型動時間:0.0	当たり算出
A0312	1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコングリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 121号 *** SP 型枠 の種類 単 価	小型構造物	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 深夜時間: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 7,415 1.000 mi 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 1.000 mi 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0312	一般型枠,小型構造物 単 価	小型構造物 一般型枠 均しコングリート	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 深夜時間: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 7,415 1.000 mi 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 1.000 mi 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0312	1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコングリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 121号 *** SP 型枠 の種類 単 価	小型構造物	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 深夜時間: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 7,415 1.000 mi 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 1.000 mi 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0312	1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 120号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 121号 *** SP 型枠	小型構造物 一般型枠 均しコングリート	m² 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 深夜時間: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 7,415 1.000 ㎡ 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 適休:4週8休以上 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0312	一般型枠,小型構造物 単 価	小型構造物 一般型枠 均しコングリート	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 深夜時間: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 7,415 1.000 mi 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 1.000 mi 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	H 10		712	— IM	312 HX	III 3
	* * * S 単 - 122号 * * *					
						步A
	<u>SP ボックスカルバート機械据付</u> SP ボックスカルバート機械据付		m		1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,基礎砕石 + 均しコンケリート,			夜間制約作業時間:0.0		
	無し,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)作業区分	据付				
	2)製品長	2.0m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	1.25 < B 2.5 0 < H 1.25				
	4)基礎材種別	基礎砕石 + 均しコンクリート				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	無しなし				
	~/ EC/03 E3 3 → pm CE / 3					
	単 価		m		21,140	
	*** S単- 123号 ***					
						步A
	SP コンクリート分水槽据付		基			当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし			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	
	派iy, əukg以上oukg以 r , 悪 U , な U		+	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	
				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.) /h- 平 [7.] / \	+R /+	+			
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	据付 50kg以上80kg以下				
	3)基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	.v				0.044	
	単 価		基		3,244	
	* * * S 単 - 124号 * * *					
040004	SP 不陸整正		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正		111		制約作業時間:0.0	コたり昇山
	無し,-,,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)補足材料の有無	無し				
	2)補足材料平均厚さ	-				
	3)補足材料	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m²		116	
	* * * S 単 - 125号 * * *					
	ンキ・ 120 ら		+			步A
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm		+	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)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員 3) 選素材の有無	- なし	+			
	3)瀝青材の有無4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6)瀝青材区分	-				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚	Omm 100mm	+			
	11)材料区分	再生粒度調整砕石 RM-30				
	,					
	単 価		m²		543	
			+			
	* * * S 単 - 126号 * * *					<u> </u>
			T			歩A
	SP 上層路盤(歩道部)		m²	時間的生物・かり		当たり算出
	SP 上層路盤(歩道部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生粒度調整砕石 RM-30			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	
	. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	i.			×1111111111111111111111111111111111	 中国四国農政局

コード	2 th	**-	24/2	ъ /ж		備考
	名 称	数量	単位		金額	1相 ち
				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	100mm				
	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	再生粒度調整砕石 RM-30				
	単 価		m²		880.6	
	*** S単- 127号 ***					
						步A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各			夜間制約作業時間:0.0		
	種,なし,再生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1±, 60, 17 ± ± 1, 12, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/木1文4寸间.0.0	週水.4週0水以上	
	A) TI III III III III III III III III III	4 4 N L 0 0 N T				
I	1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下	ĺ			
	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				
I	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		2,000	
	* * * S 単 - 128号 * * *					
						步A
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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			夜間制約作業時間:0.0		
	生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	工工作(10)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/木1文4寸 町.0.0	週水.4週0水以上	
	A) THE P	0 0 +7				
	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				
I	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		1,911	
			1		1	
	*** S単- 129号 ***					
	*** S単- 129号 ***					歩A
S01041	*** S単- 129号 *** 人力士工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし		
	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)			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	
	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	砂・砂質土		夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	人力士工(盛土・埋戻) 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 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	人力士工(盛土・埋戻) 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 1)土質区分 2)作業区分	盛土		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	
	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分	盛土まき出し		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	
	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 11単区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	盛土		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	
	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分	盛士 まき出し 締固めを計上しない		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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 11単区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	盛土まき出し		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
	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員	盛士 まき出し 締固めを計上しない		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	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 11単区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	盛士 まき出し 締固めを計上しない		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員	盛士 まき出し 締固めを計上しない	A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員	盛士 まき出し 締固めを計上しない		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員	盛士 まき出し 締固めを計上しない	A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員	盛士 まき出し 締固めを計上しない	A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員 合 計 単 価	盛士 まき出し 締固めを計上しない	A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員	盛士 まき出し 締固めを計上しない	A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 10.000 m3
	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員 合 計 単 価	盛士 まき出し 締固めを計上しない	A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
R01003	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員 合 計 単 価	盛士 まき出し 締固めを計上しない	A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 13,423 13,423	当たり算出 算出数量 10.000 m3
R01003	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 13,423 13,423	当たり算出 算出数量 10.000 m3
R01003	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員 合計 単価 *** S単-130号 *** 締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満) 締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満)	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 13,423 13,423 1,342 1,342	当たり算出 算出数量 10.000 m3
R01003	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員 合計 単価 *** S単-130号 *** 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 路体,3.0~4.0ton,なし	盛士 まき出し 締固めを計上しない 0.680	∴ 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 19,740 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 13,423 13,423 1,342 1,342 1,000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 10.000 m3
R01003 S01082	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員 合計 単価 *** S単-130号 *** 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工種区分	盛士 まき出し 締固めを計上しない 0.680	∴ 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 19,740 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 13,423 13,423 1,342 1,342 1,342 単約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 10.000 m3
R01003	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単- 130号 *** 締固工(振動ロラ締固め2.5m未満) 締因工(振動ロラ締固め2.5m未満) 路体、3.0-4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton)	盛士 まき出し 締固めを計上しない 0.680 路体 3.0~4.0ton	∴ 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 19,740 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 13,423 13,423 1,342 1,342 1,342 セスター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 10.000 m3
R01003	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員 合計 単価 *** S単-130号 *** 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工種区分	盛士 まき出し 締固めを計上しない 0.680	∴ 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 19,740 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 13,423 13,423 1,342 1,342 1,342 単約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 10.000 m3
R01003	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-130号 *** 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路体、3.0-4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	盛士 まき出し 締固めを計上しない 0.680 路体 3.0~4.0ton	∴ 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 19,740 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 13,423 13,423 1,342 1,342 1,342 セスター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 10.000 m3
R01003	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 1) 土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-130号 *** 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路体、3.0-4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンパ・イント・型・~低騒・排対型(~3次)]	盛士 まき出し 締固めを計上しない 0.680 8 8 4 3.0~4.0ton なし	. М. 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 19,740 19,740 使間制約作業時間: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 13,423 13,423 1,342 1,342 1,342 1,342 1,342 1,342 1,342 1,342 1,342	当たり算出 算出数量 10.000 m3
R01003 S01082	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単- 130号 *** 締固工(振動ロラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ロラ締固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ロラ 搭乗式・コンパ・イント・型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	盛士 まき出し 締固めを計上しない 0.680 路体 3.0~4.0ton	∴ 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 19,740 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 13,423 13,423 1,342 1,342 1,342 セスター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 10.000 m3
R01003	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 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単- 130号 *** 締固工(振動ロラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ロラ締固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ロラ 搭乗式・コンパ・イント・型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	盛士 まき出し 締固めを計上しない 0.680 8 8 4 3.0~4.0ton なし	лз 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 19,740 19,740 使間制約作業時間: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 13,423 13,423 1,342 1,342 1,342 1,342 1,342 1,342 1,342 1,342 1,342 1,342	当たり算出 算出数量 10.000 m3

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)	<u> </u>		<u> </u>	— т щ	312 HX	m
			1.000	人	23,835	23,835	
	Δ ±1					27 201	算出数量 86.000 m3
	合計					31,201	66.000 IIIS
	単 価			m3		434	
	*** S単- 131号 ***						
				_			步A
S02112	自走式草刈機 自走式草刈機			日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	りに 対幅800mm				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	刘幅800mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	15,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96001	自走式草刈機						
	刈幅800mm		1.000	日	15,000	15,000	
	合 計					15 000	算出数量 1.000 各単位
	A N					13,000	日手位
	単 価					15,000	
	* * * S 単 - 132号 * * *						
2001:-							步A
	型わくエ 型わくエ			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	エ :/ \				両間的制約. なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01009			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D2)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					沐仪时间:0.0	週1本: 4週81本以上	
R01009	型わく工						
			1.000	人	24,885	24,885	算出数量
	合 計					24,885	1.000 人
						,	
	単 価					24,885	
	* * * S 単 - 133号 * * *						步A
S02116	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)			ha		1.000 各単位	1 *
	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	はぎ取り戻し(表土はぎ)変更,,	ULI-14577-14 (D — 14)			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) P97027			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	101021			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)						
P97027	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ)変更		1.000	ha	968.108	968,108	
	はさ取り戻り(衣工はさ)を定		1.000	IId	300,100	900,100	算出数量
	合 計					968,108	1.000 各単位
	꾜					000 400	
	単 価					968,108	
	* * * S 単 - 134号 * * *						
	J + - 104.₽						步A
S02116	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)			ha		1.000 各単位	
	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	はぎ取り戻し (表土戻し+整地)変更,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P97028			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	
	4)施設機械資材単価コード(K) 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)						
. 57 520	はぎ取り戻し(表土戻し+整地)変更		1.000	ha	1,084,653	1,084,653	
						4 004 050	算出数量
	合 計					1,084,653	1.000 各単位
	単 価					1,084,653	
	* * * S 単 - 135号 * * *						
000445						1 000 5 27 11	步A
ა∪2116	基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上) 基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)			ha	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにリ昇出
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地(変更),,				夜間制約作業時間:0.0		
							中国四国農政局

<u>コード</u>	夕 粉			出心	出 /無	今 7話	
	1)资料区分	<u>数量</u> 地域資材(Pコード)	+	単位	単 価 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
	1)資材区分						
	2)地域資材単価コード(P)	P97029	-		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)						
9/029	基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)		4 000		0.404.412	0 404 445	
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地(変更)		1.000	ha	2,164,140	2,164,140	46 II # =
	A +1					0 404 440	算出数量
	合 計					2,164,140	1.000 各単位
	単 価					2,164,140	
	*** S単- 136号 ***						
							歩A
2116	筆外運土			m3		1.000 各単位	当たり算出
	筆外運土				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	購入土(80m以下),,				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)	P97034			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)						
7034	筆外運 土						
	購入土(80m以下)		1.000	m3	883	883	
-				-			算出数量
	合 計					883	1.000 各単位
	- A.I						
	単 価					883	
	. 157					230	
	* * * S 単 - 137号 * * *						
	<u> </u>						步 A
2116	筆外運土			m3		 1.000 各単位	-
14110	事外建工 筆外運土			IIIJ	時間的制約:なし	1.000 百里位 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	車が建工 購入土 (180m以下) , ,				時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	<u> </u>	地域資材(Pコード)			夜間利約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 貝材区ガ 2) 地域資材単価コード(P)	- 地域資材(Pコート) P97035			家当開止: なし 基本給時間:8.0	型熟帝補止: なし 超勤時間:0.0	
	2)地域負材率111111111111111111111111111111111111	F 37 U33			基本結時间:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					/水1叉时间.U.U	地外.4炮0外以上	
7005	4)施設機械資材単価コード(K)				-		
1035	筆外運土 (190m以下)		1 000	0	4 000	4 000	
	購入土 (180m以下)		1.000	m3	1,099	1,099	答山米 ロ
	A #1						算出数量
	合 計				-	1,099	1.000 各単位
	単 価					1,099	
	*** S単- 138号 ***				I	1	
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
	•						歩 A
2116	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)			ha		1.000 各単位	
)2116	•			ha	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	
)2116	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)			ha	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
)2116	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)	地域資材(Pコード)		ha		制約作業時間:0.0	
)2116	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更),,	地域資材(Pコード) P97030		ha	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
2116	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更),, 1)資材区分			ha	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	
02116	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			ha	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	
	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) は苦取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更),, 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)			ha	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	
	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更),, 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	ha	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	
	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更),, 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)		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	
	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更),, 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)		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
	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更), 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) 作士扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更)		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
	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)1=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更) 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 1,374,921	当たり算出
	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更) 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	当たり算出
	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)1=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更) 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 1,374,921	当たり算出
	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)1=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更) 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 1,374,921	当たり算出
	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)1=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更) 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 1,374,921	当たり算出
	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更) 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 1,374,921	当たり算出
7030	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)1=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更) 合計 単価		1.000	ha	夜間制約作業時間: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 1,374,921 1,374,921	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
7030	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更) 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 1,374,921 1,374,921 1,374,921	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
7030	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更),, 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更) 合計単価 *** S単-139号 *** 作土整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上)		1.000	ha	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,374,921 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,374,921 1,374,921 1,374,921	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
7030	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更),, 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更) 合計単価 *** S単-139号 *** 作土整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上)	P97030	1.000	ha	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,374,921 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
7030	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更) 合計単価 *** S単-139号 *** 作土整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上) 変更, 1)資材区分	P97030 地域資材 (Pコード)	1.000	ha	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,374,921 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,374,921 1,374,921 1,374,921 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
7030	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)1=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更) 合計単価 *** S単-139号 *** 作土整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上) 変更, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P97030	1.000	ha	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,374,921 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
7030	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)1=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)1=15cm(変更) 合 計 単 価 *** S単-139号 *** 作土整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上) 変更, 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(D)	P97030 地域資材 (Pコード)	1.000	ha	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,374,921 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,374,921 1,374,921 1,374,921 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
2116	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更) 合計 単価 *** S単-139号 *** 作土整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上) で土整地(標準区画0.3ha以上) で土整地(標準区画0.3ha以上) で土整地(標準区画0.3ha以上) でカース・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・	P97030 地域資材 (Pコード)	1.000	ha	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,374,921 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
2116	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更) 合計 単価 *** S単-139号 *** 作土整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上) 変更, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 作土整地(標準区画0.3ha以上)	P97030 地域資材 (Pコード)		ha	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,374,921 6間制約作業時間: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 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 2,374,921 1,374,921	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
2116	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更) 合計 単価 *** S単-139号 *** 作土整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上) で土整地(標準区画0.3ha以上) で土整地(標準区画0.3ha以上) で土整地(標準区画0.3ha以上) でカース・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・	P97030 地域資材 (Pコード)	1.000	ha	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,374,921 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更) 合 計 単 価 *** S単-139号 *** 作土整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上) 変更, 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(D) 4)施設機械資材単価コード(D) 4)施設機械資材単価コード(K) 作工整地(標準区画0.3ha以上) 変更	P97030 地域資材 (Pコード)		ha	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,374,921 6間制約作業時間: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 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 2,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更) 合計 単価 *** S単-139号 *** 作土整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上) 変更, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 作土整地(標準区画0.3ha以上)	P97030 地域資材 (Pコード)		ha	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,374,921 6間制約作業時間: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 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 2,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)1=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)1=15cm(変更) 合 計 単 価 *** S単-139号 *** 作土整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上) 変更, 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(D) 4)施設機械資材単価コード(K) 作土整地(標準区画0.3ha以上) 変更 合 計	P97030 地域資材 (Pコード)		ha	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,374,921 6間制約作業時間: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 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 2,374,921 1,374,921	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更) 合 計 単 価 *** S単-139号 *** 作土整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上) 変更, 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(D) 4)施設機械資材単価コード(D) 4)施設機械資材単価コード(K) 作工整地(標準区画0.3ha以上) 変更	P97030 地域資材 (Pコード)		ha	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,374,921 6間制約作業時間: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 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 2,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)1=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)1=15cm(変更) 合 計 単 価 *** S単-139号 *** 作土整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上) 変更, 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(D) 4)施設機械資材単価コード(K) 作土整地(標準区画0.3ha以上) 変更 合 計	P97030 地域資材 (Pコード)		ha	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,374,921 6間制約作業時間: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 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 2,374,921 1,374,921	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)1=15cm(変更), 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) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)1=15cm(変更) 合 計 単 価 *** S単-139号 *** 作土整地(標準区画0.3ha以上) 作土整地(標準区画0.3ha以上) 変更, 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(D) 4)施設機械資材単価コード(K) 作土整地(標準区画0.3ha以上) 変更 合 計	P97030 地域資材 (Pコード)		ha	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,374,921 6間制約作業時間: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 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 1,374,921 2,374,921 1,374,921	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

コード		数量		単位	単価	金額	備考
							步A
S02116	情報化施工建設機械経費			式		1.000 各単位	当たり算出
	情報化施工建設機械経費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3DMG-BD, ,				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)	P96030			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)						
P96030	情報化施工建設機械経費		4 000	_15	000 000	000 000	
	3DMG-BD		1.000	式	900,000	900,000	笠山米 目
	合 計					000 000	算出数量 1.000 各単位
	A A					900,000	1.000 百年位
	単 価					900,000	
	— 1144					200,000	
	* * * S 単 - 141号 * * *						
							歩Α
S02116	鉄筋コンクリートペンチフリューム用蓋			枚		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートベンチフリューム用蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	T-14 250用 長1000,,	111111200111 14 -			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	
\vdash	2)地域資材単価コード(P)	P96046			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 心設機機員が早1回コート(K) 鉄筋コンクリートベンチフリューム用蓋						
	鉄筋コクケード マテクリーA 円蓋 T-14 250用 長1000		1.000	枚	3,060	3,060	
			1.500	-1.4	5,000	5,000	算出数量
<u> </u>	合 計					3,060	1.000 各単位
						2,230	
	単 価					3,060	
	* * * S 単 - 142号 * * *						
	All Attendance of the Control of the						步A
	鉄筋コンクリート大型フリューム			m	n+0046#1/6 4-1	1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリート大型フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0F-600*500(用水用),, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
	1)貝付ビガ 2)地域資材単価コード(P)	地域員材(Pコート) P97032			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(ア)	F91032			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)					超杯.4超0杯以上	
	鉄筋コンクリート大型フリューム						
	OF-600*500 (用水用)		1.000	m	25,536	25,536	
					,	,	算出数量
	合 計					25,536	1.000 各単位
	単 価					25,536	
	*** C* 400 ***						
	* * * S 単 - 143号 * * *						1E A
502116	鉄筋コンクリート大型フリューム (材料のみ)			個		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	<u>鉄筋コンクリート大型フリューム(材料のみ)</u> 鉄筋コンクリート大型フリューム(材料のみ)			旧	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ弁山
	鉄加コンケケードへ至フケユーム(初かりの) B1300*H700*L2000(浮力対応型、ウィープ・ホール 50*2付),,				時間切削が.なり 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)	P97037			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)						
	鉄筋コンクリート大型フリューム (材料のみ)		_ , .]				
	B1300*H700*L2000(浮力対応型、ウィープホール 50*2付)		1.000	個	88,418	88,418	
	A 41						算出数量
	合 計					88,418	1.000 各単位
i	単 価					88,418	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					00,418	
	*** S単- 144号 ***						
							步A
S02116	ボックスカルバート			m		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	T-25 B600*H500*L2000(RC),,	til Library 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)	P97033			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)						
r9/033	ボックスカルバート		1.000		00 700	00 700	
	T-25 B600*H500*L2000(RC)	+	1.000	m	93,738	93,738	算出数量
	合 計					03 739	昇出致重 1.000 各単位
	E RI					30,730	1.000 日千世
	単 価					93,738	
$\overline{}$	T 18	•					中国四国農政局

コード	名 称	数量	単	位	金額	備考
	H 197	× ±		IM	312 HX	im 5
	*** CM 445B ***					
	* * * S 単 - 145号 * * *					歩A
S02116	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工		1	5	1.000 各単位	-
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	250 長1.0m, ,	III Laborat I		夜間制約作業時間:0		
I	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P13042		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	
	<u>2) 地域員材単価コード(F)</u> 3) 地区資材単価コード(J)	P13042			週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)			MIA: 31-31-31-31	2,111,221,12	
I	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工					
	250 長1.0m		1.000 1	6,93	6,930	笠山 米 目
	合 計				6 930	算出数量 1.000 各単位
	н ш				0,000	1.000 日丰世
	単 価				6,930	
	*** S単- 146号 ***					
						步A
	鉄筋コンクリート大型フリューム分水工				1.000 各単位	当たり算出
I	鉄筋コンクリート大型フリューム分水工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	600*500 長1.0m,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		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)貝材区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域貝材(Pコート) P96017		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)					
	鉄筋コンクリート大型フリューム分水工		1 000 //	35.00	25 000	
	600*500 長1.0m		1.000 1	25,00	25,000	算出数量
	合 計				25,000	1.000 各単位
	単 価				25,000	
	* * * S 単 - 147号 * * *					
				_		步A
S02116	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)			国	1.000 各単位制約作業時間:0.0	当たり算出
	小道用候員がり塩化ビール目継子(13継子) エルボ A形 径125,,			夜間制約作業時間: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)	P05264		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) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)					
. 0020 .	エルボ A形 径125		1.000 1	2,86	2,860	
						算出数量
	合 計				2,860	1.000 各単位
	単 価				2,860	
	于 iii				2,000	
Ţ	distribution of Market State Control					
	* * * S 単 - 148号 * * *					步A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		ſ		1.000 各単位	-
	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,,	In the second		夜間制約作業時間: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)	P05265		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)地区負物半価コード(5) 4)施設機械資材単価コード(K)			/사기조리기리. U. U	ZZYN. JEZOVNYAL	
	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		1.000 {	4,79	4,790	₩ II # =
	合 計				4 700	算出数量 1.000 各単位
	H N				4,790	日十世
	単 価				4,790	
Ţ						
	* * * S 単 - 149号 * * *					
	· · · · · ·					步A
	鋼製グレーチング		<u>*</u>		1.000 各単位	当たり算出
	鋼製グレーチング			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	桝蓋T - 20 800×800用(ポル固定式),, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0 豪雪補正:なし	.0 冬期補止: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)	地域貝材(Pコート) P96020		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)					
	鋼製グレーチング 横葉エ 20,800m (**		1.000 #	59,40	E0 400	
	桝蓋T - 20 800×800用(ボルト固定式)	I .	1.UUU %	1 59,40	59,400	L

	A 15	WL =		» ()	W /#	A 54	/# *
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備 考 算出数量
	合 計					59 400	昇山致重 1.000 各単位
	H HI					00,100	1.000 日平匝
	単 価					59,400	
	* * * S 単 - 150号 * * *						
	^^^^ 5里- 150亏 ^^^						步A
S02116	コンクリートアンカー			本		1.000 各単位	
	コンクリートアンカー				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 7 7,1
	D16*L200,,				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)	P96021			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 心設域(板具材料画コード(R) コンクリートアンカー						
	D16*L200		1.000	本	378	378	
							算出数量
	合 計					378	1.000 各単位
	N/ (TT					070	
	単 価					378	
	*** S単- 151号 ***						
000412	毎日で比			11-		1 000 5 20 0	步A 火牛口等山
502116	<u>簡易床版</u> 簡易床版			枚	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	間勿床版 T-14 B1000*L2800,,						
	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)	P96084			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)						
	簡易床版 T-14 B1000*L2800		1.000	枚	82,800	82,800	
	1-14 B1000"L2800		1.000	<u></u>	62,600	02,000	算出数量
	合 計					82,800	1.000 各単位
						, , , , ,	
	単 価					82,800	
	*** S単- 152号 ***						
							步A
S02116	簡易床版			枚		1.000 各単位	当たり算出
	簡易床版				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	T-14 B1500*L2800,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	7)貝柄区ガ 2)地域資材単価コード(P)	P96085			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 30003			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)						
	簡易床版						
	T-14 B1500*L2800		1.000	枚	124,000	124,000	
	Δ ±1					124 000	算出数量 1.000 各単位
	合 計					124,000	1.000 百半位
	単 価					124,000	
						, , , ,	
	* * * S 単 - 153号 * * *						
	・・・・・ 3 半・ 100万 ・・・・・						歩A
S02116	暗渠排水管損料			m		1.000 各単位	-
	暗渠排水管損料				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造),,				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)	P96090			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)地区負付中間コート (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				/小1X H可目 . U . U	远州, 92000以上	
	暗渠排水管損料						
	波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)		1.000	m	1,236	1,236	
	合 計					1.236	算出数量 1.000 各単位
	単 価					1,236	
	* * * S 単 - 154号 * * *						生 A
502112	高密度ポリエチレン管継手			個		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
002110	高密度ポリエテレン官継手 高密度ポリエチレン管継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
					夜間制約作業時間:0.0		
	シングル、無孔用、 800,,						
	ジングル、無1用、 800,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96091			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	

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J)	, m			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	,. <u>.</u> ,
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	高密度ポリエチレン管継手						
	シングル、無孔用、 800		1.000	個	46,100	46,100	
	A						算出数量
	合計					46,100	1.000 各単位
	単 価					46,100	
						40,100	
	* * * S 単 - 155号 * * *						
							步A
	情報化施工システム初期費			式	ロ土月日から生じかった!	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	情報化施工システム初期費 3DMG-BD.,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	30m0-b0,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜间前約1F乗時間.0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	7) 受物	P96032			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	情報化施工システム初期費						
	3DMG-BD		1.000	式	430,000	430,000	
	Δ ±1					400 000	算出数量
	合 計					430,000	1.000 各単位
	単 価					430,000	
	于					730,000	
	* * * S単 - 156号 * * *						
							步A
	情報化施工保守点検費			式	D主日日から生じかった。!	1.000 各単位	当たり算出
	情報化施工保守点検費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3DMG-BD,, 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	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	T)貝材区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域員材(Pコート) P96033			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	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)						
	情報化施工保守点検費						
	3DMG-BD		1.000	式	50,000	50,000	
	A						算出数量
	合 計					50,000	1.000 各単位
	単 価					50,000	
	<u>+ </u>					30,000	
	* * * S 単 - 157号 * * *						
_ [7				步A
	快適トイレ			式	D主日日かりたりかった !	1.000 各単位	当たり算出
	快適トイレ				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)			夜間耐約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)貝材区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域負例(Pコート) P96022			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)						
	快適トイレ						
			1.000	式	380,800	380,800	
	A					200 000	算出数量
	合 計					380,800	1.000 各単位
	単 価					380,800	
	<u>+</u> јш					300,000	
	* * * S単 - 158号 * * *						
							歩A
	作付面積測量			ha		1.000 各単位	当たり算出
	作付面積測量				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	変更,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)貝材区が 2)地域資材単価コード(P)	地域負材(Pコート) P96016			家当補止:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	. 55010			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)						
P96016	作付面積測量						
	変更		1.000	ha	75,790	75,790	defect to the second
	A					75 760	算出数量
	合 計					/5,/90	1.000 各単位
	単 価					75,790	
	半					15,190	
	* * * S 単 - 159号 * * *						
							歩A
S02116	3次元起工測量			式		1.000 各単位	
							中国四国農政局

コード	67 1/a	***		* *	\ \\	수 55	/# #
	名称	数量		単位	単価	金額	備考
3	3次元起工測量				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		10.000			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)	P96034			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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96034 3	3次元起工測量						
			1.000	式	277,000	277,000	
							算出数量
	合 計					277,000	1.000 各単位
	単 価					277,000	
	, ,,					,,,,,,,,	
	* * * S 単 - 160号 * * *						
	3 = - 100 5						步A
02116	3次元設計データ作成			式		1.000 各単位	
				Ι(n±8866#146 . +> I		コルリ昇山
'	3次元設計データ作成				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	111.143/77.14 (5) 14 3			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	2)地域資材単価コード(P)	P96035			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:補正なし	
4	4)施設機械資材単価コード(K)						
	3次元設計データ作成			_			
			1.000	式	600,000	600,000	
				•		,	算出数量
	合 計					600 000	1.000 各単位
	H 81					500,000	1714
	出 /≖					600 000	
-+	単 価					600,000	
\longrightarrow							
	* * * S単 - 161号 * * *						
							步A
02123	建設廃材			m3		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	
	無筋コンクリート廃材				夜間制約作業時間:0.0		
		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			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3	3)単価の入力	0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	建設廃材						
	無筋コンクリート廃材		1.000	m3	3,173	3,173	
							算出数量
	合 計					3,173	1.000 各単位
						·	
	単 価					3,173	
	— — — —					0,110	
_							
	ded to 5 W 100 D ded to						
	*** S単- 162号 ***						
							步A
02123	建設廃材			m3		1.000 各単位	当たり算出
3	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鉄筋コンクリート廃材				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
		P52002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材			基本給時間:8.0	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,	· / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
					l		
52002 3	建设 竪材						
			1 000	m2	2 750	2 750	
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		1.000	m3	3,750	3,750	答 山粉早
	鉄筋コンクリート廃材		1.000	m3	3,750	,	算出数量
			1.000	m3	3,750	,	算出数量 1.000 各単位
	鉄筋コンクリート廃材 合 計		1.000	m3	3,750	3,750	
	鉄筋コンクリート廃材		1.000	m3	3,750	,	
	鉄筋コンクリート廃材 合 計		1.000	m3	3,750	3,750	
	鉄筋コンクリート廃材 合 計		1.000	m3	3,750	3,750	
	鉄筋コンクリート廃材 合 計		1.000	m3	3,750	3,750	
	鉄筋コンクリート廃材 合 計		1.000	m3	3,750	3,750	
	鉄筋コンクリート廃材 合計単価		1.000	m3	3,750	3,750	
1	鉄筋コンクリート廃材 合 計 単 価 *** S単- 163号 ***		1.000		3,750	3,750 3,750	1.000 各単位 歩A
02123 3	鉄筋コンクリート廃材 合 計 単 価 *** S単- 163号 ***		1.000	m3		3,750 3,750 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
502123 3	鉄筋コンクリート廃材 合 計 単 価 *** S単- 163号 *** 建設廃材 建設廃材		1.000		時間的制約:なし	3,750 3,750 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
602123	鉄筋コンクリート廃材	DEGOOD	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	3,750 3,750 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
02123 3	鉄筋コンクリート廃材	P52003			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	3,750 3,750 3,750 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
\$02123 3	鉄筋コンクリート廃材	アスファルトコンクリート			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	3,750 3,750 3,750 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
\$02123 3	鉄筋コンクリート廃材				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	3,750 3,750 3,750 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
02123 3	鉄筋コンクリート廃材	アスファルトコンクリート			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	3,750 3,750 3,750 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
02123 3 3 3 1 2 2 3	鉄筋コンクリート廃材	アスファルトコンクリート			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	3,750 3,750 3,750 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
02123 3 3 3 5 5 2003 3 5 5 2003 3	鉄筋コンクリート廃材	アスファルトコンクリート			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	3,750 3,750 3,750 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
02123 3 3 3 5 5 2003 3 5 5 2003 3	鉄筋コンクリート廃材	アスファルトコンクリート	堯材	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	3,750 3,750 3,750 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
02123 3 3 3 5 5 2003 3 5 5 2003 3	鉄筋コンクリート廃材	アスファルトコンクリート	堯材	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	3,750 3,750 3,750 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
02123 3 3 3 5 5 2003 3 5 5 2003 3	鉄筋コンクリート廃材	アスファルトコンクリート	堯材	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	3,750 3,750 3,750 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
\$02123 \$ 3 \$ 1	鉄筋コンクリート廃材	アスファルトコンクリート	堯材	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	3,750 3,750 3,750 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 3,760 3,760	歩A 当たり算出 算出数量
502123 3 3 	鉄筋コンクリート廃材	アスファルトコンクリート	堯材	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	3,750 3,750 3,750 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
		~ =				- H7	110 3
	* * * S 単 - 164号 * * *						
\$02123	混合廃棄物処分			ton		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
002120	混合廃棄物処分			ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> </u>
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96068			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	0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	
	○/干IM(○)/ (/)	013			M(X-91=0.0.0	Zeph. izeophixz	
P96068	混合廃棄物処分						
			1.000	ton	33,000	33,000	算出数量
	合 計					33,000	1.000 各単位
	単 価					33,000	
	* * * S 単 - 165号 * * *						
\$03701	【鉄筋工】			ton		1 000 ton	歩 A 当たり算出
303701	【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	SD295,D16,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し),				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)規格区分	SD295			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)径区分	D16			7/1 X = 3 EJ . U . U	~~ ki 1450 ki. v/4 ~~	
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満 -					1
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
P18247	異形棒鋼 SD295 D16		1.030	ton	104,200	107,326	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1.000	ton	104,200	107,020	
			1.150	ton	57,750	66,413	
	Δ ±1					172 720	算出数量 1.000 ton
	合 計					173,739	1.000 ton
	単 価			ton		173,739	
	*** S単- 166号 ***						
							歩A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】			m	時間的制約:なし	1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0	当たり算出
	■ 17年/5/14月2日				時間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	を行なう				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	0.45.75.0	LUTTI (Tal Nills			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)施工区分	U型側溝 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)規格	L=2000					
	4)規格	1000kg/個以下					
	5)時間的制約 6)L=1000を使用	なし L=1000を使用しない					
	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用	L=4000を使用しない					
	, 8)L=5000を使用	L=5000を使用しない					
	9)法面小段面	-					
	10)法面縦排水 11)再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なう					1
	12)基礎砕石の施工有無	-					
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無		1 000		4 700	4 700	
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	1,792	1,792	算出数量
	合 計					1,792	升山妖皇 1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]		1,792	1
	* * * S 単 - 167号 * * *						ᄩ
S05801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	歩A 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	-1.5 × 77 W
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施				夜間制約作業時間:0.0		
	工無し,再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	U型側溝			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				~FI	
	3)規格	L=2000					
	4)規格 5)時間的制約	1000kg/個以下 なし					
	5)時間的制約 6)L=1000を使用	なし L=1000を使用しない					
							中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない		, ,,,,,,		5
	8)L=5000を使用	L=5000を使用しない				
	9)法面小段面	-				
	10)法面縦排水	-				
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
Δ711Ω3	12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無	基礎砕石の施工無し	+			
	4. 大桶	1.000	m	3,058	3,058	
					2,000	算出数量
	合 計				3,058	1.000 [各単位]
	単 価		[各単位	1	3,058	
	* * * S 単 - 168号 * * *					
	5 + 100 3					步A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	当たり算出
	硬質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 75mm		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		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		/木1文時間.0.0	超州.4四0州以上	
	・	7.0116				
	薄肉管VU 径75 長4.0m	2.440	本	1,590	3,880	
Y00004	維材料費					
	2%	0.020		3,880	78	
R01001	土木一般世話役	0.000		05.000	0.050	
D01000	<u></u> 	0.080	+ ^-	25,620	2,050	
KU 1002	特殊作業員	0.120		22,680	2,722	
R01003	普通作業員	0.120	1	22,000	2,122	
		0.170	人	19,740	3,356	
						算出数量
	合 計				12,086	10.000 m
	.v					
	単 価		m		1,209	
-			1			
	*** S単- 169号 ***					
						步A
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設		m			当たり算出
T	高密度がリエチレン管機械布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	高密度ポリエチレン管,800mm,なし	00 050FF		夜間制約作業時間:0.0		
	1)管の単価(円/m) 2)管種区分	30,250円 高密度ポリエチレン管		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)官種区分 3)管径区分(mm)	高密度M リエナレノ官 800mm		基本紹時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		77KTXF9191.U.U	~= KIV MEOVINGAL	
	高密度ポリエチレン管					
		100.000	m	30,250	3,025,000	
R01001	土木一般世話役					
DO:	4+T# /F-344 C	1.140	<u> </u>	25,620	29,207	
к01002	特殊作業員	2 050	ا ا	22 600	64,638	
R01003	普通作業員	2.850	<u> </u>	22,680	04,038	
.101000	日曜日 本本	4.160		19,740	82,118	
F08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	1.100	^	10,740	52,110	
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	2.900	日	11,200	32,480	
P34029						
	パール給油	61.000	L	150	9,150	
к01021	運転手(特殊)	2 400		22 025	51.960	
		2.180	 	23,835	51,960	算出数量
	合 計				3.294 553	昇山数重 100.000 m
	Н #1				5,251,550	
	単 価		m		32,946	
	*** S単- 170号 ***					
	· · · · 3 半 - 1/0 与					步A
S08041	砂利舗装工(人力)		m²		100 000 m	少A 当たり算出
223011	砂利舗装工(人力)		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,必要,あり,不要,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)舗設材の種別	再生クラッシャラン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
I		DO 40		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)規格	RC-40	1			I
	2)規格 3)設計敷均し(ゆるんだ状態)厚さ	10cm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格 3)設計敷均し(ゆるんだ状態)厚さ 4)基盤面不陸整正作業の必要性	10cm 必要			週休:4週81休以上	
	2)規格 3)設計敷均し(ゆるんだ状態)厚さ 4)基盤面不陸整正作業の必要性 5)単価 0 円区分(舗設材)	10cm 必要 あり		次 復時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格 3)設計敷均し(ゆるんだ状態)厚さ 4)基盤面不陸整正作業の必要性 5)単価 0 円区分(舗設材) 6)舗装面仕上げ作業の必要性	10cm 必要		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03118	2)規格 3)設計敷均し(ゆるんだ状態)厚さ 4)基盤面不陸整正作業の必要性 5)単価 0 円区分(舗設材)	10cm 必要 あり	m3	深夜時間:0.0	1週休:4週8休以上	
J03118	2)規格 3)設計敷均し(ゆるんだ状態)厚さ 4)基盤面不陸整正作業の必要性 5)単価 0 円区分(舗設材) 6)舗装面仕上げ作業の必要性 再生クラッシャラン	10cm 必要 あり 不要	m3			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
						算出数量
	合計				35,532	100.000 m²
	 		m²		355	
	——————————————————————————————————————					
			1			
	*** S単- 171号 ***					
	3+ 1/1/3					步A
08042	砂利舗装工(機械)		m²			当たり算出
	砂利舗装工(機械)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,不要,なし,あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)舗設材の種別	再生クラッシャラン		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格	RC-40				
	3)仕上がり厚さ 4)敷均し幅	10cm 2.5m以上				
	5)施工区分	不陸整正 + 敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
2110	8)単価 0 円区分(舗設材) 再生クラッシャラン	あり				
J110	再生グラッシャラン RC-40 40~0mm	11.600) m3	0	0	
1001	土木一般世話役				-	
	**************************************	0.200) <u> </u>	25,620	5,124	
1003	普通作業員	0.960		19,740	18,950	
2041	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	0.900	1	19,740	10,930	
	標準パ ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	3.800	時間	2,010	7,638	
4029						
1024	<u>パール給油</u> 運転手(特殊)	22.000) L	150	3,300	
11021	建松子(符/木)	0.610		23,835	14,539	
		3.010		25,530	·	算出数量
	合 計				49,551	100.000 m²
	単 価		m²		496	
	里 1個		m		496	
	* * * S 単 - 172号 * * *					15.0
16002	草刈機[肩掛式]		日		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
0002	草刈機[肩掛式]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	, カッタ径255mm, 交替制補正対象外			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が日のみ	M28182		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 7.0		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)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.86			ZZPIN IZZOPINAZ	
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分					
		がソリン	_			
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	機械経費算定基準値による 0.0				
8182	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式]	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外		40-	25-	
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] カッタ径255mm	機械経費算定基準値による 0.0) 供用日	137	255	
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式]	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外		137	255 745	
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] カッタイを255mm ガソリン	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外			745	算出数量
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] カッタイを255mm ガソリン	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外			745	算出数量 1.000 各単位
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] カッタ径2255mm ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 合 計	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外) L		745 1,000	
4001	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] か9径255mm ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計 単 価	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外			745	
4001	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] カッタ径2255mm ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 合 計	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外) L		745 1,000	
4001	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] か9径255mm ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計 単 価	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外) L		745 1,000	
4001	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] か9径255mm ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計 単 価	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外) L		745 1,000	
34001	 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] カッタ行を2255mm ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計 単 価 単位 	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外) L		745 1,000	
34001	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] か9径255mm ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計 単 価	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外) L		745 1,000	
0001	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] カッタ径255mm ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 合 計 単 価 単位 *** S単-173号 ***	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外) L	162	745 1,000 1,000	1.000 各単位
0001	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] カッダ径255mm ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 合 計 単 価 単位 *** S単 - 173号 *** 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機[G駆動・~低騒音型]	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外	各単位	162	1,000 日制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
0001	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] カッタ径255mm ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 合 計 単位 *** S単-173号 *** 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機[がリリンエンジ・ン駆動),2KVA	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外 1.860 4.600	各単位	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	745 1,000 1,000 1,000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
0001	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] カッダ径255mm ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 合 計 単 価 単位 *** S単 - 173号 *** 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機[G駆動・~低騒音型]	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外	各単位	162	1,000 日制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
0001	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] カッタイを255mm ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 合 計 単 価 単位 *** S単- 173号 *** 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機(5 駆動・~ 低騒音型] 発動発電機(が ソリンアン・ン駆動),2KVA 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T)	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外 1.860 4.600 発動発電機(ガソリンエンジン駆動) 2KVA 0.0	各単位	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	745 1,000 1,000 1,000 日 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
0001	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] カックイを255mm ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 合 計 単 価 単位 *** S単- 173号 *** 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機(がリリンアジン駆動),2KVA 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)	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外 1.860 4.600 発動発電機(ガソリンエンジン駆動) 2KVA 0.0 0.00	各単位	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	745 1,000 1,000 1,000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
0001	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] カッタイを255mm ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 合 計 単 価 単位 *** S単- 173号 *** 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機(5 駆動・~ 低騒音型] 発動発電機(が ソリンアン・ン駆動),2KVA 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T)	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外 1.860 4.600 発動発電機(ガソリンエンジン駆動) 2KVA 0.0	各単位	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	745 1,000 1,000 1,000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
0001	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] カッタイを255mm ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 合 計 単 価 単位 *** S単 - 173号 *** 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(がソリンアン・)を動力,2KVA 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)	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外 1.860 4.600 発動発電機(ガソリンエンジン駆動) 2KVA 0.0 0.00	各単位	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	745 1,000 1,000 1,000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
4001 00001 60004	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] カックイを255mm ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 合 計 単 価 単位 *** S単- 173号 *** 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機(がリリンアジン駆動),2KVA 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)	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外 1.860 4.600 発動発電機(ガソリンエンジン駆動) 2KVA 0.0 0.00	各単位日	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	745 1,000 1,000 1,000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
0001 6004	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] カックイを255mm ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計 単 価 単位 *** S単- 173号 *** 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機(がリソエンジン駆動),2KVA 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) 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 定格容量2kva ガソリン	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外 1.860 4.600 発動発電機(が ソリンエンジ・ン駆動) 2KVA 0.0 0.00 なし	各単位日	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	745 1,000 1,000 1,000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
4001 00001 66004	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 草刈機[肩掛式] かが径255mm ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計 単 価 単位 *** S単- 173号 *** 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(がリリンプジン駆動),2KVA 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) 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外 1.860 4.600 発動発電機(ガソリンエンジン駆動) 2KVA 0.0 0.00 なし	各単位日	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	745 1,000 1,000 1,000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		20	1			115 3
	単 価		日		2,593	
	*** 5単- 174号 ***					
	J# - 1/45					步A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数	1		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法 3)排水量(m3/h)	作業時排水 0以上~6未満		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)動力源区分	発動発電機		/木1文時間.0.0	超水.4四0水以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	発動発電機[G駆動・~低騒音型]		_			
	<u>定格容量2kva</u> ガソリン	1.100	日	602	662	
	カフッフ JIS2号 レギュラースタンド	10.000	L	162	1,620	
	特殊作業員	10.000		102	1,020	
		0.140	人	22,680	3,175	
Y00004	諸雑費					
		0.100		5,457	546	公口米 =
	合 計				6 003	算出数量 1.000 箇所
	——————————————————————————————————————			+	0,003	1.000 固門
	単 価				6,003	
					.,,,,,	
	444 6W /					
	* * * S 単 - 175号 * * *		_	+	+	歩A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1 000 管師	歩 A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径)		<u> </u>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	13,作業時排水,0以上~6未満,商用電源,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)運転日数	13		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水	_	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		+		
	- / PATE - - - - - - - - -					
P31001	使用電力料金					
	低圧用業持1年未満	49.400	kWh	18.04	891	
R01002	特殊作業員	4 000		00.000	00.404	
Y00004	· 学处弗	1.300	<u> </u>	22,680	29,484	
100004	阳林 县	0.230		30,375	6,986	
		01200		00,0.0	0,000	算出数量
	合 計				37,361	1.000 箇所
	単 価				37,361	
				+		
	* * * S 単 - 176号 * * *					
						步A
	排水ポンプ運転(小口径)		箇所			当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	45,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり 1)運転日数	45	_	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)連転口数 2)排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
E02070	発動発電機[G駆動・~低騒音型]			+		
	衆劉光竜機[G駆動・~1低飆百型] 定格容量2kva	49.500	日	602	29,799	
	た信台里ZRVA ガソリン	43.300	H -	002	23,133	
		432.000	L	162	69,984	
	JIS2号 レギュラースタンド				1	
	フェンスラーレイュラースタント 特殊作業員					i .
V0.5.5.	特殊作業員	6.300	人	22,680	142,884	
Y00004	特殊作業員			,		
Y00004	特殊作業員	6.300		22,680	142,884 24,267	
Y00004	特殊作業員			,	24,267	算出数量 1.000 箇所
Y00004	特殊作業員 諸雑 費			,	24,267	
Y00004	特殊作業員 諸雑 費			,	24,267	
Y00004	特殊作業員 諸雑費 合 計			,	24,267 266,934	
Y00004	特殊作業員 諸雑費 合 計			,	24,267 266,934	
Y00004	特殊作業員 諸雑費 合 計 単 価			,	24,267 266,934	
Y00004	特殊作業員 諸雑費 合 計			,	24,267 266,934	
	特殊作業員 諸雑費 合 計 単 価			,	24,267 266,934 266,934	1.000 箇所
\$18006	特殊作業員 諸維費			,	24,267 266,934 266,934 1.000 箇所制約作業時間:0.0	1.000 箇所 歩A

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	1)運転日数	18		T 12	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	r iii 9
	2)排水方法	常時排水			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h) 4)動力源区分	6以上~30未満 発動発電機			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	売割光电機 あり					
	発動発電機[D駆動・~低騒音型] 定格容量5kva	10	.800	日	1,320	26,136	
P34029		10	.000		1,020	20,100	
	八。下一一一人给油	306	.000	L	150	45,900	
R01002	特殊作業員	3	.060	\downarrow	22.680	69,401	
Y00004	諸雑費				,		
		0	.080		141,437	11,315	算出数量
	合 計					152,752	昇山数里 1.000 箇所
	単価					152,752	
	*** S単- 178号 ***						步A
\$18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)			箇所		1.000 箇所	
	排水ポンプ設置撤去(小口径)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>口径 50mm,あり</u> 1)ポンプ規格	口径 50mm	-		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	1
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり			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	
R01001	土木一般世話役		-+				1
		0	.300	人	25,620	7,686	
R01003	普通作業員		.500	\downarrow	19,740	9,870	
		U	.300		19,740	9,670	算出数量
	合 計					17,556	1.000 箇所
	単 価			箇所		17,556	
-	十 順			四//		17,000	
	*** S単- 179号 ***						
	·						歩A
	排水ポンプ設置撤去(小口径)			箇所	n+ 00+6 #1/6		当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし				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) ポンプ規格	口径 50mm			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)	なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
					/木仪时间.0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
D01002	普通作業員	0	.300	人	25,620	7,686	
101003	自應作未見	0	.500	人	19,740	9,870	
	A 11					47.550	算出数量
	合 計		_			17,556	1.000 箇所
	単 価			箇所		17,556	
	* * * S 単 - 180号 * * *						
\$19007	排水ポンプ級署換土(小口/2)			箇所		1 000 255	歩 A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径)			固川	時間的制約:なし	1.000 固所 制約作業時間:0.0	コにリ昇山
- 1	排水ポンプ設置撤去(小口径)				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	口径 100mm,なし	T/7 465			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	口径 100mm,なし 1)ポンプ規格	口径 100mm なし				超勤時間・0 0	
	口径 100mm,なし	口径 100mm 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	
	口径 100mm,なし 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)				基本給時間:8.0		
	口径 100mm,なし 1)ポンプ規格	なし	.500		基本給時間:8.0		
R01001	口径 100mm,なし 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし 0			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 25,620	週休:4週8休以上 12,810	
R01001 R01003	口径 100mm, なし 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員	なし 0	.500	人 人	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001 R01003 F08063	口径 100mm,なし 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	なし 0 1			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 25,620	週休:4週8休以上 12,810	
R01001 R01003 F08063	口径 100mm, なし 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 バックが[ケローラ型・ルーン・~超低・排対型(~2011)]	なし 0 1	.000	人	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 25,620 19,740 17,800	週休:4週8休以上 12,810 19,740 8,900	
R01001 R01003 F08063 R01021	口径 100mm,なし 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 バックホウ[クローラ型・クレーント ~ 超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 運転手(特殊)	なし 0 1	.000	人	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 25,620 19,740	週休:4週8休以上 12,810 19,740	
R01001 R01003 F08063 R01021 P34029	口径 100mm,なし 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 バックホウ[クローラ型・クレーント ~ 超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 運転手(特殊)	なし 0 1 0	.000	人	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 25,620 19,740 17,800	週休:4週8休以上 12,810 19,740 8,900	
R01001 R01003 F08063 R01021 P34029	口径 100mm, なし 1) ポンプ規格 2) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 パックホウ[クローラ型・クレーント ~ 超低・排対型(~2011)] 標準パクケ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 運転手(特殊) 軽油 パ・ロール給油	なし 0 1 0	.500	人 日 人	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 25,620 19,740 17,800 23,835	週休:4週8休以上 12,810 19,740 8,900 8,104 3,150	算出数量
R01001 R01003 F08063 R01021 P34029	口径 100mm,なし 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 パックホカ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 運転手(特殊) 軽油	なし 0 1 0	.500	人 日 人	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 25,620 19,740 17,800 23,835	週休:4週8休以上 12,810 19,740 8,900 8,104 3,150	算出数量 1.000 箇所
R01001 R01003 F08063 R01021 P34029	口径 100mm, なし 1) ポンプ規格 2) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 パックホウ[クローラ型・クレーント ~ 超低・排対型(~2011)] 標準パクケ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 運転手(特殊) 軽油 パ・ロール給油	なし 0 1 0	.000	人 日 人	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 25,620 19,740 17,800 23,835	週休:4週8休以上 12,810 19,740 8,900 8,104 3,150	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-		- X =	712	— 平 IIII	302 FR	
	*** S単- 181号 ***					步 A
18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	170 7771
	三相,2.0,設置~損料~撤去,18日			夜間制約作業時間:0.0		
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2)	三相 2.0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区別	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケープルの供用日数	18.000日				
	600Vキャブタイヤケーブル	100.00		207	20.700	
00002	2.0 指料	100.00	0 m	287	28,700	
	0.0639%	0.01	2	28,700	344	
1013						
0004	(設置)	3.30	 	22,470	74,151	
	#⊭□□ ○.5%	0.00	5	102,851	514	
1013						
	(撤去)	1.65	이 人	22,470	37,076	答山粉星
	合 計				112 085	算出数量 100.000 m
	н #				112,000	100.000 111
	単 価		m		1,121	
			+			
	* * * S 単 - 182号 * * *					
	E# 1 +0 \		_			步A
	<u>盛土投入</u> SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	5F 慎込(ルース) 土砂,土量50,000m3未満		\perp	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	土量50,000m3未満				
	単 価				228.3	
	半		m3		220.3	
	districts of W. 100 T. stated					
	*** S単- 183号 ***					步A
.0103	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,標準,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法	土砂 標準				
	<u>2)旭エカ伝</u> 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		236.1	
		4				
	*** S単- 184号 ***					
						歩A
	SP 土砂等運搬		m3	D主目5かまりか、・・・!		歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬	7) fm	m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SP 土砂等運搬	3),無	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む	3),無	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む	3),無	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含も し,0.5km以下		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 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	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 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッ/か山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む し,0.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	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 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む し,0.5km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	標準 パッが山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッ/か山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む し,0.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	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 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む し,0.5km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	標準 パッが山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む し,0.5km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	標準 パッが山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含を し,0.5km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 5)運搬距離	標準 パッが山積0.8m3(平積0.6m3) 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含を し,0.5km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 5)運搬距離	標準 パッが山積0.8m3(平積0.6m3) 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含を し,0.5km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 5)運搬距離	標準 パッが山積0.8m3(平積0.6m3) 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

	名 称 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,19.5km以下	数量	単位	単価 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	金額制約作業時間:0.0 会期補正:かし	備考
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有					l
				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0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	有り 19.5km以下				
	5)運搬距離	19.5km/2 F				
	単 価		m3		2,685	
	* * * S 単 - 186号 * * *					
010450	OD '十三枚TV		. 2		4 000	歩A
	<u>SP 法面整形</u> 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
	SF 法国差形 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.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	<u> </u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	無し				
	3)現場制約の有無	無し				
	4) 土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
.	単 価		m²		400.7	
	于 iii		- "		400.7	
	*** S単- 187号 ***					
						步A
SA0152	SP 法面整形		m²			当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	切土部,-,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	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	切土部				
	2)法面締固めの有無	- -				
	3)現場制約の有無	無し				
	4)土質	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
			,			
	単 価		m²		794.5	
.	*** S単- 188号 ***					
	_ , .00 y					步A
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 整地			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	残土受入れ地での処理,-,-,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)作業区分	残土受入れ地での処理				
	1)fF集区分 2)施工数量	/&工又八1 62世 C U Xと注				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		141.6	
.						
			1			
.	* * * S 単 - 189号 * * *					
	シキ・ 1085 ·····					步 A
SA0221	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	
	コンパート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km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) + 11 77 (1 / 1- M/	and the second s				
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	1			
		機械積込				

–	47 Hz	*** =	出合	当	☆ 宛	/# *
コード	名 称 2000区間の有無	無し 数量	単位	単価	金額	備考
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 10.9km以下				
	+/ <u>建 </u>	10.98.112				
	単 価		m3		1,747	
					,	
	* * * S 単 - 190号 * * *					步A
SA0221	SP 殼運搬		m3		1 000 m ³	当たり算出
	SP 殼運搬		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,			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) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	10.9km以下				
	単 価		m3		2,159	
	+ III		1110		2,100	
	* * * S 単 - 191号 * * *					
240204	CD 却定量				4 000 2	歩A 出たい管出
	SP 殼運搬 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
	るF 放産MX 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
	HIDDEN AND THE CONTROL OF THE CONTRO			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 \ ±0.25 \t+ \/\—*\	☆ ± 3± 11				
	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	11.5km以下				
	単 価		m3		3,546	
	*** S単- 192号 ***					
						步A
	SP 舗装版切断		m			当たり算出
	SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート舗装版, - , 15cm以下, -			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	-				
	3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	15cm以下				
	·/¬/// 1 ·/ //// / / / / / / / / / / / / /					
	単 価		m		1,051	
			1			
	*** S単- 193号 ***					
	シキ・ iがら		+			步A
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート舗装版,-,15cmを超え30cm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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				751X 1511 151 151 151 151 151 151 151 151	~= KIV - AGO KIV &V T	
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	-				
	3)コンクリート舗装版厚	15cmを超え30cm以下				
	4)コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	-				
	単 価		m		2,941	
			T		2,011	
	* * * S 単 - 194号 * * *		-			
000044	CD コンカリート				4 000 2	歩A
3AU311	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 mg 制約作業時間:0.0	当たり算出
				15.5 [6]は3.103157.74.0	U.U.U티면바뉴티ICMEGII	I
					冬期補正:なし	
	る コンソソート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレー)機能付)打設,計上する,-,一般養生, ,-,-,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%			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	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	다 1 ¹		- + 四	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	M -2
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	<u>4)設計日打設量</u> 5)養生工の種類	 一般養生				
	5) 後生工の性類 6) 圧送管延長距離区分	一般後生				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離					
	9)長期割引単価区分 10)規格区分	なし 18-8-40(高炉B) W/C65%				
		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1				
	単 価		m3		28,490	
	* * * S 単 - 195号 * * *					1F A
SA0332	SP 止水板		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 止水板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製)			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上	計上する(塩ビ製)				
	2)規格区分 ベントナイト系止水板	止水板各種(塩ビ製)				
	112*B28		m			材変
	単 価		m		2,698	
	* * * S 単 - 196号 * * *					步A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	419 7 71 41
	据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				7, 1, 2, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	EM. JEOMAL	
	1)作業区分	据付				
	<u>2)製品質量(kg/基)</u> 3)基礎砕石の有無	1200kgを超え1600kg以下 無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		9,843	
	*** S単- 197号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1 000 基	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,1600kgを超え2200kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	1600kgを超え2200kg以下 無し				
	3)基礎幹句の有無 4)長期割引単価区分	無し なし				
	,					
	単 価		基		12,320	
	* * * S 単 - 198号 * * *					步 A
SA0874	SP 暗渠排水管		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 暗渠排水管			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付·撤去,波状管及び網状管,200~400mm,要			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付・撤去				
	<u>2)管種別</u> 3)呼び径	波状管及び網状管200~400mm				
	3)呼び住 4)継手材料費	200~400mm 要				
	,					
	単 価		m		352.2	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
E06001	自走式草刈機 刈幅800mm		В	15,000		
	コンクリート用砕石		-			
J03005	40~5mm 再生粒度調整砕石		m3	3,650		
J03121	RM-30 30 ~ 0mm		m3	235,000		
J03206	山土砂		m3	1,900		
P13042	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工 250 長1.0m		個	6,930		
	建設廃材					
P52001	<u>無筋コンクリート廃材</u> 建設廃材		m3	3,173		
P52002	<u>鉄筋コンクリート廃材</u> 建設廃材		m3	3,750		
P52003	アスファルトコンクリート廃材		m3	3,760		
P96002	作付面積測量		ha	95,848		
P96004	ボックスカルバート 内幅1.5m内高0.8m長1.32/0.74m T-25(RC)		個	209,000		
	建設廃材			,		
P96005	<u>無筋コンクリート廃材</u> 建設廃材		m3	2,938		
P96006	<u>鉄筋コンクリート廃材</u> 建設廃材		m3	3,125		
P96007	アスファルトコンクリート廃材		m3	2,938		
P96008	松丸太 長1.2m 末口12cm(先端加工費有、皮むき料なし)		本	1,080		
P96009	田面排水ボックス H0.6×B0.34(硬質塩ビ調節板付)		個	8,920		
	作付面積測量					
P96016	<u>変更</u> 鉄筋コンウリート大型フリューム分水工		ha	75,790		
P96017	600*500 長1.0m 堰板		個	25,000		
P96019	ラワン材t12		m²	1,395		
P96020	鋼製グレーチング 桝蓋T - 20 800×800用(ポルト固定式)		組	59,400		
P96021	コンクリートアンカー D16*L200			378		
	快適トイレ					
P96022	情報化施工建設機械経費		式	380,800		
P96030	3DMG-BD 情報化施工システム初期費		式	900,000		
P96032	3DMG-BD		式	430,000		
P96033	情報化施工保守点検費 3DMG-BD		式	50,000		
P96034	3次元起工測量		式	277,000		
	3次元設計データ作成					
P96035	建設廃材		式	600,000		
P96037	廃プラスチック 建設廃材		m3	7,500		
P96038	木くず処分		m3	4,125		
P96046	鉄筋コンクリートベンチフリューム用蓋 T-14 250用 長1000		枚	3,060		
P96062	鉄筋コンクリートベンチフリュ-ム用蓋 T-14 500用 長500		枚	3,140		
P96068	混合廃棄物処分			33,000		
	鉄筋コンクリート大型フリューム分水工		ton			
P96075	500*500 長1.0m 鋼製グレーチング		個	23,700		
P96076	横蓋T - 6 600 × 600用 (f ル l b l b 定式) ポックスカルバート		組	35,950		
P96082	内幅1.5m内高0.8m長0.63m T-25(RC)		個	126,000		
P96083	ボックスカルバート 内幅1.5m内高0.8m長2.0m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m		個	206,000		
	簡易床版 T-14 B1000*L2800		枚	82,800		
	簡易床版					
P96085	T-14 B1500*L2800 ベントナイト系止水板		枚	124,000		
	t12*B28 軟質塩化ビニルシート		m	1,300		
P96089	t0.5mm		m²	535		
P96090	暗渠排水管損料 波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)		m	1,236		
	高密度ポリエチレン管継手 シングル、無孔用、 800		個	46,100		
	植生シート					
P96097	センチピードグラス(材工共) 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)		m²	1,230		
P97000	はぎ取り戻し (表土はぎ)		ha	973,328		中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
1 11	右 が(ス 桁) 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)	双 里	干山	<u>구</u> 때	亚胡	MH -1-5
P97001	はぎ取り戻し(表土戻し+整地)		ha	1,060,481		
D07000	基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)		h -	2 004 007		
P97002	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地 筆外運士		ha	2,094,087		
P97003	基盤土 (80m以下)		m3	883		
Dozos.	筆外運士 大學 (400-1) T.)			4 000		
P97004	基盤土 (180m以下) 筆外運土		m3	1,099		
P97005	仮置土 (180m以下)		m3	1,099		
B07000	筆外運土 (5.27 - 1.40 - 1.11 - 1.50 - 1.11 - 1.50 - 1.11 - 1.50 - 1.11 - 1.50 - 1.11 - 1.50 - 1.11 - 1.50 - 1.11 - 1.50 - 1.11 - 1.			4 000		
P97006	<u>仮置土(310m以下)</u> 筆内運土		m3	1,369		
P97007	基盤土 (80m以下)		m3	883		
B07000	筆内運土			4 000		
P97008	基盤土 (180m以下) 筆内運土		m3	1,099		
P97009	表土(80m以下)		m3	883		
D07040	筆内運土 また(400m NIT)		0	4 000		
P97010	表土 (180m以下) 筆内運土		m3	1,099		
P97011	作土 (80m以下)		m3	883		
D07040	筆内運土			4 000		
P97012	作土(180m以下) 作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)		m3	1,099		
P97013	はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm		ha	1,389,107		
D0.70	作土整地(標準区画0.3ha以上)			000 040		
P97014	耕起		ha	628,213		
P97015	石礫・雑物除去含む		ha	490,000		
D07011	鉄筋コンクリートベンチフリューム			2.000		
P97016	<u>BF-250</u> 鉄筋コンクリート大型フリューム		m	9,288		
P97017	OF-500*500 (用水用)		m	23,699		
	鉄筋コンクリート大型フリューム			50.040		
P97018	<u>0F-1300*700 (浮力対応型、ウィープホール 50*2付)</u> 鉄筋コンクリート大型フリューム		m	58,349		
P97019	OF-2000*900 (浮力対応型、ウィープホール 50*2付)		m	86,699		
B07000	ボックスカルバート			004 005		
P97020	T-25 B2000*H900*L2000(RC) ベンチフリューム暗渠		m	234,235		
P97021	T-14 250 (CO蓋含む)		m	20,184		
D07000	屈曲工 55 500 45 0 4/3 ²		***	10.000		
P97022	OF-500*500 15°9イプ 屈曲工		箇所	12,062		
P97023	OF-2000*900 30 ° タイプ		箇所	64,746		
D07024	コンクリート二次製品小運搬 50m以下		400	2 202		
P97024	コンクリート二次製品小運搬		ton	3,203		
P97025	100m未満		ton	3,325		
D07026	コンクリート二次製品小運搬 150m未満		ton	3,499		
F97020	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)		ton	3,499		
P97027	はぎ取り戻し (表土はぎ)変更		ha	968,108		
D07028	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地)変更		ha	1,084,653		
1 31020	基盤造成・畦畔築立 (標準区画0.3ha以上)		IIa	1,004,003		
P97029	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地(変更)		ha	2,164,140		
D07020	作土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(作土はぎ+戻し)t=15cm(変更)		ha	1,374,921		
7 31 030	はさ取り戻し(作工はさ+戻し)t=15cm(変更) 作土整地(標準区画0.3ha以上)		IId	1,314,921		
P97031	変更		ha	751,438		
P07032	鉄筋コンクリート大型フリューム OF-600*500(用水用)		m	25,536		
1 31032	ボックスカルバート		- ""	20,000		
P97033	T-25 B600*H500*L2000(RC)		m	93,738		
P97034	筆外運土 購入土(80m以下)		m3	883		
1 37 334	筆外運士		1110	000		
P97035	購入土 (180m以下)		m3	1,099		
P97037	鉄筋コンクリート大型フリューム(材料のみ) B1300*H700*L2000(浮力対応型、ウィープホール 50*2付)		個	88,418		
1 31 331	2.000 00 EE000 (/开/J/V)M中主(/ / / 小 M / OU E 3 /			00,410		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
						步A
	<u>コルゲートU字フリューム撤去</u>		m		10.000 m	当たり算出
	90cm×80cm 板厚 1.6mm 土木一般世話役					
	普通作業員	0.100		25,620	2,562	S単 18号
	日巡行来来	1.000	人	19,740	19,740	S単 19号
	合 計				22,302	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,230	
	*** T単- 2号 ***					
T00005	ボックスカルバート				10,000 m	歩 A 当たり算出
			m		10.000 m	ヨにり昇山
	T-25 B1500*H800*L630(RC) 土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	1.700	人	25,620	43,554	S単 15号
		1.100	人	22,680	24,948	S単 16号
	普通作業員	3.500	人	19,740	69,090	S単 17号
S16004	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	0.700	日	56,700	39,690	S単 84号
Y00004		0.750		177,282	132,962	
S02116	ボックスカルバート		/153		,	C 24 E 7 E
	内幅1.5m内高0.8m長0.63m T-25(RC),,	15.900	個	126,000	2,003,400	算出数量
	合計				2,313,644	10.000 m
	単価		m		231,364	
	*** T単- 3号 ***					
T00010	コルゲートパイプ撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
202445	半円形B1700 土木一般世話役					
		0.180	人	25,620	4,612	S単 15号
	特殊作業員	0.090	人	22,680	2,041	S単 16号
S02115	普通作業員	1.200	人	19,740	23.688	S単 17号
	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.520	В	17,800	•	S単 14号
S02116	軽油	15.500		·		
S02124	パール給油,, 運転手(特殊)		<u>L</u>	150		S単 41号
		0.300	人	23,835		S単 71号 算出数量
	숨 計				49,073	10.000 m
	単 価		m		4,907	
	* * * T 単 - 4号 * * *					
T00012	軟質塩化ビニルシート敷設		m²		10.000 m	歩 A 当たり算出
			***		. 3.000 111	4 21 total
S02115	t0.5mm 土木一般世話役					
S02115	普通作業員	0.020	人	25,620	512	S単 15号
Y00004		0.090	人	19,740	1,777	S単 17号
	軟質塩化ビニルシート	0.450		2,289	1,030	
302176	軟質塩化ヒニルシート t0.5mm,,	10.800	m²	535	5,778	S単 61号
	合 計				9,097	算出数量 10.000 m ²
	単 価		m²		910	
	, ,,,,,,		***			
	* * * T単 - 5号 * * *					 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
T00013	柵工(BS)		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
	ネット柵 , H=0.5					
S02115	土木一般世話役					
S02115	普通作業員	1.200		25,620	,	S単 18号
S02115	軽作業員	8.100		19,740	159,894	S単 19号
Y00004	雄 忌	1.600	人	15,750	25,200	S単 20号
		0.140		215,838	30,217	
S02116	長1.2m 末口12cm(先端加工費有、皮むき料なし),,	111.000	本	1,080	119,880	S単 64号
P29003	合成樹脂網 メッシュタイプ・ブ ラスチック系しがらネット 網目3mm	62.000	m²	1,350	83,700	
	合 計				449.635	算出数量 100.000 m
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		m		4,496	
	T 1M				1, 100	
	*** T単- 6号 ***					步A
T00014	柵工(荒目)		m		100.000 m	当たり算出
S02115	ネット柵, H=0.5 土木一般世話役					
		1.200	人	25,620	30,744	S単 18号
	普通作業員	8.100	人	19,740	159,894	S単 19号
S02115	軽作業員	1.600		15,750	25,200	S単 20号
Y00004	雑品	0.140		215,838	30,217	
S02116			+	1,080		
P29001	長1.2m 末口12cm(先端加工費有、皮むき料なし),, 合成樹脂網	111.000	本	·	·	S単 64号
	メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m	62.000	m²	1,200	74,400	算出数量
	合 計				440,335	100.000 m
	単 価		m		4,403	
	* * * T 単 - 7号 * * *					
T00015	柵工撤去		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
	H=0.5m					
S02115	土木一般世話役	0.600		25, 620	45 272	C 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
S02115	普通作業員	0.600	人	25,620		S単 18号
S02115	軽作業員	4.100	人	19,740	·	S単 19号
		0.800	人	15,750	12,600	S単 20号 算出数量
	合 計				108,906	100.000 m
	単 価		m		1,089	
	*** T単- 8号 ***					
T00016	軟質塩化ビニルシート撤去		m²		10.000 m	歩 A 当たり算出
	t0.5mm					
S02115	土木一般世話役	0.040	1	05 600	050	C 出 45号
S02115	普通作業員	0.010	<u>人</u>	25,620		S単 15号
Y00004	雑品	0.045	人	19,740		S単 17号
		0.450		1,144	515	算出数量
	숨 計				1,659	10.000 m²
	単 価		m²		166	
	*** T単- 9号 ***					
T00017	ボックスカルバート		m		10 000 m	歩 A 当たり算出
100017		1			10.000 111	<u>コたり昇山</u> 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	T-25 B1500*H800*L1320/740(RC)					
S02115	土木一般世話役	1.700		25,620	43,554	S単 15号
S02115	特殊作業員	1.100		22,680		S単 16号
S02115	普通作業員	3.500		19,740		S単 17号
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒·排対型(~2011)]					
Y00004	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り 雑品	0.700	日	56,700		S単 84号
S02116	ポックスカルバート	0.750		177,282	132,962	
	内幅1.5m内高0.8m長1.32/0.74m T-25(RC),,	9.700	個	209,000	2,027,300	S単 58号 算出数量
	숨 핡				2,337,544	10.000 m
	単 価		m		233,754	
	*** T単- 10号 ***					
T00001	コンクリート削孔		孔		100 000 7	歩A , 当たり算出
100001			30		100.000][, <u> </u>
S02115	30未満*L200以下 土木一般世話役				=	6 W :- 5
S02115	特殊作業員	0.300	人	25,620		S単 15号
S02115	普通作業員	1.200	人	22,680	27,216	S単 16号
	発動発電機[G駆動·~低騒音型]	0.400		19,740	7,896	S単 17号
	発動発電機(ガソリンエンジン駆動),2KVA	1.700	日	2,593	4,408	S単 173号
Y00004	雜品	0.240		47,206	11,329	
	合 計				58,535	算出数量 100.000 孔
	単 価		孔		585	