

令和5年度

和歌山平野農地防災事業 宮ノ前排水機場(調月導水路)その3工事

積 算 書

(第2回変更)

近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	和歌山平野農地防災事業所
事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	宮ノ前排水機場(調月導水路)その3工事
施工場所	和歌山県紀の川市桃山町調月地内
工事番号	5-501-0115
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
地域区分	和歌山北
地区区分	岩出市・紀の川市・かつらぎ町
工期	(") 9ヶ月
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
	令和5年10月 B
歩掛期適用年番号	令和5年99号 A
電力会社名	関西電力
合意方式	包括的単価個別合意方式
	近畿農政局

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
					(87,934,000) 155,793,000	
	請負工事費				155,793,000	
					(79,940,000)	
	・工事価格				141,630,000	
	・消費税相当額(10%)				141,630,000 (7,994,000) 14,163,000	
	T#10					
	工事内容					
	(")	(")	(")	(")		
1	吸込水槽工		1.000	式		
2	(") 地盤改良	(")	(") 1.000	式		
3	(") 管水路工	(")	(") 1.000	(")		
	(")	(")	(")	(")		
	開水路工 (")	(")	1.000	式 (")		
5	七瀬排水路排水・排砂作業 (")	(")	1.000	式		
6	((")	1.000	式 式		

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	その他土木工事(1)
工種体系区分	その他土木工事(1)
契約保証費	別途計上しない
施工地域区分	('') 中山間地域
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
	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			(79,940,000) 141,630,000	
			(67,678,000)	
<u>・工事原価</u>			119,627,000	
			(51,369,000)	
統工事費			92,793,000	
・・直接工事費			(44,907,000) 80,689,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	(") 1.000	式	(42,316,000) 75,448,000	
・・・直接工事費(仮設工)	(") 1.000	式	(2,591,000) 5,241,000	
	1.000	Σ0	(22,771,000)	
・・間接工事費			38,938,000 (6,462,000)	
・・・共通仮設費	(")		12,104,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	196,000	
・・・・運搬費~営繕費等			(=	
			(5,693,000) 8,779,000	
・・・・運搬費	(") 1.000	式	(34,000) 699,000	
・・・・準備費	(")		(")	
	(")	式	(0)	
・・・安全費	1.000		71,000	
・・・・役務費	1.000	式	227,000 (184,000)	
・・・技術管理費	1.000	式	1,214,000	
・・・・営繕費等	(") 1.000	式	408,000	
・・・・現場環境改善費			(355,000) 510,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
7/5 W 45 7 10 A 10			(355,000)	
	(")		510,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	(16,309,000)	
・・・現場管理費			26,834,000	
・・・現場管理費(率計上)			(16,309,000)	
			26,834,000	
・・・・現場管理費(積上)	(") 1.000	式	(")	
・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	(") 1.000	式	(")	
	(")		(")	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	(")	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0 (")	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	(")	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等			(40	
			(12,219,000) 19,725,000	
・一括計上価格	(") 1.000	式	(43,000) 2,286,000	
	1.000		2,250,000	
			(")	
支給品費			0 (")	
支給品費(直工・事業損失防止)			0 (")	
支給品費(直工)			o'	
			/=0	
処分費等(直接工事費の内数)			(786,000) 5,079,000	
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)			2,680,000	近畿農政局

項 目 名	数量	単位	金 額	備考
共通仮設費算定控除額			(0) 895,000 (")	
			(")	
			O O	
法定福利費概算額(工事価格の内数)			(2.084.000)	
(79,897,000 x 3.860) 139,344,000 x 3.860			(3,084,000) 5,379,000	
				いた総典な口

運搬費~営繕費等		
B x C x D	8,779,000	
B = 今回対象金額	77,310,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	5,693,000	
C 2 = 変更前の対象金額	45,103,000	
D = D1 / D2	1, 11,111	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	11.30%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	12.56%	
現場環境改善費(率計上)		
B × C × D	510,000	
B = 今回対象金額	75,610,000	
C = C1/C2	73,010,000	
C 1 = 変更前の合意金額	355,000	
C 2 = 変更前の対象金額	44,121,000	
D = D1 / D2	44,121,000	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.68%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.81%	
D2 - C2を模算を宇宙の学式に10人のに他	U.01%	
	00.004.000	
B' x C x D	26,834,000	
B ′ = 今回対象金額	90,113,000	
B = 率算定対象金額	90,070,000	
C = C1/C2	40,000,000	
C 1 = 変更前の合意金額	16,309,000	
C 2 = 変更前の対象金額	51,369,000	
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	29.47%	
D 2 = C 2 ´を積算基準書の率式に代入した値	31.42%	
C 2 ′ = 変更前の率算定対象金額	51,341,000	
一般管理費等		
B x C x D	19,725,000	
B = 今回対象金額	116,947,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	12,219,000	
C 2 = 変更前の対象金額	67,678,000	
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.76%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	17.94%	

接工事費(仮設工を除く)内訳 接工事費(仮設工を除く)	1.000		(42,316,000) 75,448,000	
±I	1.000		75,448,000	
±I	1.000			
±I	1.000			
	1.000		(42,316,000)	
			75,448,000	
	4 000		(2,646,000)	
<u>土木施設</u> ・作業土工	1.000	式	13,709,000 (1,008,000)	
吸込水槽	1.000	式	2,292,000	
・作業土工			(1,044,000)	
<u> </u>	1.000	式	1,070,000	
・作業工工 流入水路工	1.000	式	7,000	
・作業土工			(146,000)	
水路工	1.000	式	196,000	
・作業残土処理工	1.000	式	(441,000) 6,635,000	
・購入土	1.000		(0)	
	1.000	式	3,509,000	
構造物撤去工			(365,000)	
土木施設	1.000	式	388,000	
・既設水路構造物 ・ 財水 悠石 養 鎌 に 1 - 22 m	1.000	式	(143,000)	
排水路石積護岸	1.000	I/	243,000 (18,000)	
張りコンクリート	1.000	式	15,000	
・既設水路構造物	4.0==		(")	
陶管 100 L=1.8m • 構造物撤去工	1.000	式	1,000 (23,000)	
アスファルト舗装取壊し 94.5m2	1.000	式	64,000	
・構造物撤去工			(0)	
<u> 市道小林宮ノ前線仮舗装</u> ・既設道路構造物取壊工	1.000	土	12,000 (102,000)	
路側擁壁	1.000	式	41,000	
・既設道路構造物取壊工	(1.000)		(78,000)	
L 型擁壁(2) (現場打ち)	0.000	式	0	
・構造物撤去工 隔壁工 (右岸) 無筋構造物 V=0.31m3	1.000	式	(0) 4,000	
・構造物撤去工	11000		(0)	
仮設橋コンクリート敷板 無筋構造物	1.000	式	8,000	
显式柱状改良工			(7,878,000)	
	1.000	式	15,298,000	
・湿式柱状改良 第1期施工	1.000	式	(7,436,000)	
・湿式柱状改良	1.000	Ι((442,000)	
第2期施工	1.000	式	0	
・湿式柱状改良	1 000		(0) 15,298,000	
総施工本数N=905本	1.000	式	15,298,000	
吸込水槽工			(10,220,000)	
土木施設 ・本体工	1.000	式	10,754,000 (10,138,000)	
吸込水槽	1.000	式	10,667,000	
・架台階段基礎			(82,000)	
	1.000	式	87,000	
管体工			(2,877,000)	
施工区間3	1.000	式	4,416,000	
・作業土工(施工区間3)	1.000	式	(180,000) 165,000	
・管体工			(")	
管体基礎工3	1.000	式	124,000	
・作業残土処理工	1.000	式	(49,000) 228,000	
・強化プラスチック複合管布設工(施工区間3)	1.000	±10	(2,467,000)	
	1.000	式	3,840,000	
・附帯工 - 75757 nu/t - DIP 9	1.000	式	(57,000) 59,000	
スラストフ˙ロック工 DIP.9	1.000	I/	59,000	
充入水路工			(1,602,000)	
土木施設 ・本体工	1.000	式	1,676,000	
・本体上 鉄筋コンクリート	1.000	式	(1,602,000) 1,676,000	
	1.500		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
Long			/2 /==	
水路工 土木施設	1.000	式	(2,157,000) 6,741,000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
・・二次製品 ボックスカルバートエ			(174,000)	
B2000 × H1500	1.000	式	3,278,000	
・・二次製品 大型フリューム B2000×H1000	1.000	式	(1,432,000) 1,577,000	
・・現場打 フリュームエ	1.000		(252,000)	
B2000 × H1000	1.000	式	260,000	
··階段工	4 000		(253,000)	
階段プロック 1.5型 水密タイプ	1.000	式	259,000 (19,000)	
	1.000	式	20,000	
・・小口止め工			(")	
	1.000	式	12,000	
・・付帯施設工	1.000	-45	(15,000)	
オイルフェンス 水面下200mm 可動式 ・・重力式接壁	1.000	式	282,000	
主/J20m工	1.000	式	1,053,000	
At the re-			(7,000,000)	
・	1.000	式	(7,062,000) 10,491,000	
・・プレキャスト L 型擁壁工	1.000	10	(5,330,000)	
	1.000	式	8,643,000	
・・法止めブロック L=4.0m			(86,000)	
H=1000	1.000	式	0	
・・重力式擁壁A L=4000	1.000	式	(0) 75,000	
- ・・重力式擁壁B	1.000	Σν	(0)	
L=2000	1.000	式	59,000	
・・現場打重力式擁壁	4 000		(317,000)	
H=2000 ・・現場打重力式擁壁	1.000	式	334,000 (713,000)	
H=2700	1.000	式	750,000	
・・天端調整コンクリート			(34,000)	
L 型(1-3)H=1500調整	1.000	式	40,000	
・・天端調整コンクリート L型(2-2)H=1900調整	1.000		(46,000) 56,000	
<u> </u>	1.000	式	(56,000)	
調整(1)ボックスカルバート地覆部1	1.000	式	58,000	
・・天端調整コンクリート			(57,000)	
調整(2)ボックスカルバート地覆部1	1.000	式	61,000	
・・擁壁基礎工	1.000	式	(423,000) 415,000	
	1.000	10	413,000	
・管理用道路工			(283,000)	
・・管理用道路工	1.000	式	265,000 (168,000)	
タイプD L=6.35m	1.000	式	132,000	
・・計装設備据付工			(115,000)	
吐出水槽水位計	1.000	式	133,000	
<u>●</u> ・附帯施設工			(109,000)	
土木施設	1.000	式	1,388,000	
・・場内アスファルト舗装			(0)	
	1.000	式	82,000	
・・侵入防止柵	1.000	式	(0) 993,000	
・・敷地整備工	1.000	±v	(109,000)	
	1.000	式	313,000	
<u>・</u> ・復旧工	 		(1,519,000)	
・復口工 土木施設 土木	1.000	式	4,317,000	
・・既設水路構造物			(55,000)	
隔壁工 L=0.4m	1.000	式	105,000	
・・既設道路構造物	1 000	_+	(103,000)	
アスファルト舗装 A=93.9m2 ・・既設道路構造物	1.000	式	216,000 (1,361,000)	
重力擁壁工(2) L=51.1m	1.000	式	1,908,000	
・・既設道路構造物			(0)	
既設擁壁 H=550 L=8.6m	1.000	式	182,000	
・・ 既設道路構造物	1.000	式	(0) 76,000	
・・その他 (耕地復旧)	1.000	±v	(0)	
	1.000	式	1,830,000	
・七瀬排水路排水・排砂作業	-		(")	
עיון עיון אייזינאאיט ארו אייזינאאיט ארו אייזינאאיט ארו אייזינאאיט	1.000	式	3,488,000	
・・管渠清掃工			(")	
七瀬排水路(流入桝、放流桝、接続桝)	1.000	式	2,394,000	
・・・産業廃棄物運搬処理	4 000		(")	
・・水替工 ・・水替工	1.000	式	891,000	
七瀬排水路	1.000	式	203,000	
				近畿農政局

- 七期末無数に延属工任義工	工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
・・作業土工 1.000 式 2,517,000 ・・水叩きコンクリート工 1.000 式 90,000 ・・根固めブロック工 二次製品 (1,602,000) 1.000 式 1,643,000 ・・放流工下部保護コンクリート工 (0) 1,000 式 72,000 ・・七瀬川放流工整備工 (0)	上海州小助州方丁维庄丁凯里丁			(2.440.000)	
・・水叩きコンクリート工 1.000 式 90,000 ・・根固めブロック工 二次製品 (1,602,000) ・・放流工下部保護コンクリート工 1.000 式 1,643,000 ・・七瀬川放流工整備工 (0)		1.000	走	2,517,000	
・・根固めプロックエ 二次製品 1.000 式 383,000 (1,602,000) (1,602,000) 式 1,643,000 (1,602,000) 式 1,643,000 (1,643,000 (1,643,000) (1,643,000 (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000 (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,643,000) (1,64		1.000	走	90,000	
二次製品 1.000 式 1,643,000 ・・放流工下部保護コンクリート工 (0) 1.000 式 72,000 ・・七瀬川放流工整備工 (0)		1.000	式	383,000	
1.000 式 72,000 ・・七瀬川放流工整備工 (0)	二次製品	1.000	式	1,643,000	
1.000 g (0) 1.000 g (0) 1.000 g (0)		1.000	式	72,000	
	・七瀬川放流工整備工	1.000	式	329,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳	<u> </u>	+14	(2,591,000)	т 5
			5,241,000	
直接工事費(仮設工)			(2,591,000)	
	1.000	式	5,241,000	
・仮設工			(1,296,000)	
IV įXXII	1.000	式	3,774,000	
・・仮廻し水路工			(0)	
¬V DD 〒 /C≐⊓	1.000	式	224,000	
・・水路工仮設	1.000	式	(0) 238,000	
・・流入水路工仮設			(0)	
	1.000	式	90,000	
・・仮設進入路	1.000	式	(0) 248,000	
・・排水処理工	1.000		(578,000)	
	1.000	式	1,396,000	
・・仮舗装 市道小林宮ノ前線	1.000	式	(0) 57,000	
・・安全費	1.000	ΞV	(708,000)	
	1.000	式	1,511,000	
・・水路締切工	4 000	-42	(")	
	1.000	式	10,000	
・仮設工(七瀬排水路排水・排砂作業)		_15	(")	
・・管渠内仮設工	1.000	式	99,000	
七瀬排水路	1.000	式	11,000	
・・安全管理			(")	
七瀬排水路	1.000	土	88,000	
・仮設工(七瀬排水路放流工護床工設置工)			(1,196,000)	
ICAN LOD ICIA LIDER CONTURA LIDER N	1.000	式	1,368,000	
・・仮設土留・仮締切工(河川締切部)	1.000	式	(242,000) 381,000	
・・排水処理工	1.000	20	(340,000)	
	1.000	式	213,000	
・・仮設工 借地部	1.000	式	(160,000) 226,000	
・・残土処理工	1.000	10	(90,000)	
	1.000	式	208,000	
・・安全費	1.000	式	(364,000) 340,000	
	1.000	ΞV	340,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
事業損失防止施設費内訳			(") 196,000	
事業損失防止施設費	1.000	式	(") 196,000	
・共通仮設費	1.000	式	(") 196.000	
· · 事業損失防止費 騒音振動測定	1.000	式	196,000 (") 196,000	
72 C IV. 2017 IV.	1.000		100,000	

工種名称	数量	単位	金額 (24,000)	備考
運搬費内訳			(34,000) 699,000	
運搬費	1.000	式	(34,000) 699,000	
	1.000	10	000,000	
・運搬費			(34,000)	
・・運搬費(敷鉄板)	1.000	式	239,000	
・· 運搬費 (七瀬排水路放流工護床工設置工)	1.000	式	205,000	
· 连城县(6.树扑小路/双加工破外工双巨工	1.000	式	34,000	
・重機輸送・組立解体費	1.000	式	(0) 460,000	
・・重機輸送・組立解体費			(0)	
湿式柱状改良工	1.000	式	460,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
安全費内訳			(0) 71,000	
安全費	1.000	式	(0) 71,000	
・架空線防護	1.000	式	(0) 71,000 (0) 71,000	
・・架空線防護	1.000	式	(0)	
	1.000	10	71,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
役務費内訳			(0) 227,000	
役務費	1.000	式	(0) 227,000	
・給水費	1.000	式	(0) 13,000 (0) 13,000	
・・給水費	1.000	式	(0) 13,000	
		- •		
・電力設備用工事負担金	1.000	式	(0) 214,000 (0) 214,000	
・・電力設備用工事負担金	1.000	式	(0)	
	1.000	Σ0	214,000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
技術管理費内訳			(184,000) 1,214,000	
			1,214,000	
技術管理費			(194,000)	
按例目注 真	1.000	式	(184,000) 1,214,000	
・共通仮設(積上げ)			(184,000) 1,214,000 (184,000) 1,214,000	
・・技術管理費	1.000	式	1,214,000	
・・技術管理費 湿式柱状改良工	1.000	式	1,214,000	
		l		
		l		
		<u> </u>		

工種名称	数量	単位	金額	備考
営繕費等内訳			(0) 408,000	
営繕費等	1.000	式	(0) 408,000	
			.00,000	
・共通仮設(積上げ)	4.000		(0)	
・・営繕費	1.000		(0) 408,000 (0) 408,000	
	1.000	式	408,000	
				ı

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
-括計上価格内訳			(43,000) 2,286,000	
			_,,	
-括計上価格			(43,000)	
	1.000	走	2,286,000	
- 室内試験	1.000	式	(43,000) 696,000	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			(30,000)	
地盤改良土(浅層改良・深層改良) 配合試験 ・・一軸圧縮試験	1.000	式	62,000	
<u>湿式柱状改良工</u> ・・六価クロム溶出試験	1.000	式	621,000	
地盤改良工	1.000	走	13,000	
・ゲート設備据付	4 000	-	(0)	
施設機械体系にて別途積算 ・・ゲート設備据付	1.000	式	1,590,000	
流入ゲート、スクリーン、開閉装置	1.000	붗	1,590,000	
			+	

A 4 / H 4 h	**-	24 /2	₩ /≖	A 65	/# +z
名称(規格)	数量	単位	単 価	金額 (42,316,000)	備考
直接工事費(仮設工を除く)		ĺ		75,448,000	
·±I				(2,646,000)	
土木施設	1.000	式		13,709,000	
・・作業土工				(1,008,000)	
吸込水槽	1.000	式		2,292,000	
000001 表土はぎ	(184.300)	l .	(")	(10,689)	
<u> </u>	133.400	m_	58	7,737	B単 1号
000002 床掘	(390.000)	l	(")	(381,420)	
<u>土砂</u> 機械 000003 人力荒仕上げ	535.100 (47.100)	m3	978	523,328 (11,445)	B単 2号 歩A・単A [単価B]
000003 人/J元江工门	125.700	m²	243	30,545	少A・平A [平価 B] B単 3号
000004 基面整正	(69.500)		(")	(28,148)	
基面	277.900	m²	405	112,550	B単 4号
000005 埋戻 1	(42.600)		(")	(94,657)	
構造物周辺	186.600 [°]	m3	2,222	À14,625	B単 5号
000266 埋戻2	(0.000)		(0)	(0)	
B < 1.0m	25.000	m3	2,223	55,575	B単 266号
000006 埋戻3	(96.500)		(")	(218,090)	歩A・単A [単価B]
転圧幅 1.0m B<2.5m	131.900	m3	2,260	298,094	B単 6号
000007 埋戻4	(46.300)	l	(")	(22,641)	歩A・単A [単価B] B単 7号
転圧幅 2.5m B<4.0m 000008 埋戻5	66.600 (58.400)	m3	(")	32,567 (31,010)	
000008 埋庆 5 転圧幅 4.0m B	334.100	m3	531	177,407	歩A・単A [単価B] B単 8号
000009 埋戻土運搬	(243.800)		(")	(209,668)	
and the same of th	744.200	m3	860	640,012	B単 9号
				(1,007,768)	
合 計				2,292,440	
・・作業土工				(1,044,000)	
<u> </u>	1.000	式	, .	1,070,000	IF A 334 A 534 (
000010 表土はぎ	(257.300)		(")	(14,923)	
土砂 機械 t=300	78.100 (118.300)	m²	58	4,530 (115,697)	B単 10号
000011 床掘	157.500)	m3	978	154,035	歩A・単A [単価B] B単 11号
	(74.100)		(")	(18,006)	
000012 7(7)7/B/E-E17	64.600	m²	243	15,698	B単 12号
000013 基面整正	(127.900)		(")	(51,800)	
基面	126.300 [°]	m²	405	51,152	B単 13号
000014 埋戻1	(128.200)		(")	(284,860)	歩A・単A [単価B]
構造物周辺	112.200	m3	2,222	249,308	B単 14号
000015 埋戻 2	(10.500)	l	(")	(23,331)	
転圧幅 B<1.0m	15.100	m3	2,222	33,552	B単 15号
000016 埋戻3	(22.100) 13.400	2	2,260	(49,946) 30,284	歩A・単A [単価B] B単 16号
転圧幅 1.0m B<2.5m 000017 埋戻4	(17.600)	m3	(")	(8,606)	
転圧幅 2.5m B<4.0m	20.300	m3	489	9,927	B単 17号
000018 埋戻 5	(232.200)		(")	(123,298)	
転圧幅 4.0m B	275.100	m3	531	146,078	B単 18号
000019 埋戾土運搬	(410.600)		(")	(353,116)	歩A・単A [単価B]
	436.100	m3	860		B単 19号
<u> </u>				(1,043,583)	
合 計		 		1,069,610	
		ĺ			
・・作業土工				(")	
・・	1.000	式		7,000	
000020 人力荒仕上げ	(")	_	(")	(")	歩A・単A [単価B]
N. A. C.	2.200	m²	243	535	B単 20号
000021 基面整正	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
基面	11.000	m²	` 405 [°]	à,455 [°]	B単 21号
000022 埋戻	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
構造物周辺	0.500	m3	2,222	1,111	B単 22号
000023 埋戾土運搬	(")	l	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	0.500	m3	860	430	B単 23号
△ <u>÷</u> ∔				(") 6,531	
				0,001	
□ ・・作業土工				(146,000)	
水路工	1.000	式		196,000	
000267 床掘	(0.000)		(0)	. '	歩A・単A [単価B]
土砂 機械	32.900	m3	978	32,176	B単 267号
000024 人力荒仕上げ	(39.800)		(")	(9,671)	
000005	42.700	m²	243	10,376	B単 24号
000025 基面整正	(51.700)		(")	(20,939)	
基面 000026 埋戻 1	71.100 (26.300)	m²	405	28,796 (58,439)	B単 25号 歩A・単A [単価B]
000026 淫戾 構造物周辺	30.600	m3	2,222	67,993	歩A・単A [単1曲B] B単 26号
000027 埋戻 2	(11.100)		(")	(24,664)	
= 1000027	9.900	m3	2,222	21,998	がA・平A [平画B] B単 27号
000028 埋戻土運搬	(37.400)		(")	(32,164)	
	40.500	m3	` 860 [°]	34,830	B単 28号
				(145,877)	
合 計				196,169	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・作業残士処理工	1.000	式		(441,000) 6,635,000	
000029 作業残土運搬・処理	(132.500) 0.000	m3	(") 3,332	(441,490) 0	歩A・単A [単価B] B単 29号
000268 作業残土運搬・処理	(0.000) 669.000		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	669.000	m3	9,918	6,635,142 (441,490)	B単 268号
合計				6,635,142	
・・購入土				(0)	
	1.000	式	(0)	3,509,000	歩A・単A [単価B]
000269 購入土	1,100.000	m3	3,190	3,509,000	B単 269号
合 計				(0) 3,509,000	
・構造物撤去工 土木施設	1.000	式		(365,000) 388,000	
・・既設水路構造物				(143,000)	
<u>排水路石積護岸 L=22m</u> 000030 石積みブロック取壊し	1.000 (50.300)	式	(")	, , ,	歩A・単A [単価B]
空積み 控え30cm 000270 雑石運搬	29.300	m²	1,324	38,793	B単 30号 歩A・単A [単価B]
000270 雅石见连900	8.800 (0.000)	m3	4,710	41,448	ガス・半ス [半回 B] B単 270号 歩A・単A [単価 B]
	22.100	ton	2,710	59,891	B単 271号
000031 底板コンクリート取壊し 無筋構造物	(6.800) 0.000	m3	(") 7,109	(48,341) 0	B単 31号
000272 底板コンクリート取壊し 無筋構造物	(0.000) 7.700	m3	(0) 9,206	(0) 70,886	歩A・単A [単価B] B単 272号
BA0201 コンクリート殻運搬	(6.8) 7.7		(") 2,905	(19,754) 22,369	歩A・単A [単価B]
コンクリート (無筋) B02315 無筋コンクリート殻処理 (産業廃棄物処分費)	(6.8)	m3	(")	(8,690)	B単 32号 歩A・単A [単価B]
大野商店 距離26.8km	7.7	m3	1,278	9,841 (143,382)	B単 33号
合 計				243,228	
DT ± □ → レ D + 4素 ' 生 A An				(49, 000)	
・・既設水路構造物張りコンクリート	1.000	式		(18,000) 15,000	
000034 張りコンクリート取壊し 無筋構造物	(1.600) 0.000	m3	(") 7,109	(11,374) 0	歩A・単A [単価B] B単 34号
000273 張りコンクリート取壊し 無筋構造物	(0.000) 1.100	m3	(0) 9,206	(0) 10,127	歩A・単A [単価B] B単 273号
BA0201 コンクリート殻運搬	(1.6)		(")	(4,648)	
コンクリート (無筋) B02315 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	1.1 (1.6)		2,905		歩A・単A [単価B]
牧野商店 距離26.8km	1.1	m3	1,278	1,406 (18,067)	B単 36号
合 計				14,729	
ロアセル・レロケ・線を・仕・糸/m				(")	
- · 既設水路構造物 陶管 100 L=1.8m	1.000	式		1,000	
000037 陶管取壊し 100	(0.100) 0.000	m3	(") 7,109	(711) 0	歩A・単A [単価B] B単 37号
000274 陶管取壊し 100	(0.000) 0.100	m3	(0) 9,206	(0) 921	
BA0201 陶管殼運搬	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
B02315 陶管殼処理(産業廃棄物処分費)	0.1	m3	2,905	291	
牧野商店 距離26.8km	0.1	m3	1,278	128 (1,130)	B単 39号
合 計				1,340	
				(00,000)	
・構造物撤去工 アスファルト舗装取壊し 94.5m2	1.000	式		(23,000) 64,000	
BA0203 舗装版切断	(7.7) 24	m	(") 527	(4,058) 12,648	歩A・単A [単価B] B単 40号
000041 舗装版破砕積込 既設舗装5cm	(36.600) 94.500	m²	(") 170	(6,222) 16,065	
BA0201 アスファルト殻運搬	(1.8)		(")	(7,565)	歩A・単A [単価B]
BA0201 アスファルト殻運搬	(0.000)	m3	4,203		B単 42号 歩A・単A [単価B]
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	4.7 (1.8)	m3	2,101		B単 275号 歩A・単A [単価B]
司建設工業 風吹RC 距離11.8km 000276 アスファルト殻処分	0.0	m3	3,128	0	B単 43号 歩A・単A [単価B]
000E10 7 A 7 7 /V TXXEE/J	4.700	m3	5,308	24,948	B単 276号
合 計				(23,475) 63,536	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
・・構造物撤去工				(0)	
市道小林宮ノ前線仮舗装	1.000	式		12,000	
000277 舗装版破砕積込 既設舗装3cm	(0.000) 29.300	m²	(0) 170		歩A・単A [単価B] B単 277号
	(0.000)	m	(0)		<u> B 早 2// ラ</u> 歩A・単A [単価B]
	0.9	m3	2,101	1,891	B単 278号
000279 アスファルト殻処分	(0.000) 0.900	0	(0) 5,308	(0) 4,777	歩A・単A [単価B] B単 279号
	0.900	m3	5,306	4,777	
合 計				11,649	
・・既設道路構造物取壊工				(102,000)	
路側擁壁	1.000	式		41,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し 制約無	(5.0) 0.0	m3	(") 14,350	(71,750) 0	歩A・単A [単価B] B単 44号
B02162 コンクリート構造物取壊し	(0.000)	1110	(0)		歩A・単A [単価B]
制約無	2.9	m3	9,206	26,697	
BA0201 コンクリート殻運搬 コンクリート(鉄筋)	(5.0) 0.0	m3	(")	(11,120)	歩A・単A [単価B] B単 45号
BA0201 コンクリート殻運搬	(0.000)	0	(0)		歩A・単A [単価B]
コンクリート(無筋)	2.9	m3	3,573	10,362	
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 中野建設 距離14.0km	(5.0) 0.0	m3	(") 3,916	(19,580) 0	歩A・単A [単価B] B単 46号
B02315 殼運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
牧野商店 距離26.8km	2.9	m3	1,274	3,695	B単 282号
合 計				(102,450) 40,754	
- "				,	
・・既設道路構造物取壊工	(1.000)			(70 000)	
・・ 既設追路構造物取壊上 L型擁壁(2)(現場打ち)	(1.000)	式		(78,000) 0	
B02162 コンクリート構造物取壊し	(3.8)		(")		歩A・単A [単価B]
<u>制約無</u> BA0201 コンクリート殻運搬	0.0 (3.8)	m3	14,350	0 (8,451)	B単 47号 歩A・単A [単価B]
コンクリート(鉄筋)	0.0	m3	2,224	(0,431)	B単 48号
B02315 殼運搬・処理(産業廃棄物処分費)	(3.8)		(")	(14,881)	
中野建設 距離14.0km	0.0	m3	3,916	(77,862)	B単 49号
合 計				(77,002)	
・・構造物撤去工				(0)	
隔壁工(右岸) 無筋構造物 V=0.31m3	1.000	式		4,000	
000283 路側擁壁取壊し	(0.000)		(0)	(0) 2.762	歩A・単A [単価B]
無筋構造物 BA0201 コンクリート殻運搬	0.300	m3	9,206		B単 283号 歩A・単A [単価B]
コンクリート (無筋)	0.3	m3	2,895		B単 284号
B02315 殼運搬・処理(産業廃棄物処分費) 牧野商店 距離26.8km	(0.000) 0.3	m3	(0) 1,274	(0) 382	歩A・単A [単価B] B単 285号
↑X±⅓□/□ μΕ闸は20.0NIII	0.5	1110	1,214	(0)	
合 計				4,013	
・・構造物撤去工				(0)	
仮設橋コンクリート敷板 無筋構造物	1.000	式	(2)	8,000	1F V V V V V V V V V V V V V V V V V V V
000286 仮設橋下部敷板取壊し 無筋構造物	(0.000) 0.600	m3	(0) 9,206	(0) 5,524	歩A・単A [単価B] B単 286号
BA0201 コンクリート殻運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
コンクリート(無筋)	0.6	m3	2,895	1,737	
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 牧野商店 距離26.8km	(0.000) 0.6	m3	(0) 1,274	(0) 764	歩A・甲A [単価B] B単 288号
			,	(0)	
合計				8,025	
			<u> </u>		
・湿式柱状改良工				(7,878,000)	
・・湿式柱状改良	1.000	式		15,298,000 (7,436,000)	
第1期施工	1.000	式		(7,430,000)	
000050 湿式柱状改良工	(416.000)		(")		歩A・単A [単価B]
吸込水槽 000051 湿式柱状改良工	0.000 (133.000)	本	13,344	0 (1,884,477)	B単 50号 歩A・単A [単価B]
振壁No.23~32・振壁No.14.15間・22.23間	0.000	本	14,169	0	B単 51号
Δ ±4				(7,435,581) 0	
合 計				0	
・・湿式柱状改良 第2期施工	1.000	式		(442,000)	
000052 湿式柱状改良工	(30.000)	ΞV	(")	(441,660)	歩A・単A [単価B]
擁壁No.43.44間・擁壁No.45.46間	0.000	本	14,722	0	B単 52号
Δ ±+				(441,660) 0	
合 計				0	近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
・・湿式柱状改良 総施工本数N=905本	1.000	式		(0) 15,298,000	
000289 材料費	(0.000)		(0)	(0)	
六価クロム抑制型固化材	90.000 (0.000)	ton	18,133	1,631,970 (0)	<u>B単 289号</u> 歩A・単A [金額B]
	37.000	式	181,333	6,709,321	B単 290号
000291 消耗費 掘削消耗	(0.000) 2,749.100	m	(0) 1,179	(0) 3,241,189	歩A・単A [単価B] B単 291号
000292 消耗費 注入消耗	(0.000) 300.100	m3	(0) 1,179	(0) 353,818	歩A・単A [単価B] B単 292号
000293 動力費	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000294 機械器具損料	37.000 (0.000)	日	13,600	503,200	B単 293号 歩A・単A [単価B]
	37.000 [°]	日	13,600	503,200	B単 294号
000295 杭頭処理費	(0.000) 905.000	本	(0) 1,360	(0) 1,230,800	歩A・単A [単価B] B単 295号
000296 産業廃棄物処分費	(0.000) 112.000	ton	(0) 8,160	(0) 913,920	歩A・単A [単価B] B単 296号
	(0.000)	ton	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
施工基面改良	8.000	ton	26,293	210,344	B単 297号
合 計				15,297,762	
・吸込水槽工				(10,220,000)	
土木施設・・・本体工	1.000	式		10,754,000 (10,138,000)	
吸込水槽	1.000	式	, ,	10,667,000	
BA0302 均しコンクリート 18N-8-25BB W/C=65%以下	(") 3.5	m3	(") 29,372	(") 102,802	歩A・単A [単価B] B単 53号
000298 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	_	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000054 型枠	3.500	m3	2,720	9,520	B単 298号 歩A・単A [単価B]
均しコンクリート BA0302 本体コンクリート	1.800	m²	4,368	7,862	B単 54号 歩A・単A [単価B]
21N-12-25BB W/C=60%以下	` 117 [°]	m3	27,649	3,234,933	B単 55号
000299 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000) 117.000	m3	(0) 2,720	(0) 318,240	歩A・単A [単価B] B単 299号
000056 型枠	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
本体コンクリート B03205 鉄筋	332.000 (3.74)	m²	8,551	2,838,932 (551,931)	B単 56号 歩A・単A [単価B]
SD295,D13	3.72	ton	147,575	548,979	B単 57号
B03205 鉄筋 SD295,D16	(") 1.25	ton	(") 145,708	(") 182,135	歩A・単A [単価B] B単 58号
B03205 鉄筋 S0345,D19	(")	4	(") 150.377	(")	歩A・単A [単価B]
803205 鉄筋	1.57	ton	(")	236,092	B単 59号 歩A・単A [単価B]
SD345,D22 000061 間詰砕石	3.25 (8.300)	ton	150,377	488,725 (118,756)	B単 60号 歩A・単A [単価B]
RC-40	0.000	m3	14,308	0	B単 61号
BA0302 二次コンクリート 18N-8-40BB W/C=65%以下	(2.8) 11	m3	(") 27,069	(75,793) 297,759	歩A・単A [単価B] B単 62号
000300 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000063 型枠	11.000	m3	2,720	29,920	B単 300号 歩A・単A [単価B]
二次コンクリート	1.000	m²	8,551	8,551	B単 63号
BA0304 目地板 エラスティックフィラー t=200	(") 3	m²	(") 4,951	(") 14,853	歩A・単A [単価B] B単 64号
BA0305 止水板 CF-230	(") 8.7	m	(") 2,473	(") 21,515	歩A・単A [単価B] B単 65号
000066 ダウエルバー	(")	m	(")	(")	<u>B単 65号</u> 歩A・単A [単価B]
16mm VP 20 L=900 000067 油性ペイント	31.000	本	576	17,856	B単 66号 歩A・単A [単価B]
	0.800	m²	1,856	1,485	B単 67号
000068 タラップ 樹脂加工品 19 幅300	(37.000) 0.000	個	(") 2,212	(81,844) 0	歩A・単A [単価B] B単 68号
000301 タラップ	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
樹脂加工品 19 幅300 000069 FRP製蓋	37.000	個	4,125	152,625	B単 301号 歩A・単A [単価B]
600(角枠)防水仕様 q=3kN/m2用	2.000	組	51,038	102,076	B単 69号
000070 FRP製覆蓋 1000×4000 q=3kN/m2用	(") 1.000	式	(") 824,043	(") 824,043	歩A・単A [金額B] B単 70号
B18366 足場 手摺先行型枠組	(") 225	掛㎡	(") 4,110	(") 924,750	歩A・単A [単価B] B単 71号
B18365 支保	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
パイプサポート支保,40KN/㎡以下	76	空m3	3,988	303,088 (10,138,022)	B単 72号
숨 計				10,666,741	
・・架台階段基礎				(82,000)	
BA0301 基礎砕石	1.000	式	(")	87,000	歩A・単A [単価B]
RC-40 t=150	6.2	m²	1,199		B単 73号

47 40 (H 40)	**	** \ *	™ /≖		# *
名 称 (規 格) BA0302 基礎コンクリート	数量 (")	単位	単 価 (")	金額 (")	備 考 歩A・単A [単価B]
21N-12-25BB W/C=60%以下	1.7	m3	29,961	50,934	
000302 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	1110	(0)	(0)	
	1.700	m3	2,720	4,624	B単 302号
000075 型枠	(")		(")	(")	
基礎コンクリート	2.000	m²	8,551	17,102	B単 75号
803205 鉄筋	(")		(")	(")	
SD295,D13	0.047	ton	147,575	6,936 (82,406)	B単 76号
合 計				87,030	
H #I				01,000	
・管体工				(2,877,000)	
施工区間 3	1.000	式		4,416,000	
・・作業土工(施工区間3)	1 000	-45		(180,000)	
L 000077 表土はぎ	1.000 (26.300)	式	(")	165,000 (1,525)	歩A・単A [単価B]
土砂 機械 t=300	0.000	m²	58	(1,525)	
000078 床掘	(15.900)		(")	(4,198)	
土砂 機械	23.000	m3	264	6,072	B単 78号
000079 人力荒仕上げ	(7.300)	,	(")	, , ,	歩A・単A [単価B]
	0.000	ḿ	243	(40, 404)	B単 79号
000080 管路工基礎整形 基面	(30.700) 20.400	m²	(")	(12,434) 8,262	歩A・単A [単価B] B単 80号
<u> </u>	(48.600)		(")		<u>B年 80号</u> 歩A・単A [単価B]
法面	32.200	m²	799	25,728	B単 81号
000082 埋戻1	(13.300)		(")		歩A・単A [単価B]
管頂 H<0.3m	8.200	m3	2,491	20,426	B単 82号
000083 埋戻2	(13.600)		(")		歩A・単A [単価B]
管頂 0.3 H<0.6m	8.200	m3	2,491	20,426	B単 83号
000084 埋戾3 転圧幅 B<1.0m	(2.600) 0.000	m3	(")	(6,477) 0	歩A・単A [単価B] B単 84号
000085 埋戻4	(2.100)	1113	(")	(5,311)	
転圧幅 1.0m B<2.5m	0.000	m3	2,529	0,011)	B単 85号
000086 埋戻5	(4.800)		(")	(11,304)	歩A・単A [単価B]
転圧幅 2.5m B<4.0m	0.000	m3	2,355	0	B単 86号
000087 埋戻土運搬	(36.400)		(")	, , ,	歩A・単A [単価B]
000000 RM A +	16.400	m3	860	14,104	B単 87号 歩A・単A [単価B]
000303 購入土	(0.000) 21.800	m3	(0)	(0) 69,542	
	21.000	IIIO	3,130	(180, 166)	D = 3035
合 計				164,560	
・・管体工	4 000			(")	
管体基礎工3	1.000	式	(")	124,000	歩A・単A [単価B]
基床 B 1.0m	9.900	m3	4,572	(") 45,263	少A・平A [平岡B] B単 88号
000089 管体基礎工	(")		(")	(")	
基床 B<1.0m	17.300	m3	4,534	78,438	B単 89号
				(")	
合 計				123,701	
・・作業残土処理工				(49,000)	
ロ ネルーベイエ	1.000	式		228,000	
000090 作業残土運搬・処理	(14.600)		(")	,	歩A・単A [単価B]
	0.000	m3	3,332	0	B単 90号
000304 作業残土運搬・処理	(0.000)		(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
	23.000	m3	9,918	228,114	B単 304号
合 計				(48,647) 228,114	
<u> </u>				220,114	
・・強化プラスチック複合管布設工(施工区間3)				(2,467,000)	
	1.000	式		3,840,000	
807225 強化プラスチック複合管	(4.0)		(")		歩A・単A [単価B]
600mm 5種 C型 受PE L=2000	2.0 (2.9)	m	53,309	106,618 (122,786)	B単 91号 歩A・単A [単価B]
B07225 強化プラスチック複合管 600mm 5 種 C型 挿PE L=2870	0.0	m	(")	(122,786)	歩A・単A [単価B] B単 92号
B07225 強化プラスチック複合管	(")		(")	(")	
600mm 5種 C型 挿PE L=850	0.9	m	72,398	65,158	B単 93号
B07225 強化プラスチック複合管	(")		(")	(")	
600mm 5 種 C型 受挿 調整管L=1424	1.4	m	76,187	106,662	B単 94号
B07225 強化プラスチック複合管 600mm 5 種 C型 声様 調整等1-2677	(3.7)		(")	(149,499)	
600mm 5種 C型 両挿 調整管L=3677 B07225 強化プラスチック複合管	(0.000)	m	40,405	(0)	B単 95号 歩A・単A [単価B]
B07225 強化プラステック複合官 600mm 5 種 C型 PE挿 L=1377	1.4	m	15,010	(U) 21,014	- 歩A・単A [単1111 B] - B単 305号
B07232 異形管	(")		(")	(")	
強化プラスチック複合管(離脱防止ゴム付)受挿 L=4000	1	本	199,547	199,547	
B07232 異形管	(")		(")	(")	
強化プラスチック複合管(離脱防止ゴム付)両挿 L=4000	1	本	199,547	199,547	B単 97号
B07232 異形管	(")	_	(")	(") 283,032	歩A・単A [単価B] B単 98号
			783 032	283 (132)	
FRP製曲管 両受 600 [90 ° 00 ′ 00"] 550L × 550L	1 (1)	本			
FRF製曲管 両受 600 [90 ° 00 00 °] 550L×550L B07232 異形管 FRF製曲管 両受 600 [22 ° 30 ′ 00 °] 780L×780L	(1)	本	(") 254,719		歩A・単A [単価B

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
B07232 異形管	(")	干世	(")	(//)	
FRP製曲管 両受 600 [57 ° 34 ´ 10"] 350L × 350L	<u> </u>	本	261,253	261,253 [°]	
B07232 異形管	(1)		(")	(611,460)	
ゴム製伸縮可とう管600A 偏心量100mm 面間長850mm	(0, 000)	本	611,460	0	B単 101号
B07232 異形管 ブル制体線可とう答600人 (信心号100mm 両眼 550mm	(0.000) 1	本	(0) 1,559,545	(0) 1,559,545	歩A・単A [単価B] B単 306号
<u>ゴム製伸縮可とう管600A 偏心量100mm 面間長850mm</u> B07233 鋼製継輪 600	(0.000)	<u> </u>	1,559,545	, ,	<u> B 早 306号</u> 歩A・単A [単価B]
FRPM×FRPM L=700 有効長300mm	(0.000)	本	1,037,279		B単 307号
		•		(2,466,899)	
合 計				3,839,655	
74#T				(57,000)	
・・附帯工 スラストプロックエ DIP.9	1.000	式		(57,000) 59,000	
BA0301 基礎砕石	(")	Σ0	(")	(")	歩A・単A [単価B]
12.5cmを超え17.5cm以下	1.3	m²	1,199	1,559	B単 102号
BA0302 コンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	0.8	m3	27,649	22,119	B単 103号
000308 コンクリート運搬 (中型割増)	(0.000)		(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
BA0303 型枠	0.800	m3	2,720	2,176	
BA0303 至件	3.9	m²	8,551	33,349	
	0.0		0,001	(57,027)	
合 計				59,203	
		· <u> </u>			
>+ \ 1.00+=				// 000 000	
· 流入水路工 + 木 施設	1.000	式		(1,602,000)	
土木施設・・・本体工	1.000	I۱		1,676,000 (1,602,000)	
鉄筋コンクリート	1.000	式		1,676,000	
000105 地盤改良工	(11.000)		(")	(16,588)	歩A・単A [単価B]
改良深0.6m 50kg/m3	6.000	m²	1,508	9,048	B単 105号
000309 地盤改良工	(0.000)	_	(0)	(0)	
	5.800	m²	1,005	5,829	B単 309号
BA0302 均しコンクリート 18N-8-25BB W/C=65%以下	(") 0.6	m3	(") 27,069	(") 16,241	
000310 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	1113	(0)		<u> 5年 100号</u> 歩A・単A [単価B]
	0.600	m3	2,718	1,631	
000107 型枠	(")		(")	(")	
均しコンクリート	0.500	m²	4,368	2,184	
BA0302 本体コンクリート	("_)		(")	(")	
21N-12-25BB W/C=60%以下	15	m3	27,649	414,735	B単 108号
000311 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000) 15.000	m3	(0) 2,718		歩A・単A [単価B] B単 311号
000109 型枠	(")	IIIO	(")	(")	
本体コンクリート	58.000	m²	8,551	495,958 [°]	B単 109号
B03205 鉄筋	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
SD295,D13	0.470	ton	147,575	69,360	
803205 鉄筋	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 111号
SD295,D16 B03205 鉄筋	0.180	ton	145,708		<u> B平 111号</u> 歩A・単A [単価B]
SD345,D22	0.202	ton	150,377		B単 112号
B03205 鉄筋	(")		(")	(")	
SD345,D25	0.592	ton	150,377	89,023	
000312 二次コンクリート	(0.000)		(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
21N-12-25BB 000313 型枠	0.500 (0.000)	m3	27,636		B単 312号 歩A・単A [単価B]
000313 望梓 二次コンクリート	2.300	m²	8,547	19,658	歩A・単A [単1111 B] B単 313号
	(")		(")	(")	
Iラスティックフィラー t=200	<u> </u>	m²	à,951 [°]	à,951 [°]	B単 114号
BA0305 止水板	(")	_	(")	(")	
CF-230	4.6	m	7,978	36,699	B単 115号
000116 ダウエルバー(底版)	(") 9.000	*	(")	(") 5,184	歩A・単A [単価B]
D16mm L=1000 VP 20 000117 ダウエルバー(側壁)	9.000	本	(")	5,184	B単 116号 歩A・単A [単価B]
D16mm L=690 VP 20	8.000	本	576	4,608	少A・平A [平1110] B単 117号
000118 RC簡易床板	(")		(")	(")	
B1000×L2700 3kN/m2 ズレ止付	1.000	個	75,721	75,721 [°]	B単 118号
000119 RC簡易床板	(")		(")	(")	
B1500×L2700 3kN/m2 ズレ止付	1.000	個	133,616	133,616	B単 119号
B18366 足場 手摺先行型枠組	(") 44	掛㎡	(") 4,110	(") 180,840	歩A・単A [単価B] B単 120号
- 丁月ル1 J 主 1十歳	44)±[111	4,110	(1,602,311)	
合 計				1,676,477	
1.75					
小水路工	4 000			(2,157,000)	
土木施設 ・・・ 次制 ローボックフカルバートエ	1.000	式		6,741,000	
・・二次製品 ボックスカルバート工 B2000×H1500	1.000	式		(174,000) 3,278,000	
000314 ボックスカルバート設置	(0.000)	-10	(0)		歩A・単A [単価B]
B2000 × H1500	6.600	m	469,253	3,097,070	B単 314号
000121 地盤改良工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
バックホウ混合 t=0.5m 50kg/m3	21.000	m²	1,431	30,051	B単 121号
000122 基礎コンクリート	(")	•	(")	(")	
18-8-25BB	2.500	m3	27,069	67,673	B単 122号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000315 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000) 2.500	m3	(0) 2,720	(0) 6,800	歩A・単A [単価B] B単 315号
000123 型枠	(")	_	(")	(")	歩A・単A [単価B]
<u>基礎コンクリート</u> 000316 敷モルタル	(0.000)	m <u></u>	4,368	11,794	B単 123号 歩A・単A [単価B]
000124 ドレーンエ	0.300	m3	1,779	534	B単 316号 歩A・単A [単価B]
サイドドレーン 単粒度砕石 5 号 300×300	11.100	m	ì,479 [°]	16,417 [°]	B単 124号
000125 ドレーンエ ウィープホール 50	(") 16.000	箇所	(") 3,007	(") 48,112	歩A・単A [単価B] B単 125号
合 計				(174,047) 3,278,451	
H #1				5,275, 101	
・・二次製品 大型フリューム				(1,432,000)	
<u>B2000×H1000</u> 000126 大型フリューム	1.000 (8.000)	式	(")	1,577,000 (643,984)	歩A・単A [単価B]
B2000×H1000 L=2000 000317 大型フリューム	0.000	m	80,498	0	B単 126号 歩A・単A [単価B]
B2000 × H1000 L=2000	`8.000´	m	85,044	680,352	B単 317号
000127 大型フリューム B2000×H1000 L=1850	(1.850) 0.000	m	(") 104,129	(192,639)	歩A・単A [単価B] B単 127号
000318 大型フリューム B2000×H1000 L=1850	(0.000) 1.850	m	(0) 108,556	(0) 200,829	歩A・単A [単価B] B単 318号
000128 大型フリューム	(1.000)		(")	(127,350)	歩A・単A [単価B]
B2000×H1000 L=1000 000319 大型フリューム	0.000 (0.000)	m	127,350	\ /	B単 128号 歩A・単A [単価B]
B2000×H1000 L=1000 000129 大型フリューム	1.000 (1.450)	m	135,531	135,531 (193,195)	B単 319号 歩A・単A [単価B]
B2000 × H1000 L=1450	0.000	m	133,238	0	B単 129号
000320 大型フリューム B2000×H1000 L=1450	(0.000) 1.450	m	(0) 140,763	(0) 204,106	歩A・単A [単価B] B単 320号
000130 基礎砕石 RC-40 t=150	(") 32.000	m²	(") 1,199	(") 38,368	歩A・単A [単価B] B単 130号
000131 基礎コンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
18-8-25BB 000321 コンクリート運搬 (中型割増)	3.100 (0.000)	m3	27,069	83,914	B単 131号 歩A・単A [単価B]
000132 型枠	3.100	m3	2,720	8,432	B単 321号 歩A・単A [単価B]
基礎コンクリート	ì.700 [°]	m²	à,368 [°]	7,426	B単 132号
000133 敷モルタル 1:3	(") 0.600	m3	(") 105,748	(") 63,449	歩A・単A [単価B] B単 133号
000134 ドレーンエ サイドドレーン 単粒度砕石 5 号 300×300	(") 10.400	m	(") 1,479	(") 15,382	歩A・単A [単価B] B単 134号
000135 ドレーンエ	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
ウィーブホール 50 BA0302 間詰コンクリート	14.000 (0.4)	箇所	3,007	42,098 (10,828)	B単 135号 歩A・単A [単価B]
18N-8-25BB W/C=65%以下 BA0302 間詰コンクリート	(0.000)	m3	27,069	0	B単 136号 歩A・単A [単価B]
18N-8-25BB W/C=65%以下	0.4	m3	29,014	11,606	B単 322号
000137 型枠 間詰コンクリート	(0.100) 0.000	m²	(") 8,551	(855)	歩A・単A [単価B] B単 137号
000138 砂水締め	(1.400) 0.000	m3	(") 8,817	(12,344)	歩A・単A [単価B] B単 138号
000323 単粒度砕石敷設	(0.000) 11.800		(0) 1,480	. '	歩A・単A [単価B]
単粒度砕石 5 号 300×300 000324 単粒度砕石	(0.000)	m	(0)		B単 323号 歩A・単A [単価B]
5号 000325 隔壁工	1.600	m3	3,128	5,005	B単 324号 歩A・単A [単価B]
18-8-25BB 000326 型枠	0.700 (0.000)	m3	29,794	20,856	B単 325号
隔壁工(無筋コンクリート)	4.900	m²	8,553	41,910	B単 326号
合 計				(1,431,832) 1,576,728	
・・現場打 フリュームエ	4 000			(252,000)	
B2000×H1000 000139 基礎砕石	1.000	式	(")	, ,	歩A・単A [単価B]
RC-40 t=150 000140 均しコンクリート	7.000	m²	1,199	8,393	B単 139号 歩A・単A [単価B]
18-8-25BB	0.400	m3	27,069	10,828	B単 140号
000327 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000) 0.400	m3	(0) 2,720	(0) 1,088	B単 327号
000141 型枠 均しコンクリート	(") 0.400	m²	(") 4,368	(") 1,747	歩A・単A [単価B] B単 141号
000142 本体コンクリート(有筋) 21-12-25BB	(") 2.600		(") 35,563	(") 92,464	
21-12-2568 000328 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	m3	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000143 型枠	2.600	m3	2,720	7,072	B単 328号 歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート	11.000	m²	8,551 [°]	94,061	B単 143号
000144 鉄筋工 D13	(") 0.226	ton	(") 159,954	36,150	B単 144号
000145 ドレーンエ サイドドレーン 単粒度砕石 5号 300×300	(") 1.700	m	(") 1,479	(") 2,514	歩A・単A [単価B] B単 145号
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1.700				近畿農政局

夕 秋 / 坦 枚 \	*h 😑	単位	単価	→ 約5	# *
名 称(規格) 000146 ドレーンエ	数量 (")	平1位	単価(")	金額 (")	備 考 歩A・単A [単価B]
ウィープホール 50	2.000	箇所	3,007	6,014	
				(252,171)	
合 計				260,331	
 ・・階段工				(253,000)	
階段プロック 1.5型 水密タイプ	1.000	式		259,000	
000147 階段ブロック L=2000	(")		(")	(")	
1.5型 水密タイプ	11.000	m²	10,062	110,682	B単 147号
000148 階段ブロック L=1000	(")		(")	(")	
1.5型 水密タイプ 000149 充填モルタル	2.000	m²	10,062	20,124	
普通モルタル 1:3	0.100	m3	27,105	2,711	多人・手人 [平岡 b] B単 149号
000150 鉄筋溶接	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	13.000	箇所	228	2,964	
BA0302 間詰コンクリート	(")		(")	(")	
18N-8-25BB W/C=65%以下 000329 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	m3	27,069	2,707	B単 151号 歩A・単A [単価B]
000529 コングリード建城(平室南海)	0.100	m3	2,720	272	- DA 7 年 A [年 画 B] - B 単 329号
BA0302 調整コンクリート	(0.4)	1110	(")		歩A・単A [単価B]
18N-8-25BB W/C=65%以下	0.5	m3	27,069	13,535	
000330 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
COLUMN TILL	0.500	m3	2,720		B単 330号
000153 型枠 調整コンクリート	(2.100) 2.000	m²	(") 8,551	(17,957) 17,102	歩A・単A [単価B] B単 153号
調整コンクリート 000154 裏込砕石	(")	- 111	(")	(")	
C 40	3.000	m3	7,332	21,996	多A、平A [平岡B] B単 154号
000155 基礎砕石	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
RC-40 t=150	6.000	m²	1,199	7,194	
000156 基礎コンクリート	(")		(")	(") 33,179	
18-8-40BB 000331 コンクリート運搬(中型割増)	1.200	m3	27,649	(0)	B単 156号 歩A・単A [単価B]
000001 コンプリー 建版(千里都相)	1.200	m3	2,720		多な。主な [平岡 b] B単 331号
000157 型枠	(")		(")	(")	
基礎コンクリート	4.400	m²	4,368		B単 157号
000158 目地材	(")	,	(")	(")	
エラスタイト t=10mm	0.900	mf	3,370	3,033	B単 158号
合 計				(252,594) 259,342	
H W				200,012	
・・小口止め工				(19,000)	
Discool for the same to the sa	1.000	式	(")	20,000	
BA0302 無筋コンクリート 18-8-40BB	(")	m3	(")	(") 5,414	歩A・単A [単価B] B単 159号
000332 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	III3	(0)	(0)	
COOCCE TO YOUR TENNET Y	0.200	m3	2,720		B単 332号
000160 型枠	(")		(")	(")	
小口止めコンクリート	1.800	m²	7,701	/	B単 160号
\$ ±1				(19,276)	
合計				19,820	
・・小口止め工				(")	
	1.000	式		12,000	
BA0302 無筋コンクリート	(")		(")		歩A・単A [単価B]
18-8-40BB 000333 コンクリート運搬 (中型割増)	(0.000)	m3	27,069	2,707	B単 161号 歩A・単A [単価B]
000000 コノノノ 注版(『主韵相 /	0.100	m3	2,720	272	
000162 型枠	(")		(")	(")	
小口止めコンクリート	1.200	m²	7,701	9,241	B単 162号
<u> </u>				(11,948)	
合 計				12,220	
・・付帯施設工				(15,000)	
オイルフェンス 水面下200mm 可動式	1.000	式		282,000	
000163 オイルフェンス設置	(3.000)		(")		歩A・単A [単価B]
水面下200mm	2.000	m	5,165	10,330	B単 163号
000334 係留パイプ	(0.000)	個	(0) 136,002	(0) 272,004	歩A・単A [単価B] B単 334号
	2.000	1121	130,002	(15,495)	2+ W12
合 計				282,334	
手力+/体内				/21	
・・重力式擁壁	1.000	式		(0) 1,053,000	
000335 地盤改良工	(0.000)	_	(0)		歩A・単A [単価B]
改良深0.7m 50kg/m3	14.600	m²	1,530	22,338	
BA0302 均しコンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
18N-8-25BB W/C=65%以下	2.0	m3	29,794	59,588	
000337 型枠	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
	(0.000) 0.900 (0.000)	m²	(0) 4,368 (0)	3,931	歩A・単A [単価B] B単 337号 歩A・単A [単価B]

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000339 型枠	(0.000)	+14	(0)	(0)	
無筋コンクリート	20.000	m²	8,553	171,060	B単 339号
BA0304 伸縮目地 エラスティックフィラー t=200	(0.000) 3.600	m²	(0) 4.951	(0) 17,824	歩A・単A [単価B] B単 340号
000341 簡易床版	(0.000)	- 111	(0)	(0)	
T-6 t150 x L2500 x B1000	4.000	個	118,615	474,460	B単 341号
合 計				(0) 1,052,941	
				1,002,941	
・ 擁壁工 土木施設	1.000	式		(7,062,000) 10,491,000	
<u> </u>	1.000	ΙV		(5,330,000)	
	1.000	式		8,643,000	
000164 L型擁壁布設	(31.000)		(")	(456,661)	
L型(1-1・2) 2.0 < H 3.5 000165 L型擁壁布設	0.000 (9.400)	m	14,731	(138,471)	B単 164号 歩A・単A [単価B]
L型(2-1) 2.0 <h 3.5<="" td=""><td>0.000</td><td>m</td><td>14,731</td><td>0</td><td>B単 165号</td></h>	0.000	m	14,731	0	B単 165号
000342 L型擁壁布設	(0.000)		(0)	(0)	
L型(1-1) H=2.0m 000343 L型擁壁布設	29.000 (0.000)	m	9,230	267,670	B単 342号 歩A・単A [単価B]
L型(1-3) 1.0 < H 2.0m	2.100	m	9,230	19,383	
000344 L型擁壁布設	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
L型(2-1) 2.0 < H 3.5m 000345 L型擁壁布設	9.400 (0.000)	m	11,959		B単 344号 歩A・単A [単価B]
L型(2-2) 1.0 < H 2.0m	2.400	m	9,230	22,152	が 単 A [単価 B] B単 345号
000346 L型擁壁布設	(0.000)		(0)	. '	歩A・単A [単価B]
L型(3-1・2) 1.0 < H 2.0m 000166 L型擁壁	20.100 (18.000)	m	9,230	185,523	B単 346号 歩A・単A [単価B]
000106 L型機型 H2000×B1900×L1497 短尺	0.000	個	109,691	(1,974,436)	シA・単A [単価B] B単 166号
000347 L型擁壁	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
H2000×B1900×L1497 短尺	18.000	個	135,093	2,431,674	B単 347号
000167 L型擁壁 H2000×B1900×L997 短尺	(2.000) 0.000	個	(") 87,844	(175,688)	歩A・単A [単価B] B単 167号
000348 L型擁壁	(0.000)	1121	(0)	(0)	
H2000×B1900×L997 短尺	2.000	個	97,920	195,840	
000168 L型擁壁	(1.000) 0.000	個	(") 120,570	(120,570)	歩A・単A [単価B] B単 168号
000169 L型擁壁	(1.000)	II=I	(")	(120,570)	
H1925/2000×B1900×L997 短尺 天端斜切	0.000	個	120,570	0	B単 169号
000170 L型擁壁 H2700×B2400×L997 短尺	(6.000) 0.000	個	(") 168,616	(1,011,696)	歩A・単A [単価B] B単 170号
000349 L型擁壁	(0.000)	旧	(0)		歩A・単A [単価B]
H2700×B2400×L997 短尺	6.000	個	175,893	1,055,358	B単 349号
000171 L型擁壁 H2700×B2400×L922 短尺	(2.000) 0.000	個	(") 160,457	(320,914)	歩A・単A [単価B] B単 171号
000350 L型擁壁	(0.000)	1121	(0)	(0)	
H2700×B2400×L922 短尺	2.000	個	168,639	337,278	B単 350号
000172 L型擁壁	(2.000) 0.000	個	(") 142,326	(284,652)	歩A・単A [単価B] B単 172号
H2700×B2400×L750 短尺	(0.000)		(0)		あ年 1725 歩A・単A [単価B]
H2700×B2400×L750 短尺	2.000	個	153,226	306,452	B単 351号
000352 L型擁壁	(0.000) 6.000	個	(0) 100,640	(0) 603,840	歩A・単A [単価B] B単 352号
H1400×B1600×L1997 標準 000353 L型擁壁	(0.000)	1121	(0)		<u>B 年 352号</u> 歩A・単A [単価B]
H1400×B1600×L1070 短尺	2.000	個	83,050	166,100	B単 353号
000354 L型擁壁	(0.000) 1.000	/⊞	(0)	(0) 134,186	歩A・単A [単価B] B単 354号
H1400/1250×B1600×L1997 天端斜切 000355 L型擁壁	(0.000)	個	134,186		B単 354号 歩A・単A [単価B]
H1250/1100×B1600×L1997 天端斜切	1.000	個	135,093	135,093	B単 355号
000356 L型擁壁	(0.000) 1.000	/FEI	(0)	. '	歩A・単A [単価B]
H1250/1400×B1600×L1997 天端斜切 000357 L型擁壁	(0.000)	個	135,093	135,093	B単 356号 歩A・単A [単価B]
H1500×B1450×L1047 短尺	2.000	個	176,799 [°]	353,598	B単 357号
000358 L型擁壁	(0.000)	/100	(0)	. '	歩A・単A [単価B]
H1900×B1750×L1197 短尺 000173 敷モルタル	2.000 (2.000)	個	252,052		B単 358号 歩A・単A [単価B]
	2.300	m3	59,229	136,227	B単 173号
000174 基礎コンクリート	(")	_	(")	(")	
18-8-25BB 000359 コンクリート運搬 (中型割増)	13.000 (0.000)	m3	29,372	381,836	B単 174号 歩A・単A [単価B]
	13.000	m3	2,720	35,360	B単 359号
000175 型枠	(")	2	(")	(")	
基礎コンクリート 000176 裏込砕石	13.000	mf	4,368	56,784	B単 175号 歩A・単A [単価B]
C 40	15.000	m3	7,332	109,980	B単 176号
000177 止水コンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
 000360 コンクリート運搬(中型割増)	1.100 (0.000)	m3	27,069	29,776	B単 177号 歩A・単A [単価B]
000000 コノノツ 注放(平主部相)	1.100	m3	2,720	2,992	少A・単A [単価 B] B単 360号
000178 型枠	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
止水コンクリート	3.200 (2.100)	m²	8,551	27,363	B単 178号
000179 フィルター 200×200	2.000	m²	882	1,764	歩A・単A [単価B] B単 179号
000361 軽量盛土材	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	21.000	m3	42,613	894,873	B単 361号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(5,329,709)	
合 計				8,642,714	
・・法止めプロック L=4.0m	4 000			(86,000)	
H=1000 000180 畦畔プロック敷設	1.000 (4.000)	式	(")	(71.876)	 歩A・単A [単価B]
H=1000 L=4000	0.000	m	17,969	0	B単 180号
000181 基礎コンクリート	(0.300) 0.000		(") 29,372		歩A・単A [単価B] B単 181号
18-8-25BB 000182 型枠	(1.200)	m3	(")	(5.242)	<u>B 早 1815</u> 歩A・単A [単価B]
基礎コンクリート	0.000	m²	4,368	0	B単 182号
合 計				(85,930) 0	
				0	
・・重力式擁壁A L=4000	1.000	式		(0) 75,000	
000362 均しコンクリート	(0.000)	20	(0)		歩A・単A [単価B]
18-8-25BB	0.300	m3	32,096	9,629	
000363 型枠 均しコンクリート	(0.000) 0.800	m²	(0) 4,368		歩A・単A [単価B] B単 363号
000364 本体コンクリート	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
無筋	0.800	m3	29,793		B単 364号
000365 型枠 無筋コンクリート	(0.000) 4.400	m²	(0) 8,553		歩A・単A [単価B] B単 365号
一	4.400	- 111	0,000	(0)	
合 計				74,590	
・・重力式擁壁B				(0)	
L=2000	1.000	式	/	59,000	j⊨ a 334 a 534 500 . −
000366 均しコンクリート 18-8-25BB	(0.000) 0.200	m3	(0) 32,096	(0) 6,419	歩A・単A [単価B] B単 366号
000367 型枠	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
均しコンクリート	0.400	m²	4,368		B単 367号
000368 本体コンクリート 無筋	(0.000) 0.700	m3	(0) 29,793		歩A・単A [単価B] B単 368号
000369 型枠	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート	3.500	m²	8,553		B単 369号
自 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				(0) 58,957	
・・現場打重力式擁壁				(317,000)	
H=2000	1.000	式		334,000	
000183 均しコンクリート	(")		(")	(")	
18-8-25BB 000370 コンクリート運搬(中型割増)	0.200 (0.000)	m3	29,372	5,874	B単 183号 歩A・単A [単価B]
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0.200	m3	2,720		B単 370号
000184 型枠	(")		(")		歩A・単A [単価B]
均しコンクリート	0.200	mî	4,368	(")	B単 184号 歩A・単A [単価B]
18-8-40BB	5.900	m3	27,069	159,707	
000371 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
000186 型枠	5.900	m3	2,720	(")	B単 371号 歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート	17.000	m²	8,551	145,367 [°]	B単 186号
000187 裏込砕石 C 40	(") 0.500		(") 7,332	(")	歩A・単A [単価B] B単 187号
000188 止水コンクリート	(")	m3	(")	3,666	
	0.020	m3	27,069	541	B単 188号
000372 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000) 0.020	m3	(0) 2,720	(0) 54	歩A・単A [単価B] B単 372号
000189 型枠	(")	IIIO	(")	(")	
止水コンクリート	0.040	m²	8,551	342	B単 189号
000190 水抜きパイプ VP 50	(") 2.600	m	(")	(") 949	歩A・単A [単価B] B単 190号
000191 フィルター	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
200 × 200	0.080	m²	882	(217, 201)	B単 191号
合 計				(317,391) 334,037	
				,	
・・現場打重力式擁壁				(713,000)	
・・ 現場引 里 月 取 推 監 H=2700	1.000	式		750,000	
000192 均しコンクリート	(")		(")	(")	
18-8-25BB 000373 コンクリート運搬 (中型割増)	0.300 (0.000)	m3	29,372	8,812	B単 192号 歩A・単A [単価B]
000000 コノノソ 足別(「平至割相 <i>)</i>	0.300	m3	2,720	, ,	歩A・単A [単11111B] B単 373号
000193 型枠	(")	,	(")	(")	歩A・単A [単価B]
均しコンクリート 000194 本体コンクリート (無筋)	0.300	m²	4,368	1,310	B単 193号 歩A・単A [単価B]
000194 本体コングリート(無筋) 18-8-40BB	13.000	m3	34,983	, ,	歩A・単A [単価B] B単 194号
000374 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	13.000	m3	2,720	35,360	B単 374号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000195 型枠	(")		(")	(")	
<u>無筋コンクリート</u> 000196 裏込砕石	28.000	m²	8,551	239,428	<u>B単 195号</u> 歩A・単A [単価B]
000196 表达幹句 C 40	1.000	m3	7,332	7,332	ジA・単A [単価B] B単 196号
000197 止水コンクリート	(")		(")	(")	
The second secon	0.020	m3	27,069	541	B単 197号
000375 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000) 0.020	m3	(0) 2,720	(0) 54	歩A・単A [単価B] B単 375号
000198 型枠	(")	IIIO	(")	(")	
止水コンクリート	0.030	m²	8,551	257	B単 198号
000199 フィルター	(")	. 2	(")	(")	
	0.080	m²	882	71	B単 199号 歩A・単A [単価B]
VP 50	3.600	m	365		B単 376号
				(712,530)	
合 計				750,074	
・・天端調整コンクリート				(34,000)	
<u> </u>	1.000	式	(")	40,000	#
000200 基礎評估 RC-40 t=10cm	(1.100) 0.000	m²	1,114	(1,225)	歩A・単A [単価B] B単 200号
000377 基礎コンクリート	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
18-8-25BB t=10cm	0.100	m3	32,096	3,210	B単 377号
000378 型枠 基礎コンクリート	(0.000) 0.300	m²	(0) 4,368	(0) 1,310	歩A・単A [単価B] B単 378号
基礎コングリート 000201 コンクリート (無筋)	(")	- '''	(")	(")	
18-8-40BB	0.500 [°]	m3	27,069	13,535	B単 201号
000379 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
000202 型枠	0.500 (2.200)	m3	2,720	1,360 (18,812)	B単 379号 歩A・単A [単価B]
無筋構造物	2.400	m²	8,551	20,522	B単 202号
				(33,572)	
合 計				39,937	
・・天端調整コンクリート				(46,000)	
L型(2-2)H=1900調整	1.000	式	(")	56,000	F A W A 1W/ED I
000203 基礎砕石 RC-40 t=10cm	(1.400) 0.000	m²	(") 1,114	(1,560)	歩A・単A [単価B] B単 203号
000380 基礎コンクリート	(0.000)		(0)	(0)	
18-8-25BB t=10	0.200	m²	32,096	6,419	B単 380号
000381 型枠 基礎コンクリート	(0.000) 0.300	m²	(0) 4,368	(0) 1,310	歩A・単A [単価B] B単 381号
	(")		(")	(")	
18-8-40BB	0.700	m3	27,069	18,948	B単 204号
000382 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
000205 型枠	0.700 (3.000)	m3	2,720	1,904 (25,653)	B単 382号 歩A・単A [単価B]
無筋構造物	3.200	m²	8,551		B単 205号
				(46,161)	
合計				55,944	
・・天端調整コンクリート				(56,000)	
調整(1)ボックスカルバート地覆部1	1.000	式	(")	58,000	歩A・単A [単価B]
18-8-40BB	0.800	m3	27,069	21,655	少A・平A [平岡B] B単 206号
000383 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000207 #II#A	0.800	m3	2,720	2,176	B単 383号
000207 型枠 無筋構造物	(") 4.000	m²	8,551	(") 34,204	歩A・単A [単価B] B単 207号
			3,331	(55,859)	
合 計				58,035	
・・天端調整コンクリート				(57,000)	
調整(2)ボックスカルバート地覆部1	1.000	式		61,000	
000208 コンクリート (無筋) 18_8_40BB	(0.900) 0.800		(")	(24,362) 21,655	
18-8-40BB 000384 コンクリート運搬 (中型割増)	(0.000)	m3	27,069	,	B単 208号 歩A・単A [単価B]
	0.800	m3	2,720	2,176	B単 384号
000209 型枠	(3.800)		(")	(32,494)	
無筋構造物	4.300	m²	8,551	36,769 (56,856)	B単 209号
合 計		<u></u>		60,600	
・・擁壁基礎工				(423,000)	
* 1)维辛基啶上	1.000	式		(423,000) 415,000	
000210 地盤改良工	(121.000)		(")	(354,772)	
パックホウ混合 t=1.6m 50kg/m3	70.000	m²	2,932	205,240	B単 210号
000385 地盤改良工	(0.000) 43.000	m²	(0) 2,701	(0) 116,143	歩A・単A [単価B] B単 385号
- ハックボウ混音 t=1.3m 50kg/m3 000386 地盤改良工	(0.000)		(0)		
バックホウ混合 t=0.5m 50kg/m3	6.000	m²	1,375		B単 386号
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000211 砕石置換基礎工	(11.000)	+14	(")	(68,112)	
	13.000	m3	6,192	80,496	B単 211号
000387 基礎砕石	(0.000) 0.700	m3	(0) 7,643	(0) 5,350	歩A・単A [単価B] B単 387号
	0.700	1110	7,010	(422,884)	D T 00/ 3
合 計				415,479	
・管理用道路工				(283,000)	
・・管理用道路工	1.000	式		265,000 (168,000)	
タイプD L=6.35m	1.000	式		132,000	
000212 表層工	(24.000) 0.000	m²	(")	, , ,	歩A・単A [単価B] B単 212号
再生密粒度アスコン13 t=4cm 000213 路盤	(")		1,339	0 (")	
RC-40 t=10cm	24.000	m²	402	9,648	B単 213号
000214 法止めブロック H=300	(6.600) 6.350	m	(") 6,336	(41,818) 40,234	歩A・単A [単価B] B単 214号
000215 法止めブロック	(6.600)		(")	(64,132)	歩A・単A [単価B]
H=500 000216 ブロック基礎コンクリート	6.350	m	9,717	61,703	B単 215号 歩A・単A [単価B]
000216 プロック基礎コングリード 18-8-25BB 無筋	0.300	m3	27,069	(") 8,121	
000388 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
000217 型枠	0.300 (2.000)	m3	2,721		B単 388号 歩A・単A [単価B]
無筋構造物	1.900	m²	4,368	8,299	B単 217号
000218 敷モルタル	(") 2.000	m²	(") 1,573	(") 3 146	歩A・単A [単価B] B単 218号
t=20mm	2.000	m	1,5/3	3,146 (167,737)	
合 計				131,967	
・・計装設備据付工				(115,000)	
吐出水槽水位計	1.000	式	(")	133,000	上 A 光 A (
000219 ハンドホール据付工	(") 1.000	式	(")	(") 80,986	歩A・単A [金額B] B単 219号
000220 電線管布設工	(20.300)		(")	(7,937)	
 000221 電線管布設土工	24.000 (1.000)	m	391	9,384 (21,212)	B単 220号 歩A・単A [金額B]
	0.000	式	21,212	0	B単 221号
000389 電線管敷設土工	(0.000)	-+-	(0)	, ,	歩A・単A [金額B] B単 389号
 000222 埋設表示シート布設工	1.000 (20.300)	式	37,127	37,127 (4,689)	<u>B甲 389亏</u> 歩A・単A [単価B]
	24.000	m	231	5,544	B単 222号
合 計				(114,824) 133,041	
H W				,	
・ 附帯施設工				(109,000)	
土木施設	1.000	式		1,388,000	
・・場内アスファルト舗装	4 000			(0)	
000390 路盤	1.000	式	(0)	82,000	歩A・単A [単価B]
場内舗装 15cm RC-40	285.000	m²	221	62,985	B単 390号
000391 路盤 場内舗装 10cm RC-40	(0.000) 27.000	m²	(0) 688	(0) 18,576	歩A・単A [単価B] B単 391号
-WESHINGS TOUR NO TO	27.000		000	(0)	
合 計				81,561	
・・侵入防止柵				(0)	
000392 ネットフェンス設置	1.000	式	(0)	993,000	歩A・単A [単価B]
プロック基礎	34.000	m	9,805	333,370	B単 392号
000393 ネットフェンス設置	(0.000) 8.200	m	(0) 8 553		歩A・単A [単価B]
コンクリート基礎 000394 転落防止柵 H=1.1m	(0.000)	m	8,553		B単 393号 歩A・単A [単価B]
プロック基礎	24.000	m	15,258	366,192	B単 394号
000395 転落防止柵 H=1.1m コンクリート基礎	(0.000) 16.000	m	(0) 13,977	(0) 223,632	歩A・単A [単価B] B単 395号
	10.000		10,011	(0)	
合 計				993,329	
・・敷地整備工		_15		(109,000)	
000396 道路用標示	1.000	式	(0)	313,000	歩A・単A [単価B]
デリネーター 60.5	2.000	本	9,355	18,710	B単 396号
000397 集水桝	(0.000)	** cr	(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
450型 000398 U字溝	2.000 (0.000)	箇所	9,720	19,440	B単 397号 歩A・単A [単価B]
U-240	34.500	m	3,778	130,341	B単 398号
000399 巻き立てコンクリート 18-8-25BB	(0.000) 0.050	m3	(0) 32,155		歩A・単A [単価B] B単 399号
000400 型枠	(0.000)	IIIO	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
巻き立てコンクリート	0.260	m²	8,568		B単 400号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000401 VP 200	(0.000)	<u> </u>	(0)		歩A・単A [単価B]
	0.250	m	3,247	812	B単 401号
000223 張りコンクリート	(37.000)		(")	. , ,	歩A・単A [単価B]
18-8-25BB t=10cm 000402 コンクリート運搬(中型割増)	38.000 (0.000)	m²	2,937		B単 223号 歩A・単A [単価B]
000年02 コンプラー「建版(中主部省)	3.800	m3	2,725	10,355	B単 402号
000403 張りコンクリート	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
18-8-25BB t=4cm	14.000	m²	1,177	16,478	B単 403号
000404 コンクリート運搬 (中型割増)	(0.000) 0.600	m3	(0) 2,725	(0) 1,635	歩A・単A [単価B] B単 404号
	0.000	1110	2,120	(108,669)	D + 1013
合 計				313,213	
- ・復旧工				(1,519,000)	
土木施設	1.000	式		4,317,000	
・・既設水路構造物				(55,000)	
隔壁工 L=0.4m 000224 隔壁工	1.000	式	(")	105,000	歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート	1.500	m3	34,983	52,475	B単 224号
000405 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
00000F #II+#	1.500	m3	2,721	4,082	B単 405号
000225 型枠 無筋コンクリート	(4.000) 5.700	m²	(") 8,551	(34,204) 48,741	歩A・単A [単価B] B単 225号
	5.750		0,001	(55,194)	V J
合 計				105,298	
・・既設道路構造物				(103,000)	
アスファルト舗装 A=93.9m2	1.000	式		216,000	
000226 表層工	(36.600)	,	(")		歩A・単A [単価B]
密粒度アスコン t=5cm 000406 表層工	93.900	m_	1,682	157,940	B単 226号 歩A・単A [単価B]
000400 祝暦工 密粒度アスコン t=4cm	12.400	m²	1,425	17,670	
000227 上層路盤工	(36.600)		(")		歩A・単A [単価B]
<u> </u>	29.300	m3	543	15,910	B単 227号
000228 下層路盤工 粒度調整砕石RC-40 t=15cm	(36.600) 29.300	m3	(")	(18,007) 14,416	歩A・単A [単価B] B単 228号
000229 区画線工	(18.600)	IIIO	(")		歩A・単A [単価B]
溶解式(手動)実線15cm	56.300	m	175	9,853	B単 229号
△ ±1				(102,697) 215,789	
合 計				210,769	
・・既設道路構造物				(1,361,000)	
重力擁壁工(2) L=51.1m 000230 本体コンクリート (無筋)	1.000 (12.700)	式	(")	1,908,000	歩A・単A [単価B]
18-8-25BB	18.100	m3	34,983	633,192	B単 230号
000407 コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
000231 型枠	18.100 (103.000)	m3	2,721	49,250	B単 407号 歩A・単A [単価B]
000231 型件 本体コンクリート	(103.000)	m²	(") 8,551	(880,753) 1,000,467	
000232 基礎砕石	(27.900)		(")		歩A・単A [単価B]
RC-40 t=200mm	0.000	m²	1,285	0	
000408 基礎コンクリート 18-8-25BB	(0.000) 3.200		(0) 37,717	(0) 120,694	歩A・単A [単価B] B単 408号
000409 型枠	(0.000)	m3	(0)		B 単 408号 歩A・単A [単価B]
基礎コンクリート	10.200	m²	4,369	44,564	B単 409号
000410 集水桝	(0.000)	***	(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
450型 000411 横断管	1.000 (0.000)	箇所	11,822	11,822	B単 410号 歩A・単A [単価B]
	2.700	m	1,052		少A・平A [平岡 B] B単 411号
000412 分水栓	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000442 免落1	1.000	個	1,814	1,814	
000413 角落し 400型	(0.000) 1.000	基	(0) 42,514		歩A・単A [単価B] B単 413号
000414 硬質ポリ塩化ビニル管	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
VP 200 L=350	0.350	m	3,242	1,135	B単 414号
合 計				(1,360,889) 1,908,292	
				1,300,292	
・・既設道路構造物	4 000			(0)	
既設擁壁 H=550 L=8.6m 000415 本体コンクリート	1.000	式	(0)	182,000	歩A・単A [単価B]
18-8-25BB	1.200	m3	37,717	45,260	B単 415号
000416 型枠	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
本体コンクリート	13.400	m²	8,554	114,624	
000417 基礎コンクリート 18-8-25BB	(0.000) 0.400	m3	(0) 37,717	(0) 15,087	歩A・単A [単価B] B単 417号
000418 型枠	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
基礎コンクリート	1.700	m²	4,369	7,427	B単 418号
合 計				(0) 182,398	
合 計				102,390	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・既設道路構造物	XX ±	T 12	<u>т</u> щ	(0)	- н э
既設擁壁 H=500 L=3.6m	1.000	式		76,000	
000419 本体コンクリート	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
	0.500 (0.000)	m3	37,717	18,859	B単 419号 歩A・単A [単価B]
本体コンクリート	5.400	m²	8,554	46,192	B単 420号
000421 基礎コンクリート	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
18-8-25BB	0.200	m3	37,717	7,543	B単 421号
000422 型枠 基礎コンクリート	(0.000) 0.700	m²	(0) 4,369	3,058	歩A・単A [単価B] B単 422号
―――――――――――――――――――――――――――――――――――――	0.700		4,000	(0)	D + 722 J
合 計				75,652	
・・その他 (耕地復旧)				(0)	
	1.000	式		1,830,000	
000423 耕地復旧工	(0.000)	,	(0)		歩A・単A [単価B]
000424 敷砂撤去	693.000 (0.000)	mí	20 (0)	13,860	B単 423号 歩A・単A [単価B]
000424	693.000	m²	58	40,194	ルス・半ス [半回 b] B単 424号
000425 がれき類運搬処分	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
	134.000	m3	7,991	1,070,794	
000426 土木シート撤去	(0.000) 693.000	m²	(0) 65	(0) 45.045	歩A・単A [単価B] B単 426号
000427 埋戻・盛土	(0.000)	- 1/1	(0)		<u>B 単 420亏</u> 歩A・単A [単価B]
転圧幅 2.5m B<4.0m	90.000	m3	489	44,010	B単 427号
000428 埋戾土運搬	(0.000)	_	(0)		歩A・単A [単価B]
000429 廃プラスチック類処分	90.000	m3	861	77,490 (0)	B単 428号 歩A・単A [単価B]
1 000429 廃フラステック類処分 七瀬護床工事分含む	11.800	m3	871		歩A・単A [単1m B] B単 429号
000430 境界壁 (無筋コンクリート)	(0.000)	-	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
18-8-25BB	3.400	m3	37,717	128,238	
000431 型枠 境界壁	(0.000) 45.000	m²	(0) 8,554		歩A・単A [単価B] B単 431号
000432 基礎砕石	(0.000)		(0)		<u>B 年 4315</u> 歩A・単A [単価B]
RC-40 t=10cm	12.000	m²	1,236		B単 432号
A +1				(0)	
合 計				1,829,671	
・七瀬排水路排水・排砂作業				(")	
然 怎事却了	1.000	式		3,488,000	
・・管渠清掃工 七瀬排水路(流入桝、放流桝、接続桝)	1.000	式		(") 2,394,000	
000240 桝内清掃工	(")		(")	(")	歩A・単B [単価B]
汚泥浚渫	52.000	ton	27,397	1,424,644	B単 240号
000241 桝内清掃工(人力) 桝内集積. 桝外への搬出	(") 14.300	m2	(") 67,770	(") 969,111	歩A・単B [単価B] B単 241号
	14.300	m3	67,770	(")	D 年 241号
合 計				2,393,755	
・・産業廃棄物運搬処理				(")	
七瀬排水路	1.000	式		891,000	
000242 廃棄物運搬処理	(")	-	(")	(")	歩A・単B [単価B]
污泥(固化物)	52.000	ton	14,141	735,332	B単 242号
000243 廃棄物運搬処理	(") 5.300	m3	(") 8,183	(") 43,370	歩A・単B [単価B] B単 243号
000244 廃棄物運搬処理	(")		(")	(")	歩A・単B [単価B]
転石(レキ質土)	3.000	m3	3,052	9,156	B単 244号
000245 廃棄物運搬処理 廃プラスチック類	(") 6.000	m3	(") 17,256	(") 103,536	歩A・単B [単価B] B単 245号
(地ノンヘ) ソノ炽	0.000	IIIO	17,236	(")	0 平 240 与
合 計				891,394	
・・水替工				(")	
七瀬排水路	1.000	式		203,000	
000246 水替工	(")		(")	(")	歩A・単B [単価B]
常時排水,0以上~40未満	1.000	箇所	203,077	203,077	B単 246号
合 計				(") 203,077	
₩ И1				200,011	
				/0 /:	
・七瀬排水路放流工護床工設置工	1.000	式		(2,110,000) 2,517,000	
・・作業土工	1.000	ΞV		2,517,000	
	1.000	式		90,000	
BA0103 床掘	(")		(")	(")	歩A・単B [単価B]
BA0108 基面整正	31	m3	1,849	57,319	B単 247号 歩A・単B [単価B]
MO100 密川正工	78	m²	417	32,526	歩A・単B [単1111B] B単 248号
			17.	(")	.
合 計				89,845	
					\C 48 m Tb C

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
- ・・水叩きコンクリートエ	<u> </u>	<u>+¤</u>	— іщ	(418,000)	
	1.000	式	, ,	383,000	
BA0302 コンクリート 24-12-25BB	(")	m3	(")	(") 255,429	歩A・単B [単価B] B単 249号
BA0303 型枠	(12)		(")	(105,480)	歩A・単B [単価B]
DOGGOF OF TA	8.0		8,790	70,320	B単 250号 歩A・単B [単価B]
B03205 鉄筋 SD295,D13	0.362	ton	(")	57,086	
				(417,995)	
<u></u>				382,835	
・・根固めプロックエ		_		(1,602,000)	
<u>二次製品</u> BA0605 根固めブロック据付	1.000	式	(")	1,643,000	歩A・単B [単価B]
プレキャスト護床プロック、連結金具 16	(43)	個	33,213	(1,420,139)	多A・単B [単価B] B単 252号
BA0605 根固めブロック据付	(0.000)	_	(0)	(0)	
プレキャスト護床プロック、連結金具 16 000253 吸出し防止材敷設	43	個	34,438	1,480,834	
OCCUPANT OF STANK	75.000	m²	`690 [′]	51,750	B単 253号
000254 中詰め栗石	(5.400)		(")		歩A・単B [単価B]
プロック中央	4.900	m3	22,558	110,534 (1,601,722)	
合 計				1,643,118	
 ・・放流工下部保護コンクリート工				(0)	
	1.000	式		72,000	
BA0302 コンクリート 24-12-25BB	(0.000)	m3	(0) 29,031		歩A・単B [単価B] B単 453号
BA0303 型枠	(0.000)	1110	(0)		歩A・単B [単価B]
	4.0	m²	8,791	35,164	
B03205 鉄筋 SD295,D13	(0.000) 0.015	ton	(0) 157,723	(0) 2,366	歩A・単B [単価B] B単 455号
00200,010	0.013	ton	107,720	(0)	
合 計				72,367	
・・七瀬川放流工整備工				(0)	
	1.000	式	(0)	329,000	ILA WE IWITEI
000456 畦畔ブロック(2)	(0.000) 14.000	m	(0) 15,515	(U) 217,210	歩A・単B [単価B] B単 456号
000457 畦畔ブロック(3)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
000458 張コンクリート(2)	5.800 (0.000)	m	15,515		B単 457号 歩A・単B [単価B]
000456 版コングリート(2)	4.800	m²	561	2,693	少A・早日 [早間日] B単 458号
000459 張コンクリート(3)	(0.000)	2	(0)	, ,	歩A・単B [単価B]
	2.100 (0.000)	m²	561	1,178	B単 459号 歩A・単B [単価B]
	1.000	本	13,502	13,502	B単 460号
000461 キャッツアイ	(0.000) 4.000		(0)	(0)	歩A・単B [単価B] B単 461号
	4.000	個	1,193	(0)	
合 計				329,342	
	1				近幾農政民

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)	<u> </u>	<u>+ 14</u>	+ іщ	(2,591,000)	m 5
				5,241,000	
・仮設工	1.000	式		(1,296,000) 3,774,000	
・・仮廻し水路工	1.000	10		(0)	
20000 1 2 2 7	1.000	式	(0)	224,000	W. 1W/T-01
000433 土のう工	(0.000) 2.100	m3	(0)	63,338	歩A・単A [単価B] B単 433号
000434 高密度ポリエチレン管	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
300 ダブル管	35.000	m	4,604	161,140	B単 434号
合 計				(0) 224,478	
・・水路工仮設				(0)	
1 PH I INNA	1.000	式		238,000	
000462 大型土のう 購入土	(0.000)	袋	(0) 8,432	(0) 193,936	歩A・単B [単価B] B単 462号
	(0.000)	- 2 X	(0)	(0)	
大型土のう	1.000	式	44,318	44,318	B単 463号
				(0) 238,254	
H H				200,201	
、、本カルタエ信息				(0)	
・・流入水路工仮設	1.000	式		(0) 90,000	
000464 敷鉄板設置・撤去工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
	9.300	m²	623	5,794	B単 464号 歩A・単B [単価B]
購入土	(0.000)	袋	8,432	84,320	少A・早日 [単価日] B単 465号
				(0)	
合計				90,114	
・・仮設進入路	1.000	式		(0) 248,000	
 000466 敷鉄板設置・撤去工	(0.000)		(0)		歩A・単B [単価B]
	102.000	m²	1,947	198,594	B単 466号
000435 覆工板撤去 H-200×3000×1000	(0.000) 15.000	m²	(0) 1,524	(0) 22,860	歩A・単A [単価B] B単 435号
000436 H型鋼撤去	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
H-300	0.900	ton	29,619	26,657	B単 436号
合 計				(0) 248,111	
・・排水処理工				(578,000)	
	1.000	式		1,396,000	
B18322 排水ポンプ(仮設) 0以上~6未満	(1)	箇所	(") 578,008	(578,008) 0	歩A・単A [単価B] B単 233号
000437 排水ポンブ運転	(0.000)		(0)		<u>B単 233号</u> 歩A・単A [単価B]
3インチ (75mm) 常時排水 58日間	2.000	箇所	236,630	473,260	B単 437号
000438 排水ポンプ運転 2インチ (50mm) 常時排水 67日間	(0.000)	箇所	(0) 272,412		歩A・単A [単価B] B単 438号
000439 排水ポンプ運転	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
8インチ (200mm) 1 台 作業時排水	1.000	箇所	105,522	105,522	
合 計				(578,008) 1,396,018	
				, ,	
・・仮舗装				(0)	
市道小林宮ノ前線	1.000	式		57,000	
000440 表層工	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
再生密粒度アスコン13 t=3cm	29.300	m²	1,936	56,725 (0)	B単 440号
슴 計				56,725	
・・安全費				(708,000)	
	1.000	式	, ,	1,511,000	
B19021 交通誘導警備員	(60) 128	人	(")	(708,180) 1,510,784	歩A・単A [単価B] B単 234号
	120		11,000	(708,180)	
合 計				1,510,784	
・・水路締切工				(")	
B18321 大型土のう設置・撤去	1.000	式	(")	10,000	歩A・単A [単価B]
	2.0	m3	5,189	10,378	B単 235号
				(")	
合計				10,378	
・仮設工(七瀬排水路排水・排砂作業)	4 000	-		(") 99,000	
	1.000	式		99,000	近幾萬政民

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・管渠内仮設工	<u> </u>	+14	— іщ	(")	MH 5
七瀬排水路	1.000	式		11,000	
000255 送風設備	(")		(")	(")	
軸流ファン	2.000	<u> </u>	5,717	11,434	B単 255号
合 計				(") 11,434	
				11,404	
・・安全管理				(")	
七瀬排水路	1.000	式	(;;)	88,000	
000256 安全管理 交通誘導警備員 A	(") 6.000		(") 14,676	(") 88,056	
	0.000		14,070	(")	D = 2305
合 計				88,056 [°]	
				(4, 400, 000)	
・仮設工(七瀬排水路放流工護床工設置工)	1.000	式		(1,196,000) 1,368,000	
	1.000	10		(242,000)	
IVIVER IVER AT (131/166 AT II)	1.000	式		381,000	
000257 大型土のう	(31)		(")		歩A・単B [単価B]
購入土	0	袋	6,348	0	
000467 大型土のう	(0.000)	442	(0)	(0)	
購入土 000468 大型土のう運搬	(0.000)	袋	7,398	229,338	B単 467号 歩A・単B [単価B]
000100 八土上ツノ庄原	31.000	m3	3,431	106,361	
000258 荷下・積込	(")		(")	(")	歩A・単B [金額B]
大型土のう	1.000	式	45,566	45,566	B単 258号
				(242,354)	
合 計				381,265	
・・排水処理工				(340,000)	
· -	1.000	式		213,000	
000259 排水ポンプ(仮設)	(1.000)		(")		歩A・単B [単価B]
作業時排水 40m3/h未満	0.000	箇所	339,542	0	
000469 排水ポンプ (仮設) 作業時排水 40m3/h未満	(0.000) 1.000	箇所	(0) 213,340	(0) 213,340	
	1.000	画 771	213,340	(339,542)	
合 計				213,340	
・・仮設工	4 000			(160,000)	
借地部 000260 大型土のう	1.000	式	(")	226,000	歩A・単B [単価B]
購入土	18	袋	7,349	132,282	
000470 大型土のう運搬	(0.000)		(0)		歩A・単B [単価B]
	18.000	m3	3,431	61,758	B単 470号
000261 敷鉄板設置・撤去工	(")	,	(")		歩A・単B [単価B]
000262 土木シート	19.000	m²	683	12,9//	B単 261号 歩A・単B [金額B]
000262 エネタート	1.000	式	15,040		少A・早 D [並額 D] B単 262号
000471 耕地復旧	(0.000)		(0)		歩A・単B [単価B]
	60.000	m²	60	3,600	B単 471号
				(160,299)	
合 計				225,657	
・・残士処理工				(90,000)	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1.000	式		208,000	
000263 作業残土処理	(34.000)		(")	(89,726)	歩A・単B [単価B]
A STATE OF THE STA	0.000	m3	2,639	0	
000472 作業残土処理	(0.000)	0	(0)		歩A・単B [単価B]
	49.000	m3	4,243	207,907 (89,726)	
合 計				207,907	
				- , - , - , -	
・・安全費		_15		(364,000)	
B19021 交通誘導警備員	1.000	式	(")	340,000 (363,960)	歩A・単B [単価B]
Single All Market All Ma	28	人	12,132	339,696	B単 264号
		- ' '	12,132	(363,960)	
合 計				339,696	
			<u> </u>		
					いた総曲なり

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
事業損失防止施設費				(") 196,000	
・共通仮設費				(") 196,000	
・・事業損失防止費	1.000			(")	
騒音振動測定 000236 騒音・振動測定	1.000	式	(")	196.000	
000230 独自·旅型// 例上	2	0	98,095	196,190	歩A・単A [単価B] B単 236号
合 計				(") 196,190	
	-				

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
運搬費		十四	于 IM	(34,000)	
				699,000	
・運搬費	1.000	式		(34,000) 239,000	
・・運搬費(敷鉄板)				(0)	
000473 敷鉄板運搬	1.000 (0.000)	式	(0)	205,000 (0)	歩A・単B [単価B]
基地から現場まで 24枚	16.600	ton	12,320	204,512	B単 473号
合 計				(0) 204,512	
H H				201,012	
・・運搬費(七瀬排水路放流工護床工設置工)				(")	
· · · 達爾貝(L/賴排小昭/JX///工設/ L · · / · · · · · · · · · · · · · · ·	1.000	式		34,000	
000265 敷鉄板運搬	(") 3.000		(") 11,480	(")	歩A・単B [単価B]
基地から現場まで	3.000	ton	11,460	34,440	B単 265号
合 計				34,440	
・重機輸送・組立解体費				(0)	
・・重機輸送・組立解体費	1.000	式		460,000	
湿式柱状改良工	1.000	式		460,000	
000441 機械運搬費	(0.000) 1.000	式	(0) 300,000	(0)	歩A・単A [金額B] B単 441号
000442 機械組立解体費	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	160,000	160,000	B単 442号
合 計				(0) 460,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
安全費				(0) 71 000	
・架空線防護				(0)	
・・架空線防護	1.000			71,000	
000443 架空線防護	1.000	式	(0)	71,000	上Λ. 沿Λ [今類D]
000443 木工林門高東	1.000 (0.000) 1.000	式	(0) 70,520	70,520	備 考 歩A・単A [金額B] B単 443号
合 計				(0) 70.520	
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
役務費				(0) 227,000	
・給水費	1.000	式		(0) 13,000	
・・給水費				(0)	
000444 給水費	1.000 (0.000) 58.000	式	(0)	13,000	歩A・単A [単価B]
湿式柱状改良工	58.000	m3	223	12,934	B単 444号
合 計				12,934	
- 電力設備用工事負担金	1.000	式		(0) 214,000	
・・電力設備用工事負担金	1.000	式		(0) 214,000	
000445 電力設備用工事負担金	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
関西電力	1.000	式	214,000	(0)	B単 445号
会 計				214,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
技術管理費				(184,000) 1,214,000	
・共通仮設(積上げ)				(184,000)	
・・技術管理費	1.000	式		1,214,000 (184,000)	
	1.000	式	(")	1,214,000	
	1.000		184,027	184,027	B単 237号
000446 頭部モールドコア採取試験 湿式柱状改良工	(0.000) 14.000		(0) 20,000	280,000	歩A・単A [単価B] B単 446号
000447 全長コア採取試験 湿式柱状改良工	(0.000) 5.000		(0) 150,000	(0)	歩A・単A [単価B] B単 447号
	0.000		100,000	(184,027)	<u>5</u> + <u>5</u>
合計				1,214,027	
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
営繕費等				(0) 408 000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	<u> </u>		(0)	
・・営繕費				(0)	M
000448 快適トイレ 8 か月	(0.000)	基・月	(0)	408,000	歩A・単A [単価B]
	8.000	基・月	51,000	408,000	B単 448号
<u> </u>				(0) 408,000	
	<u> </u>				

	**	W /1-	W /TF	A 65	/# +/
名称(規格)	数量	単位	単価	金額 (42,000)	備考
一括計上価格				(43,000) 2,286,000	
 ・室内試験				(43,000)	
	1.000	式		696,000	
・・一軸圧縮試験				(30,000)	
地盤改良土(浅層改良・深層改良) 配合試験	1.000	式		62,000	
000238 室内土質試験	(")		(")		歩A・単A [単価B]
土の一軸圧縮試験 2供試体/試料 浅層改良部	3.000		9,881	29,643	
000449 室内土質試験	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 449号
土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料 深層改良部	3.000	試料	10,900	(29,643)	
合 計				62,343	
H HI				02,010	
・・一軸圧縮試験				(0)	
湿式柱状改良工	1.000	式		621,000	
000450 室内土質試験	(0.000)		(0)	(0)	
土の一軸圧縮試験 2供試体/試料	57.000	試料	10,900	621,300	B単 450号
				(0) 621,300	
合 計				021,300	
				(")	
地盤改良工	1.000	式		13,000	
000239 六価クロム溶出試験	(")		(")		歩A・単A [単価B]
The state of the s	2.000	回	6,618	13,236	
			3,5.0	(")	
合 計				13,236	
・ゲート設備据付				(0)	
施設機械体系にて別途積算	1.000	式		1,590,000	
・・ゲート設備据付				(0)	
流入ゲート、スクリーン、開閉装置	1.000	式	(0)	1,590,000	
000451 ゲート設備据付	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
流入ゲート、スクリーン、開閉装置	1.000	式	1,590,000	1,590,000	
合 計				(0) 1,590,000	
<u> </u>				1,390,000	
	-				
	<u> </u>				
					·
	1				
	<u> </u>				
	-				
	 				
	1		1		近缕農政民

コード	名 称(規)	格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***						
000001	表土はぎ				(")		
	<u>土砂 機械 t=300</u> *** B単- 2号 ***			m²	58		歩A・単A
	床掘						
	 土砂 機械			m3	(") 978		歩A・単A
	*** B単- 3号 ***			1113	370		<u> </u>
000003	人力荒仕上げ				(")		
	<u> </u>			m²	` 243 [′]		歩A・単A
	* * * B単 - 4号 * * * 基面整正						
	+			2	(")		1F V 55 V
	<u>基面</u> *** B単- 5号 ***			m²	405		歩A・単A
000005	埋戻 1				(")		
	構造物周辺			m3	2,222		歩A・単A
	*** B単-6号 *** 埋戻3						
					(")		
	転圧幅 1.0m B<2.5m *** B単-7号 ***			m3	2,260		歩A・単A
	埋戻4						
	転圧幅 2.5m B<4.0m			m3	(") 489		歩A・単A
	*** B単- 8号 ***						
000000	埋戻 5				(")		
	転圧幅 4.0m B *** B単- 9号 ***			m3	531		歩A・単A
	埋戾土運搬						
				m3	(") 860		歩A・単A
	*** B単- 10号 ***				340		
000010	表土はぎ				(")		
	土砂 機械 t=300			m²	` 58 [°]		歩A・単A
000011	*** B単- 11号 *** 床掘						
	ナント 世界 1市			m3	(") 978		歩A・単A
	土砂 機械 * * * B単- 12号 * * *			IIIO	970		少八十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二
000012	人力荒仕上げ				(")		
				m²	243		歩A・単A
	* * * B単 - 13号 * * * 基面整正						
	+-			2	(")		歩A・単A
	<u>基面</u> * * * B 単 - 14号 * * *			m ^r	405		少A・崋A
000014	埋戻 1				(")		
	構造物周辺			m3	2,222		歩A・単A
	* * * B単- 15号 * * * 埋戻2						
					(")		IE A W.
	転圧幅 B<1.0m *** B単- 16号 ***			m3	2,222		歩A・単A
	埋戻3				(")		
	転圧幅 1.0m B<2.5m			m3	(") 2,260		歩A・単A
	* * * B単 - 17号 * * * 埋戻4						
					(")		
	転圧幅 2.5m B<4.0m *** B単- 18号 ***			m3	489		歩A・単A
000018	埋戻5						
	転圧幅 4.0m B			m3	(") 531		歩A・単A
	*** B単- 19号 ***				331		
000019	埋戻土運搬				(")		
	*** B単- 20号 ***			m3	860		歩A・単A
000020	^ ^ ^ B 単 - 20号						
				m²	(") 243		歩A・単A
	*** B単- 21号 ***			- ""	243		<i>≫</i>
000021	基面整正				(")		
	基面			m²	405		歩A・単A
	* * * B 単 - 22号 * * * 埋戻						
JUUUZZ	TIA						1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	構造物周辺		m3	(") 2,222		歩A・単A
	* * * B 単 - 23号 * * * 埋戻土運搬					
000020	生(八土) 建(1)		0	(")		1F v 5A v
	*** B単- 24号 ***		m3	860		歩A・単A
000024	人力荒仕上げ			(")		
	*** B単- 25号 ***		m²	243		歩A・単A
000025	基面整正			(")		
	基面		m²	405		歩A・単A
	*** B単- 26号 *** 埋戻1			, ,		
	構造物周辺		m3	(") 2,222		歩A・単A
000027	* * * B単 - 27号 * * * 埋戻2					
	転圧幅 B < 1.0m		m3	(") 2,222		歩A・単A
	*** B単- 28号 ***		IIIO	2,222		<i>yn</i> + <i>n</i>
000028	埋庆土運搬			(")		
	*** B単- 29号 ***		m3	860		歩A・単A
000029	作業残土運搬・処理			(")		
	*** B単- 30号 ***		m3	3,332		歩A・単A
	石積みブロック取壊し			(; ;)		
	空積み 控え30cm		m²	(") 1,324		歩A・単A
000031	*** B単- 31号 *** 底板コンクリート取壊し					
	無筋構造物		m3	(") 7,109		歩A・単A
	* * * B 単 - 32号 * * * コンクリート殻運搬			.,		7
			_	(")		
	<u>コンクリート (無筋)</u> *** B単- 33号 ***		m3	2,905		歩A・単A
B02315	無筋コンクリート殼処理(産業廃棄物処分費)			(")		
	牧野商店 <u>距離26.8km</u> *** B単- 34号 ***		m3	1,278		歩A・単A
000034	張りコンクリート取壊し			(")		
	無筋構造物		m3	(") 7,109		歩A・単A
BA0201	* * * B 単 - 35号 * * * コンクリート殻運搬					
	コンクリート(無筋)		m3	(") 2,905		歩A・単A
B02315	* * * B 単 - 36号 * * * 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	牧野商店 距離26.8km		m3	(") 1,278		歩A・単A
	*** B単- 37号 ***		IIIO	1,270		グハ・ギハ
000037	陶管取壊し			(")		
	100 * * * B 単 - 38号 * * *		m3	7,109		歩A・単A
BA0201	陶管殼運搬			(")		
	* * * B 単 - 39号 * * *		m3	2,905		歩A・単A
B02315	陶管殼処理(産業廃棄物処分費)			(")		
	牧野商店 距離26.8km		m3	(") 1,278		歩A・単A
BA0203	* * * B 単 - 40号 * * * 舗装版切断					
			m	(歩A・単A
000041	* * * B 単 - 41号 * * * 舗装版破砕積込					
			m²	(") 170		歩∧・∺∧
	既設舗装5cm * * * B 単 - 42号 * * *		- 111	170		歩A・単A
ВА0201	アスファルト殻運搬			(")		
	*** B単- 43号 ***		m3	4,203		歩A・単A
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 			(")		
	司建設工業 風吹RC 距離11.8km		m3	3,128		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
D00400	* * * B単 - 44号 * * *					
B02162	コンクリート構造物取壊し			(")		
	<u>制約無</u> *** B単- 45号 ***		m3	14,350		歩A・単A
BA0201	コンクリート殻運搬					
	コンクリート(鉄筋)		m3	(") 2,224		歩A・単A
	* * * B 単 - 46号 * * *		IIIO	2,227		<i>∞</i> Λ · ∓Λ
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			(")		
	中野建設 距離14.0km		m3	3,916		歩A・単A
B02162	*** B単- 47号 *** コンクリート構造物取壊し					
				(")		11- A 224 A
	<u>制約無</u> * * * B 単 - 48号 * * *		m3	14,350		歩A・単A
BA0201	コンクリート殻運搬			(")		
	コンクリート (鉄筋)		m3	2,224		歩A・単A
R02315	*** B単- 49号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
				(")		
	<u>中野建設 距離14.0km</u> *** B単- 50号 ***		m3	3,916		歩A・単A
000050	湿式柱状改良工					
	吸込水槽		本	(") 13,344		歩A・単A
	*** B単- 51号 ***			·		
000051	湿式柱状改良工			(")		
	<u>擁壁No.23~32・擁壁No.14.15間・22.23間</u> *** B単- 52号 ***		本	14,169		歩A・単A
000052	湿式柱状改良工					
	擁壁No.43.44間・擁壁No.45.46間		本	(") 14,722		歩A・単A
	*** B単- 53号 ***			11,722		2A +A
BA0302	均しコンクリート			(")		
	18N-8-25BB W/C=65%以下		m3	29,372		歩A・単A
000054	*** B単- 54号 *** 型枠					
			. 2	(")		1F a 24 a
	<u>均しコンクリート</u> *** B単- 55号 ***		m²	4,368		歩A・単A
BA0302	本体コンクリート			(")		
	21N-12-25BB W/C=60%以下		m3	27,649		歩A・単A
000056	*** B単- 56号 *** 型枠					
				(")		
	<u>本体コンクリート</u> *** B単 - 57号 ***		mí	8,551		歩A・単A
B03205				(;)		
	SD295, D13		ton	(") 147,575		歩A・単A
	* * * B 単 - 58号 * * *					
BU32U5	鉄筋			(")		
	SD295,D16 *** B単- 59号 ***		ton	145,708		歩A・単A
	鉄筋					
	SD345.D19		ton	(") 150,377		歩A・単A
	*** B単- 60号 ***		1011	.00,017		
B03205	鉄筋			(")		
	\$D345,D22		ton	150,377		歩A・単A
000061	*** B単- 61号 *** 間詰砕石					
				(")		华 A . 岜 A
	RC-40 *** B単- 62号 ***		m3	14,308		歩A・単A
BA0302	二次コンクリート			(")		
	18N-8-40BB W/C=65%以下		m3	27,069		歩A・単A
000063	*** B単- 63号 *** 型枠					
				(")		
	<u>二次コンクリート</u> *** B単- 64号 ***		m²	8,551		歩A・単A
BA0304	目地板					
	Iラスティックフィラー t=200		m²	(") 4,951		歩A・単A
	*** B単- 65号 ***		"	7,301		ツハ 干ハ
BA0305	止水板					

	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
10000					, ,		
1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000				m	2,473		歩A・単A
18	000066	·					
### 19							
100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002 100002				本	576		歩A・単A
1,550 アA・型A・型A・型A・型A・型A・型A・型A・型A・型A・型A・型A・型A・型A	000067	·					
### 2 2 2 10 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	000007	MIL VI 21			(")		
100008 29 29 7 7 1				m²	1,856		歩A・単A
個別201日 10 株のの	000068	,					
### 15	000000	7797			(")		
1000명 전쟁				個			歩A・単A
### 100×2007 c-284/r/5月	000000						
2000年的所代理 - 2004年の円 第1 51,008 歩 - 24 A	000069	FKP 股蓋			(")		
1000 4000				組			歩A・単A
1000 × 4000 c-2845 no 2011 元		·					
1800 × 200 (~384 r/m)	000070	FKP 製復蓋			(")		
### 11856		1000×4000 q=3kN/m2用		式			歩A・単A
#							
	B18366	足場			(")		
#** 8年-77号 *** 16365 支柱		手摺先行型枠組		掛㎡			歩A・単A
ハイプサルト支稿。4000/mfb以下		* * * B 単 - 72号 * * *			,		
ハノブサルト支属のののが付いて 型の3 3.988 学A - 単A 単名の 単本 19単 75号 *** 19世 75号 *** 195 75G *** 195	B18365	支保			(")		
### 8 単 7 7 5 *** 8 本 7 5 5 *** 8 ক 7 5 5		パイプサポート支保 40KN/㎡以下		空m3			歩A・単A
19591 接接行				<u> </u>	5,500		
8-09-01-150	BA0301	基礎砕石					
### 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 7 75号 *** *** 8 単 8 10号 *** *** 8 1		PC 40 +_150		m²			<u>+</u> Λ . 畄 Λ
*** 日単・75号 *** *** 日単・77号 *** *** 日本・77号 *** *** 日本・8年・8年・8日・77号 *** *** 日本・8日・8日・8日・8日・8日・8日・8日・8日・8日・8日・8日・8日・8日・				- ""	1,199		少八十年八
11-12-2588 1/C-603Q1下 5A - 単A 29,961 参A - ΨA 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961 29,961	BA0302	基礎コンクリート					
*** B単・75号 *** 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 200		24N 42 25DD W/C 60WNT					华Λ. ₩ Λ
超型コンフリート				III3	29,901		少A・早A
製売リングリート *** 日単・76号 **** 803205 鉄筋							
*** B 単 76号 *** 5225.D13 *** B 単 76号 *** 000070 表 147,575				,			,
80205 放動		基礎コンクリート * * * R B B - 76 P * * *		m	8,551		歩A・単A
SD295,013	B03205						
*** B単 - 77号 *** *** B単 - 77号 *** *** B単 - 78号 *** *** B単 - 88号 *** *** B型 - 88号 ***							
100077 表土はぎ		SD295,D13		ton	147,575		歩A・単A
土地 機械 1=000							
**** B単 78号 *** 1							
100078 床掘				m²	58		歩A・単A
土砂 機械 歩A・単A 歩A・型A 歩A 歩A 歩A 歩A 歩A 歩A 歩A	000078						
**** B単 - 79号 *** 243 歩A・単A 歩A・単A 1	0000.0	VI 200			(")		
100079 人力荒仕上げ		土砂 機械		m3	264		歩A・単A
### B単 88号 *** 1	000079						
**** B単 - 80号 *** *** B単 - 81号 *** *** B単 - 82号 *** *** B単 - 82号 *** *** B単 - 82号 *** *** B単 - 83号 *** *** B単 - 83号 *** *** B単 - 84号 *** *** B単 - 84号 *** *** B里 - 85号 *** *** B里 - 85号 *** *** B里 - 85号 *** *** B里 - 86号 ***	000070	7(7)htt ±17			(")		
200080 管路工基礎整形				m²	243		歩A・単A
### B単 81号 *** *** B単 82号 *** *** B単 82号 *** *** B単 82号 *** *** B単 82号 *** *** B単 83号 *** *** B単 83号 *** *** B単 84号 *** *** B単 86号 *** *** B単 86号 *** *** B里 86号 ***	000000	- 1 - 77 3					
基面	000000	白四工坐账正形			(")		
Sam		基面		m²			歩A・単A
法面	000004						
法面	000081	昌			(")		
理戻1				m²			歩A・単A
管頂 H < 0.3m		, , ,					
管頂 H<0.3m	000082	理庆1			(")		
*** B単- 83号 *** 000083 埋戻2 管頂 0.3 H < 0.6m		管頂 H<0.3m		m3			歩A・単A
管頂 0.3 H<0.6m		* * * B 単 - 83号 * * *					
管頂 0.3 H<0.6m	000083	埋庆2			(")		
*** B単- 84号 *** 000084 埋戻3 転圧幅 B<1.0m		管頂 0.3 H<0.6m		m3	, ,		歩A・単A
転圧幅 B<1.0m		* * * B 単 - 84号 * * *			-,		
転圧幅 B 1.0m **** B単- 85号 *** 000085 埋戻4 転圧幅 1.0m B 0.0m *** B単- 86号 *** 000086 埋戻5 転圧幅 2.5m B 4.0m *** B単- 86号 *** 000086 埋戻5 ボード (") 転圧幅 2.5m B 4.0m	000084	埋戾3			/		
*** B単- 85号 *** 000085 埋戻4 転圧幅 1.0m B < 2.5m		転圧幅 B<10m		m3	, ,		歩Α・単Δ
1.0m B < 2.5m		* * * B 単 - 85号 * * *		III.O	2,731		20 +0
転圧幅 1.0m B < 2.5m		·					
* * * B 単 - 86号 * * * * 000086 埋戻5 転圧幅 2.5m B < 4.0m		転 I ← 1 0 m					+Λ. Υ. Λ
000086 埋戻5 (**) 転圧幅 2.5m B<4.0m m3 2,355 歩A・単A				m3	2,529		少A・早A
(") 転圧幅 2.5m B<4.0m m3 2,355 歩A・単A	000086	,					
							11- A 334 A
		転 <u></u> 性幅 2.5m B<4.0m		m3	2,355		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 87号 ***					
000087	<u>埋戾土運搬</u>			(")		
	*** B単- 88号 ***		m3	860		歩A・単A
000088	<u>管体基礎工</u>					
	基床 B 1.0m		m3	(") 4,572		歩A・単A
	*** B単- 89号 ***		1113	4,072		グム・主人
000089	管体基礎工	+		(")		
	基床 B<1.0m		m3	4,534	<u> </u>	歩A・単A
000090	*** B単- 90号 *** 作業残土運搬・処理					
				(")		IF A 324 A
	*** B単- 91号 ***	_	m3	3,332		歩A・単A
B07225	強化プラスチック複合管			(")	<u> </u>	
	600mm 5種 C型 受PE L=2000		m	53,309		歩A・単A
B07225	* * * B単 - 92号 * * * 強化プラスチック複合管					
B07223	1981にプラステック接口目			(")		
	600mm 5種 C型 挿PE L=2870 *** B単- 93号 ***		m	42,340		歩A・単A
B07225	強化プラスチック複合管					
	600mm 5種 C型 挿PE L=850		m l	(") 72,398		歩A・単A
	*** B単- 94号 ***		1	72,000		2/ - /
B07225	強化プラスチック複合管	+		(")		
	600mm 5種 C型 受挿 調整管L=1424		m	76,187		歩A・単A
B07225	*** B単- 95号 *** 強化プラスチック複合管					
				(")		
	600mm 5種 C型 両挿 調整管L=3677 *** B単- 96号 ***		m	40,405		歩A・単A
B07232	異形管				<u> </u>	
	強化プラスチック複合管(離脱防止ゴム付)受挿 L=4000		本	(") 199,547		歩A・単A
	*** B単- 97号 ***			, .		
B07232	異形管	_		(")		
	強化プラスチック複合管(離脱防止ゴム付)両挿 L=4000		本	199,547	<u> </u>	歩A・単A
B07232	*** B単- 98号 *** 異形管					
	FDD#####		_	(")		1F A 324 A
	FRP製曲管 両受 600 [90°00′00"] 550L×550L *** B単- 99号 ***		本	283,032		歩A・単A
B07232	異形管			(")	<u> </u>	
	FRP製曲管 両受 600 [22 ° 30 ′ 00"] 780L × 780L		本	(") 254,719		歩A・単A
	* * * B単 - 100号 * * *					
DU1232	異形管			(")		
	FRP製曲管 両受 600 [57°34′10"]350L×350L *** B単- 101号 ***		本	261,253		歩A・単A
B07232	異形管					
	ゴム製伸縮可とう管600A 偏心量100mm 面間長850mm		本	(") 611,460		歩A・単A
	* * * B 単 - 102号 * * *		4	011,400		少 ハ・ 羊 ハ
BA0301	基礎砕石			(")		
	12.5㎝を超え17.5㎝以下		m²	1,199		歩A・単A
BA0302	*** B単- 103号 *** コンクリート					
20002		1		(")	 	
	* * * B 単 - 104号 * * *	+	m3	27,649		歩A・単A
BA0303	· · · ·					
			m²	(") 8,551		歩A・単A
	*** B単- 105号 ***			3,001		F T.
000105	地盤改良工	+	-	(")		
	改良深0.6m 50kg/m3		m²	1,508		歩A・単A
BA0302	*** B単- 106号 *** 均しコンクリート					
				(")		
	18N-8-25BB W/C=65%以下 * * * B 単 - 107号 * * *	+	m3	27,069		歩A・単A
000107	· · · ·				<u></u>	
	均しコンクリート		m²	(") 4,368		歩A・単A
	*** B単- 108号 ***			.,550		7 7
BA0302	本体コンクリート				<u> </u>	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	21N-12-25BB W/C=60%以下		m3	(") 27,649		歩A・単A
	*** B単- 109号 *** 型枠			=,,,,,		
			-	(")		
	<u>本体コンクリート</u> *** B単- 110号 ***		m²	8,551		歩A・単A
B03205	鉄筋			(")		
	SD295,D13 *** B単- 111号 ***		ton	147,575		歩A・単A
B03205	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	SD295, D16		ton	(<i>"</i>) 145,708		歩A・単A
B03205	* * * B単 - 112号 * * * 鉄筋					
			ton	(")		歩A・単A
	SD345,D22 *** B単- 113号 ***		ton	150,377		□ 少A・平A
B03205	鉄筋			(")		
	SD345,D25 * * * * B単- 114号 * * *		ton	150,377		歩A・単A
BA0304	伸縮目地			()		
	エラスティックフィラー t=200		m²	(") 4,951		歩A・単A
	* * * B単 - 115号 * * * 止水板					
	CF_230		m	(") 7,978		歩A・単A
	CF-230 *** B単- 116号 ***			7,970		<i>Σ</i> Λ : ∓Λ
000116	ダウエルバー(底版)			(")		
	D16mm L=1000 VP 20 *** B単- 117号 ***		本	576		歩A・単A
	ダウエルバー(側壁)			(")		
	D16mm L=690 VP 20		本	576		歩A・単A
000118	* * * B 単 - 118号 * * * RC簡易床板					
	B1000×L2700 3kN/m2 ズレ止付		個	(歩A・単A
	* * * B単 - 119号 * * *			.0,.2.		77. 47.
	RC簡易床板			(")		
	B1500×L2700 3kN/m2 ズレ止付 *** B単 - 120号 ***		個	133,616		歩A・単A
B18366	足場			(")		
	手摺先行型枠組 * * * B 単 - 121号 * * *	<u>#</u>	₿m²	4,110		歩A・単A
000121	地盤改良工					
	バックホウ混合 t=0.5m 50kg/m3		m²	(") 1,431		歩A・単A
000122	* * * B単 - 122号 * * * 基礎コンクリート					
			2	(")		# A . W A
	18-8-25BB * * * * B 単 - 123号 * * *		m3	27,069		歩A・単A
000123	型枠			(")		
	基礎コンクリート *** B単- 124号 ***		m²	4,368		歩A・単A
000124	ドレーンエ			/ n \		
	サイドドレーン 単粒度砕石 5 号 300×300		m	(") 1,479		歩A・単A
000125	*** B単- 125号 *** ドレーンエ					
	ウィープホール 50	fi	箇所	(") 3,007		歩A・単A
	* * * B 単 - 126号 * * *	120	4//1	0,001		
	大型フリューム			(")		
	B2000 ×H1000 L=2000 *** B単- 127号 ***		m	80,498		歩A・単A
000127	大型フリューム			(")		
	B2000 × H1000 L=1850		m	104,129		歩A・単A
000128	*** B単- 128号 *** 大型フリューム					
	B2000 × H1000 L=1000		m	(") 127,350		歩A・単A
	* * * B単 - 129号 * * *		-	.21,000		Z T/
	大型フリューム			(")		
	B2000 × H1000 L=1450		m	133,238		歩A・単A 近畿豊政民

1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備者	Ę
R-O. 1950	000130	* * * B 単 - 130号 * * * 基礎砕石					
************************************				2	` '	IF A WA	
株主 万田県		<u>RC-40 t=150</u> *** B単- 131号 ***		m	1,199	<u> </u>	
# 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	000131	基礎コンクリート			(")		
関型				m3		歩A・単A	
##3-27/11-1-	I						
************************************		基礎コンクリート		m²		歩A・単A	
1.3		*** B単- 133号 ***			.,,		
*** 8 年 1 12年 **** サイドドープー 単加酸性2.5年 200:830 サイドドープー 単加酸性2.5年 200:830 サイドドープー 50 1.479 サム・単本・単本・1800 1.479 サム・単本・1800 1.479 サム・単本・1800 1.479 サム・単本・1800 1.479 サム・単本・単本・1800 1.479 サム・単本・1800 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479 1.479							
### 10015 ドレーンT		1:3 *** B単- 134号 ***		m3	105,748	<u>歩A・単A</u>	
サイドレーン 単名 2015 1.479					(")		
10155 F-ンエ		サイドドレーン 単粒度砕石 5 号 300×300		m	` '	歩A・単A	
1							
*** B単、1345 **** 150-12-2868 NC-69001T				## FE		±Λ. Υ.Λ.	
181-6-2588 1/1-059以下		*** B単- 136号 ***		- 固川	3,007		
180-8-2088 Vi-650以下 181 137日 *** 181 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371 1371	BA0302	間詰コンクリート			(")		
100137 型令				m3		歩A・単A	
開語コンクリート	000137						
*** 8 早 - 139号 *** *** 8 日 - 140号 *** 19-8-2588 *** 8 日 - 141号 *** 19-8-2588 *** 8 日 - 141号 *** 101142		間詰コンクリート		m²			
### 8 単 - 140号 *** 15							
*** 8単・139号 *** 80:40 1=150	000130	が か の の の の の の の の の の の の の					
RC-40 1-150 mi		* * * B 単 - 139号 * * *		m3	8,817	歩A・単A	
R-04 1-150	000139	基礎砕石			(")		
100140 対しコンクリート		RC-40 t=150		m²		歩A・単A	
18-8-2588 #** 8単・141号 *** 1 #	I						
*** B単- 141号 *** 切しコンクリート		18-8-25BB		m3	` '	歩A・単A	
特別に対している サース サース		*** B単- 141号 ***			=1,000		
21-12-2588							
21-12-2588		<u>均しコンクリート</u> *** B単 - 142号 ***		m'	4,368	<u>歩A・単A</u>	
21-12-2588					(")		
鉄筋コンクリート				m3			
### 8.551 歩A・単A *** B単 - 144号 *** *** B単 - 144号 *** *** B単 - 145号 *** *** B単 - 145号 *** *** B単 - 146号 *** *** B単 - 146号 *** *** B単 - 146号 *** *** B単 - 147号 *** *** B単 - 147号 *** *** B単 - 148号 *** *** B単 - 151号 ***	000143						
*** B単 - 144号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***		弁筋コンクリート		m²		歩Δ・単Δ	
159,954 歩A・単A 151号 ***		*** B単- 144号 ***			0,001	<i>5n</i> + <i>n</i>	
*** B単 - 145号 *** 145号 *** 151号 ***	000144	<u> </u>			(")		
サイドドレーン 単粒度砕石 5号 300×300				ton	159,954	歩A・単A	
サイドドレーン 単粒度砕石 5号 300×300	000145	•			/ \		
ウィーブホール 50				m		歩A・単A	
ウィーブホール 50 箇所 3,007 歩A・単A **** B単 - 147号 *** *** 1.5型 水密タイプ	000146	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
*** B単 - 147号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***				第66	` '	卡 / · · · · · · ·	
1.5型 水密タイプ		*** B単- 147号 ***		画門	3,007	少A·华A	
1.5型 水密タイプ	000147	階段ノロック L=2000			(")		
1.5型 水密タイプ				m²	10,062	歩A・単A	
1.5型 水密タイプ ㎡ 10,062 歩A・単A *** B単- 149号 *** *** 500149 充填モルタル (") 普通モルタル 1:3 m3 27,105 歩A・単A *** B単- 150号 *** 箇所 228 歩A・単A *** B単- 151号 *** *** B単- 151号 ***	000148	•			,		
充填モルタル 1:3				m²	` '	歩A・単A	
普通モルタル 1:3 m3 27,105 歩A・単A 000150 鉄筋溶接 *** B単- 151号 *** 箇所 228 歩A・単A	000149	•					
*** B単- 150号 *** 鉄筋溶接 (") 箇所 228 歩A・単A					` '		
(") 歯所 228 歩A・単A *** B単- 151号 ***				m3	27,105	歩A・単A	
箇所 228 歩A・単A *** B単- 151号 ***	000150	鉄筋溶接			(")		
		*** D\\ 454\B \ ***		箇所		歩A・単A	
	BA0302	· · · ·					_

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	18N-8-25BB W/C=65%以下		m3	(") 27,069	步	A・単A
	*** B単- 152号 ***		IIIO	21,000		7. 47.
BA0302	調整コンクリート			(")		
	18N-8-25BB W/C=65%以下 *** B 単 - 153号 ***		m3	27,069		A ・単 A
	型 <u>枠</u>			(")		
	調整コンクリート		m²	(") 8,551	步	A・単A
	*** B単- 154号 *** 裏込砕石					
	C 40		m3	(") 7,332	华	A・単A
	*** B単- 155号 ***		1113	1,332		A · ¥ A
000155	基礎砕石			(")		
	RC-40 t=150 *** B単- 156号 ***		m²	1,199	步	A・単A
	基礎コンクリート			, ,		
	18-8-40BB		m3	(") 27,649	步	A・単A
	*** B単- 157号 *** 型枠					
			2	(")		a 224 -
	<u>基礎コンクリート</u> *** B単- 158号 ***		m²	4,368		A・単A
000158	目地材			(")		
	エラスタイト t=10mm *** B単- 159号 ***		m²	3,370	步	A・単A
BA0302	*** B単- 159号 *** 無筋コンクリート					
	18-8-40BB		m3	(") 27,069	歩	A・単A
	18-8-40BB *** B単- 160号 ***			,		
	型枠			(")		
	<u>小口止めコンクリート</u> *** B単- 161号 ***		m ^f	7,701		A・単A
	無筋コンクリート			(")		
	18-8-40BB		m3	27,069	步	A・単A
	*** B単- 162号 *** 型枠					
	小口止めコンクリート		m²	(A・単A
	*** B単- 163号 ***			.,		,, <u>+</u> ,,
000163	オイルフェンス設置			(")		
	水面下200mm *** B単- 164号 ***		m	5,165	步	A・単A
000164	L型擁壁布設			(")		
	L型(1-1·2) 2.0 < H 3.5		m	14,731	步	A・単A
000165	*** B単- 165号 *** L型擁壁布設					
	L 型(2-1) 2.0 < H 3.5		m	(") 14,731	#	A・単A
000455	* * * B 単 - 166号 * * *			11,101		
	L型擁壁			(")		
	H2000×B1900×L1497 短尺 *** B単- 167号 ***		個	109,691	步	A・単A
000167	L型擁壁			(")		
	H2000×B1900×L997 短尺		個	87,844	步	A・単A
000168	*** B単- 168号 *** L型擁壁					
	H1850/1925×B1900×L997 短尺 天端斜切		個	(") 120,570	<u>*</u>	A・単A
	*** B単- 169号 ***			.20,0.0		
	L型擁壁			(")		
	H1925/2000×B1900×L997 短尺 天端斜切 *** B単- 170号 ***		個	120,570	步	A・単 A
000170	L型擁壁			(")		
	H2700×B2400×L997 短尺		個	168,616	步	A・単A
000171	*** B単- 171号 *** L型擁壁					
	H2700×B2400×L922 短尺		個	(") 160,457	止	A・単A
	*** B単- 172号 ***		III	100,437		. +^
000172	L型擁壁			(")		
	H2700×B2400×L750 短尺		個	142,326	步	A ・単 A 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	名 称(規 格) *** B単- 173号 *** 敷モルタル				
000173	*** C10 7 10			(")	
	* * * B単 - 174号 * * *		m3	59,229	歩A・単A
000174	基礎コンクリート			(")	
	18-8-25BB		m3	29,372	歩A・単A
	*** B単- 175号 *** 型枠				
	基礎コンクリート		m²	(") 4,368	歩A・単A
	* * * B単 - 176号 * * *			.,000	<i>→ → → → → → → → → →</i>
	裏込砕石			(")	
	C 40 *** B単- 177号 ***		m3	7,332	歩A・単A
	止水コンクリート			(")	
			m3	27,069	歩A・単A
	*** B単- 178号 *** 型枠				
			m²	(") 8,551	歩A・単A
	<u>止水コンクリート</u> - *** B単 - 179号 ***		111	0,001	少A・早A
000179	フィルター			(")	
	200×200 *** B単- 180号 ***		m²	882	歩A・単A
	畦畔ブロック敷設				
	H=1000 L=4000		m	(") 17,969	歩A・単A
	*** B単- 181号 *** 基礎コンクリート				
				(")	11- A 224 A
	18-8-25BB *** B単- 182号 ***		m3	29,372	歩A・単A
000182	型枠			(")	
	<u>基礎コンクリート</u> *** B単- 183号 ***		m²	4,368	歩A・単A
	均しコンクリート				
	18-8-25BB		m3	(") 29,372	歩A・単A
	*** B単- 184号 *** 型枠				
			2	(")	15 A 34 A
	均しコンクリート *** B単- 185号 ***		m²	4,368	歩A・単A
	本体コンクリート(無筋)			(")	
	18-8-40BB *** B単- 186号 ***		m3	27,069	歩A・単A
000186	* * * B 単 - 186号 * * * 型枠				
	無筋コンクリート		m²	(") 8,551	歩A・単A
000187	*** B単- 187号 *** 裏込砕石				
		1	_	(")	
	C 40 *** B単- 188号 ***		m3	7,332	歩A・単A
000188	止水コンクリート			(")	
	* * * B 単 - 189号 * * *		m3	27,069	歩A・単A
	<u> </u>				
	止水コンクリート		m²	(") 8,551	歩A・単A
	* ** B単 - 190号 *** 水抜きパイプ				
000190		1		(")	
	VP 50 *** B単- 191号 ***		m	365	歩A・単A
000191	フィルター			(")	
	200×200 *** B単- 192号 ***		m²	882	歩A・単A
l	*** B単- 192号 *** 均しコンクリート				
	18-8-25BB		m3	(") 29,372	歩A・単A
000400	*** B単- 193号 ***			,	- 11
	型枠			(")	
	均しコンクリート *** B単- 194号 ***		m²	4,368	歩A・単A
000194	本体コンクリート(無筋)				近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	18.8.40RR		m3	(") 34,983		歩A・単A
	18-8-40BB *** B単- 195号 ***		IIIO	34,303		<u> </u>
	<u>型枠</u>			(")		
	<u>無筋コンクリート</u> *** B単- 196号 ***		m²	8,551		歩A・単A
000196	裏込砕石			(")		
	C 40		m3	7,332		歩A・単A
	*** B単- 197号 *** 止水コンクリート					
			m3	(") 27,069		歩A・単A
	*** B単- 198号 *** 型枠			,		
			2	(")		ı
	<u>止水コンクリート</u> *** B単- 199号 ***		m²	8,551		歩A・単A
000199	フィルター			(")		
	200×200 *** B単- 200号 ***		m²			歩A・単A
	基礎砕石			,		
	RC-40 t=10cm		m²	(") 1,114		歩A・単A
000201	*** B単- 201号 *** コンクリート(無筋)					
			m3	(") 27,069		歩A・単A
	18-8-40BB *** B単- 202号 ***		III3	21,009		<u>少A・早A</u>
	<u>型枠</u>			(")		
	<u>無筋構造物</u> * * * B単 - 203号 * * *		m²	8,551		歩A・単A
	基礎砕石			(")		
	RC-40 t=10cm		m²	(") 1,114		歩A・単A
	*** B単- 204号 *** コンクリート(無筋)					
	18-8-40BB		m3	(") 27,069		歩A・単A
	* * * B 単 - 205号 * * *		1110	21,000		<i>></i>
	型枠			(")		
	<u>無筋構造物</u> * * * B 単 - 206号 * * *		m²	8,551		歩A・単A
000206	コンクリート (無筋)			(")		
	18-8-40BB *** B単- 207号 ***		m3	27,069		歩A・単A
000207						
	無筋構造物		m²	(") 8,551		歩A・単A
	*** B単- 208号 *** コンクリート(無筋)					-
			_	(")		1F A 224 A
	18-8-40BB *** B単- 209号 ***		m3	27,069		歩A・単A
000209	<u> </u>			(")		
	無筋構造物 *** B単- 210号 ***		m²	8,551		歩A・単A
1	地盤改良工			/ ")		
	バックホウ混合 t=1.6m 50kg/m3		m²	(") 2,932		歩A・単A
000211	*** B単- 211号 *** 砕石置換基礎工					
			m3	(") 6,192		歩A・単A
000240	* * * B 単 - 212号 * * * 主扇工			5,102		-·· +··
	表層工		,	(")		
	再生密粒度アスコン13 t=4cm *** B単 - 213号 ***		m²	1,339		歩A・単A
000213	路盤			(")		
	RC-40 t=10cm		m²	402		歩A・単A
1	*** B単- 214号 *** 法止めブロック					
	H=300		m	(") 6,336		歩A・単A
	*** B単- 215号 ***			3,030		
	法止めプロック			(")		ile a . W .
<u> </u>	H=500		m	9,717		<u>歩A・単A</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格) *** B単- 216号 ***	数量	単位	単 価	金額備考
	*** B単- 216号 *** ブロック基礎コンクリート				
				(")	
	18-8-25BB 無筋 *** B単- 217号 ***		m3	27,069	<u>歩A・単A</u>
	型枠			()	
	無筋構造物		m²	(") 4,368	歩A・単A
000218	*** B単- 218号 *** 敷モルタル				
				(")	
	t=20mm *** B単- 219号 ***		m²	1,573	歩A・単A
	ハンドホール据付工			(")	
			式	(") 80,986	歩A・単A
	* * * B 単 - 220号 * * * 電線管布設工				
000220	© MAD THUL			(")	
	*** B単- 221号 ***		m	391	<u>歩</u> A・単A
	電線管布設土工			(")	
			式	(") 21,212	歩A・単A
	* * * B 単 - 222号 * * * 埋設表示シート布設工				
JUULLL	THAT WAS I THAT			(")	
	*** B単- 223号 ***		m	231	<u>歩</u> A・単A
000223	張りコンクリート			(")	
	18-8-25BB t=10cm		m²	(") 2,937	歩A・単A
	*** B単- 224号 *** 隔壁工				
				(")	
	<u>無筋コンクリート</u> *** B単- 225号 ***		m3	34,983	<u>歩</u> A・単A
000225	型枠			(")	
	無筋コンクリート *** B単- 226号 ***		m²	(") 8,551	歩A・単A
	*** B単- 226号 *** 表層工				
				(")	
	<u>密粒度アスコン t=5cm</u> *** B単 - 227号 ***		m²	1,682	<u>歩</u> A・単A
000227	上層路盤工			(")	
	粒度調整砕石M-30 t=10cm		m3	(") 543	歩A・単A
	*** B単- 228号 *** 下層路盤工				
				(")	
	<u>粒度調整砕石RC-40 t=15cm</u> * * * B 単 - 229号 * * *		m3	492	歩A・単A
000229	区画線工			(")	
	溶解式 (手動) 実線15cm		m	175	歩A・単A
000230	*** B単- 230号 *** 本体コンクリート(無筋)				
				(")	ib
	18-8-25BB *** B単- 231号 ***		m3	34,983	歩A・単A
000231	型枠			(")	
	本体コンクリート		m²	(") 8,551	歩A・単A
000232	* * * B 単 - 232号 * * * 基礎砕石				
			²	(") 1 285	1E л. 224 л.
	RC-40 t=200mm *** B単- 233号 ***		m²	1,285	歩A・単A
B18322	排水ポンプ(仮設)			(")	
	0以上~6未満		箇所	578,008	歩A・単A
B19021	* * * B 単 - 234号 * * * 交通誘導警備員				
			1	(") 11,803	卡 v·器v
	*** B単- 235号 ***		<u> </u>	11,003	歩A・単A
B18321	大型土のう設置・撤去			(")	
			m3	5,189	歩A・単A
000236	* * * B 単 - 236号 * * * 騒音・振動測定				
				(")	ile . M .
	*** B単- 237号 ***		回	98,095	歩A・単A
000237	平板載荷試験				近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備:	考
				(")	,	
	* * * B 単 - 238号 * * *		回	184,027		
000238	室内土質試験					
	ナの一种に位が整く 2 併せは / 対数 3 米 展功 白 如		÷÷业√	(")	<u></u> . ж . ж .	
	<u>土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料 浅層改良部</u> *** B単 - 239号 ***		試料	9,881	<u> 歩A・単A</u>	
000239	六価クロム溶出試験					
				(") 6,618	歩A・単A	
	*** B単- 240号 ***			0,010	<i>9</i> 77 +7	
000240	桝内清掃工			(")		
	汚泥浚渫		ton	(") 27,397	歩A・単B	
	*** B単- 241号 ***			·		
000241	桝内清掃工 (人力)			(")		
	桝内集積,桝外への搬出		m3	67,770	歩A・単B	
000040	* * * B 単 - 242号 * * *					
000242	廃棄物運搬処理			(")		
	汚泥 (固化物)		ton	14,141	歩A・単B	
000243	* * * B 単 - 243号 * * * 廃棄物運搬処理					
000243	庆 来彻崖顺处连			(")		
	木くず(枝葉)		m3	8, 183 [°]	歩A・単B	
000244	* * * B 単 - 244号 * * * 廃棄物運搬処理					
000211	170×170×2 810×2×2			(")		
	転石(レキ質土) *** B単- 245号 ***		m3	3,052	歩A・単B	
000245	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
				(")		
	<u>廃プラスチック類</u> *** B単 - 246号 ***		m3	17,256	<u>歩A・単B</u>	
000246	水替工					
	学はサナ のい ト 40十年		22 EC	(")	1E 4 12 12 1	
	常時排水,0以上~40未満 *** B単- 247号 ***		箇所	203,077	歩A・単B	
BA0103						
			m3	(") 1,849	歩A・単B	
	*** B単- 248号 ***		1113	1,049	<u> </u>	
BA0108	基面整正			(;;)		
			m²	(") 417	歩A・単B	
	*** B単- 249号 ***			***		
BA0302	コンクリート			(")		
	24-12-25BB		m3	(") 29,026	歩A・単B	
	* * * B 単 - 250号 * * *					
BA0303	<u> </u>			(")		
			m²	8,790	歩A・単B	
D00005	* * * B 単 - 251号 * * *					
BU32U5	鉄筋			(")		
	SD295, D13		ton	157,697	歩A・単B	
BANGOS	*** B単- 252号 *** 根固めブロック据付					
טטטטט	以高ペントラン 加口			(")		
\vdash	プレキャスト護床プロック、連結金具 16		個	33,213	歩A・単B	
000253	*** B単- 253号 *** 吸出し防止材敷設					
000200	20 mag ≥ 170 mbs FJ 20 HA			(")		
	* * * B 単 - 254号 * * *		m²	690	歩A・単B	
000254	へへへ B単 - 204号 へへへ 中詰め栗石					
			_	(")		
	ブロック中央 * * * B 単 - 255号 * * *		m3	22,558	歩A・単B	
000255	送風設備					
	まれ シスフート・	_		(") 5 717	11- A 222-5	
	<u>軸流ファン</u> * * * B単 - 256号 * * *		日	5,717	歩A・単B	
000256	安全管理					
	交通誘導警備員A			(") 14,676	歩A・単B	
	大畑			14,070	<u> </u>	
000257	大型土のう			, ,		
	購入土		袋	(") 6,348	歩A・単B	
	##八工 * * * B 単 - 258号 * * *		- £X	0,040	少八・半日	
000258	荷下・積込			/)		
	大型土のう		式	(") 45,566	 歩A・単B	
	/ National /			10,000	近畿農	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
000350	名 称(規 格) *** B単- 259号 *** 排水ポンプ(仮設)				
000259	排水がフノ(収設)			(")	
	作業時排水 40m3/h未満 * * * * B 単 - 260号 * * * *		箇所	339,542	歩A・単B
000260	大型土のう			, ,	
	購入土		袋	(") 7,349	歩A・単B
	* * * B 単 - 261号 * * *				
000261	敷鉄板設置・撤去工			(")	
	*** B単- 262号 ***		m²	683	歩A・単B
000262	土木シート				
			式	(") 15,040	歩A・単B
	* * * B 単 - 263号 * * * 作業残土処理			·	
000263	TF秉伐工处理			(")	
	*** B単- 264号 ***		m3	2,639	歩A・単B
	交通誘導警備員				
				(") 12,132	歩A・単B
	* * * B 単 - 265号 * * * 敷鉄板運搬				
000265	数 数 似 埋 版			(")	
	基地から現場まで * * * B 単 - 266号 * * *		ton	11,480	歩A・単B
000266	埋戾2			(2)	
L	B <1.0m		m3	(0) 2,223	歩A・単A
	* * * B単 - 267号 * * *			·	
000267	床掘			(0)	
	<u>土砂 機械</u> *** B単- 268号 ***		m3	978	歩A・単A
000268	作業残土運搬・処理			(2)	
			m3	(0) 9,918	
000000	* * * B 単 - 269号 * * *			-,	
000269	購入土			(0)	
	*** B単- 270号 ***		m3	3,190	歩A・単A
	維石運搬			(2)	
			m3	(0) 4,710	
	*** B単- 271号 *** 雑石処分			·	
000271	#E 口处刀			(0)	
	* * * B 単 - 272号 * * *		ton	2,710	歩A・単A
000272	底板コンクリート取壊し			(0)	
	無筋構造物		m3	(0) 9,206	歩A・単A
000272	*** B単- 273号 *** 張りコンクリート取壊し				
000273				(0)	
	無筋構造物 * * * B 単 - 274号 * * *		m3	9,206	歩A・単A
000274	陶管取壊し			(0)	
	100		m3	(0) 9,206	歩A・単A
BA0201	* * * B 単 - 275号 * * * アスファルト殻運搬				
20201	TO THE MANAGEMENT			(0)	
	*** B単- 276号 ***		m3	2,101	歩A・単A
000276	アスファルト殼処分			(0)	
			m3	(0) 5,308	歩A・単A
000277	*** B単- 277号 *** 舗装版破砕積込				
000211			,	(0)	I
	既設舗装3cm		m²	170	歩A・単A
BA0201	アスファルト殻運搬			(0)	
			m3	(0) 2,101	歩A・単A
000270	*** B単- 279号 *** アスファルト殻処分				
000213	Z COZ Z IV I DAKEZI			(0)	
	*** B単- 280号 ***		m3	5,308	歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し				近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
				(0)		
	<u>制約無</u> * * * B 単 - 281号 * * *		m3	9,206		歩A・単A
BA0201	コンクリート殻運搬					
				(0)		
	コンクリート (無筋)		m3	3,573		歩A・単A
B02315	* * * B 単 - 282号 * * * 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
D02313	双连版			(0)		
	牧野商店 距離26.8km		m3	1,274		歩A・単A
000383	*** B単- 283号 *** 路側擁壁取壊し					
000203	店 別発主収表 U			(0)		
	無筋構造物		m3	9,206		歩A・単A
DA0204	* * * B 単 - 284号 * * *					
BA0201	コンクリート殻運搬			(0)		
	コンクリート (無筋)		m3	2,895		歩A・単A
D00045	* * * B 单 - 285号 * * *					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			(0)		
	牧野商店 距離26.8km		m3	1,274		歩A・単A
	* * * B 単 - 286号 * * *					
000286	仮設橋下部敷板取壊し			(0)		
	無筋構造物		m3	(0) 9,206		歩A・単A
	* * * B 単 - 287号 * * *			-,		•
BA0201	コンクリート殻運搬			(0)		
	コンクリート (無筋)		m3	(0) 2,895		歩A・単A
	*** B単- 288号 ***		1110	2,000		<i>Σ</i> Λ +Λ
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	牧野商店 距離26.8km		m3	(0) 1,274		歩A・単A
	* * * B 単 - 289号 * * *		1113	1,274		<u> </u>
000289	材料費					
	六価クロム抑制型固化材		400	(0) 18,133		上 4 . 岩 4
	* * * B単 - 290号 * * *		ton	10,133		歩A・単A
000290	施工費					
				(0)		
	* * * B単 - 291号 * * *		式	181,333		歩A・単A
000291	消耗費					
				(0)		
	掘削消耗 * * * B 単 - 292号 * * *		m	1,179		歩A・単A
000292	消耗費					
				(0)		
	注入消耗 * * * B 単 - 293号 * * *		m3	1,179		歩A・単A
000293						
				(0)		
	* * * B 単 - 294号 * * *		日	13,600		歩A・単A
000294	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	IN I			(0)		
	A A A D W OOF D State to		日	13,600		歩A・単A
000295	*** B単- 295号 *** 杭頭処理費					
000230	110307/~~~±552			(0)		
			本	1,360		歩A・単A
000006	* * * B 単 - 296号 * * * 産業廃棄物処分費					
000296	任未忧未彻处月昊			(0)		
			ton	8,160		歩A・単A
00000-	* * * B 単 - 297号 * * *					
000297	六価クロム抑制型固化材			(0)		
	施工基面改良		ton	26,293		歩A・単A
	* * * B単 - 298号 * * *	·				
000298	コンクリート運搬(中型割増)			(0)		
			m3	2,720		歩A・単A
	* * * B単 - 299号 * * *			, -		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
000299	コンクリート運搬(中型割増)			(0)		
			m3	(0) 2,720		歩A・単A
	*** B単- 300号 ***		0	2,120		20 TO
000300	コンクリート運搬(中型割増)					
			m3	(0) 2,720		歩A・単A
	*** B単- 301号 ***		IIIO	2,120		少れ・半8
000301	タラップ					
	**####################################		/(50	(0)		ле v . ж. v
	樹脂加工品 19 幅300		個	4,125		<u>歩A・単A</u> 近畿農政局

************************************	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備	考
10		*** B単- 302号 ***					
1.1	000302	コンクリート運搬(中型割増)			(-)		
************************************				0		1F v 5A	
30.000 別土土		* * * R 岜 - 303是 * * *		m3	2,720		! A
10000		· -					
### 2000년 변경도 변경도 ### 2007년 ### 2007년 ### 2007년 변경도 변경도 변경도 변경도 변경도 변경도 ### 2007년 #### 2007년 #### 2007년 ### 2007년 ### 2007년 #### 2007년 #### 2007년 #### 2007년 #### 2007년 #### 2	000000	757 \			(0)		
1990年 大学子子の名字 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000				m3	` '	歩A・単	<u>i</u> A
13		*** B単- 304号 ***					
### 3 # 1 * 30	000304	作業残土運搬・処理					
**** B B - 3051 **** 30722							
2022年 別でプラステック教育後 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		*** DX 000 ***		m3	9,918	歩A・単	! A
### 15,000	B07225						
2022 日本 10元 3015 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0	001223	出しノンスナック後日日			(0)		
### 84 - 3045 *** 1,509 545 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 75 + 44 7		600mm 5種 C型 PE挿 L=1377		m l		歩A・単	<u>i</u> A
# 2 日本 2 日					,		
### 2007 1 200	B07232	異形管					
### 8 年 8 年 3 7 7 8 *** 8 年 8 7 7 8 *** 8 年 8 日本 3 7 8 *** 8 日本 3 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8							
第7023 無数機動 800				本	1,559,545	歩A・単	<u> A</u>
FePUs FEPU L-TOO 有効点300mm 本 1,037,279 歩A・単A Max	D07000						
### 1,007 279	B07233	趟製継輪 600			(0)		
*** 日単・30年 *** 日単・30年 *** 10		FRPM > FRPM -700 右効長300mm		_*		歩Δ・ 甾	iΔ
20030 フンタリー 連載 (中型制理)				4	1,001,219		
### 8 章 - 300号 **** 100320	000308	,					
*** 日早、30号 *** 00590 地域のは、 (10) 歩A・単A					(0)		
200009 接数では 1000 表本・単名 2778 まな・単名 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779 2779				m3	` '	歩A・単	iΑ
対象数の							
世界の20- 508/M3 *** 8 年 - 310号 *** 00301 コングリード運搬(中型機関) *** 8 年 - 311号 *** 00301 コングリード運搬(中型機関) *** 8 年 - 311号 *** 00301 コングリード運搬(中型機関) *** 8 年 - 312号 *** 00301 コングリード運搬(中型機関) *** 8 日 - 312号 *** 00301 コングリート	000309	地盤改良工			(-)		
**** B単・316号 **** 103310 327リート運搬(中型融幣)		75年1770 00 501 (-0		2		,	
200310 コンクリート運動(中型制度)				m	1,005	歩A・単	! A
*** 8 単 311号 *** 300311 コンクリート運搬(中型影響) *** 8 単 312号 *** 000312 コンクリート *** 8 単 312号 *** 21N-12-2888 *** 22N-2クリート 21N-12-2888 *** 200313	000310	· -					
*** B単・311号 *** 100311	000310	コンプラー「注版(十主的相)			(0)		
100311 102クリート護順 (中型制増)				m3	` '	歩A・単	ĹΑ
*** 8単 - 312号 *** 211-12-2588		*** B単- 311号 ***					
### 8 単 312号 *** 200312	000311	コンクリート運搬 (中型割増)					
*** B単、312号 *** 27.636							
200312 二次コンクリート 2011-12-2588		de de de la P.W. 1995 de de de		m3	2,718	歩A・単	İΑ
211-12-2588	000212						
211-12-2588	000312	<u> 一人コングリード</u>			(0)		
*** B単- 313号 *** (00313 型性		21N-12-25BB		m3	` '	歩 A ・単	iΑ
上京ニンクリート							
□次コンクリート	000313	型枠					
*** B単・314号 *** B2000 xH1500							
80000 x H1500				mí	8,547		<u>i</u> A
B2000×H1500		· · · ·					
B2000×H1500	000314	ボックスカルハート設直			(0)		
*** B単・316号 *** 000315 コンクリート連般 (中型影増) *** B単・316号 *** 000316 数モルタル *** B単・317号 *** 000317 大型フリューム 22000×H1000 L=2000 *** B単・318号 *** 000318 大型フリューム 22000×H1000 L=1850 *** B単・319号 *** 000319 大型フリューム 2000×H1000 L=1850 *** B単・319号 *** 000319 大型フリューム 22000×H1000 L=1850 *** B単・319号 *** 000310 大型フリューム 22000×H1000 L=1850 *** B単・319号 *** 000320 大型フリューム 22000×H1000 L=1450 *** B単・320号 *** 000320 大型フリューム 22000×H1000 L=1450 *** B単・320号 *** 000321 コンクリート連般 (中型影増) *** B単・322号 *** 000321 コンクリート連般 (中型影増) (0) *** B 単・322号 *** 18N-8-258B W(2-65%以下 *** B 単・323号 *** (0) *** B 単・323号 ***		R2000 ➤ H1500		_ m		歩Δ・畄	iΔ
100315 コンクリート連機(中型制増)					100,200	27. +	-71
### 8単- 316号 *** 100	000315						
*** B単- 316号 *** 1,779 歩A・単A 1,779 歩A・単A 1,779 歩A・単A 1,779 歩A・単A 1,779 歩A・単A 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779 1,779					(0)		
000316 敷モルタル *** B単 - 317号 *** 2000 * H1000 L=2000				m3	2,720	歩A・単	iΑ
### B単 - 317号 *** 1,779		, · · · -					
### B単 - 317号 *** *** B単 - 317号 *** *** B単 - 317号 *** *** B単 - 317号 *** *** B単 - 318号 *** *** B単 - 318号 *** *** B単 - 318号 *** *** B単 - 319号 *** *** B単 - 319号 *** *** B単 - 319号 *** *** B型 - 319号 *** *** B型 - 320号 *** *** B型 - 321号 ***	000316	数セルタル			(2)		
*** B単・317号 *** 100317 大型フリューム				_ m2		ле v эм	iΛ
大型フリューム		* * * B 単 - 317号 * * *		IIIO	1,779	少A・甲	-^
B2000×H1000 L=2000 m 85,044 歩A・単A 歩A・単A	000317	, · · · ·					
B2000×H1000 L=2000 m 85,044 歩A・単A *** B単 - 318号 *** (0) B2000×H1000 L=1850 m 108,556 歩A・単A *** B単 - 319号 *** (0) B2000×H1000 L=1000 m 135,531 歩A・単A *** B単 - 320号 *** (0) B2000×H1000 L=1450 m 140,763 歩A・単A *** B単 - 321号 *** (0) B2000×H1000 L=1450 m 140,763 歩A・単A *** B単 - 321号 *** (0) B2000×H1000 L=1450 m 140,763 歩A・単A *** B単 - 322号 *** (0) B181-3279 *** (0) *** B単 - 322号 *** (0) B181-8-25BB W/C=65以下 (0) *** B単 - 323号 *** (0) *** B型 -					(0)		
大型フリューム				m		歩A・単	iΑ
B2000×H1000 L=1850							
B2000×H1000 L=1850	000318	大型フリューム			7-1		
*** B単- 319号 *** (0)		P0000 - 14000 - 1 - 4050				,	
大型フリューム				m	108,556	歩 A ・単	Ł A
B2000×H1000 L=1000	000319	· · · · · ·					
B2000×H1000 L=1000	353010	/ Lance / 1 mm			(0)		
*** B単- 320号 *** 大型フリューム				m	` '	歩A・単	i A
B2000×H1000 L=1450 m 140,763 歩A・単A *** B単- 321号 *** 000321 コンクリート運搬(中型割増)							
B2000×H1000 L=1450	000320	大型フリューム					
*** B単- 321号 *** 000321 コンクリート運搬 (中型割増) m3 2,720 歩A・単A *** B単- 322号 *** BA0302 間詰コンクリート #** B単- 322号 *** 18N-8-25BB W/C=65%以下 m3 29,014 歩A・単A *** B単- 323号 ***		D0000 114000 1 4450			` '		
000321 コンクリート連搬 (中型割増) (0) (0) 歩A・単A (0) 歩A・単A (0) ボボ* B単- 322号 *** 問語コンクリート (0) (0) 歩A・単A (0) ボス・単名 (0) ボス・単名 (0) ボス・単名 (1) ボス・ B単- 323号 *** (1) ボス・ B亜ー				m	140,763		! A
### ### ### ### #### ################	000304						
## 8A・単A *** B単- 322号 *** BA0302 間話コンクリート	000321	コンテン『『建滅(中空間相 /			(0)		
*** B単 - 322号 *** BA0302 間詰コンクリート (0) 18N-8-25BB W/C=65%以下 m3 29,014 歩A・単A *** B単 - 323号 ***				m3	` '	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	iΑ
BA0302 間詰コンクリート (0) (0) 歩A・単A (00) (0) (18N-8-25BB W/C=65%以下 m3 (29,014 歩A・単A (00)323 単粒度砕石敷設		* * * B単 - 322号 * * *			2,120	<u>₩</u> , ₹	
18N-8-25BB W/C=65%以下 m3 29,014 歩A・単A	BA0302						
*** B単- 323号 *** 000323 単粒度砕石敷設					(0)		
000323 単粒度砕石敷設				m3	29,014	歩A・単	iΑ
		· · · · · ·					
近畿農政局	000323	<u> 単粒度砕石敷設</u>					A ### == : ==

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	単粒度砕石 5 号 300×300		m	(0) 1,480	歩A・単A
	* * * B 単 - 324号 * * * 単粒度砕石				
			0	(0)	1E A 24 A
	<u>5号</u> *** B単- 325号 ***		m3	3,128	歩A・単A
000325	隔壁工		+	(0)	
	18-8-25BB *** B単- 326号 ***		m3	29,794	歩A・単A
000326	<u> </u>			(0)	
	隔壁工(無筋コンクリート)		m²	(0) 8,553	歩A・単A
000327	*** B単- 327号 *** コンクリート運搬(中型割増)			,	
			m3	(0) 2,720	歩A・単A
000338	*** B単- 328号 *** コンクリート運搬(中型割増)			,	
000326	コンフリード建版(千室配4)			(0)	
	* * * B 単 - 329号 * * *		m3	2,720	<u>歩A・単A</u>
000329	コンクリート運搬(中型割増)	+	-	(0)	
	*** B単- 330号 ***		m3	2,720	歩A・単A
000330	コンクリート運搬(中型割増)			(0)	
			m3	(0) 2,720	歩A・単A
	*** B単- 331号 *** コンクリート運搬(中型割増)				
			m3	(0) 2,720	歩A・単A
	* * * B 単 - 332号 * * *			2,720	<i>2</i> 8 +8
000332	コンクリート運搬(中型割増)			(0)	
	*** B単- 333号 ***	_	m3	2,720	<u>歩</u> A・単A
000333	コンクリート運搬(中型割増)			(0)	
	*** B単- 334号 ***		m3	2,720	歩A・単A
000334	・			(2)	
			個	(0) 136,002	歩A・単A
000335	* * * B 単 - 335号 * * * 地盤改良工				
	改良深0.7m 50kg/m3		m²	(0) 1,530	歩A・単A
	* * * B 単 - 336号 * * *		<u> </u>	1,500	<i>2</i> 0 +0
	均しコンクリート	+		(0)	
	18N-8-25BB W/C=65%以下 * * * B 单 - 337号 * * *		m3	29,794	歩A・単A
000337	型枠			(0)	
	均しコンクリート *** B単- 338号 ***		m²	4,368	歩A・単A
	無筋コンクリート			(2)	
	18-8-40BB		m3	(0) 30,374	歩A・単A
	*** B単- 339号 *** 型枠				
	無筋コンクリート		m²	(0) 8,553	歩A・単A
	*** B単- 340号 ***			0,000	<i>y</i> , +,
	伸縮目地		+ .	(0)	
	<u> エラスティックフィラー t=200</u> *** B単 - 341号 ***		m²	4,951	歩A・単A
000341	簡易床版			(0)	
	T-6 t150×L2500×B1000 *** B単- 342号 ***		個	118,615	歩A・単A
000342	へへへ B 単 - 342亏 へへへ L型擁壁布設				
	L型(1-1) H=2.0m		m	(0) 9,230	歩A・単A
000343	* * * B 単 - 343号 * * * L型擁壁布設				
	L型(1-3) 1.0 < H 2.0m			(0) 9,230	歩A・単A
	* * * B 単 - 344号 * * *		m	9,230	
000344	L型擁壁布設			(0)	
	L型(2-1) 2.0 < H 3.5m		m	11,959	歩A・単A 近幾豊政民

	* * * B 単 - 345号 * * * 型擁壁布設			
	刑権辟在訟			
	-主]推主中以		(0)	
	L型(2-2) 1.0 <h 2.0m<="" td=""><td>m</td><td>(0) 9,230</td><td>歩A・単A</td></h>	m	(0) 9,230	歩A・単A
	* * * B 単 - 346号 * * *		.,	-
000346	型擁壁布設		(0)	
	L型(3-1·2) 1.0 < H 2.0m	m	(0) 9,230	 歩A・単A
	* * * B単 - 347号 * * *		0,200	
000347 I	型擁壁		4.5.1	
		個	(0) 135,093	歩A・単A
	* * * B 単 - 348号 * * *	1121	133,093	- ΔA·¥A
000348 I	型擁壁			
		_	(0)	
	12000×B1900×L997 短尺 *** B単- 349号 ***	個	97,920	歩A・単A
	型擁壁			
			(0)	
	12700 × B2400 × L997 短尺	個	175,893	歩A・単A
	*** B単- 350号 *** 型擁壁			
000330	- 主) 炸王		(0)	
	H2700×B2400×L922 短尺	個	168,639	歩A・単A
	* * * B単 - 351号 * * *			
υυυ351 I	型擁壁		(0)	
	H2700×B2400×L750 短尺	 個	153,226	歩A・単A
	*** B単- 352号 ***			
000352 I	型擁壁		(0)	
	U1400 ∨ R1600 ∨ I 1007	個	(0) 100,640	 歩A・単A
	H1400×B1600×L1997 標準 *** B単- 353号 ***	1121	100,040	- ΔΑ · ¥Α
000353	型擁壁			
		_	(0)	
	11400×B1600×L1070 短尺 *** B単- 354号 ***	個	83,050	歩A・単A
	型擁壁			
			(0)	
	H1400/1250×B1600×L1997 天端斜切	個	134,186	歩A・単A
	*** B単- 355号 *** 型擁壁			
000333 1	- 至) 维至		(0)	
	11250/1100×B1600×L1997 天端斜切	個	135,093	歩A・単A
	* * * B 単 - 356号 * * *			
000356	型擁壁		(0)	
	H1250/1400×B1600×L1997 天端斜切	個	135,093	歩A・単A
	* * * B単- 357号 * * *		,	
000357 I	型擁壁		(0)	
	H1500×B1450×L1047 短尺	個	(0) 176,799	歩A・単A
	* * * B単 - 358号 * * *		170,799	<u></u>
000358 I	型擁壁			
	P F	/53	(0)	1E . 34 .
	11900×B1750×L1197 短尺 *** B単- 359号 ***	個	252,052	歩A・単A
000359	コンクリート運搬(中型割増)			
			(0)	
	*** DW 000P ****	m3	2,720	歩A・単A
000360	*** B単- 360号 *** コンクリート運搬(中型割増)			
	マンフ 1 注版(TF主向相)		(0)	
		m3	2,720	歩A・単A
00000	* * * B単 - 361号 * * *			
UUU361	経量盛土材		(0)	
		m3	42,613	歩A・単A
	*** B単- 362号 ***		,	
000362	均しコンクリート		7-1	
].	18-8-25BB	m3	(0) 32,096	歩A・単A
	* * * B 単 - 363号 * * *	IIIO	32,090	グル・キャ
000363	,			
		2	(0)	1E - 34 -
	均しコンクリート *** B単- 364号 ***	m²	4,368	歩A・単A
	本体コンクリート			
			(0)	
	無筋	m3	29,793	歩A・単A
000365	*** B単- 365号 *** ^{刑ね}			
000000	±1T		(0)	
	無筋コンクリート	 m²	8,553	歩A・単A
	* * * B 単 - 366号 * * *			
000366	均しコンクリート			近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	18-8-25BB		m3	(0) 32,096	歩A・単A
	*** B単- 367号 ***		1113	32,090	<i>Φ</i> Λ · ∓Λ
000367	型枠			(0)	
	<u>均しコンクリート</u> *** B単- 368号 ***		m²	4,368	歩A・単A
000368	本体コンクリート				
	無筋		m3	(0) 29,793	歩A・単A
	*** B単- 369号 *** 型枠				
				(0)	
	<u>無筋コンクリート</u> *** B単 - 370号 ***		m²	8,553	歩A・単A
000370	コンクリート運搬(中型割増)			(0)	
			m3	2,720	歩A・単A
000371	*** B単- 371号 *** コンクリート運搬(中型割増)				
			2	(0) 2,720	
	* * * B 単 - 372号 * * *		m3	2,720	<u>歩A・単A</u>
000372	コンクリート運搬 (中型割増)		-	(0)	
	thick D.W. and T. dated		m3	2,720	歩A・単A
000373	*** B単- 373号 *** コンクリート運搬(中型割増)				
			m3	(0) 2,720	歩A・単A
	* * * B単 - 374号 * * *			2,:20	<i>→ → → → → → → → → →</i>
000374	コンクリート運搬(中型割増)			(0)	
	*** B単- 375号 ***		m3	2,720	歩A・単A
	コンクリート運搬(中型割増)			(0)	
			m3	(0) 2,720	歩A・単A
000376	*** B単- 376号 *** 水抜きパイプ				
				(0)	
	VP 50 *** B単- 377号 ***		m	365	歩A・単A
000377	基礎コンクリート		-	(0)	
	18-8-25BB t=10cm		m3	32,096	歩A・単A
000378	*** B単- 378号 *** 型枠				
	基礎コンクリート		m²	(0) 4,368	歩A・単A
	*** B単- 379号 ***		† · · · †	1,000	<i>→ → ∧ → ∧</i>
000379	コンクリート運搬(中型割増)			(0)	
	* * * B 単 - 380号 * * *		m3	2,720	歩A・単A
000380	基礎コンクリート			(0)	
	18-8-25BB t=10		m²	(0) 32,096	歩A・単A
000381	*** B単- 381号 *** 型枠				
			2	(0)	
	基礎コンクリート *** B単- 382号 ***		m²	4,368	歩A・単A
000382	コンクリート運搬(中型割増)			(0)	
	*** B単- 383号 ***		m3	2,720	歩A・単A
000383	へへ B単 383号 へへへ コンクリート運搬 (中型割増)				
			m3	(0) 2,720	歩A・単A
000204	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *			,	
UUU384	コンクリート運搬 (中型割増)			(0)	
	*** B単- 385号 ***		m3	2,720	歩A・単A
000385	地盤改良工			(0)	
	バックホウ混合 t=1.3m 50kg/m3		m²	(0) 2,701	歩A・単A
000386	* * * B 単 - 386号 * * * 地盤改良工				
			2	(0)	
	バックホウ混合 t=0.5m 50kg/m3 *** B単- 387号 ***		m²	1,375	歩A・単A
000387	基礎砕石			(0)	
			m3	7,643	歩A・単A 近幾豊政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	*** B単- 388号 ***				
000388	コンクリート運搬(中型割増)			(0)	
	*** B単- 389号 ***		m3	2,721	歩A・単A
000389	電線管敷設土工				
			式	(0) 37,127	歩A・単A
	* * * B単 - 390号 * * *		20	0.,.2.	2/1 - 1/1
000390	路盤			(0)	
	場内舗装 15cm RC-40		m²	221	歩A・単A
000391	*** B単- 391号 *** 路盤				
	場内舗装 10cm RC-40		m²	(0) 688	歩A・単A
	- 場内舗表 100m R0-40 * * * B 単 - 392号 * * *		- "	000	少A・単A
000392	ネットフェンス設置			(0)	
	プロック基礎 *** B単- 393号 ***		m	9,805	歩A・単A
	*** B単- 393号 *** ネットフェンス設置				
				(0)	
	<u>コンクリート基礎</u> *** B単 - 394号 ***		m	8,553	歩A・単A
	転落防止柵 H=1.1m				
	ブロック基礎		m	(0) 15,258	歩A・単A
	*** B単- 395号 ***			.5,250	Z 7 T
000395	転落防止柵 H=1.1m			(0)	
	コンクリート基礎		m	13,977	歩A・単A
	* * * B 単 - 396号 * * * 道路用標示				
				(0)	
	デリネーター 60.5 *** B単-397号 ***		本	9,355	
000397	集水桝			(0)	
	450型		箇所	(0) 9,720	歩A・単A
	* * * B単- 398号 * * *				
000398	<u>U字溝</u>			(0)	
	U-240 *** B単- 399号 ***		m	3,778	歩A・単A
I .	きさ立てコンクリート 巻き立てコンクリート				
	18-8-25BB		m3	(0) 32,155	歩A・単A
	*** B単- 400号 ***		IIIO	32,133	<u> </u>
000400	型枠			(0)	
	巻き立てコンクリート		m²	8,568	步A・単A
000401	*** B単- 401号 *** VP 200				
000101	200			(0)	I
	*** B単- 402号 ***		m	3,247	
000402	コンクリート運搬(中型割増)			/	
			m3	(0) 2,725	歩A・単A
	* * * B単 - 403号 * * *			, 10	
000403	張りコンクリート			(0)	
	18-8-25BB t=4cm *** B単- 404号 ***		m²	1,177	歩A・単A
000404	*** B単 - 404号 *** コンクリート運搬(中型割増)				
			m3	(0) 2,725	歩A・単A
	*** B単- 405号 ***		IIIO	2,125	
000405	コンクリート運搬(中型割増)			(0)	
			m3	2,721	歩A・単A
000406	*** B単- 406号 *** 表層工				
			,	(0)	I
	<u>密粒度アスコン t=4cm</u> *** B単- 407号 ***		m²	1,425	
000407	コンクリート運搬(中型割増)			***	
			m3	(0) 2,721	歩A・単A
0001	* * * B単 - 408号 * * *			_,	
000408	基礎コンクリート			(0)	
	18-8-25BB		m3	37,717	歩A・単A
000409	* * * B単 - 409号 * * * 型枠				
					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	基礎コンクリート		m²	(0) 4,369	歩A・単A
	* * * B単 - 410号 * * *			1,000	
	集水桝			(0)	
	450型 *** B単- 411号 ***		箇所	11,822	<u>歩A・単A</u>
000411	横断管			(0)	
			m	(0) 1,052	歩A・単A
	*** B単- 412号 *** 分水栓				
			個	(0) 1,814	歩A・単A
	* * * B単 - 413号 * * *		1121	1,014	少八十年八
000413	<u>角落し</u> 			(0)	
	400型 *** B単- 414号 ***		基	42,514	歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管			(2)	
	VP 200 L=350		m	(0) 3,242	歩A・単A
	*** B単- 415号 *** 本体コンクリート				
			_	(0)	
	18-8-25BB *** B単- 416号 ***		m3	37,717	<u>歩A・単A</u>
000416	<u> 型</u> 枠			(0)	
	本体コンクリート		m²	8,554	歩A・単A
	*** B単- 417号 *** 基礎コンクリート				
	18-8-25BB		m3	(0) 37,717	歩A・単A
	18-8-25BB *** B単- 418号 ***			91,111	
	<u>型枠</u>			(0)	
	基礎コンクリート *** B単- 419号 ***		m²	4,369	<u>歩</u> A・単A
	本体コンクリート			(0)	
	18-8-25BB		m3	37,717	歩A・単A
ı	*** B単- 420号 *** 型枠				
	本体コンクリート		m²	(0) 8,554	歩A・単A
	* * * B単 - 421号 * * *			0,001	20 +0
000421	基礎コンクリート			(0)	
	18-8-25BB *** B単- 422号 ***		m3	37,717	歩A・単A
000422				(0)	
	基礎コンクリート		m²	4,369	歩A・単A
000423	*** B単- 423号 *** 耕地復旧工				
			m²	(0) 20	歩A・単A
0001	* * * B単 - 424号 * * *			20	<i>>n</i> + <i>n</i>
000424	敷砂撤去			(0)	
	*** B単- 425号 ***		m²	58	歩A・単A
000425	がれき類運搬処分			(0)	
			m3	7,991	歩A・単A
000426	* * * B 単 - 426号 * * * 土木シート撤去				
			m²	(0) 65	歩A・単A
	*** B単- 427号 ***			33	ツロ・モロ
000427	埋戻・盛土			(0)	
	転圧幅 2.5m B < 4.0m * * * B 単 - 428号 * * *		m3	489	歩A・単A
000428	埋戻土運搬			(0)	
			m3	(0) 861	歩A・単A
	*** B単 429号 *** 廃プラスチック類処分				
			0	(0)	
	七瀬護床工事分含む *** B単 - 430号 ***		m3	871	<u>歩A・単A</u>
000430	境界壁(無筋コンクリート)			(0)	
	18-8-25BB		m3	37,717	歩A・単A 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 431号 ***	~ =	, ,,,,		- HA	110 3
000431	型枠			(0)		
	境界壁		m²	8,554		歩A・単A
000432	* * * B 単 - 432号 * * * 基礎砕石					
	RC-40 t=10cm		m²	(0) 1,236		歩A・単A
	*** B単- 433号 ***			1,230		少女・単女
000433	土のう工			(0)		
			m3	30,161		歩A・単A
	* * * B 単 - 434号 * * * 高密度ポリエチレン管					
				(0)		
	300 ダブル管 *** B単- 435号 ***		m	4,604		歩A・単A
000435	覆工板撤去			(0)		
	H-200 × 3000 × 1000		m²	(0) 1,524		歩A・単A
	* * * B 単 - 436号 * * * H型鋼撤去					
000436	T型制 <u>机</u> 去			(0)		
	H-300 *** B単- 437号 ***		ton	29,619		歩A・単A
	排水ポンプ運転					
	3インチ (75㎜) 常時排水 58日間		箇所	(0) 236,630		歩A・単A
	* * * B単 - 438号 * * *		四71	230,030		<i>Σ</i> Λ ' ∓Λ
000438	排水ポンプ運転			(0)		
	2インチ (50mm) 常時排水 67日間		箇所	272,412		歩A・単A
000439	*** B単- 439号 *** 排水ポンプ運転					
				(0)		
	8インチ (200mm) 1 台 作業時排水 * * * B 単 - 440号 * * *		箇所	105,522		歩A・単A
000440	表層工					
	再生密粒度アスコン13 t=3cm		m²	(0) 1,936		歩A・単A
	*** B単- 441号 ***			1,000		>/ +/
000441	機械運搬費			(0)		
			式	300,000		歩A・単A
	* * * B 単 - 442号 * * * 機械組立解体費					
000112	176 IVA man and 19T FT - 3rd			(0)		
	* * * B 単 - 443号 * * *		式	160,000		歩A・単A
000443	架空線防護			(2)		
			式	(0) 70,520		歩A・単A
	* * * B単 - 444号 * * *			·		
000444	給水費			(0)		
	湿式柱状改良工		m3	223		歩A・単A
000445	電力設備用工事負担金					
	即 不 泰力		式	(0)		±Λ. ₩Λ
	関西電力 *** B単- 446号 ***		IV.	214,000		歩A・単A
000446	頭部モールドコア採取試験			(0)		
	湿式柱状改良工		回	20,000		歩A・単A
000447	*** B単- 447号 *** 全長コア採取試験					
000111				(0)		
	<u>湿式柱状改良工</u> * * * * B 単 - 448号 * * *		回	150,000		歩A・単A
000448	快適トイレ			(2)		
	8 か月		基・月	(0) 51,000		歩A・単A
0001:-	* * * B 単 - 449号 * * *			21,230		·
000449	室内土質試験			(0)		
	土の一軸圧縮試験 2供試体/試料 深層改良部		試料	10,900		歩A・単A
000450	* * * B 単 - 450号 * * * 室内土質試験					
			***	(0)		1F A 34 A
	<u> </u>		試料	10,900		歩A・単A
000451	ゲート設備据付			(0)		
	流入ゲート、スクリーン、開閉装置		式	(0) 1,590,000		歩A・単A
DAGG:-	* * * B 単 - 452号 * * *			,,		·
BA0605	根固めブロック据付					近幾典政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
				(0)		
	<u>プレキャスト護床プロック、連結金具 16</u> *** B単 - 453号 ***		個	34,438		歩A・単B
BA0302	コンクリート					
				(0)		
	24-12-25BB		m3	29,031		歩A・単B
BAUSUS	*** B単- 454号 *** 型枠					
Briodoo	<u> </u>			(0)		
			m²	8,791		歩A・単B
B03205	* * * B 単 - 455号 * * *					
003203	业人9月			(0)		
	SD295, D13		ton	157,723		歩A・単B
000450	* * * B単 - 456号 * * *					
000456	畦畔ブロック (2)			(0)		
			m	15,515		歩A・単B
	* * * B 単 - 457号 * * *					
000457	畦畔ブロック (3)			(0)		
			m	15,515		歩A・単B
	*** B単- 458号 ***					
000458	張コンクリート(2)			(0)		
			m²	(0) 561		歩A・単B
	*** B単- 459号 ***			501		
000459	張コンクリート(3)					
			²	(0)		华 ∧ . ☆ D
	*** B単- 460号 ***		mʻ	561		歩A・単B
000460	デリネーター					
				(0)		
	* * * B単 - 461号 * * *		本	13,502		歩A・単B
000461	キャッツアイ					
				(0)		
	***		個	1,193		歩A・単B
000462	*** B単- 462号 *** 大型土のう					
000402	八至工のフ			(0)		
	購入土		袋	8,432		歩A・単B
000400	* * * B単 - 463号 * * *					
000463	荷下・積込			(0)		
	大型土のう		式	44,318		歩A・単B
	* * * B 単 - 464号 * * *					
000464	敷鉄板設置・撤去工			(0)		
			m²	(0) 623		歩A・単B
	*** B単- 465号 ***					
000465	大型土のう			(0)		
	購入土		袋	(0) 8,432		歩A・単B
	*** B単- 466号 ***		10	0,102		<i>y</i>
000466	敷鉄板設置・撤去工					
			m²	(0) 1,947		歩A・単B
	* * * B 単 - 467号 * * *		- '''	1,947		ツハ・ギロ
000467	大型土のう					
	RM \ _		444	(0)		1E 4 24 5
	購入士 * * * B 単 - 468号 * * *		袋	7,398		歩A・単B
000468	大型土のう運搬					
				(0)		,
	* * * B単 - 469号 * * *		m3	3,431		歩A・単B
000469	・					
				(0)		
	作業時排水 40m3/h未満 *** B単- 470号 ***		箇所	213,340		歩A・単B
000470	*** B単 - 470号 *** 大型土のう運搬					
				(0)		
	4.4. D.W. 474 D. W. 4.4.		m3	3,431		歩A・単B
000471	* * * B 単 - 471号 * * * 耕地復旧					
JUU#/ I	MI-COXIH			(0)		
			m²	60		歩A・単B
0004=0	* * * B 単 - 472号 * * *					
000472	作業残土処理			(0)		
			m3	4,243		歩A・単B
	* * * B単 - 473号 * * *					
000473	敷鉄板運搬			(0)		
	基地から現場まで 24枚		ton	(0) 12,320		歩A・単B
				,0_0		近畿農政局

コード	(") 64 (") 64 (") 58 64 (") 1.000 m3 (") 291 (") 652 (")	当たり算出 S単 86号 A
**** 日単・3号 **** *** 日単・3号 **** *** 日単・3号 **** *** 日単・3号 **** *** 日単・4号 **** **** 日 単 (1.000 m (") 64 (") 64 (") 58 64 (") 1.000 m (") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	当たり算出 S単 86号 A
土地 機械 1-300 「「「	1.000 m (") 64 (") 64 (") 58 64 (") 1.000 m (") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	当たり算出 S単 86号 A
Si 5003	(") 64 (") 64 (") 58 64 (") 1.000 m (") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	S単 86号) 合意率 0.90625) 歩A 3 当たり算出 S単 102号) S単 1号) S単 18号
表主場側:なし 1.000 m' 64 合 計	64 (") 64 (") 58 64 (") 1.000 ms (") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	S単 86号
会計 単価 1000002 末週 11000 m3 290.5 1	(") 64 (") 58 64 (") 1.000 m3 (") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	合意率 0.90625) 歩A 3 当たり算出) S単 102号) S単 1号) S単 18号
### 1	64 (") 58 64 (") 1.000 mS (") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	合意率 0.90625) 歩A 3 当たり算出) S単 102号 S単 1号) S単 108号
*** B単-2号 *** *** B単-2号 *** *** *** ** ** ** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***	(") 1.000 m5 (") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	合意率 0.90625) 歩A 3 当たり算出 S単 102号) S単 1号) S単 18号
*** B単-2号 *** *** B単-2号 *** *** *** ** ** ** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***	(") 1.000 ms (") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	合意率 0.90625) 歩A 3 当たり算出) S単 102号) S単 1号) S単 1号
*** B単・2号 *** 00002 保理 土砂 機械 SA0103 SP 床限り (**) 土砂・平均施工幅(m以上2m未満,無し,無し,なし 1.000 m3 290.5 土砂・4.0.0.2kc以下、山0.45(平0.35)m3,無し、良好 1.000 m3 652 5A0161 SP 数性 (**) 5A165 SP 数件 (**) 第上受入打造での処理・・・なし 1.000 m3 135.5 合計 単 価 富積算単価 **** B単・3号 *** 000003 人力荒仕上げ (**) 土砂・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(") 1.000 ms (") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	0.90625) 歩A 3 当たり算出) S単 102号) S単 1号 S単 1号
*** B単・2号 *** 00002 保理 土砂 機械 SA0103 SP 床限り (**) 土砂・平均施工幅(m以上2m未満,無し,無し,なし 1.000 m3 290.5 土砂・4.0.0.2kc以下、山0.45(平0.35)m3,無し、良好 1.000 m3 652 5A0161 SP 数性 (**) 5A165 SP 数件 (**) 第上受入打造での処理・・・なし 1.000 m3 135.5 合計 単 価 富積算単価 **** B単・3号 *** 000003 人力荒仕上げ (**) 土砂・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(") 1.000 ms (") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	が が が が が が が が が が が が が が
Ram	1.000 m5 (") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	3 当たり算出 S単 102号 S単 1号 S単 1号
SA0103 京展型	1.000 m5 (") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	3 当たり算出 S単 102号 S単 1号 S単 1号
Ram	1.000 m5 (") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	3 当たり算出 S単 102号 S単 1号 S単 1号
土砂 機械	1.000 m5 (") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	3 当たり算出 S単 102号 S単 1号 S単 1号
SA0103 SP 床掘り (m) 290.5 S1032 が 77 7579連続(19人生) 無流 (m) 290.5 S1032 が 77 7579連続(19人生) (m) 290.5 S1032 が 77 7579連続(19人生) (m) 200.0 m3 652 S10161 St. 200.0 m3 652 S10161 St. 200.0 m3 135.5 S10161	(") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	S単 102号 S単 1号 S単 18号
土砂・平均施工幅・耐以上の未満・無し、無し、なし	291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	S単 102号 S単 1号 S単 108号
Sol 1032	(") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	S単 1号) S単 108号)
土砂・4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3.無し、良好	652 (") 136 (") 1,079 (") 978	S単 1号) S単 108号)
SA0161 SP 整地	(") 136 (") 1,079 (") 978) S単 108号)
株主受入れ地での処理、-,-なし	136 (") 1,079 (") 978	S単 108号)
会 計	(") 1,079 (") 978)
単 価	978)
	978)
		i .
*** B単- 3号 *** *** B単- 3号 *** *** B単- 3号 *** *** B単- 4号 *** *** B型- 4号 ***	1,079	
*** B単- 3号 *** *** B単- 3号 *** *** B単- 3号 *** *** B単- 4号 *** *** B型- 4号 ***	1,079	合意率
000003 人力荒仕上げ		0.300334
000003 人力荒仕上げ		
000003 人力荒仕上げ		
S01072 人力荒仕上げ		
S01072	(")	
主砂		1 当たり算出 、
A 計	(") 268) S 単 5号
単 価	(")	
単 価	268	
The state of th	(")	
**** B単- 4号 *** 000004 基面整正 # 基面 m² SA0151 SP 基面整正 (") 基面整正 1.000 m² 台計 単 価	243	
**** B単- 4号 *** 000004 基面整正 # 基面 m² SA0151 SP 基面整正 (") 基面整正 1.000 m² 台計 単 価		合意率
Ban Ban	268	0.906716
Ban Ban		
Ban Ban		
Ban Ban		
基面 m² SA0151 SP 基面整正 (") 基面整正 1.000 m² 447.3	(")) 步 A
基面整正 1.000 m² 447.3 合 計 単 価	1.000 m	」 当ちり算出
合 計 単 価	("))
単価	447	S単 106号
単価	(")	
	447	\
	(") 405	'
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		合意率
官積算単価	447	0.90604
*** B単- 5号 ***) #= ^
000005 埋戻 1	(") 1 000 m ³) 歩 A 3 当たり算出
	(")	
N/J エエ (温工 / 注及)		/ S単 2号
	("))
合 計	2,451	
	(")	
単 価	2,222	
	2 /51	合意率 0.906568
口识开干III	2,401	0.300000
* * * B単- 6号 * * *		
000006 埋戻3	(")	
転圧幅 1.0m B < 2.5m m3		3 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,締固めを計上しない	4 004	S単 3号 \
S01082 添回上(振動)1-7添回の2:5m末角		
11000 1100 002	("))
合 計		
	(") 592 (") 2,493	
単 価	(") 592 ("))

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				2,493	0.906538
	*** B単- 7号 ***					
000007					(")	步A
	転圧幅 2.5m B<4.0m		m3			当たり算出
SA0161	SP 整地	(")			(")	
	敷均し(ル-ス゚),標準(10,000m3未満),無し,なし	1.000	m3	139.3		S単 109号
S01082	締固工(振動□-ラ締固め2.5m未満)	(")	_	400	(")	
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	1.000	m3	400	400 (")	S単 7号
	合 計				539	
	F FI				(")	
	単 価				` 489 [´]	
						合意率
	官積算単価				539	0.907235
	*** B単- 8号 ***					
000008					(")	步A
L	転圧幅 4.0m B		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0161	SP 整地	(")			(")	
L	敷均し(ルース゚),標準(10,000m3未満),無し,なし	1.000	m3	139.3	139	S単 109号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(")			(")	
<u> </u>	4.0m以上,10,000m3未満,有り,なし	1.000	m3	446.7	(")	S単 105号
	Δ ±4					
	合 計				<u>586</u> (")	
	単価				531	
	T 11M4				551	合意率
	官積算単価				586	0.906143
	*** B単- 9号 ***					
000000	埋戾土運搬				(")	± ∧
000009	连 庆工建颁		m3			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.110	m3	267.9		S単 101号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)	(")			(")	
	土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	652		S単 1号
					(")	
	合 計				949	
	単価				860	
	<u>∓</u> ₩				000	合意率
	官積算単価				949	0.906217
	* * * B 単 - 10号 * * *					
000010	表土はぎ +-300		m²		(")	歩A 当たり算出
\$15003	土砂 機械 t=300 耕地復旧(表土掘削·埋戾)	(")	111		1.000 m	
0.0000	新地域は(农工館的・程庆) 表土堀削,なし	1.000	m²	64		S単 86号
		1.000		51	(")	
	合 計				64	
					(")	
	単 価				58	
	eta de Maria III en					合意率
	官積算単価				64	0.90625
	*** B単- 11号 ***					
000011					(")	
	土砂 機械		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
004005	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.000	m3	290.5		S単 102号
501032	タ・ソプ・トラック運搬(特殊)	(") 1.000	0	652	(") 652	
SA0161	土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好 SP 整地	1.000	m3	052	(")	S単 1号
	残土受入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m3	135.5		S単 108号
		1.000	0	100.0	(")	2., 100 3
	合 計				ì,079 [°]	
					(")	
	単 価				978	
	☆ ◆◆ 24 /元				4 0=0	合意率
	官積算単価				1,079	0.906394
	* * * B 単 - 12号 * * *					
	e					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	石 柳 (郊 柏) 人力荒仕上げ	XX 里		子 叫	(")	步A
\$01072	人力荒仕上げ	(")	m²		1.000 m	当たり算出
301072	土砂	1.000	m²	268		S単 5号
	승 화				(") 268	
					(")	
	<u>単 価</u>				243	合意率
	官積算単価				268	0.906716
	*** B単- 13号 ***					
000013	基面整正		,		(")	
SA0151	基面 SP 基面整正	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	基面整正	1.000	m²	447.3	(")	S単 106号
	合 計				447	
	単 価				(") 405	
						合意率
	官積算単価				447	0.90604
	*** B単- 14号 ***					
000014	埋戻 1 構造物周辺		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
		(")		0.454	(")	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,451	2,451	S単 2号
	合 計				2,451	
	単 価				2,222	
	官積算単価				2,451	合意率 0.906568
	******				,	
	*** B単- 15号 ***					
000015	埋戻 2 転圧幅 B < 1.0m		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")		0.454	(")	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,451	2,451	S単 2号
	合 計				2,451	
	単 価				2,222	
	官積算単価				2,451	合意率 0.906568
000016	*** B単- 16号 *** 埋戻3				(")	步A
	転圧幅 1.0m B<2.5m		m3		1.000 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	(") 1.000	m3	1,901		S 単 3号
S01082	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	(") 1.000	m3	592	(") 592	S単 6号
		1.000	illo	392	(")	J+ V5
	숨 計				2,493	
	単 価				2,260	<u> </u>
	官積算単価				2,493	合意率 0.906538
	*** 0% 470 ***					
000017	* * * B 単 - 17号 * * * 埋戻4				(")	
	転圧幅 2.5m B < 4.0m SP 整地	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	ì.000 [°]	m3	139.3	139 [°]	S単 109号
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	(") 1.000	m3	400	(") 400	S単 7号
			-		(")	
	合 計				539	
	単 価				489	合意率
	官積算単価				539	台息率 0.907235

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 18号 ***					
000018	埋戻 5 転圧幅 4.0m B		m3		(")	歩 A 当たり算出
SA0161	SP 整地	(")	1110		(")	
	敷均し(ルース゚),標準(10,000m3未満),無し,なし	1.000	m3	139.3		S単 109号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(") 1.000	0	446.7	(")	S単 105号
	4.0m以上,10,000m3未満,有り,なし	1.000	m3	440.7	(")	
	合 計				586	
	.v. ~~				(")	
	単 価				531	合意率
	官積算単価				586	0.906143
	* * * B単- 19号 * * *					
000019	埋戾土運搬				(")	
CA0400	SP 積込(ルーズ)	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
SAU102	まで 積込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.110	m3	267.9		S単 101号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)	(")		=0.10	(")	
	土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	652		S単 1号
	合 計				(") 949	
					(")	
	単 価				860	A ===
	官積算単価				040	合意率 0.906217
	白仅开干III				543	0.000211
	*** B単- 20号 ***					
000020	人力荒仕上げ				(")	步A
			m²		1.000 m	当たり算出
S01072	人力荒仕上げ 土砂	(") 1.000	m²	268	(")	S単 5号
	<u></u>	1.000	III	200	(")	
	合 計				268	
	NA OTT				(")	
	単 価				243	合意率
	官積算単価				268	0.906716
	*** B単- 21号 ***					
	基面整正		,		(")	
\$40151	基面 SP 基面整正	(")	m²		1.000 m	当たり算出
OA0131	基面整正	1.000	m²	447.3		S単 106号
					(")	
	合 計				(")	
	単価				405	
						合意率
	官積算単価				447	0.90604
000000	* * * B 単 - 22号 * * * *				(")	4E A
000022	理庆 構造物周辺		m3			歩 A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
<u> </u>	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,451	2,451	S単 2号
	合 計				(") 2,451	
					(")	
	単 価				2,222	公 辛亚
	官積算単価				2,451	合意率 0.906568
000000	* * * B 単 - 23号 * * *					1E A
000023	埋 <u>戻</u> 土運搬		m3		(") 1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")	IIIO		(")	コにソ弁山
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.110	m3	267.9	297	S単 101号
S01032	ゲンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	(") 1.000	m3	652	(") 652	S単 1号
	エッテ,キ.υ,υ.2nm以 r ,山υ.+o(ギυ.oo)mo,無し, RXT	1.000	IIIO	002	(")	3年 1万
	合 計				949	
	単 価				(")	
	単 価				860	 近畿農政局

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				949	0.906217
000004	* * * B 単 - 24号 * * *				(;;)	IF A
000024	人力荒仕上げ		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
S01072	人力荒仕上げ	(")			(")	
	土砂	1.000	m²	268	268	S 単 5号
					(") 268	
	H #I				(")	
	単 価				243	
	官積算単価				268	合意率 0.906716
	白復昇干岬				200	0.900710
	* * * B 単 - 25号 * * *					
000025	基面整正				(")	步A
	基面		m²		1.000 m	当たり算出
SA0151	SP 基面整正	(")	. 2	447.0	(")	
	基面整正	1.000	m²	447.3	(")	S単 106号
	合 計				447	
					(")	
	単 価				405	合意率
	官積算単価				447	0.90604
	* * * B単 - 26号 * * *					
000026	埋戻 1				(")	
004044	構造物周辺	(")	m3			当たり算出
501041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	(") 1.000	m3	2,451	(") 2.451	S単 2号
	THILL MEET, TIN, OCCUP, MEETIN, TV	11000		2,	(")	
	合 計				2,451	
	単価				(") 2,222	
	+ IM				2,222	合意率
	官積算単価				2,451	0.906568
	*** B単- 27号 ***					
000027					(")	
S01041	転圧幅 B<1.0m 人力土工(盛土・埋戻)	(")	m3		1.000 ms	当たり算出
001011	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,451		S 単 2号
	<u> </u>				(")	
	合 計				2,451	
	単価				2,222	
						合意率
	官積算単価				2,451	0.906568
000000	* * * B 単 - 28号 * * *					1E V
000028	埋戾土運搬		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")	1110		(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.110	m3	267.9		S単 101号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	(") 1.000	m3	652	(") 652	S単 1号
		1.000	IIIO	002	(")	3+ 15
	合 計				949	
	単 価				(") 860	
	半順				000	合意率
	官積算単価				949	0.906217
<u> </u>						
L	*** B単- 29号 ***					
000029	作業残土運搬・処理				(")	
SA0124	SP 土砂等運搬	(,, \	m3			当たり算出
5AU121	SP 土砂等連翪 標準 , パックホウ山積0 . 45m3(平積0 . 35m3) , 土砂(岩塊・玉石混り土含む) , 無し ,13 . 5k	(") 1.000	m3	2,119	(") 2.119	S単 104号
	m以下	1.000		2,110	2,110	2, 20.3
S02123	建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園	(") 1.000		1,556	(S単 55号
	7日上上 〜ノ〜 夜四	1.000	IIIO	1,000	1,000	<u> </u>

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
					(")	
	合 計				3,675 [°]	
					(")	
	単 価				3,332	
						合意率
	官積算単価				3,675	0.906666
.						
	* * * B単 - 30号 * * *					
	石積みプロック取壊し		2		(")	
	<u>空積み 控え30cm</u>	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,なし	(")	m²	1,461		 S 単 8号
	(機械, 至槓, 控 200m以上600m木)両, なし	1.000	m	1,401	(")	
1	合 計				1,461	
	H N				(")	
1	単 価				1,324	
					/	合意率
	官積算単価				1,461	0.906228
T						
	* * * B単 - 31号 * * *					
	底板コンクリート取壊し				(")	步A
	無筋構造物		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】	(")			(")	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,842		S 単 59号
.					(")	
	合 計				7,842	
.	744 /TE				(")	
	単 価				7,109	
.	宁 捷曾出席				7 0/0	合意率 0.906528
					1,042	0.800020
.						
1	*** B単- 32号 ***					
BA0201	コンクリート殻運搬				(")	步A
	コンクリート(無筋)		m3		1.000 m ²	当たり算出
SA0221	SP 殻運搬	(")			(")	
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,	1.000	m3	3,204		S単 111号
	7 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		-	-,	(")	
	合 計				3,204	
					(")	
	単 価				2,905	
, T						合意率
	官積算単価				3,204	0.906679
.	districts D.W. COT.					
Docc : -	* * * B 単 - 33号 * * *					IF A
	無筋コンクリート殻処理(産業廃棄物処分費)				(")	
	牧野商店 距離26.8km	()	m3			当たり算出
	建設廃材無際コンクリート廃材	(")	0	4 440	(")	
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,410	1,410	S 単 56号
	△ ≜ ↓				1,410	
	合 計				1,410	
	単 価				1,278	
	+ щ				1,210	合意率
	官積算単価				1 410	0.906382
	⊨ IAZT T IM				.,110	
- 1				I		I
	*** B単- 34号 ***					
000034	*** B単- 34号 *** 張りコンクリート取壊し				(")	歩A
			m3			歩 A 当 た り 算 出
\$02721	張りコンクリート取壊し 無筋構造物 【構造物取壊し】	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
\$02721	張りコンクリート取壊し 無筋構造物	(") 1.000	m3 m3	7,842	1.000 m3 (") 7,842	当たり算出 S単 59号
\$02721	張りコンクリート取壊し 無筋構造物 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	' '		7,842	1.000 m3 (") 7,842 (")	当たり算出 S 単 59号
S02721	張りコンクリート取壊し 無筋構造物 【構造物取壊し】	' '		7,842	1.000 m3 (") 7,842 (") 7,842	当たり算出 S単 59号
S02721	張りコンクリート取壊し 無筋構造物 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 合 計	' '		7,842	1.000 m3 (") 7,842 (") 7,842 (")	8 当たり算出 S 単 59号
\$02721	張りコンクリート取壊し 無筋構造物 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	' '		7,842	1.000 m3 (") 7,842 (") 7,842	8 当たり算出 S 単 59号
\$02721	張りコンクリート取壊し 無筋構造物 【構造物取壊し】 無筋、制約無、機械、昼間施工、しない 合 計	' '		7,842	1.000 m3 (") 7,842 (") 7,842 (") 7,109	3 当たり算出 S 単 59号 合意率
\$02721	張りコンクリート取壊し 無筋構造物 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 合 計	' '		7,842	1.000 m3 (") 7,842 (") 7,842 (") 7,109	8 当たり算出 S 単 59号
S02721	張りコンクリート取壊し 無筋構造物 【構造物取壊し】 無筋、制約無、機械、昼間施工、しない 合 計	' '		7,842	1.000 m3 (") 7,842 (") 7,842 (") 7,109	3 当たり算出 S 単 59号 合意率
S02721	張りコンクリート取壊し 無筋構造物 【構造物取壊し】 無筋、制約無、機械、昼間施工、しない 合 計	' '		7,842	1.000 m3 (") 7,842 (") 7,842 (") 7,109	3 当たり算出 S 単 59号 合意率
S02721	張りコンクリート取壊し 無筋構造物 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 合計 単価 官積算単価	' '		7,842	1.000 m3 (") 7,842 (") 7,842 (") 7,109	3 当たり算出 S 単 59号 合意率
S02721	張りコンクリート取壊し 無筋構造物 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 合 計 単 価 官積算単価	' '		7,842	1.000 mS (") 7,842 (") 7,842 (") 7,109 7,842	8 当たり算出 S 単 59号 合意率 0.906528
S02721	張りコンクリート取壊し 無筋構造物 【構造物取壊し】 無筋、制約無、機械、昼間施工、しない 合計 単価 官積算単価 *** B単-35号***	' '	m3	7,842	1.000 mS (") 7,842 (") 7,842 (") 7,109 7,842	8 当たり算出 S 単 59号 合意率 0.906528
S02721 BA0201	張りコンクリート取壊し 無筋構造物 【構造物取壊し】 無筋、制約無、機械、昼間施工、しない 合計 単価 官積算単価 *** B単-35号*** コンクリート殻運搬 コンクリート(無筋)	1.000		7,842	1.000 m3 (") 7,842 (") 7,842 (") 7,109 7,842	8 当たり算出 S 単 59号 合意率 0.906528 歩A 当たり算出
S02721 BA0201 SA0221	張りコンクリート取壊し 無筋構造物 【構造物取壊し】 無筋、制約無、機械、昼間施工、しない 合計 単価 官積算単価 *** B単-35号*** コンクリート殻運搬 コンクリート(無筋) SP 殻運搬	1.000	m3		1.000 m3 (") 7,842 (") 7,842 (") 7,109 7,842	S 単 59号 S 単 59号 合意率 0.906528 歩A 当たり算出
S02721 BA0201 SA0221	張りコンクリート取壊し 無筋構造物 【構造物取壊し】 無筋、制約無、機械、昼間施工、しない 合計 単価 官積算単価 *** B単-35号*** コンクリート殻運搬 コンクリート(無筋)	1.000	m3	7,842 3,204	1.000 m3 (") 7,842 (") 7,842 (") 7,109 7,842	3 当たり算出 S 単 59号 合意率 0.906528 歩A 3 当たり算出 S 単 111号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			- 1,12		(")	
	単 価				2,905	合意率
	官積算単価				3,204	0.906679
	* * * B単 - 36号 * * *					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 牧野商店 距離26.8km		m3		(") 1 000 m3	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材	(")	1110		(")	
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,410	1,410	S 単 56号
	合 計				1,410	
					(")	
	単 価				1,278	合意率
	官積算単価				1,410	0.906382
000007	* * * B 単 - 37号 * * *				(:: \	1 h a
000037	陶管取壊し 100		m3		(") 1.000 m3	歩 A 3 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(")			(")	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,842	7,842	S単 59号
	合 計				7,842	
					(")	
	単 価				7,109	合意率
	官積算単価				7,842	0.906528
DACOC:	* * * B 単 - 38号 * * *				, ,	1E V
BA0201	陶管殼運搬		m3		(") 1.000 m3	歩A 3当たり算出
	SP 殼運搬	(")			(")	
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,	1.000	m3	3,204	3,204	S単 111号
	合 計				3,204	
)				(") 2,905	
	<u> </u>				2,905	合意率
	官積算単価				3,204	0.906679
B02315	* * * B 単 - 39号 * * * 陶管殼処理 (産業廃棄物処分費)				(")	# A
	牧野商店 距離26.8km		m3		1.000 m3	当たり算出
	建設廃材	(") 1.000	•	4 440	(")	S単 56号
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,410	(")	
	合 計				1,410	
	単 価				(") 1,278	
					·	合意率
	官積算単価				1,410	0.906382
	that the D.W. 1000 state to					
BA0203	* * * B 単 - 40号 * * * 舗装版切断				(")	步A
			m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファル・舗装版,15cm以下,-,-	(") 1.000	m	580.7	(") 581	S単 115号
	, A / / M I 用地でV / 以X , I J U III / 以	1.000	m	300.7	(")	ラチ 110 5
	合 計				581	
	単 価				(") 527	
						合意率
	官積算単価				581	0.907056
	* * * B単- 41号 * * *					
000041	# * * * * B 单 - 41号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(")	步A
	既設舗装5cm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版破砕 アススァルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m²	188.3	(") 188	S単 114号
	/ // / / in inite なが、 / / in inite control に f · f · f · f · f · f · f · f · f · f	1.000	111	100.3	(")	J + 1145
	合 計				188	
	単 価				(") 170	
	구 晦				170	近維農政民

	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1							合意率
2023日 7.27 7.1 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2		宣積算単価				188	0.904255
1000 1							
1000 日本 10							
2002 2003		* * * B 単 - 42号 * * *					
2021年 20	BA0201	アスファルト殻運搬					
44 株成砂・開始が、信音がからいたが、声に、2 かい以下	010001	OD +8 VE 449	(;;)	m3			
日本				m3	4 636		
# 1			1.000	IIIO	4,000		3+ 112-3
		合 計					
		W 97					
古編集学祖		里 個				4,203	公音 変
100115 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712 200712		官積算単価				4,636	
1,000 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100							
1,000 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100							
180215 別選手 1997 (東京 東京 日本		*** R単 - 43是 ***					
20212	B02315					(")	步A
アステルトコンクリート最材				m3			
会計 (***) (*****************************	S02123			_			
会計		<u> アスノアルトコンクリート廃材</u>	1.000	m3	3,450		5 甲 57号
世祖 (숨 計				3,450	
世 億 3,128 合意率 1,289 の 500000000000000000000000000000000000						(")	
当時報単価		単 価					
*** 0 単 4년号 *** 20/2721 日本		☆ 全土 金木 以 / 正				0.450	
302/152 コンクリート機能物環境し 1.000 m		<u> </u>				3,450	U.906666
302/152 コンクリート機能物環境し 1.000 m							
302/152 コンクリート機能物環境し 1.000 m							
制力性 (m) 1,000 m 当上の野出 (m) 15,830 (m)		* * * B単 - 44号 * * *					
1,000 m3 15,830 5	В02162	コンクリート構造物 収 壊し 制約無		m3			
有筋 制約無 機械 岩関維工 しない 1.000 m3 15,830 15,830 5単 60号 (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *) (* *)	S02721	<u>・利約無</u> 【構造物取壊し】	(")	1113			
会計 15,830 (**) 14,350 (**) 14,350 (**) 14,350 (**) 2,06506 (**) 14,350 (**) 2,06506 (**) 14,350 (**) 2,06506 (**) 2,06506 (**) 2,06506 (**) 2,06506 (**) 2,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,06506 (**) 3,065				m3	15,830		
世 億 (* ") 14,350 合業等 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 1,000 83 当上り算出 (* ") 歩							
単価		合 計					
登極襲車面 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506 15,830 0,906506		単 価					
*** B単 . 45号 *** 1.000 m2 当点		1p44				,000	合意率
80201 コンクリート設議所		官積算単価				15,830	0.906506
80201 コンクリート設議所							
80/2011 コングリート設議的							
Name		*** B単- 45号 ***					
SA0221 SP 熱運搬							
カード (鉄筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、14.4km以下、			(;;)	m3			
会計 (m) 2,453 (m) 2,453 (m) 2,453 (m) 2,224 (m) 2,225 (· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			2 453	(") 2 453	C 畄 113무
会計			1.000	1110	2,400		
単価 2,224 合意率 合意率 合意率 0,906644		合 計				2,453	
宇藤華 1.000 m3 1		里 値				2,224	全音 家
*** B単・46号 *** B02315 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費) 中野建設 距離14.0km		官積算単価				2.453	
B02315 設定搬・処理(産業廃棄物処分費)		PRI 1942 I. I. IVII				2,.30	
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)							
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		*** DB 40B ***					
中野建設 距離14.0km	B02315	<u> </u>				(n)	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
登記 登記 登記 登記 である	502010			m3			
合計		建設廃材	' '	-		(")	
合計 4,320 単価 (") 3,916 合意率 言積算単価 4,320 **** B単- 47号 *** B02162 コンクリート構造物取壊し 制約無 (") 502721 【構造物取壊し】 (") 有筋、制約無,機械,昼間施工,しない 1.000 m3 15,830 (") 方筋、制約無,機械,昼間施工,しない (") 自計 15,830 (") (") 15,830 (") (") (") 15,830 (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (")<		鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,320		
単価 (") 1,320 合意率 合意率 0.906481 *** B単-47号 *** (") B02162 コンクリート構造物取壊し 制約無 m3 1.000 m3 502721 (構造物取壊し) (") 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1.000 m3 15,830 (") 合計 15,830 (") 単価 14,350 合意率							
単価 3,916 合意率 合意率 官積算単価 4,320 0.906481 *** B単 - 47号 *** B02162 コンクリート構造物取壊し m3 1.000 m3 15,830 15,830 S単 60号 (") 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1.000 m3 15,830 S単 60号 (") 自動・ 15,830 日 (") 自動・ 15,830 日 (") 自動・ 14,350 日 (") 自動・ 14,350 日 (") 日 ("		□ 訂					
注象		単 価					
*** B単- 47号 *** B02162 コンクリート構造物取壊し制約無 m3 1.000 m3 当たり算出 S02721 【構造物取壊し】 (") 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1.000 m3 15,830 5単 60号 (") 15,830 5単 60号 (") 14,350 日 (") 14,350 日 (") 14,350							
802162 コンクリート構造物取壊し 制約無 m3 1.000 m3 15,830 当まり算出 802721 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない 15,830 15,830 S単 60号 合計 15,830 (") 日本 14,350 中価 白意率		官積算単価				4,320	0.906481
802162 コンクリート構造物取壊し 制約無 m3 1.000 m3 15,830 当まり算出 802721 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない 15,830 15,830 S単 60号 合計 15,830 (") 日本 14,350 中価 白意率							
B02162 コンクリート構造物取壊し 制約無 m3 1.000 m3 15,830 当まり算出 S02721 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない 15,830 15,830 S単 60号 合計 15,830 (") は,350 白意率							
制約無 m3							
S02721 【構造物取壊し】 (") 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1.000 m3 15,830 S単 60号 合計 15,830 単価 14,350 合意率							
有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	000704	制約無	1	m3			
(") 15,830 (") (")				m3	15 830		
合計 15,830 (") 単価 14,350 合意率		13305) -F350-37(() 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	1.000	1110	10,000		
単価 14,350 合意率		合 計				15,830	
合意率							
		単				14,350	全音 変
官積算単価 15,830 0.906506		它積篔単価				15 830	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
BA0201	* * * B 単 - 48号 * * * コンクリート殻運搬				("	步A
010001	コンクリート (鉄筋)	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
5AU221	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,14.4km以下.	1.000	m3	2,453		S単 113号
					(") 2,453	
	合計				(")	
	単価				2,224	合意率
	官積算単価				2,453	0.906644
B02315	* * * B 单 - 49号 * * * 殼運搬・処理(産業廃棄物処分費)				("	
	中野建設 距離14.0km		m3		1.000 m3	当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	(")	m3	4,320	(") 4,320	S単 58号
				,	(")	
	合計				4,320	
	単 価				3,916	
	官積算単価				4,320	合意率 0.906481
	*** B単-50号 ***					
000050	湿式柱状改良工				(")	
S02116	吸込水槽 コラム造成工	(")	本		1.000 本	当たり算出
	500 GL-3.96m,,	3.960	m	3,000	11,880	S単 16号
S02116	コラム天端処理費	(")	本	1,500	(") 1 500	S単 17号
	セメント添加剤	(")	4		(")	
	六価クロム対応型,,	0.067	ton	20,000	1,340	S単 18号
	合 計				14,720	
	単 価				(") 13,344	
	* III					合意率
	官積算単価				14,720	0.906521
000051	* * * B 単 - 51号 * * * 湿式柱状改良工				("	步A
	擁壁No.23~32・擁壁No.14.15間・22.23間	(, ,)	本		1.000 本	当たり算出
S02116	コラム造成工 500 GL-3.58m~3.76m,,	(") 3.610	m	3,000	(") 10,830	S単 19号
S02116	コラム天端処理費	(")		4 500	(")	
S02116	セメント添加剤	1.000	本	1,500	(")	S単 17号
	六価クロム対応型,,	0.165	ton	20,000		S 単 18号
	合 計				(") 15,630	
	単 価				(") 14,169	
						合意率
	官積算単価				15,630	0.906525
	*** B単-52号 ***					
	湿式柱状改良工				("	
	擁壁No.43.44間・擁壁No.45.46間 コラム造成工	(")	本		1.000 本	当たり算出
	500 GL-3.58m,,	3.580	m	3,000	10,740	S単 20号
502116	コラム天端処理費	(")	本	1,500	(") 1,500	S単 17号
S02116	セメント添加剤 六価クロム対応型、、	(") 0.200	ton	20,000	(") 4,000	S単 18号
	合 計				(") 16,240	
	単 価				(") 14,722	
	官積算単価					合意率 0.906527
	* * * B単- 53号 * * *					
	<u> </u>					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	均しコンクリート				(")	
	<u>18N-8-25BB W/C=65%以下</u> 均しコンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	毎日コンケリード 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、- ,無し、- , , 18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,400		S単 123号
	炉B) W/C65%			=,	5=,.55	
					(")	
	合 計				(") 32,400	
	н ш				(")	
	単 価				29,372	
	官積算単価				32 400	合意率 0.906543
	口恨异干岬				32,400	0.900343
	* * * B 単 - 54号 * * *					
000054	· •				(")	步A
	均しコンクリート		m²			当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンケリート	(") 1.000	m²	4,818	(")	S単 136号
	放金件、1月〇コノフリード	1.000	- 111	4,010	(")	
	合 計				4,818	
	и /ш				(") 4,368	
	単 価				4,300	合意率
	官積算単価				4,818	0.9066
	*** B単- 55号 ***					
	本体コンクリート				(")	歩A
	<u>21N-12-25BB W/C=60%以下</u> 鉄筋コンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	鉄肋コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	30,500		S単 124号
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
					(")	
	合 計				30,500	
					(")	
	単 価				27,649	^ * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
	官積算単価				30 500	合意率 0.906524
	口况开于III				00,000	0.000024
	*** B単- 56号 ***					
000056					(")	步A
	本体コンクリート		m²			当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	(") 1.000	m²	9,433	(")	S単 137号
	一阪尘作,	1.000	111	9,433	(")	
	合 計				9,433	
	N. OT				(")	
	単 価				8,551	合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
	*** B単- 57号 ***					
B03205					(")	
S03701	SD295,D13 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
000/01	【鉄肋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10%	1.000	ton	162,790		S単 65号
	未満			,	,	_
\vdash					(")	
	合 計				(") 162,790	
					(")	
	単 価				147,575	人 辛劳
	官積算単価				162 790	合意率 0.906536
	白仅并干III				102,790	0.00000
	*** B単- 58号 ***					
B03205					(")	步A
	SD295, D16		ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】	(")	, -	400 700	(")	
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10% 未満	1.000	ton	160,730	160,730	S単 66号
	×15479					
					(")	
	合 計				160,730	
	単 価				145,708	
						近畿農政局

ドコー	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
						合意率
	官積算単価				160,730	0.906538
Doggo	* * * B 単 - 59号 * * *				,	ı - A
B03205	鉄筋 SD345,D19		ton		(")	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")	ton		(")	
	SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10%	1.000	ton	165,880	165,880	S単 67号
	未満					
					(")	
	合 計				165,880	
	単価				(") 150,377	
	半 1 川				130,377	合意率
	官積算単価				165,880	0.90654
	* * * B単 - 60号 * * *					
B03205			4		(")	
S03701	SD345,D22 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10%	1.000	ton	165,880		S単 68号
	未満					
					(")	
	合 計				165,880	
					(")	
	単価				150,377	合意率
	官積算単価				165,880	
					•	
	*** B単- 61号 ***					
000061	間詰砕石				(")	步A
202027	RC-40	/ " \	m3		1.000 m3	当たり算出
JUZU8/	中詰工(砕石) 再生クラッシャラン,RC-40	(") 1.000	m3	15,783		S単 9号
				.0,.00	(")	
	合 計				15,783	
	単価				(") 14,308	
						合意率
	官積算単価				15,783	0.906545
	* * * B単- 62号 * * *					
BA0302	二次コンクリート 18N-8-40BB W/C=65%以下		m3		(")	歩 A 当たり算出
SA0311	鉄筋コンクリート	(")	IIIS		(")	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	29,860	29,860	S単 125号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				29,860	
,	734 /TE			T	(")	
	単 価				27,069	合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
	*** B単- 63号 ***					
000063			,		(")	
\$40313	二次コンクリート	(")	m²		1.000 m	当たり算出
UNUU IZ	or 空件 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 137号
					(")	
	合 計				9,433	
	単価				(<i>")</i> 8,551	
						合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
DACCO	*** B単- 64号 ***				, .	1E A
	目地板 エラスティックフィラー t=200		m²		(") 1 000 m	歩 A 当たり算出
		(")	111		(")	コルノ井山
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m²	5,461	()	S単 139号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(") 5,461	
					(")	
	<u>単 価</u>				4,951	合意率
	官積算単価				5,461	0.90661
	* * * B 単 - 65号 * * *					
BA0305	止水板 CF-230		m		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 止水板	(") 1.000		2,728	(")	
	計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	1.000	m	2,728	(")	
	습 화				2,728	
	単 価				2,473	合意率
	官積算単価				2,728	0.906524
	*** B単-66号 ***					
000066	ダウエルバー		本		(")	歩A 当たり算出
	16mm VP 20 L=900 ダウエルバー設置	(")			(")	
	D16	1.000	本	635	(")	S単 64号
	<u>含計</u>				635´ (")	
	単 価				576	^ * +
	官積算単価				635	合意率 0.907086
	*** B単- 67号 ***					
000067	油性ペイント		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S03053	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理	(") 1.000	m²	2,047	(")	
		1.000	m	2,047	(")	
	合 計				2,047	
	単 価				1,856 [°]	合意率
	官積算単価				2,047	0.906692
000068	*** B単- 68号 *** タラップ				(")	步A
\$02117	樹脂加工品 19 幅300 マンホール用足掛金物	(")	個		1.000 個	当たり算出
	樹脂加工品 径19 幅300 長250	1.000	個	2,440		S 単 53号
	合 計				2,440	
	単 価				(") 2,212	
	官積算単価					合意率 0.906557
	pm 18571 - 1 199				_, . 10	
000069	* * * B 単 - 69号 * * * FRP製蓋				(")	步A
	600(角枠)防水仕様 q=3kN/m2用 FRP製蓋	(")	組			当たり算出
30=110	600、角枠,,	1.000	組	56,300	56,300	S単 21号
	合 計				(") 56,300	
	—————————————————————————————————————				(") 51,038	
	官積算単価					合意率 0.906536
	*** B単- 70号 ***					
000070	FRP製覆蓋				(")	
S02116	1000×4000 q=3kN/m2用 FRP製覆蓋	(")	式		(")	当たり算出
	1000 × 4000,,	1.000	式	909,000	909,000	S単 22号
	合 計				909,000	

三一下 名 枚 戌 格) 数 里 単位 単 値	金額 備考 (") 824,043 合意率 909,000 0.906537 (") 歩A 1.000 掛㎡ 当たり算出 (") 4,534 S単 96号
音鏡音単価	会意率 909,000 0.906537 (") 歩A 1.000 掛前 当たり算出 (")
**** B単 71号 *** 518366 2 *** B単 71号 *** 518367 2 ***	909,000 0.906537 (") 歩A 1.000 掛耐 当たり算出 (")
# *** 8 単 7 1号 *** 181836	1.000 掛㎡ 当たり算出
1818366 足場	1.000 掛㎡ 当たり算出
180360 足塔 野福行理特別	1.000 掛㎡ 当たり算出
野部 野部 野部 大きな	1.000 掛㎡ 当たり算出
28-03 22 22 23 24 25 25 25 25 25 25 25	(")
A 計	4,534 S 単 96号
# 価	
# 価 古稿算単価 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000	(") 4,534
*** B単 - 72号 *** B18365 支保	(")
*** B単-72号 *** B18365 支保 バイブサポート支保.40KN/m以下 S18032 支保 バイブサポート支保.40KN/m以下。なし 合計 単価 管積算単価 **** B単-73号 *** BA0301 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下。計上する。なし、再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1.000 ㎡ 1.323 合計 単価 管積算単価 **** B単-74号 *** BA0302 基礎コンリート 21k-12-2588 ※/C=05以下 21k-12-2588 ※/C=05以下 ※の311 表話コンフリート ※新数 技術環境物 21k-12-2588 ※/C=05以下 ※の311 表話コンフリート ※新数 技術環境が入力打設、計上する。- 一般微生、- 無し、- 、21-12-25(20)(高 1.000 m3 33,050 分別 ※/C=05以下 ※の311 表話コンフリート ※前数 技術環境物人力打設、計上する。- 一般微生、- 無し、- 、21-12-25(20)(高 1.000 m3 33,050 分別 ※/C=05以下 ※の311 表話 機構造物人力打設、計上する。- 一般微生、- 無し、- 、21-12-25(20)(高 1.000 m3 33,050 分別 ※/C=05以下 */C=05以下 */C=05	4,110 合意率
818365 支保	4,534 0.906484
818365 支保	
State	
パイプサポート支保、40KN/m以下、なし	(") 歩A
SH8032 女保工	1.000 空m3 当たり算出
単 値	(") 4,399 S単 97号
単価	(")
*** B単-73号 *** BA0301 基礎幹石 RC-40 1=150	4,399
*** B単-73号 *** BA0301 基礎幹石 RC-40 1=150	(")
**** B単 - 73号 *** BA0301 基礎砕石 RC-40 t=150 mi	合意率
BA0301 基礎砕石 (") SA0301 SP 基礎砕石 (") 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1.000 mi 1,323 合 計 単 価 **** B単 - 74号 *** BA0302 基礎コンクリート 21N-12-258B W/C-60%以下 (") 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、21-12-25(20)(高 1.000 m3 33,050 か) ****	4,399 0.906569
BA0301 基礎砕石 (") SA0301 SP 基礎砕石 (") 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1.000 mi 1,323 合 計 単 価 **** B単 - 74号 *** BA0302 基礎コンクリート 21N-12-258B W/C-60%以下 (") 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、21-12-25(20)(高 1.000 m3 33,050 か) ****	
BA0301 基礎砕石 (") SA0301 SP 基礎砕石 (") 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1.000 mi 1,323 合 計 単 価 **** B単 - 74号 *** BA0302 基礎コンクリート 21N-12-258B W/C-60%以下 (") 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、21-12-25(20)(高 1.000 m3 33,050 か) ****	
SA0301 SP 基礎砕石 (") 1.000 mi 1.323	(") 歩A
12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1.000 ㎡ 1,323 合 計 単 価	1.000 m ³ 当たり算出 (")
会計 単価 注	
単価	(")
宇積算単価	1,323
* * * * B単 - 74号 * * * BA0302 基礎コンクリート 21N-12-258B W/C=60%以下 SA0311 鉄筋コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,、21-12-25(20)(高 1.000 m3 33,050 か	1,199
* * * * B単 - 74号 * * * BA0302 基礎コンクリート 21N-12-258B W/C=60%以下 SA0311 鉄筋コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,、21-12-25(20)(高 1.000 m3 33,050 か	合意率 1,323 0.906273
BA0302 基礎コンクリート 21N-12-25BB W/C=60%以下 m3 SA0311 鉄筋コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60% 1.000 m3 分B) W/C60% 合 計 単 価 官積算単価	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
BA0302 基礎コンクリート 21N-12-25BB W/C=60%以下 m3 SA0311 鉄筋コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60% 1.000 m3 分B) W/C60% 合 計 単 価 官積算単価	
21N-12-25BB W/C=60%以下 m3	
SA0311 鉄筋コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 1.000 m3 33,050 炉B) W/C60% 合計 単価 官積算単価	(") 歩A 1.000 m3 当たり算出
炉B) W/C60% 合計 単価 官積算単価	(")
合 計 単 価 官積算単価	33,050 S単 126号
官積算単価	
官積算単価	(") 33,050
官積算単価	(")
	29,961
	合意率 33,050 0.906535
*** B単- 75号 ***	
*** B単- 75号 ***	
ROOSE WILL	
000075 型枠	(″)歩A 1.000 m 当たり算出
SA0312 SP 型枠 (")	(")
一般型枠,鉄筋·無筋構造物 1.000 m² 9,433	9,433 S単 137号 (")
合 計	9,433
単価	(") 8,551
	合意率
官積算単価	9,433 0.906498
*** B単- 76号 ***	
B03205 鉄筋	(") 歩A
SD295,D13 ton	1.000 ton 当たり算出
S03701 【鉄筋工】 (") SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10% 1.000 ton 162,790	(") 162,790 S単 65号
未満	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	습 하				(") 162,790	
					(")	
	<u>単 価</u>				147,575	合意率
	官積算単価				162,790	0.906536
	* * * B 単 - 77号 * * *					
000077	表土はぎ 土砂 機械 t=300		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削·埋戾)	(")		0.4	(")	
	表土堀削,なし	1.000	m²	64	(")	5単 80号
	合 計				(")	
	単 価				58	合意率
	官積算単価				64	0.90625
	*** B単- 78号 ***					
000078			m3		(")	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.000	m3	290.5	(")	S単 102号
	合 計				(")	
	単 価				264	人 辛泰
	官積算単価				291	合意率 0.907216
	* * * B 単 - 79号 * * *					
000079	人力荒仕上げ		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
S01072	人力売仕上げ 土砂	(") 1.000		268	(")	
		1.000	m²	268	(")	
	습 함				268	
	単 価				243	合意率
	官積算単価				268	0.906716
000080	* * * B 単 - 80号 * * * 管路工基礎整形				(")	
	基面 SP 基面整正	(")	m²			当たり算出
SAU151	基面整正 37 泰川登正	1.000	m²	447.3	447	S単 106号
	습				(") 447	
	単価				(") 405	
						合意率
	官積算単価				447	0.90604
000004	* * * B 単 - 81号 * * * 管路工基礎整形				(")	± Δ
	法面		m²		1.000 m	当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	(") 1.000	m²	881.3	(") 881	S単 107号
	合 計		<u> </u>		(") 881	
					(")	
	単 価				799	合意率
	官積算単価				881	0.906923
	*** B単- 82号 ***				-	ıt- A
000082	埋戾1 管頂 H<0.3m		m3		(") 1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 1.110	m3	267.9	(")	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ()	1.000	m3	2,451	2,451	S単 2号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(") 2,748	
					(")	
	単 価				2,491	合意率
	官積算単価				2,748	0.906477
	*** B単- 83号 ***					
000083	埋戾2 管頂 0.3 H<0.6m		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 1.110	m3	267.9	(")	
	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,451	2,451 (")	S単 2号
	合 計				2,748	
	単 価				2,491	
	官積算単価				2,748	合意率 0.906477
	*** B単- 84号 ***					
000084	埋戻3 転圧幅 B<1.0m		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 1.110		267.9	(")	
	人力土工(盛土・埋戻)	(")	m3		(")	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,451	2,451	S単 2号
	合 計				2,748	
	単 価				2,491	
	官積算単価				2,748	合意率 0.906477
					, -	
000085					(")	
SA0102	転圧幅 1.0m B<2.5m SP 積込(ルーズ)	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.110	m3	267.9	297	S単 101号
	人力土工(盛土・埋戾) 粘性土・礫質土,埋戾,まき出し,締固めを計上しない	(") 1.000	m3	1,901	(") 1,901	S単 3号
S01082	締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	(") 1.000	m3	592	(") 592	
	숨 하				(") 2,790	-
					(")	
	単 価				2,529	合意率
	官積算単価				2,790	0.906451
000086	*** B単- 86号 *** 埋定5				(")	
	転圧幅 2.5m B < 4.0m	, ,	m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 1.110	m3	267.9	(") 297	S単 101号
	人力士工(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	(") 1.000	m3	1,901	(") 1,901	S単 3号
	海固工(振動)-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻(3.0~4.0ton,なし	(")		400	(")	S単 7号
		1.000	m3	400	(")	3年 1万
	合 計				2,598	
	単 価				2,355	合意率
	官積算単価				2,598	0.906466
000007	* * * B 単 - 87号 * * * ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##				(")	#= A
	埋戾土運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 1.110	m3	267.9	(") 297	S単 101号
S01032	g [°] ソプ [°] トラック運搬(特殊)	(") 1.000		652	(")	
	土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	002	(")	S単 1号
	<u> </u>				949	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 860	
						合意率
	官積算単価				949	0.906217
	* * * B単- 88号 * * *					
000088	管体基礎工 基床 B 1.0m		m3		(")	歩 A 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 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満)	1.000	m3	1,901	1,901	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	592		S単 6号
	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品)	(") 1.000	m3	2,550	2,550 [°]	S単 54号
	合 計				(") 5,043	
					(")	
	単 価				4,572	合意率
	官積算単価				5,043	0.906603
	*** B単- 89号 ***					
	管体基礎工		m2		(")	歩A 当たり算出
S01041	基床 B < 1.0m 人力土工(盛土・埋戻)	(")	m3		(")	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() クラッシャラン	1.000	m3	2,451	2,451	S単 2号
	C - 40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m3	2,550	2,550	S単 54号
	合 計				(") 5,001	
	単 価				(") 4,534	
						合意率
	官積算単価				5,001	0.906618
	*** B単- 90号 ***					
000090	作業残土運搬・処理				(")	歩 A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(")	m3		(")	
	標準,バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.5km以下	1.000	m3	2,119	2,119	S単 104号
S02123	建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園	(") 1.000	m3	1,556	(") 1 556	S単 55号
		1.000	IIIO	1,550	(")	
	合 計				3,675	
	単 価				3,332	△
	官積算単価				3,675	合意率 0.906666
	*** B単- 91号 ***					
	強化プラスチック複合管				(")	
	600mm 5種 C型 受PE L=2000 強化プラステック複合管機械布設	(")	m		10.000 m	当たり算出
	短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 600mm, 5種, パックホウ(クレーン機能付), あり, なし強化プラスチック複合管 切管(FRPM)	5.000	本	9,910	49,550 (")	S単 77号
002110	1911と / A777接日目 DIE(FREM) 5種 径600 C形 受挿 L=2000,,	5.000	本	107,700	538,500 [°]	S 単 23号
	合 計				(") 588,050	
	単価				(") 53,309	
						合意率
	官積算単価				58,805	0.906538
	*** B単- 92号 ***					
	強化プラスチック複合管 600mm 5種 C型 挿PE L=2870		m		(") 10.000 m	歩 A 当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設	(")		0.040	(")	
S02116	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),あり,なし 強化プラスチック複合管 切管(FRPM)	3.480	本	9,910	(")	
	5種 径600 C形 挿PE L=2870,,	3.480	本	124,300	432,564	S単 24号
	合 計				467,051	
	単 価				(") 42,340	
						近畿農政局

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				46,705	0.906541
	*** B単- 93号 ***					
B07225	強化プラスチック複合管				(")	
007044	600mm 5種 C型 挿PE L=850	(")	m			当たり算出
507041	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,バックホウ(クレーン機能付),あり,なし	11.760	本	9,910	(") 116 542	/ S単 77号
S02116	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)	(")		0,0.0	(")	
	5種 径600 C形 挿PE L=850,,	11.760	本	58,000		S単 25号
	습 함				(") 798,622	
	A il				(")	
	単 価				72,398	
						合意率
	官積算単価				79,862	0.906538
	* * * B 単 - 94号 * * *					
B07225	強化プラスチック複合管				(")	歩 A 当たり算出
S07041	600mm 5 種 C型 受挿 調整管L=1424 強化プラスチック複合管機械布設	(")	m		10.000 m	
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),あり,なし	7.020	本	9,910		S単 77号
	強化プラスチック複合管 調整管 (FRPM)	(")			(")	
	5種 径600 C形 受挿 L=1424,,	7.020	本	107,700		S単 26号
	管切断(FRPM管) 600mm,なし	(") 1.000	箇所	14,797	(") 14.797) S 単 82号
	occurry on O	1.000	141/	17,131	(")	
	合 計				840,419	
					(")	
	単 価				76,187	合意率
	官積算単価				84,042	0.906534
	H 1257 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				, ,	
	* * * B単 - 95号 * * *					
B07225	強化プラスチック複合管				("	步A
	600mm 5種 C型 両挿 調整管L=3677		m			当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設	(")			(")	
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),あり,なし 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)	2.710	本	9,910	26,856	S単 77号
	5種 径600 C形 両挿 L=3677,,	2.710	本	149,100		S単 27号
	管切断(FRPM管)	(")	·	.,	(")	
	600mm,なし	1.000	箇所	14,797		S単 82号
	合 計				(") 445,714	
	A N				(")	
	単 価				40,405	
	the off the VV (T				44 574	合意率
	官積算単価				44,5/1	0.906531
D0=0	* * * B 単 - 96号 * * *					
B07232			本		(")	歩A 当たり算出
S07041	強化プラスチック複合管(離脱防止ゴム付)受挿 L=4000 強化プラスチック複合管布設(RR)	(")	- 4		1.000 4	
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,なし	1.000	本	220,120	220,120	S単 78号
					(")	
	合 計				220,120	
	単 価				199,547	[
	1 100				,	合意率
	官積算単価				220,120	0.906537
	*** B単- 97号 ***					
B07232					(")	1 -
\$07044	強化プラスチック複合管(離脱防止ゴム付)両挿 L=4000 強化プラスチック複合管布設(RR)	(")	本		1.000 本	当たり算出
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,なし	1.000	本	220,120		S単 78号
	, , , , , ,.			,3	(")	
	合 計				220,120	
	単 価				(") 199,547	'
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				199,047	合意率
	官積算単価				220,120	0.906537
	* * * B 単 - 98号 * * *					
	<u>₽</u> ∓ ₩3					 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	異形管				(")	
	FRP製曲管 両受 600 [90 ° 00 ′ 00"] 550L × 550L	()	本			当たり算出
S07041	FRP製曲管(両受) 600 [90°00′00″] 550L×550L 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,なし	(") 1.000	本	312,212	(") 312 212	S単 79号
	<u> </u>	1.000		312,212	(")	
	合 計				312,212 [°]	
					(")	
	単 価				283,032	
	官積算単価				312 212	合意率 0.906537
	口1只开十 叫				012,212	0.300337
D07000	* * * B 単 - 99号 * * *				(;;)	1F A
B07232	異形管 FRP製曲管 両受 600 [22 ° 30 ′ 00"] 780L × 780L		本		(") 1 000 *	歩 A 当たり算出
S07041	FRP製曲管(両受) 600 [22 ° 30 ′ 00] 780L × 780L	(")	4		(")	
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,なし	1.000	本	280,980		S単 80号
					(")	
	合 計				280,980	
	単価				(") 254,719	
	+ IW				204,710	合意率
	官積算単価				280,980	0.906537
-						
	*** B単- 100号 ***					
B07232	異形管				(")	步A
	FRP製曲管 両受 600 [57 ° 34 ′ 10"] 350L × 350L		本		1.000 本	当たり算出
S07041	FRP製曲管(両受) 600 [57°34´10"] 3500L×350L	(")			(")	
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,なし	1.000	本	288,188		S単 81号
					(") 288,188	
	日前				(")	
	単 価				261,253 [°]	
						合意率
-	官積算単価				288,188	0.906536
	*** B単- 101号 ***					
B07232	異形管				(")	
	ゴム製伸縮可とう管600A 偏心量100mm 面間長850mm	(;;)	本			当たり算出
S02116	ゴム製伸縮可とう管600A 偏心量100mm 面間長850mm,,	(") 1.000	本	674,500	(") 674 500	S単 28号
	////////////////////////////////////	1.000	<u> </u>	074,300	(")	
	合 計				674,500	
					(")	
	単 価				611,460	
	官積算単価				674,500	合意率 0.006538
	白頂昇干川				074,300	0.900330
DAGGG	* * * B 単 - 102号 * * *				/	± ∧
DAU301	基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下		m²		(") 1 000 m	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(")			(")	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,323	1,323	S単 118号
					(")	
-	合 計				1,323	
	単価				(") 1,199	
	T 194				1,100	合意率
	官積算単価				1,323	0.906273
<u> </u>						
	* * * B単 - 103号 * * *					
BA0302	コンクリート				(")	步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 毎年、針の様法権のアカリーは、いっ。市はで、計画はより、10m2以上100m2ま法。一郎等生	(")	0	20 500	(")	
	無筋・鉄筋構造物、コンケリートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し、-、-、-、、18-8-40(普通) W/C65%	1.000	m3	30,500	30,500	S単 127号
					(")	
	合 計				30,500	
) ATT				(")	
<u> </u>	単価				27,649	合意率
	官積算単価				30 500	0.906524
	pm (2421 - 1 1PM				23,330	
	*** DX 404B ***					
	* * * B 単 - 104号 * * *					 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
BA0303	型枠		2		(")	
SA0312	SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
0.100.12	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 137号
	合 計				(") 9,433	
	≓ āT				9,433	
	単 価				8,551	
	官積算単価				0 433	合意率 0.906498
	口很养十個				0,400	0.300430
	* * * B単 - 105号 * * *					
	地盤改良工				(")	
	<u>改良深0.6m 50kg/m3</u> 基礎地盤改良工 改良深H=0.6	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	単版 2 年 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1	1.000	m²	1,663		S単 143号
	A ±1				(") 1,663	
	合 計				(")	
	単 価				1,508	
	官積算単価				1 663	合意率 0.906794
	后 恨异 半 iiii				1,003	0.906794
	* * * B単 - 106号 * * *					
	均しコンクリート				(")	
	18N-8-25BB W/C=65%以下 均しコンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	均しコングリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	29,860		S単 128号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				29,860	
)				(")	
	単 価				27,069	合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
	* * * B単 - 107号 * * *					
000107	型枠 りしコンクリート おしま はいまし はいまし はいまし はいまし はいまし はいまし はいまし はい		m²		(")	歩 A 当たり算出
	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818		S単 136号
	合 計				(") 4,818	
					(")	
	単価				4,368	合意率
	官積算単価				4,818	0.9066
	*** B単- 108号 ***					
	本体コンクリート		0		(")	
	21N-12-25BB W/C=60%以下 鉄筋コンクリート	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	30,500		S単 124号
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
					(")	
	合 計				30,500	
	単価				(") 27,649	
					·	合意率
	官積算単価				30,500	0.906524
000100	*** B単- 109号 *** 型枠				(n)	- 歩 A
	型枠本体コンクリート		m²			当たり算出
	型枠 本体コンクリート SP 型枠	(")			1.000 m	当たり算出
	型枠本体コンクリート	(") 1.000	m² m²	9,433	1.000 m (") 9,433	当たり算出 S単 137号
	型枠 本体コンクリート SP 型枠	\ /		9,433	1.000 m	当たり算出 S単 137号
	型枠 本体コンクリート SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 合 計	\ /		9,433	1.000 m (") 9,433 (") 9,433 (")	当たり算出 S単 137号
	型枠 本体コンクリート SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	\ /		9,433	1.000 m (") 9,433 (") 9,433	当たり算出 S単 137号
	型枠 本体コンクリート SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 合 計	\ /		9,433	1.000 m (") 9,433 (") 9,433 (") 8,551	当たり算出 S単 137号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 110号 ***					
B03205	鉄筋				(")	
S03701	SD295,D13 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10%	1.000	ton	162,790		S単 65号
	未満					
	合 計				(") 162,790	
					(")	
	単 価				147,575	合意率
	官積算単価				162,790	
	*** B単- 111号 ***					
B03205	鉄筋				(")	
S03701	SD295,D16 【鉄筋工】	(")	ton		(")	当たり算出
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10% 未満	1.000	ton	160,730	160,730	S単 66号
	木/问					
	合 計				(") 160,730	
					(")	
	単価				145,708	合意率
	官積算単価				160,730	0.906538
	* * * B単 - 112号 * * *					
B03205	鉄筋		4		(")	歩 A 当たり算出
S03701		(")	ton		1.000 tor	
	SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10% 未満	1.000	ton	165,880	165,880	S単 68号
	/\/\/\/\/\/\					
	合 計				(") 165,880	
					(")	
	単 価				150,377	合意率
	官積算単価				165,880	0.90654
	* * * B単 - 113号 * * *					
B03205	鉄筋 SD345,D25		ton		(")	歩 A 当たり算出
	【鉄筋工】	(")	ton		(")	
	SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10% 未満	1.000	ton	165,880	165,880	S単 69号
					(,,)	
	合 計				(") 165,880	
	単 価		T	T	(") 150,377	
						合意率
	宮積算単価			-	165,880	U.90654
	*** B単- 114号 ***					ıb. A
	伸縮目地 エラスティックフィラー t=200		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 目地板	(") 1.000	m²	5,461	(")	
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	111	5,401	(")	リチ 1085
	合 計				5,461	
	単 価				4,951	人 辛泰
	官積算単価				5,461	合意率 0.90661
	*** B単- 115号 ***					
BA0305	止水板				(")	步A
	CF-230 SP 止水板	(")	m		1.000 m	当たり算出
	計上する(ゴム製),230mm×10.0mm 35mm(ゴム製)	1.000	m	8,801	8,801	S単 142号
	合 計			<u> </u>	(") 8,801	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	日 协(成 16 <i>)</i>		+位	<u>+ щ</u>	<u> </u>	
	単 価				7,978	
						合意率
	官積算単価				8,801	0.906487
	*** B単- 116号 ***					
000116	ダウエルバー(底版)				(")	步A
	D16mm L=1000 VP 20		本			当たり算出
S03054	ダウエルバー設置	(")			(")	
	D16	1.000	本	635	635	S単 64号
	A *1				(")	
	合 計				(")	
	単 価				(<i>")</i> 576	
	+ IM				070	合意率
	官積算単価				635	0.907086
	* * * B単 - 117号 * * *					15 A
	ダウエルバー(側壁)		*		(")	歩 A 当たり算出
	D16mm L=690 VP 20 ダウエルバー設置	(")	本		1.000 本	
	99エルバー設 <u>員</u> D16	1.000	本	635	635	S単 64号
	-·-	1.500	T		(")	
	合 計				635	
					(")	
	単 価				576	
	⇔ 1年4年以 /元				007	合意率
	官積算単価		+		635	0.907086
	* * * B単 - 118号 * * *					
000118	RC簡易床板				(")	步A
	B1000×L2700 3kN/m2 ズレ止付		個			当たり算出
	覆工板設置・撤去	(")			(")	
	700㎡以下,設置,,,1日,1回,なし	2.700	m²	5,529		S 単 95号
	簡易床板 設計荷重3kN/m2 B1.0m L=2.7m,,	(")	個	68,600	(") 68 600	S単 29号
	RXRIPS 로ONY/IIZ DI.UIII L=Z./III,,	1.000	旧	00,000	(")	
	合 計				83,528	
	н н				(")	
	単 価				75,721	
						合意率
	官積算単価				83,528	0.906534
	*** B単- 119号 ***					
000119	RC簡易床板				(")	步A
	B1500×L2700 3kN/m2 ズレ止付		個		1.000 個	当たり算出
	覆工板設置・撤去	(")	, [(")	
	700㎡以下,設置,,,1日,1回,なし	4.050	m²	5,529		S 単 95号
	簡易床板 設計符票3/kl//m2 P4 5m L-2 7m	(")	/ ⊞	125 000	(")	
\vdash	設計荷重3kN/m2 B1.5m L=2.7m,,	1.000	個	125,000	125,000	S単 30号
	合 計				147,392	
	H 81				(")	
	単 価				133,616 [°]	
						合意率
	官積算単価				147,392	0.906534
			+			
	* * * B 単 - 120号 * * *					
B18366					(")	步A
	手摺先行型枠組	<u> </u>	掛㎡			当たり算出
S18031	足場工	(")			(")	
	なし,手摺先行型枠組,なし	1.000	掛㎡	4,534		S単 96号
	A ±1				(")	
	合 計		+		4,534	
	単 価				(") 4,110	
	т щ				7,110	合意率
	官積算単価				4,534	0.906484
					<u> </u>	
\vdash						
	TTT DM (617 11 11 11					
000404	* * * B 単 - 121号 * * *				/ ·	1E V
	地盤改良工 バックホウ混合 t=0.5m 50kg/m3		m²		(")	歩A 当たり算出
	大ックホワ混合	(")	111		1.000 m	
	基礎や選び良工 ==0.3回 パック約,路床,1m以下,2.5ton,-,なし,17,000円	1.000	m²	1,578		S単 144号
		. 1.300		.,070	1,010	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
					(")	,,,,
	合 計				1,578 (")	
	単 価				1,431	
					. ==0	合意率
	官積算単価				1,5/8	0.906844
	* * * B単 - 122号 * * *					
000122	基礎コンクリート				(")	步A
010011	18-8-25BB	(;;)	m3			当たり算出
	SP コンクリート 無 <u>筋: 鉄筋構造物,コンクリートは、ソブ・車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,</u> 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,860	(") 29,860	S単 129号
					(")	
	合 計				29,860	
	単 価				27,069	
	⇒1 ** 4 ** ₩ /#				00.000	合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
	* * * B 単 - 123号 * * *					
000123	型枠		,		(")	
SA0312	基礎コンクリート SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
5, 100 12	一般型枠、均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 136号
	△ ±1				(") 4,818	
	合 計				4,818	
L	単 価				4,368	A ===
	官積算単価				4 818	合意率 0.9066
	日报养十四				1,010	0.3000
	*** B単- 124号 ***					
000124	ドレーンエ サイドドレーン 単粒度砕石 5 号 300×300		m		(")	歩 A 当たり算出
S06006	ドレーンエ(サイドドレーン)	(")	m		(")	
	単粒度砕石 30~20mm, しない	1.000	m	1,632		S単 76号
	合 計				(") 1,632	
					(")	
	単 価				1,479	合意率
	官積算単価				1,632	0.90625
	* * * B 単 - 125号 * * *					
000125	ドレーンエ				(")	
200005	ウィーブホール 50 ドレーンエ(ウィープホール取付)	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
300005	ドレーンエ(ワイーフ ルールロメイラ) 箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	3,317	3,317	S単 75号
					(")	
	合 計				3,317	
	単 価				3,007	
	官積算単価				3 317	合意率 0.906542
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				3,317	0.900342
	* * * B 単 - 126号 * * *					
	大型フリューム				(")	
	B2000×H1000 L=2000 鉄筋コンりリート大型水路機械据付工	(")	m		2.000 m	当たり算出
000002	鉄筋コクワートヘ望ハム崎機械括り上 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,0.000m,なし,モルタ	2.000	m	7,297		S単 71号
	JV,2.0m				<u> </u>	
S02116	鉄筋コンクリートフリューム L=2000 B2000×H1000,,	(") 1.000	個	163,000	(") 163,000	S単 31号
	合 計				(") 177,594	
	単 価				(") 80,498	
	官積算単価				88,797	合意率 0.906539
	*** B単- 127号 ***					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	大型フリューム	<u>~ =</u>		— гри	(") 歩 A
	B2000 × H1000 L=1850	(")	m			当たり算出
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000㎜,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン、モルタル,0.000m,なし、モルタ	(") 1.850	m	7,297	(") 13 499) S単 71号
	JL,2.0m	1.000		7,201	10, 100	34 713
000440	^*/*/>>->	(")			(" '	
	鉄筋コンクリートフリューム L=1830 B2000×H1000	(") 1.000	個	199,000	(") 199,000	/ S 単 32号
					("	
	合 計				212,499	
	単 価				104,129	
	☆1本領 ※/正				444 004	合意率
	官積算単価				114,004	0.906541
	* * * B単 - 128号 * * *					
	大型フリューム				("	
	B2000×H1000 L=1000 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工	(")	m		1.000 m	当たり算出
000002	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックケルーン,モルタル,0.000m,なし,モルタル,	1.000	m	9,480		S単 72号
	2.0m					
S02116	鉄筋コンクリートフリューム	(")			("	
	L=1000 B2000×H1000,,	ì.000 [′]	個	131,000	131,000	S 単 33号
	合 計				(") 140,480	
					("))
	単 価				127,350	合意率
	官積算単価				140,480	0.906534
	* * * B単 - 129号 * * *					
	大型フリューム B2000×H1000 L=1450		m		(") 1,450 m	歩 A 当たり算出
	鉄筋コンウリート大型水路機械据付工	(")			(")
	1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,0.000m,なし,モルタ	1.450	m	11,113	16,114	S単 73号
	ル,2.0m					
	鉄筋コンクリートフリューム	(")		407.000	(")	
	L=1450 B2000×H1000,,	1.000	個	197,000	197,000	S単 34号
	合 計				213,114	
	単価				(") 133,238)
	Ŧ III					合意率
	官積算単価				146,975	0.906535
	that DW 1000 in it					
000130	* * * B 単 - 130号 * * * 基礎砕石				("	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	RC-40 t=150		m²		1.000 m	当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下、計上する、なし、再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m²	1,323	(") 1 323	S単 118号
	12.50mmで促ん11.50mm以下,前上する,はし,再エフノッンヤノノ KU-4U 4U~Umm	1.000	111	1,323	("	
	合 計				1,323	
	単価				(") 1,199	
						合意率
	官積算単価				1,323	0.906273
	*** B単- 131号 ***					
000131	* * * B 単 - 131号 * * * * 基礎コンクリート				(") 歩 A
	18-8-25BB	, ,	m3		1.000 m	当たり算出
SAU311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	(") 1.000	m3	29,860	(") 29,860) S単 129号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			=5,530	,	1
					("	
	合 計				29,860	
					(") 27,069	
	<u></u>				21,069	合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
000400	* * * B 単 - 132号 * * *) 1E A
000132	型枠 基礎コンクリート		m²		(") 1.000 m) 歩 A fl 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,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818 (")	S単 136号
	合 計				4,818	
					(")	
	単 価				4,368	A # +
	官積算単価				4 818	合意率 0.9066
	口 识开十 Ш				1,010	0.3000
	* * * B単 - 133号 * * *					
000133	敷モルタル				(")	步A
	1:3		m3		1.000 m3	当たり算出
	モルタルエ	(") 50.000	m²	1,735	(")	S単 61号
	モルタル,床,20mm 普通モルタル	(")		1,735	(")	
	1:3,,	1.000	m3	29,900	29,900	S単 35号
	A +1				(")	
	合 計				116,650	
	単価				105,748	
						合意率
	官積算単価				116,650	0.90654
000151	* * * B単 - 134号 * * *					1 - A
000134	ドレーンエ サイドドレーン 単粒度砕石 5 号 300×300		m		(") 1 000 m	歩 A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)	(")			(")	
	単粒度砕石 30~20mm, しない	1.000	m	1,632		S単 76号
	合 計				(") 1,632	
	FI 61				(")	
	単 価				1,479 [°]	
	宁 森管出 <i>压</i>				1 622	合意率 0.90625
	官積算単価				1,632	0.90625
000135	*** B単- 135号 *** ドレーンエ				(")	- - - -
	ウィープホール 50		箇所			当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)	(")			(")	
	箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	3,317	3,317	S単 75号
	合 計				3,317	
					(")	
	単 価				3,007	
	官積算単価				3 317	合意率 0.906542
	口以升于加				0,017	0.000042
	* * * B 単 - 136号 * * *					
BA0302	* * * B 単 - 130号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(")	步A
	18N-8-25BB W/C=65%以下		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	鉄筋コンクリート 無数 かな嫌法機 アルル しょうご 声 エネ キャナス 10~217 ト100~2 美法 一 航差化	(")	0	00.000	(")	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,860	29,860	S単 130号
	A 41				(")	
	合 計				29,860	
	単 価				27,069	
						合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
000407	* * * B 単 - 137号 * * *				/	1E V
000137	型枠 間詰コンクリート		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 137号
	合 計				(") 9,433	
	FI 81				(")	
	単 価				8,551	
	官積算単価				0.422	合意率 0.906498
	巨惧界半				ড,433	0.300430
	*** D × 4000 ***					
	* * * B 単 - 138号 * * *					」 近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000138	砂水締め		m3		(")	歩A 当たり算出
S02116		(")			(")	
T00002	<u>,(細骨材用)</u> 荒目, 水締工	1.000	m3	5,020	5,020	S単 36号
		1.000	m3	4,706	à,706 [°]	T単 1号
	合 計				(") 9,726	
	単 価				(") 8,817	
						合意率
	官積算単価				9,726	0.906539
	* * * B 単 - 139号 * * *					
	基礎砕石 RC-40 t=150		m²		(") 1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基礎砕石	(")		4 000	(")	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,323	1,323	S単 118号
	合 計				1,323	
	単 価				(") 1,199	
	官積算単価				1 323	合意率 0.906273
	日15年十四				1,020	0.300273
000140	*** B単- 140号 *** 均しコンクリート				(")	歩A
	18-8-25BB	, .	m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	(") 1.000	m3	29,860	(") 29,860	S単 129号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				29,860	
	単 価				27,069	
	官積算単価				29,860	合意率 0.90653
	200.				.,	
000141	* * * B単 - 141号 * * * * 刑				(")	± Δ
	均しコンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンケリート	(") 1.000	m²	4,818	(") 4,818	S単 136号
				,	(")	
	合 計				4,818 (")	
	単 価				4,368	合意率
	官積算単価				4,818	0.9066
	*** B単- 142号 ***					
	本体コンクリート (有筋)				(")	
	21-12-25BB SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3	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,-,-,なし,	1.000	m3	39,230		S単 131号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
					(") 39,230	
	合 計				(")	
	単 価				35,563	合意率
	官積算単価				39,230	0.906525
	*** B単- 143号 ***					
000143	型枠		²		(")	
SA0312	鉄筋コンクリート SP 型枠	(")	m²		(")	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 137号
	合 計				9,433	
	単 価				(") 8,551	
					•	合意率
	官積算単価				9,433	0.906498 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000144	* * * B 単 - 144号 * * * 鉄筋工				(")	歩A
	D13	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,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	176,445		S単 70号
	合 計				(") 176,445	
					(")	
	単 価				159,954	合意率
	官積算単価				176,445	0.906537
	*** B単- 145号 ***					
000145	ドレーンエ				(")	
S06006	サイドドレーン 単粒度砕石 5 号 300×300 ドレーンエ(サイドドレーン)	(")	m		1.000 m	当たり算出
	単粒度砕石 30~20mm, しない	1.000	m	1,632	ì,632 [°]	S単 76号
	合 計				(") 1,632	
	単 価				(") 1,479	
					·	合意率
	官積算単価				1,632	0.90625
	* * * B単 - 146号 * * *					
000146	ドレーン工 ウィープホール 50		箇所		(") 1 000 簡所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)	(")			(")	
	箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	3,317	3,317	S単 75号
	合 計				3,317	
	単 価				(") 3,007	
	官積算単価				2 217	合意率 0.906542
	巨 慎异半iii				3,317	0.900342
0004.47	* * * B単 - 147号 * * *				(;;)	1F A
000147	階段プロック L=2000 1.5型 水密タイプ		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0263	SP 平ブロック張 平) ロック各種、有り、1.0m3以下、無し、無し、無し、-,なし、再生砕石 RC-40、	(") 1.000	m²	2,199	(") 2 100	S単 116号
S02116	階段ブロック L=2000	(")			(")	
	水密タイプ 1.5型,,	0.500	m²	17,800	8,900	S単 37号
	슴 計				11,099 [°]	
	単 価				10,062	
	官積算単価				11 099	合意率 0.906568
	다 IX 카구 IM				11,000	0.00000
000149	*** B単- 148号 *** 階段プロック L=1000				(")	- - - -
	1.5型 水密タイプ		m²		1.000 m	当たり算出
SA0263	SP 平プロック張 平プロック各種, 有り,1.0m3以下, 無し, 無し, 無し, -, なし, 再生砕石 RC-40,	(") 1.000	m²	2,199	(") 2,199	S単 116号
	階段プロック L=1000	(")			(")	
	水密タイプ 1.5型,,	1.000	m²	8,900	(")	
	合 計				11,099	
	単 価				10,062	
	官積算単価				11.099	合意率 0.906568
	pm 1957 () 199				,	
000149	*** B単- 149号 *** 充填モルタル				(")	
	普通モルタル 1:3		m3		1.000 m3	当たり算出
	普通モルタル 1:3,,	(") 1.000	m3	29,900	(") 29,900	S単 35号
				.,	(") 29,900	
	合 計				(")	
	単 価				27,105	近畿農政局

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				29,900	0.906521
	*** B単- 150号 ***					
000150	鉄筋溶接				(")	
\$05042	水路用L形プロック底版鉄筋溶接	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
303042	1列,D13	1.000	箇所	252		S単 74号
					(")	
	合 計				252	
	単 価				(") 228	
	+ IM				220	合意率
	官積算単価				252	0.904761
	*** B単- 151号 ***					
BA0302	間詰コンクリート				(")	
040044	18N-8-25BB W/C=65%以下 鉄筋コンクリート	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
3AU311	鉄筋コングリート 無筋・鉄筋構造物、コンケリートポンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.000	m3	29,860		S単 130号
	延長無し,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%			==,,,,,,,		-,
					, ,	
	合 計				(") 29,860	
	□ RI				(")	
	単 価				27,069	
	other NAL FIT				22 25	合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
	* * * B単 - 152号 * * *				, ,	15.
BA0302	調整コンクリート 18N-8-25BB W/C=65%以下		m3		(") 1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	鉄筋コンクリート	(")	1110		(")	
	無筋・鉄筋構造物,コンリートポンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	29,860	29,860	S単 130号
	延長無し,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				29,860	
					(")	
	単 価				27,069	
	官積算単価				29,860	合意率 0.90653
	ᆈᅜᅏᅮᆛᄤ				20,000	0.0000
	* * * B 単 - 153号 * * *					
000153					(")	- - - - - - -
	調整コンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")	,		(")	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 137号
	合 計				9,433	
					(")	
	単 価				8,551	△ 辛 売
	官積算単価				O 433	合意率 0.906498
	口19.养 十调				3,400	0.000700
	* * * B 単 - 154号 * * *					
000154	* * * B 单 - 154号 * * * * 裏込砕石				(")	
	表送計 日 C 40		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0302	SP 裏込砕石	(")			(")	
	計上する,なし,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m3	8,088	8,088	S単 122号
	合 計				(") 8,088	
	► H1				(")	
	単 価				7,332	人 弃志
	官積算単価				8 U88	合意率 0.906528
	口 仅开于III				0,000	0.000020
	111 DW (55B 111			T		
000155	* * * B 単 - 155号 * * * 基礎砕石				(")	
500100	基礎評句 RC-40 t=150		m²			歩↑ 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(")			(")	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,323		S単 118号
	合 計				(") 1,323	
					1,323	 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ייי (אל יום)	<u> </u>	+12	+ іщ	(")	
	単 価				1,199	
	官積算単価				1 323	合意率 0.906273
	□1只开十Ⅲ				1,020	0.300273
	* * * B 単 - 156号 * * *					
000156	基礎コンクリート				(")	
\$40211	18-8-40BB SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.000	m3	30,500		S単 127号
	延長無し,-,-,,18-8-40(普通) W/C65%					
					(")	
	合 計				30,500	
	単価				(") 27,649	
	+				27,043	合意率
	官積算単価				30,500	0.906524
000457	* * * B単 - 157号 * * * * ****************************				(")	1 + A
000157	型件 基礎コンクリート		m²			歩A 『当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818 (")	S単 136号
	合 計				4,818	
	単価				(") 4,368	
	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				4,308	合意率
	官積算単価				4,818	0.9066
000158	* * * B単 - 158号 * * *				(")	± ∧
000136	エラスタイト t=10mm		m²			当たり算出
SA0331	SP 目地板	(")	2		(")	
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1.000	m²	3,717	3,717	S単 140号
	合 計				3,717	
	単価				(") 3,370	
	半 1個				3,370	合意率
	官積算単価				3,717	0.906645
DA0202	* * * B単 - 159号 * * * 無筋コンクリート				(")	± ∧
DAUSUZ	無筋コング リード 18-8-40BB		m3			当たり算出
SA0311	鉄筋コンクリート	(")		00.000	(")	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設,計上する、10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し、-、-、,、18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,860	29,860	S単 125号
	合 計				(") 29,860	
	P AI				(")	
	単 価				27,069	A # # #
	官積算単価				29.860	合意率 0.90653
	Ы 1⊼77°Т 1№					
	* * * B 単 - 160号 * * *					
000160			2		(")	
SA0312	小口止めコンクリート SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	8,495	8,495 [°]	S単 138号
	合 計				(") 8,495	
					(")	
	単価				7,701	
	官積算単価				8,495	合意率 0.906533
					2, 130	
	* * * B単 - 161号 * * *					
BA0302	無筋コンクリート				(")	
SA0311	18-8-40BB 鉄筋コンクリート	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.000	m3	29,860		S単 125号
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
7-1-	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%		半世	半 岬	並 誤	MH 75
	合 計				(") 29,860	
					("	
	単 価				27,069	
	官積算単価				20 860	合意率 0.90653
	□復昇半Ⅲ				23,000	0.90033
	* * * B単 - 162号 * * *					
000162					("	步A
	小口止めコンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(")	m²	8,495	(")	S単 138号
	一放空件,小空伸迫彻	1.000		0,493	("	
	合 計				8,495	
	単 価				(") 7,701)
	半				7,701	合意率
	官積算単価				8,495	0.906533
	*** B単- 163号 ***					1
	オイルフェンス設置				(")	
	水面下200mm 濁水防止フェンス設置	(")	m		1.000 m	当たり算出
	オイルフェンス 水面下200mm	1.000	m	1,297	1,297	T単 2号
	濁水流下防止フェンス	(")		4 400	(")	
	オイルフェンス OK-100M 水面下20cm,,	1.000	m	4,400	4,400	S単 39号
	合 計				5,697	
	W /#				(")	
	単 価				5,165	合意率
	官積算単価				5,697	0.906617
	* * * B 単 - 164号 * * *					
000164	L型擁壁布設				("	
SA0214	<u>L型(1-1・2) 2.0 < H 3.5</u> SP プレキャスト擁壁設置	(")	m		1.000 m	当たり算出
	2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,なし	1.000	m	16,250		S単 110号
	A *I				(")	
	合計				16,250	
	単 価				14,731	
					40.050	合意率
	官積算単価				16,250	0.906523
	de de de la D.W. 1985 de de de					
000165	* * * B 単 - 165号 * * * L型擁壁布設				("	步A
	L型(2-1) 2.0 < H 3.5		m		1.000 m	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置	(")		40.05	(")	
	2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,なし	1.000	m	16,250	16,250	S単 110号
	合 計				16,250	
					(")
	単 価				14,731	合意率
	官積算単価				16,250	0.906523
						-
	* * * B 単 - 166号 * * *					
	L型擁壁				("	
	H2000×B1900×L1497 短尺 プレキャスト L 型擁壁	(")	個		1.000 個	当たり算出
	H2000×B1900×L1497 短尺,,	1.000	個	121,000		S単 40号
					(")
	合 計				121,000	
	単 価				109,691	
						合意率
	官積算単価				121,000	0.906537
						1
20046	* * * B 単 - 167号 * * *) <u>1</u> E A
	L型擁壁 H2000×B1900×L997 短尺		個		(// 〕 1 000 便) 歩 A ■ 当たり算出
$\overline{}$			II		1.000	近半単政日

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02116	プレキャストL型擁壁	(")			(")	
	H2000×B1900×L997 短尺,,	1.000	個	96,900		S単 41号
	合 計				(") 96,900	
	日前				(")	
	単 価				<u>87,844</u>	
						合意率
	官積算単価				96,900	0.906542
	* * * B 単 - 168号 * * *					
000168	L型擁壁 H1850/1925×B1900×L997 短尺 天端斜切		個		(")	歩 A 当たり算出
S02116	プレキャストL型擁壁	(")	1121		(")	
	H1850/1925×B1900×L997 短尺 天端斜切,,	1.000	個	133,000		S 単 42号
	A ±1				(")	
	合 計				133,000	
	単 価				120,570 [°]	
						合意率
	官積算単価				133,000	0.906541
	* * * B 単 - 169号 * * *					JE 4
UU0169	L型擁壁 H1925/2000×B1900×L997 短尺 天端斜切		個		(//) 1 000 個	歩 A 当たり算出
S02116	1925/2000×B1900×E997 短尺 天蛹科切 プレキャスト L 型擁壁	(")	IEI		1.000 <u>1</u>	
	H1925/2000×B1900×L997 短尺 天端斜切,,	1.000	個	133,000	133,000	S単 43号
	A +1				(")	
	合 計				133,000	
	単 価				120,570	
						合意率
	官積算単価				133,000	0.906541
	* * * B単- 170号 * * *					
000170	L型擁壁 H2700×B2400×L997 短尺		個		(")	│歩A 当たり算出
S02116	プレキャストL型擁壁	(")	III		(")	
	H2700×B2400×L997 短尺,,	1.000	個	186,000	186,000 [°]	S単 44号
	A #1				(")	
	合 計				186,000	
	単 価				168,616	
						合意率
	官積算単価				186,000	0.906537
ı	* * * B単 - 171号 * * *					
000171	L型擁壁				(")	步A
	H2700×B2400×L922 短尺	,	個			当たり算出
SU2116	プレキャスト L 型擁壁 H2700×B2400×L922 短尺,,	(") 1.000	個	177,000	(") 177 000	S単 45号
	TIZI OU X BZ-400 X LOZZ	1.000	旧	177,000	(")	
	合 計				177,000	
	単 価				(") 160 457	
	単 価				160,457	合意率
	官積算単価				177,000	0.906536
	* * * B 単 - 172号 * * *					
	L型擁壁				(")	
	H2700×B2400×L750 短尺	, ,	個			当たり算出
SU2116	プレキャスト L 型擁壁 H2700×B2400×L750 短尺,	(") 1.000	個	157,000	(//) 157 000	S単 46号
	TIZI OU A DZTOU A EL OU AZI (, ,	1.000		137,000	(")	
	合 計				157,000	
	ж ла				(")	
	単 価				142,326	合意率
	官積算単価				157,000	0.906535
	* * * B単 - 173号 * * *					
000173	敷モルタル				(")	歩A
005	- U U		m3		1.000 m3	当たり算出
	モルタル工 モルタル.床.30mm	(") 33.300	m²	1.962	(") 65 335	S単 62号
	L/V / /V , /A , 3UIIIII	33.300	III	1,902	00,335	<u> 5 単 62号</u> 近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					(")	
	<u> </u>				65,335 (")	
	単 価				59,229	合意率
	官積算単価				65,335	0.906543
000174	* * * B単 - 174号 * * * 基礎コンクリート				(")	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	18-8-25BB		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	(") 1.000	m3	32,400	(") 32,400	S単 132号
	炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				32,400	
	単 価				29,372	
	官積算単価				32.400	合意率 0.906543
					,	
000475	* * * B 単 - 175号 * * *				/ · · ·	4 - A
	基礎コンクリート		m²			当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	(") 1.000	m²	4,818	(") 4 818	S単 136号
		1.000		4,018	(")	-
	合 計				4,818	
	単 価				4,368	
	官積算単価				4.818	合意率 0.9066
	2.00				,	
000176	* * * B 単 - 176号 * * * 裏込砕石				(")	± ^
	C 40		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 裏込砕石 計上する,なし,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	(") 1.000	m3	8,088	(")	
	al エタ も,なし,フフラフヤ/プ ヒー40 40~0 (Jloxx行由)	1.000	IIIO	8,000	(")	
	合 計				8,088	
	単 価				7,332	
	官積算単価				8,088	合意率 0.906528
000177	*** B単- 177号 *** 止水コンクリート				(")	± ∧
			m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	(") 1.000	m3	29,860	(") 29.860	S単 129号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					- 1 3
					(")	
	合 計				29,860	
	単 価				27,069	
	官積算単価				29 860	合意率 0.90653
	日,汉尹于,岡				20,000	
00015-	* * * B 単 - 178号 * * *					1F A
000178	型枠 上水コンクリート		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")		0.420	(")	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	(")	S単 137号
	合 計				9,433	
	単 価				(<i>"</i>) 8,551	
	官積算単価				0 433	合意率 0.906498
	口行开十四				9,433	0.000-100
	*** B単- 179号 ***					
	フィルター 200×200		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
	SP 吸出し防止材設置	(")			(")	
	全面	1.000	m²	973	9/3	S単 117号
	合 計				973	
	単価				(") 882	
						合意率
	官積算単価				973	0.906474
	* * * B 単 - 180号 * * *					
	畦畔ブロック敷設				(")	
	H=1000 L=4000 畦畔プロック布設	(")	m		1.000 m	当たり算出
	600型	1.000	m	3,422	3,422	S単 84号
	法止めプロック H1000×L1000,	(") 1.000	個	16,400	(") 16 400	S単 47号
				,	(")	
	合 計				19,822	
	単 価				17,969	
	官積算単価				19 822	合意率 0.906518
	口投弃十二四				13,022	0.300310
	* * * B 単 - 181号 * * *					
000181	基礎コンクリート 18-8-25BB		m3		(")	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,400	32,400	S単 132号
	7/5) W/005%					
					(") 32,400	
	<u> </u>				(")	
	単 価				29,372	
	官積算単価				32,400	合意率 0.906543
	* * * B 単 - 182号 * * *					
000182	型枠 基礎コンクリート おかま はない はない はんしゅう はんしゅう おおま はんしゅう はんしゅん はんしゃ はんしゃ はんしゃん はんしゃ はんしん はんしん はんしゅん はんしん はんしん はんしん はんしん はんし		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 型枠	(")	2	4 040	(")	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 136号
	合 計				4,818	
	単価				(") 4,368	
					•	合意率
	官積算単価				4,818	0.9066
	* * * B 単 - 183号 * * *					
000183	均しコンクリート				(")	步A
SA0311	18-8-25BB SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,400	, ,	S単 132号
	炉B) W/C65%					
	A 41				(")	
	合 計				32,400	
	単 価				29,372	
	官積算単価				32.400	合意率 0.906543
					, :30	
0001-	* * * B単 - 184号 * * *					IF A
000184	型枠 りしコンクリート りしつ リート しゅうしゅう しゅうしゅう しゅうしゅう		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 136号
	合 計				à,818 [°]	
	単 価				(") 4,368	
						合意率
	官積算単価				4,818	0.9066
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 185号 ***					
	本体コンクリート (無筋)		0		(")	
SA0311	18-8-40BB SP コンクリート	(")	m3		(")	
	無筋・鉄筋構造物、ユンケリートホンフ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し、-、-、、,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,860	29,860	S単 133号
	延技無 U, -, -, , 10-0-40(同から) 117,000 %					
	습 함				(") 29,860	
	単 価				(") 27,069	
	부 111					合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
000186	* * * B単 - 186号 * * * 型枠				("	步A
\$40212	無筋コンクリート SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
SAUS 12	った 空作 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 137号
	合 計				(") 9,433	1
					(")	
	<u>単</u> 価				8,551	合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
	*** B単- 187号 ***					
	裏込砕石 C 40		m3		(")	歩A 当たり算出
	SP 裏込砕石	(")	m3		(")	
	計上する,なし,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m3	8,088	8,088	S単 122号
	合 計				8,088 [°]	1
	単価				(") 7,332	
	官積算単価				8 088	合意率 0.906528
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				0,000	0.900328
	*** B単- 188号 ***					
000188	止水コンクリート		m3		(")	歩A 当たり算出
	SP コンクリート	(")		20, 200	(")	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,860	29,860	5 単 129号
					(")	
	숨 計				29,860 [°]	
	単価				(") 27,069	
	官積算単価				29, 860	合意率 0.90653
	口识养十Ⅲ				20,000	0.30033
	* * * B 単 - 189号 * * *					
000189	型枠		²		(")	
SA0312	<u>止水コンクリート</u> SP 型枠	(")	m²		(")	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 137号
	合 計				9,433	
	単			<u> </u>	(<i>"</i>) 8,551	
	官積算単価					合意率 0.906498
					2, .50	
	*** B単- 190号 ***					
000190	水抜きパイプ VP 50		m		(")	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管	(")			(")	
	一般管VP 径50 長4.0m,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 48号
	合 計				1,610	
	単 価				(") 365	
	官積算単価				403	合意率 0.905707
	<u> </u>				403	0.905/0/

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 191号 ***					
	フィルター				(")	步A
040004	200×200 SP 吸出し防止材設置	(")	m²		1.000 m	当たり算出
SAU281	また 吸出 し 防止 付 設 直	1.000	m²	973	973	S単 117号
					(")	
	合 計				973	
	 単 価				882	
						合意率
	官積算単価				973	0.906474
000192	*** B単- 192号 *** 均しコンクリート				(")	± Δ
	18-8-25BB		m3			当たり算出
	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,400	32,400	S単 132号
	N D) 117 COS N					
					(")	
	合 計				32,400	
	単 価				29,372	
					22.153	合意率
	官積算単価				32,400	0.906543
	that I BW 100F					
000193	* * * B 単 - 193号 * * * 型枠				(")	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	均しコンクリート		m²			当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")	2	4 040	(")	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 136号
	合 計				4,818	
	単価				(") 4,368	
	単価				4,300	合意率
	官積算単価				4,818	0.9066
	* * * B単 - 194号 * * *					
	本体コンクリート (無筋) 18-8-40BB		m3		(")	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")	IIIO		(")	
	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	38,590	38,590	S単 134号
	18-8-40(高炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				38,590	
	 単 価				(") 34,983	
					,	合意率
	官積算単価				38,590	0.90653
000195	* * * B 単 - 195号 * * * * 刑				(")	- - - - -
	空性 無筋コンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 137号
	合 計				9,433	
					(")	
	単 価				8,551	合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
				T		
	* * * B単- 196号 * * *					
				Τ	(")	
	裏込砕石		~?		4 000 0	
	裏込砕石 C 40	(")	m3		1.000 m3	
SA0302	裏込砕石	(") 1.000	m3	8,088	(") 8,088	S単 122号
SA0302	裏込砕石 C 40 SP 裏込砕石 計上する,なし,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)			8,088	(") 8,088 (")	S単 122号
SA0302	裏込砕石C 40SP 裏込砕石			8,088	(") 8,088	S単 122号

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				8,088	0.906528
	*** B単- 197号 ***					
000197	止水コンクリート				(")	
\$40211	SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、コンケリートポンプ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.000	m3	29,860	29.860	S単 129号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			-,,,,,,,	.,	
	合 計				(") 29,860	
	H 91				(")	
	単 価				27,069	
	☆1車体 14 / 画				20, 000	合意率 0.90653
	官積算単価				29,000	0.90653
000400	* * * B 単 - 198号 * * *				(")	1E V
000198	型件 止水コンクリート		m²			歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋•無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 137号
					(") 9,433	
	合 計				9,433	
	単 価				8,551	
						合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
000100	* * * B単 - 199号 * * *				, .	1E A
	フィルター 200×200		m²		(")	歩A 当たり算出
	SP 吸出し防止材設置	(")	- 111		(")	
	全面	1.000	m²	973	973	S単 117号
	A +1				(")	
	合 計				973	
	単価				882	
						合意率
	官積算単価				973	0.906474
	*** B単- 200号 ***					
	基礎砕石		m²		(")	
	RC-40 t=10cm SP 基礎砕石	(")	m		1.000 m	当たり算出
	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	1.000	m²	1,229	1,229	S単 119号
					(")	
	合 計				1,229	
	単価				1,114	
	1 175					合意率
	官積算単価				1,229	0.906427
	*** B単- 201号 ***					
000201	コンクリート (無筋)		_		(")	
SA0311	18-8-40BB SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、コンケリートオ゚ンプ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.000	m3	29,860		S単 133号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%			, 1	,	
					/ 1	
	合 計				(") 29,860	
	H BI				(")	
	単 価				27,069	
	官積算単価				20 060	合意率 0.90653
	巨恨界半 调				29,000	0.30000
	that the D.W. and D					
000202	* * * B単 - 202号 * * * * 刑劫				(")	± Δ
000202	型件 無筋構造物		m²			歩A 『当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋•無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 137号
					(") 9,433	
	<u>合計</u>				9,433	 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		~ =	, ,		(")	110 3
	単価				8,551	合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
	*** B単- 203号 ***					
000203	基礎砕石 RC-40 t=10cm		m²		(")	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(")	- 111		(")	
	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	1.000	m²	1,229		S単 119号
	合 計				(") 1,229	
	H N				(")	
	単 価				1,114	A # #
	官積算単価				1.229	合意率 0.906427
					,	
	* * * B単 - 204号 * * *					
000204	コンクリート (無筋)		_		(")	
SA0311	18-8-40BB SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
0/10011	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	29,860		S単 133号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				29,860	
	単価				(") 27,069	
	半				27,009	合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
000005	*** B単- 205号 ***				(")	1E A
000205	無筋構造物		m²			歩Α 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 137号
	合 計				9,433	
					(")	
	単価				8,551	合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
	* * * B単 - 206号 * * *					
000206	コンクリート (無筋) 18-8-40BB		m3		(") 1 000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")	0		(")	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,860	29,860	S単 133号
L	X生 X					
	4 4				(")	
\vdash	合 計				29,860	
	単 価				27,069	
	宁 连签 出 /本				20 060	合意率 0.00653
	官積算単価				29,000	0.90653
L						
	* * * B 単 - 207号 * * *					
000207					(")	
040010	無筋構造物	/ \	m²			当たり算出
SAU312	SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m²	9,433	(") 9,433	S単 137号
				-,	(")	
	合 計				9,433	
	単 価				8,551	
	☆146位以/正				0.400	合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
	* * * B単 - 208号 * * *					
000208					(")	
	18-8-40BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	(") 1.000	m3	29,860	(") 29 860	S単 133号
	· Maria And ID(E)(A) TO TO TO THE AND THE AN	1.000	0	20,000	20,000	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	~ =	, ,		JIL HA	110 3
	合 計				(") 29,860	
	H 81				(")	
	単 価				27,069	
	宁 森管出 <i>压</i>				20 860	合意率 0.90653
	官積算単価				29,000	0.90653
	de de de la NV appella de de de					
000209 型木	* * * B 单 - 209号 * * * * 松				(")	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
I	筋構造物		m²			当たり算出
SA0312 SP		(")	,		(")	
— 月	般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 137号
	合 計				9,433	
	N/ 0=				(")	
	単 価				8,551	合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
	* * * B単 - 210号 * * *					
000210 地盘	盤改良工				(")	
	ックホウ混合 t=1.6m 50kg/m3	/ >	m²			当たり算出
	礎地盤改良工 H=0.5m yウオカ,構造物基礎,1mを超え2m以下,8.0ton,-,なし,17,000円	(") 1.000	m²	3,234	(") 3 234	S単 145号
11. 9		1.000		0,204	(")	
	合 計				3,234	
	単価				(") 2,932	
	平 1個				2,932	合意率
	官積算単価				3,234	0.906617
	*** B単- 211号 ***					
000211 砕石	石置換基礎工				(")	
SA0301 SP	 其磁 	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
I	幸姫昨日 .5cmを超え30.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40∼0mm	3.330	m²	2,051		S単 120号
		3.230		_,	(")	
	合 計				6,830	
	単価				(") 6,192	
						合意率
	官積算単価				6,830	0.906588
200242 ==	* * * B 単 - 212号 * * *					1E V
000212 表層 再生	層⊥ 生密粒度アスコン13 t=4cm		m²		(") 1.000 m	当たり算出
SA0843 SP	表層(車道・路肩部)	(")			(")	
	Om超,40mm,7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	1.000	m²	1,477		S単 149号
)לב	(13)					
					(")	
	合 計				1,477 [°]	
	単 価				(") 1,339	
	半 14				1,339	合意率
	官積算単価				1,477	0.906567
	*** B単- 213号 ***					
000213 路盘			,		(")	
RC- SA0832 路盘	-40 t=10cm 般(亩道)	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	盤(早垣) Omm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	443	443	S単 146号
					(")	
	合 計				443	
	単価				(") 402	
	т ім				702	合意率
	官積算単価				443	0.907449
	*** B単- 214号 ***					
	止めブロック				(")	
H=3	300		m		10.000 m	当たり算出 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	世畔プロック布設 E に こうくが に ク	(")	, ,		(")	
	450型	10.000	m	3,019		S 単 85号
S02116	法止めプロック 300×1000,	(") 10.000	個	3,970	(") 39.700	S単 49号
	300 x 1000,,	10.000	1121	3,910	(")	3 = 485
	合 計				69,890	
	単価				(") 6,336	
	* W				0,000	合意率
	官積算単価				6,989	0.906567
	* * * B単 - 215号 * * *					
000215	法止めブロック H=500		m		(")	歩A 当たり算出
S10001	世畔ブロック布設	(")	111		(")	
	450型	10.000	m	3,019		S 単 85号
S02116	法止めプロック 500×1000,	(") 10.000	個	7,700	(") 77 000	S単 50号
	30001000,	10.000	Ш	7,700	(")	
	合 計				107,190	
	単価				(") 9,717	
	* W				•	合意率
<u> </u>	官積算単価				10,719	0.906521
L	* * * B単 - 216号 * * *					
000216	プロック基礎コンクリート 18-8-25BB 無筋		m3		(") 1 000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0311	10-0-23bb 無筋 SP コンクリート	(")	IIIO		(")	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	29,860		S単 129号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				29,860	
	単価				(") 27,069	
	# W				21,003	合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
	* * * B単 - 217号 * * *					
000217	型枠 無筋構造物 制工 一		m²		(")	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")	- 111		(")	コたり弁山
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 136号
	合 計				(") 4,818	
	Д ĀI				(")	
	単 価				4,368	
	官積算単価				4 818	合意率 0.9066
	口识开干III				4,010	0.000
	*** B単- 218号 ***					
000218	敷モルタル				(")	步A
	t=20mm		m²		1.000 m	当たり算出
S03019	モルタル工 モルタル,床,20mm	(") 1.000	m²	1,735	(") 1 735	S単 61号
	C/V / /V , /本 , 2 () (III)	1.000	111	1,733	(")	
	合 計				1,735	
	単価				(") 1,573	
	+ IM				1,575	合意率
	官積算単価				1,735	0.906628
000010	* * * B単 - 219号 * * *				, .	1E A
000219	ハンドホール据付工		式		(") 1.000 式	歩 A 当たり算出
\$42112	ハンドホール設置工	(")			(")	
<u> </u>	600×600×600,2000kg以下kg,1.0m未満m,あり,あり,	1.000	基	89,335	89,335	S単 100号
	合 計				(") 89,335	
					(")	
<u> </u>	単 価				80,986	A # # #
	官積算単価				89 335	合意率 0.906542
	口1只开十四				00,000	0.000072
						に終曲な口

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 220号 ***					
000220	電線管布設工		m		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
S42100	電線管敷設工,波付硬質合成樹脂管,-,50,地中(道路沿),0,0,00,無,無,無	(") 1.000	m	431	(")	
		1.000		701	(")	
	合 計				(")	
	単 価				391	合意率
	官積算単価				431	0.907192
	*** B単- 221号 ***					
000221	電線管布設土工		式		(") 1.000 式	歩 A ; 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(") 2.200	m3	1,980	(") 4.356	S単 103号
S01041	人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ	(") 2.100	m3	4,048	(")	
S02116	洗砂	(")			(")	
	,(細骨材用) 荒目,	2.100	m3	5,020	(")	
	合計				23,399	
	単価				21,212	
	官積算単価				23,399	0.906534
	*** B単- 222号 ***					
000222	埋設表示シート布設工		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート,幅150mm、50m巻、2倍がリエチンクロス	(") 1.000	m	255	(")	
		1.000		200	(")	3+ 339
	合 計				255 (")	
	<u>単</u> 価				231	合意率
	官積算単価				255	0.905882
000222	*** B単- 223号 *** 張りコンクリート				("	# A
	18-8-25BB t=10cm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP コンクリート 無 <u>筋: 鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, ,</u> 18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.100	m3	32,400	3,240	S単 132号
	合 計				(") 3,240	
					(")	
	<u>単</u> 価				2,937	合意率
	官積算単価				3,240	0.906481
000001	*** B単- 224号 ***				("	# A
000224	無筋コンクリート	, ,	m3		1.000 m3	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, 18-8-40(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m3	38,590	(") 38,590	S単 134号
	合 計				(") 38,590	
	単価				(") 34,983	
	官積算単価				38,590	合意率 0.90653
000225	* * * B単 - 225号 * * *				("	#= A
	無筋コンクリート	, ,	m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	(") 1.000	m²	9,433		S単 137号
	合 計				(") 9,433	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ווין (אל זה)	<u> </u>	+111	— тщ	(")	
	単 価				8,551	
						合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
	* * * B 単 - 226号 * * *					
000226	表層工 密粒度アスコン t=5cm		m²		(")	歩A 引当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)	(")			(")	
	1.4m以上3.0m以下,50mm,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	1,855		S単 150号
	生密粒度アスコン(13)					
					(")	
	合 計				ì,855 [°]	
					(")	
	単価				1,682	合意率
	官積算単価				1.855	0.906738
	* * * B 単 - 227号 * * *					
000227	上層路盤工				(")	步A
	粒度調整砕石M-30 t=10cm		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm	(") 1.000	m²	599.2	(")	S単 148号
	四 並7/1, 7年/交前を平1 m-30, - , - , , 1	1.000	- 111	399.2	(")	
	合 計				599	
					(")	
	単価				543	合意率
	官積算単価				599	百息率 0.90651
	* * * B 単 - 228号 * * *					
000228	下層路盤工				(")	步A
	粒度調整砕石RC-40 t=15cm		m3			当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	(") 1.000	m²	543.2	(")	S単 147号
	130川川, 1	1.000	- 111	543.2	(")	3年 14/5
	合 計				543	
					(")	
	単価				492	合意率
	官積算単価				543	0.906077
	* * * B単 - 229号 * * *					
000229	区画線工				(")	步A
	溶解式 (手動) 実線15cm	(;;)	m			当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	(") 1.000	m	193	(") 193	S単 83号
		11000			(")	
	合 計				193	
	単価				(") 175	
	半 川川				1/5	合意率
	官積算単価				193	0.906735
	*** B単- 230号 ***					
	本体コンクリート(無筋)				(")	
	18-8-25BB SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	ゔ゚゚゚゚゚ゔ゠゙゚゚゙゙゙゙゙゙゙゙゚ゔ゠゚゙゚゙゙゙゙゙゚゚゙゚゚゙゚゚゙゙゚゚゙	1.000	m3	38,590		S単 135号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合 計				(") 38,590	
	H HI				(")	
	単 価				34,983	A # #
	官積算単価				38 F00	合意率 0.90653
	□切开干Ⅲ					0.0000
	+++ D\ 004\ -++					
000231	* * * B単 - 231号 * * * * 型枠				(")	
	単位 本体コンクリート		m²			当たり算出
			$\overline{}$			
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	(") 1.000	m²	9,433	(")	S単 137号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(") 9,433	
					(")	
	単価				8,551	合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
	*** B単- 232号 ***					
	基礎砕石		2		(")	-
	RC-40 t=200mm	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,417	1,417	S単 121号
	合 計				ì,417 [°]	
	単 価				(<i>"</i>) 1,285	
	官積算単価				1 417	合意率 0.906845
	□行界于Ⅲ				1,417	0.900043
B18322	*** B単- 233号 *** 排水ポンプ(仮設)				(")	步A
	0以上~6未満	/ " \	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 1.000	箇所	7,345		S単 91号
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(") 1.000	箇所	9,157	(") 9.157	S単 92号
	排水ポンプ運転(小口径)	(")		,	(")	
\$18007	100,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり 排水ポンプ設置撤去(小口径)	1.000	箇所	601,535	(")	S単 93号
	口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,562	19,562	S単 94号
	숨 計				637,599	
	単 価				(") 578,008	
	官積算単価				637 599	合意率 0.906538
	口识开十四				007,000	0.300330
R10021	* * * B 単 - 234号 * * * 交通誘導警備員				(")	#= A
			人		1.000 人	当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	(") 1.000	人	13,020	(") 13,020	S単 13号
	合 計				(") 13,020	
					(")	
	単 価				11,803	合意率
	官積算単価				13,020	0.906528
	*** B単- 235号 ***					
B18321	大型土のう設置・撤去		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	大型土のう工	(")		4 070	(")	
	製作・設置,N' ックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,なし 大型土のう工	1.000	袋	4,973	(")	S単 89号
	撤去,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,なし	1.000	袋	751	751	S単 90号
	合 計				5,724	
	単 価				(") 5,189	
	官積算単価				5 724	合意率 0.906533
	F1021 1 15				5,.21	
					1	
000236	*** B単- 236号 *** 騒音・振動測定				(")	步A
S02115	測量技師補	(")	回		1.000 回	当たり算出
		2.000	人	36,015	72,030	S単 14号
S02115	測量助手	(") 1.000	人	33,810		S単 15号
	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レバル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外	(") 2.000	供用日	426	(")	
S16003	騒音・振動計測機器[振動レベル計]	(")			(")	
	測定以*ル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外	2.000	供用日	758	1,516	S単 88号
	슴 計				108,208	

000237	単 価 官積算単価				(") 98.095	
000237						
000237	<u> 官積算単価</u>					合意率
000237					108,208	0.906541
000237						
000237	* * * B 単 - 237号 * * *					
	平板載荷試験				(") 1 000 回	歩 A 当たり算出
	平板載荷試験	(")			(")	
	100KNを超え300kN以内,,	1.000	箇所	203,000	203,000	S単 51号
\longrightarrow	合 計				203,000	
	単 価				(") 184,027	
	官積算単価				203,000	合意率 0.906536
	E1927 1 18					
-						
000338	* * * B 単 - 238号 * * * 室内土質試験				(")	#: A
	土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料 浅層改良部		試料		1.000 試料	当たり算出
	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2供試体/試料	(")	試料	10,900	(") 10,900	
				,	(") 10,900	
\rightarrow	<u></u> 合 計				(")	1
\longrightarrow	単 価				9,881	
	官積算単価					0.906513
	*** B単- 239号 ***					
000239					(")	
S02116	土壌分析(前処理、試液作成含む)	(")	回		1.000 回 (")	当たり算出
	(/	1.000	検体	7,300	7,300	S単 52号
	合 計				(") 7,300	
	単 価				(") 6,618	
\neg						合意率
-	<u>官積算単価</u>				7,300	0.906575
	* * * B 単 - 266号 * * *					
000266	埋戾2 B < 1.0m		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S01041 .	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)		0.454	(0)	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,451	(0)	5 単 2号
	合 計				2,451	
	単 価				2,223	<u> </u>
	官積算単価				2,451	合意率 0.906785
	dudud D.W. 2007					
000267	* * * B 単 - 267号 * * * 床掘				(0.000)m3	
	<u>土砂 機械</u> SP 床掘り	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.000	m3	290.5	291	S単 102号
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	(0.000) 1.000	m3	652	(0) 652	S単 1号
SA0161		(0.000) 1.000		135.5	(0)	S単 108号
		1.000	m3	133.3	(0)	3 年 100万
\longrightarrow	合 計				1,079	
\longrightarrow	単 価				978	合意率
	官積算単価				1,079	0.906785
	+++ DW 0000 +++					
000268	* * * B単- 268号 * * * 作業残土運搬・処理				(0.000)m3	
	ダンプトラック運搬(特殊)	(0.000)	m3			当たり算出
	テンプ ドブック 建版 (モザオ) 土砂、4.0、17.0km以下、山0.45(平0.35)m3、無し、良好	1.000	m3	3,738		S単 194号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	建設発生土処分費(粘性土)	(0.000)			(0)	
	赤井工業 L=13.6km	1.000	m3	7,200	7,200 (0)	S単 256号
	合 計				10,938	
					(0)	
	単 価				9,918	合意率
	官積算単価				10,938	0.906785
	* * * B 単 - 269号 * * *					
000269	購入土		m3		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
S02116	Ш±	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	3,518		S単 200号
	合 計				(0) 3,518	
					(0)	
	単 価				3,190	合意率
	官積算単価				3.518	0.906785
	F 1921 1 1 15					
	* * * B単 - 270号 * * *					
000270	雑石運搬				(0.000)m3	歩A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	硬岩,4.0,17.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	5,213		S単 195号
					(0)	
	合 計				5,213 (0)	
	単 価				4,710	
	☆ 挂领 ₩ Œ				F 212	合意率 0.903465
	官積算単価				5,213	0.903465
	* * * B単 - 271号 * * *					
000271	雑石処分				(0.000) tor	步A
_		(2.222)	ton		1.000 tor	当たり算出
S02116	雑石処分	(0.000) 1.000	ton	3,000	(0)	S単 201号
		1.000	ton	3,000	(0)	
	合 計				3,000	
	単価				(0) 2,710	
						合意率
	官積算単価				3,000	0.903465
000272	* * * B単 - 272号 * * * 底板コンクリート取壊し				(0.000)m3	步A
	無筋構造物		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する	(0.000) 1.000	m3	10,190	(0) 10 190	S単 257号
	שנייו, עמיזייני, בין אין און און און און און און און און און או	1.000	IIIO	10, 130	(0)	
	合 計				10,190	
	単価				(0) 9,206	
						合意率
	官積算単価				10,190	0.903465
	that DW COOR					
000273	* * * B単 - 273号 * * * 張りコンクリート取壊し				(0.000)m3	
	無筋構造物		m3			当たり算出
	【構造物取壊し】	(0.000)		40.400	(0)	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	10,190	10,190	S単 257号
	合 計				10,190	
	単 価				(0) 9,206	
	半 順				9,200	合意率
	官積算単価				10,190	0.903465
	* * * B単 - 274号 * * *					
000274	陶管取壊し 100		m3		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(0.000)			(0)	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	10,190		S単 257号
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(0) 10,190	
					(0)	
	単 価				9,206	 合意率
	官積算単価				10,190	0.903465
	* * * B 単 - 275号 * * *					
BA0201	アスファルト殻運搬		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬	(0.000) 1.000		2,326	(0)	
	舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,1.5km以下,	1.000	m3	2,320	(0)	
	合計				2,326	
	単 価				2,101	 合意率
	官積算単価				2,326	0.903465
	*** B単- 276号 ***					
000276	アスファルト殻処分		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02116	アスファルト殻処分 井奥建材工業(L=1.41km),,	(0.000) 1.000	m3	5,875	(0)	
		1.000	IIIO	5,075	(0)	
	合計				5,875 (0)	
	単 価				5,308	合意率
	官積算単価				5,875	0.903465
	*** B単- 277号 ***					
000277	舗装版破砕積込		m²		(0.000) m ²	歩A 当たり算出
SA0222	既設舗装3cm SP 舗装版破砕	(0.000)			(0)	
	アススァルト舗装版,無し,不要,15㎝以下,-,有り,なし	1.000	m²	188.3	188	S単 114号
	合 計				188 (0)	
	単 価				170	
	官積算単価				188	合意率 0.903465
	+++ D M 070 P +++					
BA0201	*** B単- 278号 *** アスファルト殻運搬				(0.000)m3	
SA0221	SP 殼運搬	(0.000)	m3		(0)	
	舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,1.5km以下,	1.000	m3	2,326		S単 279号
	슴 핡				2,326	
	単 価				(0) 2,101	
	官積算単価				2.326	合意率 0.903465
	pm 18571 - 1 199				2,020	
						1
000279	* * * B単 - 279号 * * * アスファルト殻処分				(0.000)m3	
S02116	アスファルト殻処分	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	井奥建材工業(L=1.41km),,	1.000	m3	5,875	5,875	S単 202号
	合 計				(0) 5,875	
	単 価				(0) 5,308	
	官積算単価					合意率 0.903465
	口19开十脚				0,073	0.000-100
B02162	* * * B単 - 280号 * * * コンクリート構造物取壊し				(0.000)m3	
	制約無	(0.000)	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	(0.000) 1.000	m3	10,190		S単 257号
	습 하				(0) 10,190	
	<u>H W</u>				10,130	近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					(0)	
	単 価				9,206	合意率
	官積算単価				10.190	0.903465
					-,	
	*** B単- 281号 ***					
BA0201	コンクリート殻運搬				(0.000)m3	
	コンクリート (無筋)	()	m3			当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,	(0.000) 1.000	m3	3,955	(0)	S単 280号
	- 1/19 - F(1.000	III3	3,900	(0)	
	合 計				3,955	
	単 価				(0) 3,573	
	半				3,373	合意率
	官積算単価				3,955	0.903465
	*** B単- 282号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)				(0.000)m3	
\$02422	<u>牧野商店 距離26.8km</u> 建設廃材	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	建設院材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,410		S単 56号
				, ,	(0)	
	<u>含計</u>				1,410	
	単 価				(0) 1,274	
	1 17					合意率
	官積算単価				1,410	0.903465
	* * * B単 - 283号 * * *				•.	, t= .
000283	路側擁壁取壊し 無筋構造物		m3		(0.000)m3	歩A 当たり算出
S02721	無助構造物取壊し】	(0.000)			(0)	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	10,190	10,190	S単 257号
	△ ±1				(0)	
	合 計				10,190	
	単 価				9,206	
	min 4th 100 M. Fee				10 100	合意率
	官積算単価				10,190	0.903465
BA0201	* * * B単 - 284号 * * * コンクリート殻運搬				(0.000)m3	- - - - - -
	コンクリート (無筋)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬	(0.000)			(0)	
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,	1.000	m3	3,204	3,204	S単 111号
	合 計				3,204	
					(0)	
	単 価				2,895	合意率
	官積算単価				3.204	百息率 0.903465
	PR 1995 1 1 199				-,-31	
	* * * B単 - 285号 * * *					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)				(0.000)m3	
000400	牧野商店 距離26.8km	(0.000)	m3			当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(0.000) 1.000	m3	1,410	(0) 1.410	S単 56号
		1.000	1110	1,710	(0)	
	合 計				1,410	
	単 価				(0) 1,274	
	于 IW				1,274	合意率
	官積算単価				1,410	0.903465
	*** B単- 286号 ***					
000286	仮設橋下部敷板取壊し無容嫌法物				(0.000)m3	
S02721	無筋構造物 【構造物取壊し】	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	10,190	10,190	S単 257号
					(0)	
	合計				10,190	
	単 価				9,206	
	単 価				9,206	近畿農政

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	right Mark				40,400	合意率
	官積算単価				10,190	0.903465
	*** B単- 287号 ***					
BA0201	コンクリート殻運搬				(0.000)m3	
SA0221	<u>コンクリート (無筋)</u> SP 殻運搬	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	コン/リート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,	1.000	m3	3,204	3,204	S単 111号
	合 計				(0) 3,204	
					(0)	
	単 価				2,895	合意率
	官積算単価				3,204	0.903465
B02315	* * * B 单 - 288号 * * * 殼運搬・処理(産業廃棄物処分費)				(0.000)m3	
	牧野商店 距離26.8km	(2.22)	m3		1.000 m3	当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(0.000)	m3	1,410	(0) 1 410	S単 56号
		1.000		1,110	(0)	
	合 計				1,410	
	単 価				1,274	
	官積算単価				1 410	合意率 0.903465
	口包开十八				1,710	0.000 F00
	* * * B 単 - 289号 * * *					
000289	材料費 六価クロム抑制型固化材		ton		(0.000) ton	歩A 当たり算出
S02116	セメント添加剤	(0.000)			(0)	
	六価クロム対応型,,	1.000	ton	20,000	20,000	S単 18号
	合 計				20,000	
	単 価				(0) 18,133	
	半 14				10,133	合意率
	官積算単価				20,000	0.906663
	* * * B 単 - 290号 * * *					
000290					(0.000)式	步A
000440	湿式柱状改良工(労務費)	(0.000)	式		(-)	当たり算出
502116	運工柱状以及工(为務員)	1.000	日	200,000	(0) 200,000	S単 203号
	A *1				(0)	
	合 計				200,000	
	単 価				181,333	
	官積算単価				200,000	合意率 0.906663
000204	* * * B 単 - 291号 * * *				(0.000)	4 - A
	掘削消耗		m		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
S02116	消耗費(湿式柱状改良工)	(0.000)		4 200	(0)	
	掘削消耗,,	1.000	m	1,300	(0)	
	合 計				1,300	
	単 価				(0) 1,179	
						合意率
	官積算単価				1,300	0.906663
	* * * B単 - 292号 * * *					
000292	消耗費				(0.000)m3	
	注入消耗 消耗費 (湿式柱状改良工)	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	注入消耗,,	1.000	m3	1,300	1,300	S単 205号
	合 計				(0) 1,300	
					(0)	
	単 価				1,179	合意率
	官積算単価				1,300	0.906663

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	de de la D.W. Cooffee de de de					
000293	*** B単- 293号 *** 動力費				(0.000)日	
S02116	動力費(湿式柱状改良工)	(0.000)	日		1.000 日 (0)	当たり算出
002110	到/) 天 () エンバンハレス エ /	1.000	В	15,000	15,000	S単 206号
	合 計				(0) 15,000	
	単 価				(0) 13,600	
						合意率
	官積算単価				15,000	0.906663
000204	* * * B 単 - 294号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(0.000)日	#- A
			日		1.000 日	当たり算出
S02116	機械器具損料(湿式柱状改良工)	(0.000) 1.000	日	15,000	(0) 15,000	S単 207号
	Δ ±1			,,,,,,,,	(0)	
	<u>合 計</u>				15,000	
	単 価				13,600	合意率
	官積算単価				15,000	0.906663
	*** B単- 295号 ***					
000295	杭頭処理費		本		(0.000)本 1.000.本	歩 A 当たり算出
S02116	杭頭処理費	(0.000)		1.500	(0)	
	500,,	1.000	本	1,500	(0)	S単 208号
	合 計				1,500	
	単 価				1,360	
	官積算単価				1,500	合意率 0.906663
	*** B単- 296号 ***					
000296	* * * B 单 - 296号 * * * * 産業廃棄物処分費				(0.000) ton	
S02116	建設汚泥処分費(湿式柱状改良工)	(0.000)	ton		(0)	当たり算出
	• • • •	1.000	ton	9,000	9,000	S単 209号
	合 計				9,000	
	単 価				(0) 8,160	
	官積算単価					合意率 0.906663
	口79开十四				9,000	0.000000
000297	* * * B 単 - 297号 * * * 六価クロム抑制型固化材				(0.000) ton	- 歩A
	施工基面改良	/0.000	ton		1.000 ton	当たり算出
	六価クロム抑制型固化材 250kg/m3、ロス10%,,	(0.000) 1.000	ton	29,000	(0) 29,000	S単 210号
	合 計				(0) 29,000	
	単価				(0) 26,293	
		1				合意率
	官積算単価				29,000	0.906663
0000	*** B = 2985 ***				7	1 h
	コンクリート運搬(中型割増)		m3			当たり算出
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000) 1.000	m3	3,000	(0)	
	A #1	1.000	IIIO	0,000	(0)	
	合 計				3,000	
	単 価				2,720	合意率
	官積算単価				3,000	0.90651
						近畿農政局

S02116 = = = = = = = = = = = = = = = = = =	名称(規格) *** B単 - 299号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 合計 単価 言積算単価 *** B単 - 300号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 合計 ※ (無	(0.000) 1.000 (0.000) 1.000	単位 m3 m3	単 価 3,000	(0) 3,000 (0) 3,000 (0) 2,720	当たり算出 S単 211号
S02116 = = = = = = = = = = = = = = = = = =	コンクリート運搬(中型割増) 合計 単価 官積算単価 *** B単-300号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	m3	3,000	1.000 m3 (0) 3,000 (0) 3,000 (0) 2,720	当たり算出 S単 211号 合意率
S02116 = = = = = = = = = = = = = = = = = =	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	m3	3,000	1.000 m3 (0) 3,000 (0) 3,000 (0) 2,720	当たり算出 S単 211号 合意率
000300 =	合計 単価 官積算単価 *** B単-300号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	m3	3,000	(0) 3,000 (0) 3,000 (0) 2,720	S単 211号 合意率
000300 =	合計 単価 官積算単価 *** B単-300号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)		3,000	3,000 (0) 3,000 (0) 2,720	S単 211号 合意率
	単 価	(0.000)		3,000	(0) 3,000 (0) 2,720	合意率
	単 価		m3		3,000 (0) 2,720	合意率
	官積算単価 *** B単- 300号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 合 計		m3		2,720	合意率
	官積算単価 *** B単- 300号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 合 計		m3			合意率
	*** B単- 300号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増)		m3		3,000	
	*** B単- 300号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増)		m3		3,000	0.90651
	コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 合計		m3			
	コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 合計		m3			
	コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 合計		m3			
	コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 合計		m3			1
S02116 I	合 計		m3		(0.000)m3	步A
S02116 I	合 計					当たり算出
		1.000	_		(0)	
			m3	3,000		S単 211号
					(0) 3,000	
	× /=				(0)	
	単 価				2,720	
						合意率
	官積算単価				3,000	0.90651
	*** B単- 301号 ***					
000301					(0.000)個	步A
	ランフラー 樹脂加工品 19 幅300		個		1.000 個	当たり算出
S02117 ¬	マンホール用足掛金物	(0.000)			(0)	
#	樹脂加工品 径19 幅300 長250	1.000	個	4,550		S単 252号
	A +1				(0)	
\vdash	合 計				4,550	
	単 価				4,125	
	— ім				.,.20	合意率
	官積算単価				4,550	0.90651
\vdash						
	*** DM 000E ***					
000302	*** B単- 302号 *** コンクリート運搬(中型割増)				(0.000)m3	1± ^
000302	コングゲード建城(中至南省)		m3			当たり算出
S02116 I	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	0		(0)	
		1.000	m3	3,000		S単 211号
					(0)	
$\vdash \vdash$	合 計				3,000	
	単 価				(0) 2,720	
	半				2,120	 合意率
	官積算単価				3.000	0.90651
	E ISST LET				2,230	
	4.4. D.W. 000E 15.45.45					
000000 "	* * * B 単 - 303号 * * *				(0.000)	1 ± ^
000303 月	男八上		m3		(0.000)m3	歩A 当たり算出
S02116 L	<u>l</u> ι±	(0.000)	IIIO		(0)	
	·	1.000	m3	3,518		S単 200号
				-,	(0)	
	合 計				3,518	
	M /#				(0)	
\vdash	単 価				3,190	合意率
	官積算単価				3 518	百息率 0.906712
	口识开干阀				5,510	
	* * * B 単 - 304号 * * *				**	1F A
000304 1	作業残土運搬・処理		0		(0.000)m3	
S01032 A	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	・ファインの全球(イラグイ) 上砂,4.0,17.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	3,738	3.738	S単 194号
	建設発生土処分費(粘性土)	(0.000)		3,.30	(0)	
	た井工業 L=13.6km	1.000	m3	7,200	7,200	S単 256号
					(0)	
$\vdash \vdash$	合 計				10,938	
	₩ / #				(0)	
\vdash	単 価				9,918	合意率
	官積算単価				10 938	古思率 0.906712
	口识开干阀				10,000	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
Ė			1 1000		H25	3
	* * * B単 - 305号 * * *					
B07225	強化プラスチック複合管				(0.000) m	
\$07041	<u>600mm 5 種 C型 PE挿 L=1377</u> 強化プラスチック複合管機械布設	(0.000)	m		10.000 m (0)	当たり算出
307041	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),あり,なし	7.260	本	9,910		S単 77号
S02116	強化プラスチック複合管	(0.000)	•	.,	(0)	
	5種 径600 C形 PE挿 L=1377,,	1.000	本	93,600		S単 212号
	△ ±1				(0) 165,547	
					(0)	
	単 価				15,010	
						合意率
	官積算単価				16,555	0.906712
	*** B単- 306号 ***					
B07232					(0.000)本	
000116	<u>ゴム製伸縮可とう管600A 偏心量100mm</u> <u>面間長850mm</u> 可とう管	(0.000)	本		1.000 本 (0)	当たり算出
502116	可とつ官 600A 偏芯量100mm,,	1.000	本	1,720,000	1,720,000	
	OUCH PROJECT TOOMIN,	1.000		1,720,000	(0)	
	合 計				1,720,000	
	N				(0)	
	単 価				1,559,545	合意率
	官積算単価				1,720,000	
	PRINCE LIP				1,120,000	
B07222	* * * B 単 - 307号 * * * 鋼製縦輪 600				(0.000)本	· 北 Δ
1001233	鋼製紙標 600 FRPM×FRPM L=700 有効長300mm		本			歩 A 当たり算出
S02116	鋼製異形管	(0.000)			(0)	
	鋼製継輪600 A FRPM×FRPM 有効長300mm,,	1.000	本	1,144,000	1,144,000	
	△ ±1				(0)	
					1,144,000	
	単 価				1,037,279	
	. ".				,	合意率
	官積算単価				1,144,000	0.906712
	* * * B 単 - 308号 * * *					
000308	コンクリート運搬(中型割増)				(0.000)m3	
	- A A A A STEEL A STATE AND A	(0.000)	m3			当たり算出
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000) 1.000	m3	3,000	3 000	S単 211号
		1.000	IIIO	3,000	(0)	
	合 計				3,000	
					(0)	
	単 価				2,720	A ***
	官積算単価				3 000	合意率 0.906712
	口1只开十川				0,000	0.300712
000000	* * * B単 - 309号 * * *				(0.000)	1 += A
000309	地盤改良工 改良深0.02m 50kg/m3		m²		(0.000) m 1.000 m	歩Α 当たり算出
SA0811	基礎地盤改良工 改良深H=0.6	(0.000)			(0)	
L	パックホウ,構造物基礎,1m以下,0.1ton,-,なし,17,000円	1.000	m²	1,109	1,109	S単 284号
	<u> </u>				(0)	
	合 計				1,109	
	単 価				1,005	
					·	合意率
	官積算単価				1,109	0.906108
	* * * B 単 - 310号 * * *					
000310	コンクリート運搬(中型割増)				(0.000)m3	
	- NEW AND CATHODIAN		m3			当たり算出
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000) 1.000	m2	3,000	(0)	S単 211号
		1.000	m3	3,000	3,000	
	合 計				3,000	
					(0)	
	単 価				2,718	A # +
	宁 建管出体				2 000	合意率
	<u>育</u> 養単価				3,000	0.906108
L		<u> </u>				
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000311	* * * B単 - 311号 * * * コンクリート運搬(中型割増)				(0.000)m3	步A
	·	(2.222)	m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000) 1.000	m3	3,000	(0) 3.000	S単 211号
				3,333	(0)	
	合 計				3,000	
	単 価				2,718	
	官積算単価				3 000	合意率 0.906108
	드 1877 구 184				0,000	0.000100
	*** B単- 312号 ***					
	二次コンクリート 21N-12-25BB		m3		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート	(0.000)	IIIO		(0)	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設,計上する、10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し、-、-、, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	30,500	30,500	S単 281号
	延長無 U , - , - , , 21-12-25(20)(高炉5) W/C60%					
	A ±1				(0)	
	合 計				30,500	
	単 価				27,636	人 辛泰
	官積算単価				30,500	合意率 0.906108
	*** B単- 313号 ***					
000313	型枠		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 137号
	合 計				9,433	
	単価				(0) 8,547	
	T 1144					合意率
	官積算単価				9,433	0.906108
	*** B単- 314号 ***					
000314	ボックスカルパート設置				(0.000) m	
	B2000 × H1500	(0,000)	m			当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,1.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,基礎砕石 + 均しコンウリート,-,なし	(0.000) 1.000	m	34,390	(0) 34,390	S単 283号
S02117	ポックスカルパート	(0.000)	(E)	200, 200	(0)	
	内幅2.0m内高1.5m長0.82m T-14(RC) 土被100.2~3.0m	1.000	個	390,000	390,000	S単 253号
	合 計				424,390	
	単価				(0) 469,253	
						合意率
	官積算単価				517,549	0.906683
	*** B単- 315号 ***					
000315	コンクリート運搬(中型割増)				(0.000)m3	
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				(0) 3,000	
					(0)	
	単 価				2,720	合意率
	官積算単価				3,000	0.906683
	*** B単- 316号 ***					
000316	敷モルタル		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S03019	モルタルエ	(0.000)			(0)	
\vdash	モルタル,床,30mm	1.000	m²	1,962	1,962	S単 62号
	含 計				1,962	
	単 価				(0) 1,779	
					•	合意率
	官積算単価				1,962	0.906683 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000317	* * * B単 - 317号 * * * 大型フリューム				(0.000) m	
	B2000 × H1000 L=2000	(0, 000)	m		2.000 m	当たり算出
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,0.000m,なし,モルタ	(0.000) 2.000	m	7,297	(0) 14,594	S単 258号
	ル,2.0m					
S02116	鉄筋コンクリートフリューム	(0.000)			(0)	
	H1000×B2000×L2000 4t級車両による現場運搬,,	1.000	個	173,000	173,000	S単 215号
	숨 計				187,594 [°]	
	単 価				(0) 85,044	
	官積算単価				93 797	合意率 0.906683
	ᆸᄁᇏᅔᅷᅮᆙᄥ				00,101	0.000000
000040	* * * B単- 318号 * * * 大型フリューム				(0, 000)	1E A
000318	入型ノウューム B2000×H1000 L=1850		m		(0.000) m 1.850 m	歩 A 当たり算出
S05002	鉄筋コンウリ-ト大型水路機械据付工 2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンウレーン, モルタル, 0.000m, なし, モルタ	(0.000) 1.850	m	7,297	(0) 13.499	S単 259号
	JU, 2.0m	1.000		,,201	10, 100	00 -
S02116	鉄筋コンクリートフリューム	(0.000)			(0)	
	H1000×B2000×L1830 4t級車両による現場運搬,,	1.000	個	208,000		S単 216号
	合 計				221,499	
	単 価				(0) 108,556	
						合意率
	官積算単価				119,729	0.906683
	*** B単- 319号 ***					
	大型フリューム B2000×H1000 L=1000		m		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(0.000)		0.400	(0)	
	1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル, 0.000m, なし, モルタル, 2.0m	1.000	m	9,480	9,480	S単 260号
S02116	鉄筋コンクリートフリューム	(0.000)			(0)	
	H1000×B2000×L1000 4t級車両による現場運搬,,	1.000	個	140,000	140,000	S単 217号
	合 計				(0) 149,480	
	単 価				(0) 135,531	
						合意率
	官積算単価				149,480	0.906683
	*** B単- 320号 ***					
	大型フリューム B2000×H1000 L=1450		m		(0.000) m 1.450 m	歩 A 当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(0.000)		44.446	(0)	
	1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,0.000m,なし,モルタル,2.0m	1.450	m	11,113	16,114	S単 261号
S02116	鉄筋コンクリートフリューム	(0.000)			(0)	
502110	<u> </u>	1.000	個	209,000	209,000	S単 218号
	合 計				(0) 225,114	
	単価				(0) 140,763	
						合意率
	官積算単価				155,251	0.906683
	*** B単- 321号 ***					
000321	コンクリート運搬(中型割増)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02116	コンクリート運搬 (中型割増)	(0.000)		0.000	(0)	
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				3,000	
	单 価				2,720	
	官積算単価				3.000	合意率 0.906683
					5,550	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** BX 000B ***					
BA0302	*** B単- 322号 *** 間詰コンクリート				(0.000)m3	- - - -
DAOSOZ	18N-8-25BB W/C=65%以下		m3			当たり算出
SA0311	鉄筋コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、養生無し、	1.000	m3	29,000	29,000	S単 282号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
\$02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
002110		1.000	m3	3,000		S単 211号
					(0)	
	合 計				32,000	
	単価				(0) 29,014	
	半川				23,014	合意率
	官積算単価				32,000	0.906683
	* * * B単 - 323号 * * *					
000323	単粒度砕石敷設				(0.000) m	步A
	単粒度砕石 5 号 300×300		m		1.000 m	当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)	(0.000)			(0)	
	<u>単粒度砕石 30~20mm, しない</u>	1.000	m	1,632	1,632	S単 76号
	合 計				1,632	
	H NI				(0)	
	単 価				1,480	
	☆ ◆◆ 24 / Ⅲ				4 000	合意率 0.906683
	官積算単価				1,632	0.906683
0000	* * * B 単 - 324号 * * *				,·	
000324	単粒度砕石 5号		m3		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
S02116	<u>95</u> 単粒度砕石	(0.000)	III3		(0)	
0020	,5号 20~13mm,	1.000	m3	3,450		S単 219号
					(0)	
	合 計				3,450	
	 単 価				(0) 3,128	
	+ (M				0,120	合意率
	官積算単価				3,450	0.906683
	* * * B 単 - 325号 * * *					
000325					(0.000)m3	步A
	18-8-25BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 一体 が 健康性 かいか まずま またしま ス・40-20 しょうひょう 井 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	(0.000)	0	20.960	(0)	
	無筋・鉄筋構造物、コングリートポンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し、-、-、,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,860	29,000	S単 129号
	XEIX. (10 0-23(20)(16) N D) 11/000N					
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	3,000		S単 211号
	合 計				(0) 32,860	
	□ RI				(0)	
	単 価				29,794	
						合意率
	官積算単価				32,860	0.906683
	*** B単- 326号 ***					
000326			. 2		(0.000) m ²	
SA0313	隔壁工 (無筋コンクリート) SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m (0)	当たり算出
UNUU IZ	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 137号
				2,.50	(0)	
	合 計				9,433	
	 単 価				(0) 8,553	
					0,000	合意率
					9.433	0.906683
	官積算単価					
	官積算単価					
	官積算単価					
000327	官積算単価 *** B単- 327号 *** コンクリート運搬(中型割増)				(0.000)m3	歩A
	*** B単- 327号 *** コンクリート運搬(中型割増)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	当たり算出
	*** B単- 327号 ***	(0.000)	m3	3,000	(0.000)m3 1.000 m3 (0)	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					(0)	
	습 함				3,000	
	単 価				2,720	
	官積算単価				3 000	合意率 0.906683
	□1只开十川				3,000	0.300003
	* * * B 単 - 328号 * * *					
000328	コンクリート運搬(中型割増)		m3		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				3,000	
	単 価				(0) 2,720	
						合意率
	官積算単価				3,000	0.906683
	*** B単- 329号 ***					
000329	コンクリート運搬(中型割増)		m2		(0.000)m3	
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	m3		(0)	当たり算出
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				3,000	
	単 価				(0) 2,720	
	半川					合意率
	官積算単価				3,000	0.906683
	*** B単- 330号 ***					
000330					(0.000)m3	
\$02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
302176	コンノソニド 経滅(平室酌値)	1.000	m3	3,000		S単 211号
	숨 計				(0) 3,000	
					(0)	
	単 価				2,720	合意率
	官積算単価				3,000	0.906683
	*** B単- 331号 ***					
000331	コンクリート運搬(中型割増)				(0.000)m3	
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
552110		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				(0) 3,000	
					(0)	
	単 価				2,720	合意率
	官積算単価				3,000	0.906683
	think DW cooff it					
000332	* * * B単 - 332号 * * * コンクリート運搬(中型割増)				(0.000)m3	步A
		(0.05=)	m3		1.000 m3	当たり算出
SU2116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000) 1.000	m3	3,000	(0) 3,000	S単 211号
	A #1			-,-3	(0)	
	合計				3,000	
	単 価				2,720	
	官積算単価				3,000	合意率 0.906683
					,	
	*** B単- 333号 ***					
000333	コンクリート運搬(中型割増)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				3,000	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					(0)	
	単 価				2,720	合意率
	官積算単価				3.000	0.906683
					.,	
	*** B単- 334号 ***					
000334	係留パイプ				(0.000)個	
000446	係留パイプ	(0.000)	個			当たり算出
502116	除苗ハイフ SUS製,,	1.000	個	150,000	(0) 150.000	S単 220号
					(0)	
	合 計				150,000	
	単 価				(0) 136,002	
						合意率
	官積算単価				150,000	0.906683
000005	* * * B 単 - 335号 * * * 地盤改良工				(0.000) m	1 L A
000333	也盤CCC工 改良深0.7m 50kg/m3		m²			当たり算出
SA0811	基礎地盤改良工 改良深H=0.7	(0.000)			(0)	
	<u>ルックホウ</u> ,構造物基礎,1m以下,3.5ton,-,なし,17,000円	1.000	m²	1,687		S単 285号
L	合 計				(0) 1,687	
					(0)	
	単 価				1,530	合意率
	官積算単価				1.687	台恵率 0.906683
					.,	
	*** B単- 336号 ***					
BA0302	均しコンクリート				(0.000)m3	
\$40311	18N-8-25BB W/C=65%以下 均しコンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
3AU311	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	29,860		S単 128号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			·	·	
\$02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
302110	コングラード建版(平宝商4月)	1.000	m3	3,000		S単 211号
					(0)	
	合 計				32,860	
	単価				29,794	
						合意率
	官積算単価				32,860	0.906683
000337	* * * B単 - 337号 * * * * 刑枠				(0.000) m	- - - - - - -
000007	均しコンクリート		m²			当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)		4.043	(0)	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 136号
	合 計				4,818	
	234 /TE				(0)	
	単 価				4,368	合意率
	官積算単価				4,818	0.906683
\vdash						
	*** B単- 338号 ***					
BA0302	無筋コンクリート		0		(0.000)m3	
SA0311	18-8-40BB SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,コンリートポンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	30,500	30,500	S単 127号
	延長無し,-,-,,18-8-40(普通) W/C65%					
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
	. ,	1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
					(0)	
	合 計				33,500	
	単 価				30,374	
	☆7季發光 1/五				20 500	合意率
	官積算単価				33,500	0.906683
<u></u>						
	*** D					
	*** B単- 339号 ***					 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000339					(0.000) m	
	無筋コンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)	,		(0)	
	一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 137号
	合 計				(0) 9,433	
	合 計				9,433	
	単 価				8,553	
	——————————————————————————————————————					合意率
	官積算単価				9,433	0.906683
	*** DX 240E ***					
BVUSU4	* * * B 単 - 340号 * * * 伸縮目地				(0.000) m	· · · · · Δ
	1中間日 1-12 エラスティックフィラー t=200		m²		' '	」歩☆ 当たり算出
	<u> </u>	(0.000)			(0)	
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	`1.000´	m²	5,461	5,461	S単 139号
					(0)	
	合 計				5,461	
	単 価				(0) 4,951	
	半				4,901	合意率
	官積算単価				5.461	0.906683
					-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -	
0000	* * * B 単 - 341号 * * *				/s (
	簡易床版		/ED		(0.000)個	
	T-6 t150×L2500×B1000 覆工板設置・撤去	(0.000)	個		1.000 恒	当たり算出
	復工攸設直・撤去 700㎡以下,設置, , ,1日,1回,なし	2.500	m²	5,529		S単 95号
	簡易床版	(0.000)		5,523	(0)	
	T-6 t150 × L2500 × B1000, ,	1.000	個	117,000	117,000	S単 221号
					(0)	
	合 計				130,823	
	出 無				(0) 118,615	
	単 価				118,615	合意率
	官積算単価				130 823	0.906683
	ᇦᆟᆽᄽᅲᆍᆝᄦ				100,020	
	* * * B 単 - 342号 * * *					
000342	L型擁壁布設				(0.000) m	
\$40214	<u>L型(1-1)</u> H=2.0m SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	SP プレキャスト擁 監 設 直 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	10,180	(U) 10 180	S単 277号
		1.000		10,100	(0)	
	合 計				10,180	
					(0)	
	単 価				9,230	
	☆☆☆ 业/巫				40 400	合意率
	官積算単価				10,180	0.906663
	*** B単- 343号 ***					
000343	L型擁壁布設				(0.000) m	
L	L型(1-3) 1.0 < H 2.0m	,	m			当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)		40 400	(0)	
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	10,180	10,180	S単 277号
	合 計				10,180	
	H HI				(0)	
	単 価				9,230	
						合意率
	官積算単価				10,180	0.906663
	*** B単- 344号 ***					
000344	L型擁壁布設				(0.000) m	步A
	L型(2-1) 2.0 < H 3.5m		m		1.000 m	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)			(0)	
	2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし	1.000	m	13,190		S単 278号
	Δ ±⊥				(0)	
	合 計				13,190	
	単価				11,959	
	— 1944				11,000	合意率
<u> </u>	官積算単価				13,190	0.906663
	* * * B 単 - 345号 * * *					近畿農政局

7 - 10 1	夕 ~ 14 ~ 24 ~	数 卓	当台	単価	全 笳	供 *
コード 000345	名 称(規 格) L型擁壁布設	数量	単位	半 1川	金額 (0.000)m	備考 歩A
300343	L型(2-2) 1.0 < H 2.0m		m			」歩A 当たり算出
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)			(0)	
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	10,180		S単 277号
	A ±1				(0)	
	合計				10,180	
	単 価				9,230	
						合意率
	官積算単価				10,180	0.906663
	* * * B 単 - 346号 * * *					
000346	L型擁壁布設				(0.000) m	
	L型(3-1・2) 1.0 < H 2.0m	(0,000)	m			当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	(0.000) 1.000	m	10,180	(0) 10. 180	S単 277号
	1.0mc/22/21.0ms/ , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1.000		10,100	(0)	3 + 211 - 3
	合 計				10,180	
	W /T				(0)	
	単 価				9,230	合意率
	官積算単価				10.180	0.906663
	H 12071 1 IP				,	
	* * * P B 247 E * * *					
000347	*** B単- 347号 *** L型擁壁				(0.000)個	
3555041	L至74至 H2000×B1900×L1497 短尺		個			当たり算出
S02116	プレキャストL型擁壁	(0.000)			(0)	
	H2000×B1900×L1497 4t級車両による現場運搬,,	1.000	個	149,000		S単 222号
	合 計				(0) 149,000	
	A AI				(0)	
	単 価				135,093	
						合意率
	官積算単価				149,000	0.906663
	*** B単- 348号 ***					
	L型擁壁				(0.000)個	
	H2000×B1900×L997 短尺	(0.000)	個		1.000 個 (0)	当たり算出
502116	プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L997 4t級車両による現場運搬	1.000	個	108,000		S単 223号
	TESOO X 51000 X ESST TIME FITCS OF SIZE INC.;		112	100,000	(0)	3 + 2203
	合 計				108,000	
	W - 4=				(0)	
	単 価				97,920	合意率
	官積算単価				108,000	
	PRI 17671 1 1PR				,	
	*** DM 0/08 ***					
000349	* * * B 単 - 349号 * * * L型擁壁				(0.000)個	
3000-13	L至確至 H2700×B2400×L997 短尺		個			当たり算出
S02116	プレキャストL型擁壁	(0.000)			(0)	
	H2700×B2400×L997 4t級車両による現場運搬,,	1.000	個	194,000		S単 224号
					(0) 194,000	
	合 計				194,000	
	単 価				175,893	
						合意率
	官積算単価				194,000	0.906663
	*** B単- 350号 ***					
000350	L型擁壁		_		(0.000)個	
000440	H2700×B2400×L922 短尺	(0.000)	個			当たり算出
	プレキャストL型擁壁 H2700×B2400×L922 4t級車両による現場運搬,,	(0.000) 1.000	個	186,000	(0) 186.000	S単 225号
	ひこうしょう こうしょ マンボス 十一当に ひ シングの は が 、 , ,	1.000	iEI	100,000	(0)	
	合 計				186,000	
					(0)	
	単 価				168,639	公 辛安
	官積算単価				186 000	合意率 0.906663
	□仅开于Ⅲ				100,000	0.00000
		<u> </u>				
20025	* * * B 単 - 351号 * * *				/2	LIE A
	L型擁壁		個		(0.000)個	歩 A 当たり算出
$\overline{}$	H2700×B2400×L750 短尺		迫		1.000 値	当たり算出 近総豊政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	プレキャストL型擁壁	(0.000)			(0)	
	H2700×B2400×L750 4t級車両による現場運搬,,	1.000	個	169,000	169,000 (0)	S単 226号
	合 計				169,000	
	N				(0)	
	単				153,226	合意率
	官積算単価				169,000	0.906663
200050	* * * B 単 - 352号 * * *				(0,000)/E	1 h
000352	L型擁壁 H1400×B1600×L1997 標準		個		(0.000)個 1.000 個	歩 A 当たり算出
S02116	プレキャストL型擁壁	(0.000)			(0)	
	H1400×B1600×L1997 4t級車両による現場運搬,,	1.000	固	111,000	111,000	S単 227号
	合 計				111,000	
	単 価				(0) 100,640	
	# III				100,040	合意率
	官積算単価				111,000	0.906663
000353	* * * B 単 - 353号 * * * L型擁壁				(0.000)個	- - - - - - -
	H1400×B1600×L1070 短尺		個		1.000 個	当たり算出
	プレキャストL型擁壁 H1400×B1600×L1070 4t級車両による現場運搬,,	(0.000) 1.000	個	91,600	(0)	S単 228号
		1.000	旧	91,000	91,600	
	合 計				91,600	
	単 価				(0) 83,050	
					,	合意率
	官積算単価				91,600	0.906663
	*** DW 054B ***					
000354	* * * B 単 - 354号 * * * L型擁壁				(0.000)個	歩A
	H1400/1250×B1600×L1997 天端斜切		個		1.000 個	当たり算出
	プレキャストL型擁壁 H1400/1250×B1600×L1997 4t級車両による現場運搬,,	(0.000) 1.000	個	148,000	(0) 148 000	S単 229号
	1111111111111111111111111111111111111	1.000	IN IN	140,000	(0)	3 + 223 -
	合 計				148,000	
	単 価				134,186	
	eta de Maria				440.000	合意率
	官積算単価				148,000	0.906663
	* * * B単- 355号 * * *					
000355	L型擁壁				(0.000)個	步A
000116	H1250/1100×B1600×L1997 天端斜切	(0, 000)	個			当たり算出
	プレキャストL型擁壁 H1250/1100×B1600×L1997 4t級車両による現場運搬,,	(0.000) 1.000	個	149,000	(0) 149,000	S単 230号
					(0)	
	合 計				149,000	
	単 価				135,093	
	官積算単価				149 000	合意率 0.906663
	口視弄干				140,000	0.00000
	* * * B 単 - 356号 * * *					
000356	L型擁壁		<u></u>		(0.000)個	
S02116	H1250/1400×B1600×L1997 天端斜切 プレキャストL型擁壁	(0.000)	個		1.000 個 (0)	当たり算出
	H1250/1400×B1600×L1997 4t級車両による現場運搬,,	1.000	個	149,000	149,000	S単 231号
	습 함				(0) 149,000	
					(0)	
	単 価				135,093	合意率
	官積算単価				149,000	台意率 0.906663
					-,-,-	
	*** B単- 357号 ***					
	L型擁壁		個		(0.000)個	
	H1500×B1450×L1047 短尺 プレキャストL型擁壁	(0.000)	响		(0)	
	H1500×B1900×L1047 4t級車両による現場運搬	1.000 [°]	個	195,000		S単 232号
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(0) 195,000	
					(0)	
	単 価				176,799	合意率
	官積算単価				195,000	0.906663
	* * * B 単 - 358号 * * *					
	L型擁壁				(0.000)個	
	H1900×B1750×L1197 短尺 プレキャストL型擁壁	(0.000)	個		1.000 個 (0)	当たり算出
	H1900×B2400×L1197 4t級車両による現場運搬,,	1.000	個	278,000	278,000	S単 233号
	合 計				(0) 278,000	
	単 価				(0) 252,052	
						合意率
	官積算単価				278,000	0.906663
	* * * B 単 - 359号 * * *					
000359	* * * B単 - 359号 * * * * コンクリート運搬(中型割増)		2		(0.000)m3	
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	m3		(0)	
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				3,000	
	単 価				(0) 2,720	
						合意率 0.906663
	官積算単価				3,000	0.900003
000000	* * * B単- 360号 * * * コンクリート運搬(中型割増)				(0,000)=0	1E A
000360	コングリート連倣(甲型制理)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000) 1.000	m3	3,000	(0) 3.000	S単 211号
		1.000	IIIO	3,000	(0)	
	合 計				3,000	
	単 価				2,720	
	官積算単価				3,000	合意率 0.906663
	*** B単- 361号 ***					
000361	軽量盛土材				(0.000)m3	
S02116	軽量盛土材	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	内部摩擦角 =43°,単位体積重量11kN/m3,,	1.000	m3	47,000	47,000 (0)	S単 234号
	合 計				47,000	
	単 価				(0) 42,613	
						合意率
	官積算単価				47,000	0.906663
	*** B単- 362号 ***					
	均しコンクリート 18-8-25BB		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000) 1.000		32,400	(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,400	32,400	5年 132亏
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)		0.00=	(0)	
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				35,400	
	単 価				(0) 32,096	
	官積算単価				35 400	合意率 0.906663
	ᄓᅜᅏᅮᄤ				00,400	
000303	* * * B 単 - 363号 * * *				/o. 000\ ~	
000363	型件 均しコンクリート		m²		(0.000) m 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
	SP 型枠	(0.000)	干世	-	並 領 (0)	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 136号
	A +1				(0)	
	<u>습</u> 計				4,818	
	単 価				4,368	
						合意率
	官積算単価				4,818	0.906663
000264	* * * B単- 364号 * * * 本体コンクリート				(0.000)m3	1E A
	無筋		m3			ジA 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.000	m3	29,860	29,860	S単 133号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	3,000		S単 211号
	合 計				(0) 32,860	
	H				(0)	
	単 価				29,793 [°]	
	宁 德留品				33 860	合意率 0.906663
	官積算単価				32,000	0.30003
	*** B単- 365号 ***					
000365					(0.000) m	步A
	無筋コンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠	(0.000)	2	0.400	(0)	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 137号
	合 計				9,433	
					(0)	
	単 価				8,553	合意率
	官積算単価				9,433	0.906663
					•	
	* * * B 単 - 366号 * * *					
000366	均しコンクリート				(0.000)m3	
	18-8-25BB	(0.000)	m3			当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	(0.000) 1.000	m3	32,400	(0) 32 400	S単 132号
	無別・近角が特色1切,人/月11成,日エタジ,-, 成長王,-,無ひ,-,,10-0-25(20)(同 炉B) W/C65%	1.000	IIIO	32,400	32,400	3 = 1325
	·					
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000) 1.000	m3	3,000	(0)	S単 211号
		1.000	IIIO	3,000	(0)	
	合 計				35,400	
	¥ /#				(0)	
	単 価				32,096	合意率
	官積算単価				35,400	0.906663
	* * * B 単 - 367号 * * *					
000367			,		(0.000) m	
	均しコンクリート SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
3AU312	SP 型件 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818		S単 136号
				,	(0)	
	合 計				4,818	
	単価				(0) 4,368	
	— IM4					合意率
	官積算単価				4,818	0.906663
	* * * B 単 - 368号 * * *					
	本体コンクリート 無鉄		mo.		(0.000)m3	
	無筋 SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,コンリートポンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	29,860	29,860	S 単 133号
	延長無し,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%					
\$02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
002110	コンフン 1 足版(下半酌相)	1.000	m3	3,000		S単 211号
		-		,	(0)	
	合 計				32,860	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	NV 677				(0)	
	単 価				29,793	合意率
	官積算単価				32,860	0.906663
	* * * B単- 369号 * * *					
000369	型枠 無筋コンクリート		m²		(0.000) m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 137号
	合 計				(0) 9,433	
					(0)	
	単 価				8,553	合意率
	官積算単価				9,433	0.906663
	* * * B 単 - 370号 * * *					
000370	コンクリート運搬(中型割増)		m3		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	3,000		S単 211号
	合 計				(0) 3,000	
					(0)	
	単 価				2,720	合意率
	官積算単価				3,000	0.906663
0000=1	* * * B単 - 371号 * * *				/0.000: -	1E A
000371	コンクリート運搬(中型割増)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				3,000	
	N				(0)	
	単 価				2,720	合意率
	官積算単価				3,000	0.906663
000070	* * * B単 - 372号 * * *				(0.000)	IF A
000372	コンクリート運搬(中型割増)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				3,000	
	路 /표		_		(0)	
	単 価				2,720	合意率
	官積算単価				3,000	0.906663
000272	*** B単- 373号 *** コンクリート運搬(中型割増)				(0.000)m3	1 15 A
0003/3	コンノソード建版(中半酌値)		m3		(0.000)m3	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)		2 22-	(0)	
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				3,000	
	単 価				(0) 2,720	
	半川					合意率
	官積算単価				3,000	0.906663
000374	*** B単- 374号 *** コンクリート運搬(中型割増)				(0.000)m3	ι 北 Δ
	· ·		m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	0	2.000	(0)	
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				3,000	
	単 価				(0) 2,720	
	半				2,120	 近畿農政局

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				3,000	0.906663
	* * * B単 - 375号 * * *					
000375	コンクリート運搬(中型割増)				(0.000)m3	步A
_		()	m3			当たり算出
S02116 3	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000) 1.000	~ 2	3,000	(0)	S単 211号
		1.000	m3	3,000	(0)	
	合 計				3,000	
					(0)	
	単 価				2,720	
	官積算単価				3 000	合意率 0.906663
	口很开十個				0,000	0.300003
	*** D					
000376 7	* * * B単 - 376号 * * * 水抜きパイプ				(0.000) m	- - - - - -
	/P 50		m			当たり算出
	更質ポリ塩化ビニル管	(0.000)			(0)	
-	<u>一般管VP 径50 長4.0m,,</u>	1.000	本	1,610		S単 48号
	合 計				(0) 1,610	
	□ 前				(0)	
	単 価				365	
						合意率
	官積算単価				403	0.906663
	* * * B 単 - 377号 * * *					
	基礎コンクリート				(0.000)m3	
	8-8-25BB t=10cm	(0.000)	m3			当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	(0.000) 1.000	m3	32,400	(0)	S単 132号
	(株別) (水別) (水別) (水別) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水	1.000	IIIO	32,400	32,400	3 = 1325
	·					
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	3,000		S単 211号
	合 計				(0) 35,400	
	H H1				(0)	
	単 価				32,096	
	台 建蟹以压				05 400	合意率
+	官積算単価				35,400	0.906663
				<u> </u>		
	* * * B 単 - 378号 * * *				,	
000378			m²		(0.000) m	歩 A 当たり算出
SA0312 S	基礎コンクリート SP 刑枠	(0.000)	III		(0)	
	- 全寸 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818		S単 136号
					(0)	
	合 計				4,818	
	単価				(0) 4,368	
	+ m				7,300	合意率
	官積算単価				4,818	0.906663
	* * * B 単 - 379号 * * *					
000379	コンクリート運搬(中型割増)				(0.000)m3	
			m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	•	0.000	(0)	
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				3,000	
	FT 81				(0)	
	単 価				2,720	A # #
	台 套質				2 000	合意率 0.906663
	官積算単価				3,000	0.300003
	* * * B単 - 380号 * * *					
	基礎コンクリート		²		(0.000) m	
	8-8-25BB t=10 P コンクリート	(0.000)	m²		1.000 m (0)	当たり算出
	っ コンフラー - 無筋∙鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 │	1.000	m3	32,400		S単 132号
	(中B) W/C65%				•	
1						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				35,400	
)				(0)	
	単 価				32,096	 合意率
	官積算単価				35,400	0.906663
	* * * B 単 - 381号 * * *					
000381	型枠 基礎コンクリート		m²		(0.000) m	歩 A 当たり算出
	室にコンプラー SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818		S単 136号
	合 計				(0) 4,818	
					(0)	
	単 価				4,368	
	官積算単価				4,818	0.906663
	* * * B単 - 382号 * * *					
000382	コンクリート運搬(中型割増)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02116	コンクリート運搬 (中型割増)	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	3,000		S単 211号
	合 計				(0) 3,000	
					(0)	
	単 価				2,720	 合意率
	官積算単価				3,000	0.906663
000000	* * * B 単 - 383号 * * *				(0.000)	IF A
000383	コンクリート運搬(中型割増)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				3,000	
)				(0)	
	単 価				2,720	
	官積算単価				3,000	0.906663
	*** B単- 384号 ***					
000384	コンクリート運搬(中型割増)				(0.000)m3	
\$02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
002110	コンノン 1 柱版(工主的相)	1.000	m3	3,000		S単 211号
	A +1				(0)	
	合 計				3,000	1
	単 価				2,720	
	官積算単価				3.000	合意率 0.906663
	Ы 7577 T M				3,000	
	* * * B 単 - 385号 * * *					
	地盤改良工		. 2		(0.000) m	
	バックホウ混合 t=1.3m 50kg/m3 基礎地盤改良工	(0.000)	m²		1.000 m (0)	当たり算出
	パックホウ,構造物基礎,1mを超え2m以下,6.5ton,-,なし,17,000円	1.000	m²	2,979	2,979	S単 286号
	合 計				(0) 2,979	
					(0)	1
	単 価				2,701	合意率
	官積算単価				2,979	古思平 0.906663
	*** B単- 386号 ***					
	地盤改良工 バックホウ涅今 +-0.5m 50kg/m2		m²		(0.000) m	
	バックホウ混合 t=0.5m 50kg/m3 基礎地盤改良工	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	<u>パックホウ.構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし,17,000円</u>	1.000	m²	1,517		S単 287号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
					(0)	
	合 計				1,517 (0)	
	単価				1,375	
						合意率
	官積算単価				1,517	0.906663
	* * * B単 - 387号 * * *					
000387	基礎砕石		m3		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(0.000)	IIIO		(0)	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	5.000	m²	1,686		S単 121号
					(0) 8,430	
	合 計				(0)	
	単 価				7,643	
	☆1車体 14 / 画				0 420	合意率 0.906663
	官積算単価				8,430	0.906663
	111 DX 000B 111					
บบบรอช	*** B単- 388号 *** コンクリート運搬(中型割増)				(0.000)m3	
550500	コン・・・ 在助(王印石 /		m3			当たり算出
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				3,000	
					(0)	
	単 価				2,721	△辛 <u></u>
	官積算単価				3.000	合意率 0.907051
	H IVVI I III					
	* * * B単 - 389号 * * *					
000389	電線管敷設土工				(0.000.0)	步A
		,	式		1.000 式	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(0.000)	m3	1,980	(0) 7.722	S単 103号
S02116		(0.000)	IIIO	1,900	(0)	
	,(細骨材用) 荒目,	2.500	m3	5,020	12,5 5 0	S単 36号
S01032	タ・ンプ・トラック運搬(特殊)	(0.000)		0.047	(0)	S単 196号
S02116	土砂,4.0,12.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好 建設発生土処分費	3.100 (0.000)	m3	3,047	9,446	
	粘性土 ミナミ農園,,	3.100	m3	1,556		S単 235号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	_		(0)	
	砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ SP コンクリート	0.700 (0.000)	m3	4,048	2,834	S単 4号
0/10011	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	0.100	m3	29,860	2,986	S単 129号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
202116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
002110	コンフン 「柱原(二主即有 /	0.100	m3	3,000		S単 211号
J03118	再生クラッシャラン	(0.000)		·	(0)	
	RC-40 40 ~ 0mm	0.100	m3	2,688	269 (0)	
	合 計				40,931	
					(0)	
	単 価				37,127	公辛 亚
	官積算単価				40 931	合意率 0.907051
	다 1277 IW				10,001	2.00.001
	*** B単- 390号 ***					
000390					(0.000) m	步A
	場内舗装 15cm RC-40		m²		1.000 m	当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)	(0.000)	2	040 4	(0)	
	路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,,1層施工,なし,0mm,150mm	1.000	m²	243.1	(0)	S単 288号
	合 計				243	
					(0)	
	単 価				221	合意率
	官積算単価				243	0.908333
	* * * B単 - 391号 * * *					
000391					(0.000) m	步A
	場内舗装 10cm RC-40		m²		1.000 m	当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)	(0.000)	²	757 4	(0)	
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	757.1	/5/	S 単 147号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 計				(0) 757	
	Ā ĀT				(0)	
	単 価				688	合意率
	官積算単価				757	0.908333
000392	*** B単- 392号 *** ネットフェンス設置				(0.000) m	步A
	ブロック基礎	(0, 000)	m			当たり算出
	ネットフェンス工 (本体) 1.8m、亜鉛メッキ製、2.0m、アンカーブロック設置	(0.000) 1.000	m	10,795	(0) 10,795	T単 9号
	숨 計				(0) 10,795	
					(0)	
	単 価				9,805	合意率
	官積算単価				10,795	0.908333
	*** B単- 393号 ***					
000393	ネットフェンス設置 コンクリート基礎		m		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体)	(0.000)		0.440	(0)	
	1.8m、亜鉛メッキ製、2.0m、コンクリート建込	1.000	m	9,416	9,416	T単 10号
	合 計				9,416	
	単 価				(0) 8,553	
	官積算単価				9 416	合意率 0.908333
	E ISTY T IN				0,10	0.00000
	*** B単- 394号 ***					
000394	転落防止柵 H=1.1m ブロック基礎				(0.000) m	歩 A 当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】	(0.000)	m		(0)	
	プレキャストコンクリートプロック建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m未満,-,無し	1.000	m	16,798	16,798 (0)	S単 264号
	合 計				16,798	
	単価				(0) 15,258	
	官積算単価				16.798	合意率 0.908333
					,	
	*** B単- 395号 ***					15.
000395	転落防止柵 H=1.1m コンクリート基礎		m		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 コンクリート建込、3.0m.ピーム式・パーペー式・100m未満、-、無し	(0.000) 1.000		15,388	(0)	S単 265号
	- リンリー「注込, 3.0 III, L - A式・ /	1.000	m	13,300	(0)	
	合 計				15,388	
	単 価				13,977	
	官積算単価				15,388	合意率 0.908333
000396	* * * B 単 - 396号 * * * 道路用標示				(0.000)本	步A
	デリネーター 60.5	/2 225	本		1.000 本	当たり算出
	【視線誘導標設置工】 標準型,土中建込み用,両面反射 100以下,支柱径 60.5,10本未満,-,なし, 使用しない,-,設置しない	(0.000) 1.000	本	10,299	(0) 10,299	S単 263号
					(0)	
	合 計				10,299	
	単 価				9,355	合意率
	官積算単価				10,299	0.908333
000007	* * * B単 - 397号 * * *				(0.000)	1
000397	集水桝 450型		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩 A 当たり算出
S02117	合流桝 (450) 560×560×500	(0.000) 1.000	個	9,665	(0) 9.665	S単 254号
		1.000	10	9,005	9,005	3 年 254亏 近樂農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0301	SP 基礎砕石	(0.000)			(0)	
	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	0.500	m²	1,363		S単 119号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.010	m3	32,400	324	S単 132号
	炉B) W/C65%					
\$02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
302110	コンプリー「建城(千至南福)	0.010	m3	3,000	, ,	S単 211号
		270.0	0	0,000	(0)	
	合 計				10,701	
					(0)	
	単 価				9,720	
					40.704	合意率
	官積算単価				10,701	0.908333
	*** B単- 398号 ***					
000398	U字溝				(0.000) m	
	U-240		m			当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	U型側溝, 昼間施工, L=600, 60kg/個以下, なし, - , - , 基礎砕石の施工無し, 再利用	1.000	m	3,594	3,594	S単 262号
	撤去を行なわない					
040204	CD 甘林九二	(0, 000)			(0)	
SAUSUI	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	(0.000) 0.400	m²	1,363	(0) 545	S単 119号
\$03019	7.30間を超え12.30間以下,計工する,なび,再至ケブックドブブ 10-40 40-0間間 モルタルエ	(0.000)		1,500	(0)	
	モルタル,床,30mm	0.010	m²	1,962	20	
				,	(0)	
	合 計				4,159	
					(0)	
	単 価				3,778	A # +
	亡·7≠65×14 /正				4 450	合意率
	官積算単価				4,159	0.908333
	* * * B 単 - 399号 * * *					
000399	巻き立てコンクリート				(0.000)m3	
	18-8-25BB		m3			当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,400	32,400	S単 132号
	炉B) W/C65%					
202116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
302110	コングリート建版(中至割4)	1.000	m3	3,000		S単 211号
		1.000	IIIO	0,000	(0)	
	合 計				35,400	
					(0)	
	単 価				32,155	
						合意率
	官積算単価				35,400	0.908333
	* * * B 単 - 400号 * * *					
000400	- 1 100 3				(0.000) m	步A
	巻き立てコンクリート		m²		, ,	当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
\vdash	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 137号
	A 41				(0)	
	合 計				9,433	
	単 価				(0) 8,568	
	半				0,500	合意率
	官積算単価				9,433	0.908333
					,	
	* * * B単 - 401号 * * *					15.
000401	VP 200				(0.000) m	
DUEU34	硬質ポリ塩化ビニル管	(0.000)	m		4.000 m	当たり算出
1 0000	使員	1.000	本	14,300	14,300	
	2A = [LEVV XT.VIII	1.000	~	17,500	(0)	
	合 計				14,300	
					(0)	
	単 価				3,247	
						合意率
	官積算単価				3,575	0.908333
—						
	* * * B単 - 402号 * * *					
000402	コンクリート運搬(中型割増)				(0.000)m3	步A
			m3			当たり算出
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	+14		(0)	
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				3,000	
	単 価				(0) 2,725	
					·	合意率
	官積算単価				3,000	0.908333
	*** B単- 403号 ***					
	張りコンクリート				(0.000) m	
	18-8-25BB t=4cm SP コンクリート	(0.000)	m²		1.000 m (0)	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.040	m3	32,400		S単 132号
	炉B) W/C65%					
					(0)	
	合 計				1,296 (0)	
	単 価				1,177	
	官積算単価				1 296	合意率 0.908333
	H 1421 1 M				.,=50	
000404	* * * 8 単 - 404号 * * *				(0.000)	ν + Λ
	コンクリート運搬(中型割増)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	~ 2	3 000	(0)	
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				3,000	
	単 価				2,725	
	官積算単価				3 000	合意率 0.908333
	口投井十四				3,000	3.00000
	* * * B単 - 405号 * * *					
000405	コンクリート運搬(中型割増)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)		2 25-	(0)	
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				3,000	
	単 価				(0) 2,721	
	官積算単価				3 000	合意率 0.906865
	巨恒异半川				3,000	0.900803
	*** B単- 406号 ***					
000406	表層工 密粒度アスコン t=4cm		m²		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)	(0.000)			(0)	
	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 生密粒度アスコン(13)	1.000	m²	1,571	1,571	S単 289号
	合 計				(0) 1,571	
					(0)	
	単価				1,425	合意率
	官積算単価				1,571	0.906865
	*** B単- 407号 ***					
000407	コンクリート運搬(中型割増)				(0.000)m3	
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
502110		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				(0) 3,000	
					(0)	
	単 価				2,721	合意率
	官積算単価				3,000	0.906865
	*** B単- 408号 ***					近缕典故民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000408	基礎コンクリート				(0.000)m3	
640244	18-8-25BB SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	SP コングリート 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	38,590		S単 135号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	11000	0	55,555	30,000	3 + 100 3
		(0.000)			(0)	
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000) 1.000	m3	3,000	(0) 3.000	S単 211号
		1.000	IIIS	3,000	(0)	
	合 計				41,590	
	単 価				(0) 37,717	
	半 144				31,111	合意率
	官積算単価				41,590	0.906865
	*** B単- 409号 ***					
000409	型枠		m²		(0.000) m	歩A 当たり算出
SA0312	基礎コングリート SP 型枠	(0.000)	111		(0)	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818		S単 136号
	A ±1				(0)	
	合 計				4,818	
	単 価				4,369	
	☆7 未放 ¼ /Ⅲ				4.040	合意率
	官積算単価				4,818	0.906865
	the transfer of the transfer o					
000410	* * * B単 - 410号 * * * 集水樾				(0.000)箇所	
000710	450型		箇所			当たり算出
S02117	合流桝 (450)	(0.000)			(0)	
\$40201	5 6 0 × 5 6 0 × 5 0 0 SP 基礎砕石	1.000	個	12,000	12,000	S単 255号
	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	0.500	m²	1,363		S単 119号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.010	m3	32,400	324	S単 132号
	N-P) W/ COSN					
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
		0.010	m3	3,000	30	S単 211号
	合 計				13,036	
					(0)	
	単 価				11,822	△辛 並
	官積算単価				13.036	合意率 0.906865
	8,000				.,	
	*** B単- 411号 ***					
000411					(0.000) m	
DOEGGG		(0.000)	m			当たり算出
PU5028	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	1.000	本	4,640	(0) 4,640	
	take time (and time (and time))	1.000	-7-	1,010	(0)	
	合 計				4,640	
	単 価				(0) 1,052	
						合意率
<u> </u>	官積算単価				1,160	0.906865
0001:-	* * * B 単 - 412号 * * *				/ =	I F A
000412	刀小任		個		(0.000)個	歩 A 当たり算出
S02116	分水栓	(0.000)	1124		(0)	
	100,,	1.000	個	2,000	2,000	S単 238号
	合 計				(0) 2,000	
	H BI				(0)	
	単 価				1,814	
	官積算単価				2 000	合意率 0.906865
	巨惧界半				2,000	0.500000
	*** D \(\text{\tint{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tint{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tin}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tex{\tex					
000413	*** B単- 413号 *** 角落し				(0.000)基	步A
	400型		基		1.000 基	当たり算出
S02116	角落し	(0.000)	+	40.000	(0)	
	400型 止水板 (100 × 3個) 付,,	1.000	基	46,880	46,880	S単 239号 近畿農政局

Temperature	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
Temperature		~ _	, ,		(0)	
Temperature	合 計				46,880 (0)	
Temperature	単 価				42,514	
Temperature	官積算単価				46 000	合意率 0.906865
Temperature	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				40,000	0.900003
Temperature						
VP 200 L=350 P05031 硬質ポリ塩化ピニリー般管VP 径200 P05031 で類で VP 径200 P05031 P0	*** B単- 414号 ***					
P05031 硬質ボリ塩化ビニリー般管VP 径200					(0.000) m	
*** Bi 000415 本体コンクリート 18-8-25BB SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物。別 18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート運搬 *** Bi 000416 型枠 本体コンクリート SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋・無筋・無筋・鉄筋構造物。別 18-8-25BB SA0311 SP コンクリート 18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート運搬 *** Bi 3000417 基礎コンクリート 18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート運搬		(0.000)	m		4.000 m (0)	当たり算出
SO2116 Table T	VP 径200 長4.0m	1.000	本	14,300	14,300	
SO2116 Table T	合 計				(0) 14,300	
SO2116 Table T	¥ /#				(0) 3,242	
SA0311	単価				3,242	合意率
SO2116 Table T	官積算単価				3,575	0.906865
18-8-25BB SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物。別 18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート連搬 *** B3 000416 型枠 本体コンクリート SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋・無筋・無筋・鉄筋構造物。別 18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート連搬 *** B3 000417 基礎コンクリート 18-8-25BB SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物。別 18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート連搬	*** B単- 415号 ***					
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物」 18-8-25(20)(高炉匠 S02116 コンクリート運搬 *** Bi O00416 型枠 本体コンクリート SA0312 SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無値 *** Bi U00417 基礎コンクリート 18-8-25B8 SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物』 18-8-25(20)(高炉匠 S02116 コンクリート運搬			m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート連搬	/ クリート	(0.000)			(0)	
*** Bi	k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, 5(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	38,590	38,590	S単 135号
*** Bi 000416 型枠 本体コンクリート SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋 000417 基礎コンクリート 18-8-25B8 SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物。川 18-8-25(20)(高炉店 S02116 コンクリート運搬						
Text	リート運搬(中型割増)	(0.000) 1.000	m3	3,000	(0) 3.000	S単 211号
Text		1.000	1110	3,000	(0)	
Text	合 計				41,590 (0)	
Text	単 価				37,717	
000416 型枠 本体コンクリート SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無値 *** Bi 3000417 基礎コンクリート 18-8-25BB SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、川 18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート運搬	官積算単価				41.590	合意率 0.906865
Text	1000				11,000	
Text						
本体コンクリート SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋 000417 基礎コンクリート 18-8-25B8 SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、川 18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート運搬	* * * B単 - 416号 * * *					
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無能 *** Bi 000417 基礎コンクリート 18-8-25B8 SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物。形 18-8-25(20)(高炉配 S02116 コンクリート運搬	ンクリート		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
*** Bi 000417 基礎コンクリート 18-8-25BB SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物。! 18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート連搬	2	(0.000)			(0)	
000417 基礎コンクリート 18-8-25BB SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パ 18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート運搬	枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 137号
000417 基礎コンクリート 18-8-25BB SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パ 18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート運搬	合 計				9,433	
000417 基礎コンクリート 18-8-25BB SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パ 18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート運搬	単 価				(0) 8,554	
000417 基礎コンクリート 18-8-25BB SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パ 18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート運搬						合意率
000417 基礎コンクリート 18-8-25BB SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パ 18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート運搬	官積算単価				9,433	0.906865
000417 基礎コンクリート 18-8-25BB SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パ 18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート運搬						
000417 基礎コンクリート 18-8-25BB SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パ 18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート運搬	* * * B単 - 417号 * * *					
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、II 18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート運搬	ンクリート		_		(0.000)m3	
無筋・鉄筋構造物、I 18-8-25(20)(高炉E S02116 コンクリート連搬		(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
\$02116 コンクリート運搬 *** B	k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	38,590		S単 135号
*** Bi	5(20)(高炉B) W/C65%					
	リート運搬(中型割増)	(0.000)		2.25	(0)	
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	슴 計				41,590	
	単 価				(0) 37,717	
						合意率
	官積算単価				41,590	0.906865
1000418 型枠	*** B単- 418号 ***					
基礎コンクリート	ンクリート		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0312 SP 型枠	}	(0.000)			(0)	
一般型枠,均しコンクリ	枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 136号
	合 計				4,818	
	単価				(0) 4,369	
						合意率
	官積算単価				4,818	0.906865

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 419号 *** 本体コンクリート				(0.000)m3	
	18-8-25BB SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3	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,,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	38,590		S単 135号
S02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 211号
	合 計				(0) 41,590	
	単 価				(0) 37,717	
	半 順					合意率
	官積算単価				41,590	0.906865
	*** B単- 420号 ***					
000420	— : :		2		(0.000) m	
	<u>本体コンクリート</u> SP 型枠	(0.000)	m²		(0)	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 137号
	合 計				9,433	
	単 価				(0) 8,554	
	官積算単価					合意率 0.906865
	后 很 异平)叫				9,433	0.900000
	*** B単- 421号 ***					
000421	基礎コンクリート				(0.000)m3	
SA0311	18-8-25BB SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (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,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	38,590	38,590	S単 135号
S02116	コンクリート運搬 (中型割増)	(0.000) 1.000	m2	3,000	(0)	S単 211号
		1.000	m3	3,000	(0)	
	合 計				41,590 (0)	
	単 価				37,717	
	官積算単価				41,590	合意率 0.906865
	*** B単- 422号 ***					
000422	型枠				(0.000) m	步A
	基礎コンクリート SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
0.100.12	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 136号
	合 計				(0) 4,818	
	単 価				(0) 4,369	
						合意率
	官積算単価				4,818	0.906865
	*** B単- 423号 ***					
000423	* * * B 単 - 423号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(0.000) m	
\$15004	耕地復旧(耕起)	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
313004	無	1.000	m²	22	22	S単 266号
	合 計				(0) 22	
					(0) 20	
	官積算単価					合意率 0.906865
	H IXTTIM					
	*** B単- 424号 ***					
000424	敷砂撤去		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)	(0.000)		24	(0)	
	表土堀削,なし	1.000	m²	64	(0)	S単 86号
	合 計				64	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	344 /AE				(0) 58	
	単 価					合意率
	官積算単価				64	0.906865
	*** B単- 425号 ***					
000425	がれき類運搬処分		2		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)	(0.000)	m3		(0)	
	<u>土砂,4.0,27.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好</u> 産業廃棄物処理費	1.000 (0.000)	m3	5,112	5,112 (0)	S単 197号
	がれき類、	1.000	m3	3,700	3,700	S単 240号
	合 計				(0) 8,812	
	単 価				(0) 7,991	
	·					合意率
	官積算単価				8,812	0.906865
	* * * B単 - 426号 * * *					
000426	土木シート撤去	<u> </u>	m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去	(0.000)		72	(0)	
	撤去	1.000	<u>m²</u>	12	(0)	
	合 計	+			72 (0)	
	単 価				65	
	官積算単価				72	合意率 0.906865
	*** B単- 427号 ***					
	埋戻・盛土 転圧幅 2.5m B<4.0m		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 整地	(0.000)	2	120.2	(0)	
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	1.000 (0.000)	m3	139.3	(0)	
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	1.000	m3	400	400	S単 7号
	合 計				539	
	単 価				(0) 489	
	官積算単価				539	合意率 0.906865
	E AZZ 1 IB					
000428	* * * B 単 - 428号 * * * 埋戻土運搬				(0.000)m3	
		(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(0.000) 1.110	m3	267.9	(0) 297	S単 101号
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2㎞以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	(0.000) 1.000	m3	652	(0)	
		1.000	IIIO	002	(0)	
	<u>合</u> 計	+			949	
	単 価				861	合意率
	官積算単価				949	0.906865
	*** B単- 429号 ***					
	廃プラスチック類処分	+			(0.000)m3	
	七瀬護床工事分含む 廃プラスチック類	(0.000)	m3		(0)	
		1.000	m3	960		S単 241号
	合 計				960	
	単 価				(0) 871	
	官積算単価				060	合意率 0.906865
	6.快界干⊯				900	0.30000
	*** D₩ 400E ***					
000430	*** B単- 430号 *** 境界壁(無筋コンクリート)	+			(0.000)m3	步A
	18-8-25BB		m3		1.000 m3	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート	(0.000)	丰位	<u>+ m</u>	(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	38,590		S単 135号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
\$02116	コンクリート運搬(中型割増)	(0.000)			(0)	
JUZ 1 10	コンノン 1 柱版(『主即相)	1.000	m3	3,000		S単 211号
					(0)	
	合 計		+		41,590 (0)	
	単 価				(0) 37,717	
						合意率
	官積算単価				41,590	0.906865
					ļ	
000404	* * * B単 - 431号 * * *				(0.000) =-	1E A
000431	型件 境界壁		m²		(0.000) m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
-	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 137号
	合 計				(0) 9,433	
					(0)	
	単 価				8,554	
	官積算単価				Q <u>4</u> 33	合意率 0.906865
	口仅开十四				5,400	2.00000
	* * * B 単 - 432号 * * *					
000432	- * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(0.000) m ²	步 A
	RC-40 t=10cm		m²		1.000 m²	当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cm を招き12.5cm N T 計 ト オス かし 再生 クラッシャラン、PC 40.400cm	(0.000)	m²	4 262	(0)	
	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	1.000	m	1,363	(0)	S単 119号
	合 計				1,363	
	м /#				(0)	
	単 価				1,236	合意率
	官積算単価				1,363	0.906865
					ļ	
	* * * B 単 - 433号 * * *					
000433	土のうエ				(0.000)m3	
\$19001	土のうエ	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	エのラエ 仕拵え~設置~撤去	1.000	m3	33,279		S単 269号
	The second secon				(0)	
\vdash	合 計				33,279	
	単 価				(0) 30,161	
	——————————————————————————————————————				·	合意率
	官積算単価				33,279	0.906293
	* * * B単 - 434号 * * *					
000434	高密度ポリエチレン管 300 ダブル管		m		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管	(0.000)			(0)	
	300 内面平滑管,,	1.000	m	5,080	5,080	S単 242号
	合 計				(0) 5,080	
					5,080	
	単 価				4,604	
	⇔ ≇經出來				F 000	合意率
	官積算単価		+		5,080	0.906293
	*** D. W. 405B ****					
000435	* * * B 単 - 435号 * * * 覆工板撤去		+		(0.000) m²	- - - - - - -
	復工似鄉云 H-200×3000×1000		m²			当たり算出
S18075	仮橋· 仮桟橋設置· 撤去工(覆工板)	(0.000)	,		(0)	
		1.000	m²	438	438	S単 276号
	撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,なし	(0 000)			(0)	
S17003		(0.000) 1.000	m²	1,244	1,244	5 単 268号
S17003	覆工板 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		m²	1,244	(0)	
S17003	覆工板		m²	1,244	(0) 1,682	
S17003	覆工板 覆工板,鋼製(補強型),0日,1回 合計		m²	1,244	(0) 1,682 (0)	
S17003	覆工板 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		m²	1,244	(0) 1,682 (0) 1,524	合意率
S17003	覆工板 覆工板,鋼製(補強型),0日,1回 合計		m²	1,244	(0) 1,682 (0) 1,524	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			4 1-4			3
	* * * B 単 - 436号 * * *					
	H型鋼撤去				(0.000) ton	
	H-300 仮橋· 仮桟橋設置· 撤去工(下部工)	(0.000)	ton		1.000 ton (0)	当たり算出
010071	直接基礎(橋脚),撤去,575ル-ソル-ン,25t吊,なし	1.000	ton	24,031		S単 275号
S17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)]	(0.000)		, , ,	(0)	
	H形鋼(杭使用),300型,無,0日,1回	1.000	ton	8,651		S単 267号
					(0) 32,682	
	合 計				32,682	
	単価				29,619	
						合意率
	官積算単価				32,682	0.906293
	*** B単- 437号 ***					
	排水ポンプ運転		***		(0.000)箇所	
	3インチ (75mm) 常時排水 58日間 排水ポンプ用釜場設置・撤去	(0.000)	箇所		1.000 箇所	当たり算出
316003	#ポポルプン 用金物設置・順公 釜場掘削・設置	1.000	箇所	7,345		S単 91号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(0.000)	<u> </u>	7,010	(0)	
	釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	9,157	9,157	S単 92号
	排水ポンプ運転(小口径)	(0.000)		007 005	(0)	5 W 5
	57,常時排水,0以上~6未満,商用電源,なし 排水ポンプ設置撤去(小口径)	1.000 (0.000)	箇所	225,033	225,033	S単 272号
31600/	排水ホンノ設直撤去 (小口径) 口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,562		S単 94号
		1.000		10,002	(0)	
	合 計				261,097	
	.v				(0)	
	単 価				236,630	合意率
	官積算単価				261,097	
					,,,,,	
	* * * B単 - 438号 * * *					
000438	排水ポンプ運転				(0.000)箇所	± Δ
	74-7-77-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7		箇所			当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(0.000)			(0)	
	釜場掘削・ 設置	1.000	箇所	7,345		S単 91号
	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(0.000)		0.457	(0)	
	釜場埋戻・撤去 排水ポンプ運転(小口径)	1.000 (0.000)	箇所	9,157	9,157	S単 92号
	67,常時排水,0以上~6未満,商用電源,なし	1.000	箇所	264,514		S単 273号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(0.000)		,	(0)	
	口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,562		S 単 94号
	A +1				(0) 300,578	
	合 計				(0)	
	単 価				272,412	
						合意率
	官積算単価				300,578	0.906293
	*** B単- 439号 ***					
	排水ポンプ運転				(0.000)箇所	1 -
	8インチ (200㎜) 1台 作業時排水	/0.0001	箇所			当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(0.000) 1.000	箇所	7,345	(0) 7 345	S単 91号
	並物域門・設量 排水ポンプ用釜場設置・撤去	(0.000)	単17	1,040	(0)	
	釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	9,157		S単 92号
	排水ポンプ運転	(0.000)		,	(0)	
	1,作業時排水,40以上~120未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	12,829	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	S単 270号
S18004	排水ポンプ設置撤去 1 ~ 5 台,なし	(0.000) 1.000	箇所	87,102	(0) 87 102	S単 271号
	· 5 µ, 6 0	1.000	単77	07,102	(0)	J + 2115
	合 計				116,433	
					(0)	
	単価				105,522	
	官積算単価				116 433	合意率 0.906293
	口19.开十四				110,400	0.000200
	*** B単- 440号 ***					
000440					(0.000) m	步A
	再生密粒度アスコン13 t=3cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0843	SP表層(車道・路肩部)	(0.000)	2	2 125	(0)	
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各	1.000	m²	2,136	2,136	S単 290号
	種,,再生密粒度アスコン(13)					
					(0)	
	合 計				2,136	
						近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					(0)	
	単価				1,936	合意率
	官積算単価				2.136	0.906293
					,	
	*** B単- 441号 ***					
000441	機械運搬費				(0.000)式	
_		()	式			当たり算出
S02116	機械運搬費(4トン級車両)	(0.000) 1.000	式	300,000	300,000	S単 243号
		1.000	10	300,000	(0)	
	合 計				300,000	
	単 価				(0) 300,000	
	半 1世				300,000	合意率
	官積算単価				300,000	
	*** B単- 442号 ***					
000442	機械組立解体費				(0.000.0)	
502116	機械組立解体費	(0.000)	式		1.000 式 (0)	当たり算出
002110	IN UNITED AND TO THE SECOND SE	1.000	式	160,000		S単 244号
					(0)	
	合 計				160,000	
	単 価				160,000	
						合意率
<u> </u>	官積算単価				160,000	1
000440	* * * B 単 - 443号 * * *				/0.000) =	1E A
000443	架空線防護		式		(0.000)式 1.000 式	歩 A 当たり算出
S02116	架空線防護	(0.000)			(0)	
	105日間,,	1.000	式	70,520		S単 245号
	合 計				(0) 70,520	
	H N				(0)	
	単 価				70,520	
	宁 捷警说压				70,520	合意率
	官積算単価				70,320	I
	*** D 🛱 🚜 🖟 * * * *					
000444	* * * B単 - 444号 * * * 給水費				(0.000)m3	步A
	湿式柱状改良工		m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	給水費	(0.000)		20-	(0)	
	紀の川市水道料金,,	1.000	m3	223	(0)	S単 246号
	合 計				223	
					(0)	
	単価				223	合意率
	官積算単価				223	
	PR 1884 1 1 100					
<u> </u>						
	* * * B単 - 445号 * * *					
000445	電力設備用工事負担金				定(000.0)	
000440	関西電力	(0.000)	式			当たり算出
	電力設備用工事負担金 関西電力,,	(0.000) 1.000	式	214,000	(0) 214.000	S単 247号
	INITE(1)	1.000	10	214,000	(0)	
	合 計				214,000	
	単 価				(0) 214,000	
	于 IIII					合意率
	官積算単価				214,000	
	* * * B 単 - 446号 * * *					
000446	頭部モールドコア採取試験				(0.000)回	
S02116	湿式柱状改良工 頭部モールドコア採取試験	(0.000)	回		1.000 回	当たり算出
	頭部モールドコア採収試験 湿式柱状改良工,,	1.000	回	20,000	20,000	S単 248号
				,	(0)	_
	合 計				20,000	
	単 価				(0) 20,000	
	T III				20,000	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	官積算単価				20,000	合意率 1
00447	* * * B 単 - 447号 * * * 全長コア採取試験				(0.000)回	步A
	湿式柱状改良工	(0,000)	0		1.000 🗉	当たり算出
	全長コア採取試験 湿式柱状改良工,,	(0.000) 1.000		150,000	(0) 150,000	S単 249号
	合 計				(0) 150,000	
					(0)	
	単 価				150,000	合意率
	官積算単価				150,000	
	* * * B単 - 448号 * * *					
00448	快適トイレ				(0.000)基・月	
02116	<u>8 か月</u> 快適トイレ	(0.000)	基・月		<u>1.000 基・月</u> (0)	
702110	7/21 1 7	1.000	基・月	51,000	51,000	S単 250号
	合 計				(0) 51,000	
	単 価				(0) 51,000	
						合意率
	官積算単価				51,000	1
	* * * B単 - 449号 * * *					
	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体/試料 深層改良部		試料		(0.000)試料	歩A 当たり算出
	室内土質試験 土の一軸圧縮試験	(0.000)			(0)	コにソ昇山
	2供試体/試料	1.000	試料	10,900	10,900	
	合 計				10,900	
	単 価				(0) 10,900	
					10,900	合意率 1
	官積算単価				10,900	1
000450	* * * B単 - 450号 * * * 室内土質試験				(0.000)試料	± Δ
	土の一軸圧縮試験 2供試体/試料		試料			当たり算出
P45146	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2供試体/試料	(0.000) 1.000	試料	10,900	(0) 10,900	
					(0) 10,900	
	合 計				(0)	
	単 価				10,900	合意率
	官積算単価				10,900	
	*** B単- 451号 ***					
	ゲート設備据付				(0.000.页	
	流入ゲート、スクリーン、開閉装置 ゲート設備据付	(0.000)	式		1.000 式 (0)	当たり算出
	流入ゲート、スクリーン、開閉装置,,	1.000	式	1,590,000	1,590,000	S単 251号
	合 計				(0) 1,590,000	
					(0) 1,590,000	
						合意率
	官積算単価				1,590,000	1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 240号 ***					
	桝内清掃工				("	
	汚泥浚渫 桝内清掃工	(")	ton		52.000 to	当たり算出
		8.000	日	166,260	1,330,080	T単 6号
T00009	桝内清掃工(高圧洗浄車)	(") 6.000	日	33,128	(") 198.768) T単 7号
	A 1				("	
	合計				1,528,848	
	単 価				27,397	合意率
	官積算単価				29,401	0.931839
	111 DW 041 111					
000241	*** B単 - 241号 *** 桝内清掃工(人力)				(") 歩 A
T00003	桝内集積,桝外への搬出 堆積物集積・積込	(")	m3		14.300 m	3 当たり算出
	積込み桝外へ搬出	9.000	日	113,723	1,023,507	T単 3号
	大型土のう袋 1.0t用	(") 15.000	枚	1,100	(") 16,500	
			12	7,700	("))
	合 計				1,040,007)
	単 価				67,770	合意率
	官積算単価				72,728	0.931828
000242	* * * B単 - 242号 * * * 廃棄物運搬処理				(") 歩A
	汚泥(固化物) 汚泥運搬処理	(")	ton		1.000 to	当たり算出
100010	/コルル 悪 微 火・ 珪	1.000	ton	15,176	15,176	T単 8号
	습 함				(<i>"</i>) 15,176	
					("))
	単価				14,141	合意率
	官積算単価				15,176	0.9318
	* * * B 単 - 243号 * * *					
	廃棄物運搬処理 木くず(枝葉)				("	
	木くり(枚果) 廃棄物運搬	(")	m3		1.000 m.	当たり算出
	小規模, パックが山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 19.0 km以下	1.000	m3	3,782	3,782	S単 187号
S02123	木くず(枝葉類)	(") 1.000	m3	5,000	(") 5.000) S単 161号
	Δ ±1			.,	("))
	合 計				8,782)
	単 価				8,183	合意率
	官積算単価				8,782	0.931792
	* * * B 単 - 244号 * * *					
000244	廃棄物運搬処理				("	
SA0121	転石(レキ質土) 廃棄物運搬	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	小規模,パック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.0k	1.000	m3	1,719		S単 188号
	m以下					
S02123	転石 (礫混じり土相当)	(")	0	4 550	(")	
		1.000	m3	1,556	(")	
	合 計				3,275	
	単 価				3,052	
	官積算単価				3.275	合意率 0.931908
					-,0	
000345	* * * B単 - 245号 * * * 廃棄物運搬処理				("	\ !. Λ
	廃業初連搬処理 廃プラスチック類		m3) 歩 A 3 当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0121	廃棄物運搬 小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.0k m以下	(") 1.000	m3	1,719	(") 1,719	S単 188号
S02123	廃プラスチック類	(") 1.000	m3	16,800	(") 16,800	S単 163号
	숨 計				(") 18,519	
	単 価				(") 17,256	
	官積算単価					合意率 0.931799
	白恨斧干Ш				10,519	0.331799
	*** B単- 246号 ***					
	水替工 常時排水,0以上~40未満		箇所			当たり算出
	排水ポンプ運転 7,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし	(") 1.000	箇所	121,630	(") 121,630	S単 177号
T00005	排水ポンプ据付撤去	(") 1.000	箇所	96,305	(")	
	A #1	1.000	四71	90,303	(")	
	合 計				217,935	
	単 価 官積算単価				203,077 217,935	合意率 0.931823
BA0103	* * * B 単 - 247号 * * * 床掘				(")	
SA0103	SP 床掘り	(")	m3		(")	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	1,984	1,984	S単 186号
	승 計 				1,984 (")	
	単 価				1,849	合意率
	官積算単価				1,984	0.931955
	*** B単- 248号 ***					
BA0108	基面整正		m²			当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(") 1.000	m²	447.3	(") 447	S単 190号
	合 計				(") 447	
	単価				(") 417	
	官積算単価					合意率 0.932885
	*** B単- 249号 ***					
	コンクリート 24-12-25BB		m3		(") 1.000 m3	歩A 3 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	(") 1.000	m3	31,150	(")	
	延長無し,-,-,,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%				(")	
	合 計				31,150	
	単 価				29,026	合意率
	官積算単価				31,150	0.931813
DAGGGG	*** B単- 250号 ***					1 1
BA0303			m²			当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	(") 1.000	m²	9,433	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	S単 192号
	合 計				9,433	
	単 価				(") 8,790	
	官積算単価				9 433	合意率 0.931835
	口152开十四				J, 733	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 251号 ***					
B03205	鉄筋				(")	
S03701	SD295,D13 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	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	169,235	169,235	S単 165号
	合 計				(") 169,235	
	単 価				(") 157,697	
						合意率
	官積算単価				169,235	0.931822
BAGEGE	* * * B 単 - 252号 * * * 根固めブロック据付				("	#= A
	プレキャスト護床プロック、連結金具 16		個		1.000 個	当たり算出
	SP 消波根固めブロック据付 2.5t以下,陸上,7個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし	(") 1.000	個	3,643	(") 3,643	S単 193号
S02116	護床プロック	(") 1.000		32,000	(")	
	テクノロック 1.5m*1.5m*0.4m,,	1.000	個	32,000	(")	
	合 計				35,643	
	単 価				33,213	
	官積算単価				35,643	合意率 0.931823
	*** B単- 253号 ***					
000253	吸出し防止材敷設				(")	步A
S02116	吸出防止材	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m,,	1.000	m²	740		S単 159号
	合 計				740	
	単 価				(") 690	
						合意率
	官積算単価				740	0.932432
000054	* * * B 単 - 254号 * * * 中詰め栗石				("	1E A
	プロック中央		m3			当たり算出
S02086	中詰工(割石又は栗石) 割栗石,5~15cm,なし	(") 1.000	m3	24,208	(") 24,208	S単 151号
	合 計			,	(") 24,208	
					(")	
	単 価				22,558	合意率
	官積算単価				24,208	0.93184
	*** B単- 255号 ***					
000255	送風設備軸流ファン		日		(") 2 000 E	歩A 当たり算出
	送風設備	(")		2 12-	(")	
	軸流ファン[軸流式・定風量型]	2.000	日	6,135	(")	
	合 計				12,270	
	单 価				5,717	
	官積算単価				6,135	合意率 0.931866
					-	
	delete S.W. stoff in the					
000256	* * * B 単 - 256号 * * * 安全管理				("	步A
	交通誘導警備員 A 交通誘導警備員 A	(")	人			当たり算出
002110	入心の守倉備見へ	1.000	人	15,750	15,750	S単 156号
	合 計				(") 15,750	
					(") 14,676	
						合意率
	官積算単価				15,750	0.931809

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 257号 * * *					
000257	大型土のう		233		(")	
\$18002	<u>購入土</u> 大型土のう工	(")			(")	
S18002	製作・設置,パックホウ,購入土,0.5m3,大型土のう袋,なし,なし 大型土のう工	1.000	袋	6,059	6,059	S単 173号
	撤去,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,なし	1.000	袋	753	` 753 [°]	S単 174号
	合 計				(") 6,812	
	単 価				(") 6,348	
	官積算単価				6 812	合意率 0.931884
	白復养于				0,012	0.931004
000258	*** B単- 258号 *** 荷下・積込				(")	步A
	大型土のう ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]	(")	式			当たり算出
	7777-7777-7[油圧伸編9 7 型・~11.編・排対型(~2八)] 7777-777-7(油圧伸縮9 7 型),16ton吊り	1.000	日	48,900	48,900	S単 172号
	合 計				(") 48,900	
	単 価				(") 45,566	
					,	合意率
	官積算単価				48,900	0.93182
000250	*** B単- 259号 *** 排水ポンプ(仮設)				(")	± Δ
	作業時排水 40m3/h未満		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 1.000	箇所	7,359	(") 7,359	S単 180号
	排水ポンプ運転 25,作業時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし	(")	箇所	260,626	(") 260,626	S単 178号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(")		·	(")	
	<u>釜場埋戻・撤去</u> 排水ポンプ設置撤去	1.000	箇所	9,165	(")	
	1~5台,なし	1.000	箇所	87,234	87,234	S単 179号
	合 計				364,384	
	単 価				339,542	A ##
	官積算単価				364,384	合意率 0.931824
	*** B単- 260号 ***					
	大型土のう				(")	
	購入土 大型土のう工	(")	袋		(")	
\$18002	製作・設置,バックホウ,購入土,1m3,大型土のう袋,なし,なし 大型土のう工	1.000	袋	7,134	7,134	S単 175号
	撤去,パックホウ,,1m3,大型土のう袋,なし,なし	1.000	袋	753	, ,	S単 176号
	合 計				7,887	
	単 価				(") 7,349	
	官積算単価				7 887	合意率 0.931786
	H IATT-T IM				1,001	
000261	* * * B 单 - 261号 * * * 敷鉄板設置・撤去工				(")	步A
\$18054	敷鉄板設置・撤去工	(")	m²		1.000 m	当たり算出
3.0007	設置~賃料~撤去,35,1,あり	1.000	m²	733	, ,	S単 182号
	合 計				733	
	単 価				(") 683	
	官積算単価					合意率 0.931787
	□視ቾ干側				133	0.001101
000262	*** B単- 262号 *** 土木シート				("	步A
	· · ·		式			当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	土工用マット(シート類)敷設・撤去	(")			(")	
	敷設~撤去	60.000	m²	269		S単 183号
	合 計				(") 16,140	
	B 81				(")	
	単 価				15,040 [°]	
						合意率
	官積算単価				16,140	0.931846
	*** B単- 263号 ***					
000263	作業残土処理				(")	
040400	SP 積込(ルーズ)	(")	m3		12.000 m3 (")	当たり算出
SAU102	5r 慎込(ルース) 土砂,小規模(標準)	12.000	m3	962		S単 185号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")	1110	002	(")	
	小規模,パックが山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2k	10.000	m3	687.6	6,876	S単 189号
	m以下					
\$02123	建設発生土処分費	(")			(")	
	砂質土 ミナミ農園	10.000	m3	1,556	\ ,	S単 164号
				,,,,,,	(")	
	合 計				33,980	
	単 価				(") 2,639	
	単 価				2,039	合意率
	官積算単価				2,832	0.93185
	* * * B 単 - 264号 * * *					
B19021	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				(")	步A
	>>~ 100 KI III V		人			当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	(")			(")	
		1.000	人	13,020		S単 157号
	合 計				(") 13,020	
	H BI				(")	
	単 価				12,132	
						合意率
	官積算単価				13,020	0.931797
	*** B単- 265号 ***					
	敷鉄板運搬				(")	
	基地から現場まで	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積	1.000	ton	12,320		S単 184号
	込·取卸)+現場(積込·取卸),,0.0,0.0	11000		.2,020	.2,020	3 - 1013
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
					(")	
	合 計				12,320	
	単 価				11,480	
						合意率
	官積算単価				12,320	0.931818
	*** B単- 452号 ***					
BA0605	根固めプロック据付				(0.000)個	
	プレキャスト護床プロック、連結金具 16	,	個			当たり算出
	SP 消波根固めブロック据付 2.5t以下 陸上 13個 扇穂 575にかいって油圧伸縮が プラリン55 早 かし	(0.000) 1.000	/ ⊞	4 450	(0) 4 152	
	2.5t以下,陸上,13個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし 護床プロック	(0.000)	個	4,152	4,152	S単 306号
	暖水シロラク 1.0t級 H1150×B1150×L575,,	1.000	個	32,800	32,800	S単 292号
				, , , , ,	(0)	
	合 計				36,952	
	単 価				(0) 34,438	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				34,438	合意率
	官積算単価				36,952	0.931978
	* * * B単 - 453号 * * *					
BA0302	* * * B 単 - 453号 * * * * コンクリート				(0.000)m3	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	24-12-25BB		m3			当たり算出
	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.000	m3	31,150	31,150	S単 191号
	延長無し,-,-,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%					
					(0)	
	合 計				31,150	
	H II				51,130	 近畿農政局

BA0303 互 SA0312 S	単 価 官積算単価				(0) 29,031	
SA0312 S					29,031	
SA0312 S	官積算単価			1	 -	合意率
SA0312 S					31,150	0.931978
SA0312 S					<u> </u>	
SA0312 S	* * * B 単 - 454号 * * *				1	
	型枠		m²		(0.000) m	歩A 当たり算出
		(0.000)			(0)	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 192号
	슴 計				9,433	
	単 価				(0) 8,791	
	官積算単価					合意率 0.931978
	ы 15.77 т 1м					0.00.010
_						
D0220E \$	* * * B 単 - 455号 * * *				(0,000) ton	1E A
	SD295, D13		ton			当たり算出
	【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	169,235	(0) 169,235	S単 165号
				11,130	(0)	
	合計				169,235 (0)	
-	単 価				157,723	合意率
	官積算単価				169,235	
					1	
	* * * B 単 - 456号 * * *					
000456 E	世畔ブロック (2)				(0.000) m	
S15003 #	耕地復旧(表土掘削・埋戻)	(0.000)	m		10.000 m (0)	当たり算出
表 SA0101 S	表土堀削,なし	7.950	m²	64	509	S単 295号
±	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-	4.570	m3	2,288	10,456	S単 301号
I .	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	(0.000) 0.980	m3	37,790	(0) 37.034	S単 304号
	/C65%			,		
SA0312 S		(0.000)	,	2 425	(0)	
	一般型枠,小型構造物 SP 基面整正 SP	13.200 (0.000)	<u>m²</u>	8,495	112,134	S単 305号
	基面整正 SP 基礎砕石	3.500 (0.000)	m²	447.3	1,566	S単 190号
	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	3.500	m²	1,365	4,778	S単 303号
	合 計				(0) 166,477	
	単価				(0) 15,515	
						合意率
	官積算単価				16,648	0.931978
_						
00015	* * * B 単 - 457号 * * *				(2.222)	1E A
	畦畔ブロック (3)		m			当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,なし	(0.000) 7.950	m²	64	(0) 509	S単 295号
SA0101 S	SP 掘削	(0.000)			(0)	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,- SP コンクリート	4.570 (0.000)	m3	2,288	(0)	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.980	m3	37,790	37,034	S単 304号
		/0.000			7=1	
SA0312 S	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(0.000) 13.200	m²	8,495	(0) 112,134	S単 305号
	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 3.500	m²	447.3	(0)	
SA0301 S	SP 基礎砕石	(0.000)			(0)	
	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	3.500	m²	1,365	4,778	S単 303号
	合 計				166,477 (0)	
	単 価				15,515	
	官積算単価				16,648	合意率 0.931978
					•	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 458号 ***					
000458	張コンクリート (2)		m²		(0.000) m 3.500 m	歩 A 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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	(0.000) 0.040	m3	37,790	(0) 1 512	S単 304号
	/C65%	0.010	IIIO	01,100	1,012	3 7 0013
SA0312	SP 型枠	(0.000)	2		(0)	
	一般型枠,小型構造物	0.070	m²	8,495	<u>595</u> (0)	S単 305号
	合 計				2,107	
	単 価				561	合意率
	官積算単価				602	0.931978
	*** B単- 459号 ***					
000459	張コンクリート (3)		m²		(0.000) m	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート	(0.000)		07.700	(0)	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.040	m3	37,790	1,512	S単 304号
SA0312		(0.000)			(0)	
	一般型枠,小型構造物	0.070	m²	8,495		S単 305号
	合 計				2,107	
	単 価				(0) 561	
	官積算単価				602	合意率 0.931978
	* * * B 単 - 460号 * * *					
000460	デリネーター				(0.000)本	步A
S08705	【視線誘導標設置工】	(0.000)	本		1.000 本 (0)	当たり算出
	標準型, コンクリート建込み用(穿孔含む), 両面反射 100以下, 支柱径 34,10本未満, -, なし, 使用しない, -, 設置しない	1.000	本	14,487	14,487	S単 294号
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				(0)	
	合 計				14,487	
	単 価				(0) 13,502	
	官積算単価				14,487	合意率 0.931978
	* * * B 単 - 461号 * * *					
000461	キャッツアイ				(0.000)個	
S02116	キャッツアイ	(0.000)	個		(0)	
	両面反射,,	1.000	個	1,280	1,280	S単 293号
	合 計				1,280	
	単 価				1,193	
	官積算単価				1,280	合意率 0.931978
	* * * B 単 - 462号 * * *					
	大型土のう		4.		(0.000)袋	
S18002	購入士 大型士のう工	(0.000)	袋		(0)	
	製作・設置,パックホウ,購入土,1m3,大型土のう袋,なし,なし 大型土のう工	1.000 (0.000)	袋	8,502	(0)	
	撤去,ラフテレーンクレーン,,0m3,大型土のう袋,なし,なし	1.000	袋	802	802	S単 297号
	合 計				9,304	
	単 価				8,432	人 辛亚
	官積算単価				9,304	合意率 0.906293
	* * * B単 - 463号 * * *					
	荷下・積込		_12		左(000.0)	
	大型土のう		式		1.000 式	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]	(0.000)			(0)	
	ラフテレーングルーン(油圧伸縮ジプ型),16ton吊り	1.000	日	48,900	48,900 (0)	S単 172号
	合 計				48,900	
	単価				(0)	
	里 1個				44,318	合意率
	官積算単価				48,900	0.906293
000464	* * * B 单 - 464号 * * * 敷鉄板設置・撤去工				(0.000) m	± Δ
			m²		1.000 m	当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、30,1,あり	(0.000) 1.000	m²	687	(0) 687	S単 299号
	以且 · 良竹 · 朋厶,□□□ ·	1.000		007	(0)	
	合 計				687 (0)	
	単 価				623	
	官積算単価				607	合意率 0.906293
	巨槓昇半训				007	0.900293
000405	* * * B単 - 465号 * * *				(0.000)	4= A
UUU465	大型土のう 購入土		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
	大型土のう工	(0.000)			(0)	
	製作・設置,パックホウ,購入士,1m3,大型士のう袋,なし,なし 大型士のうエ	1.000 (0.000)	袋	8,502	8,502 (0)	S単 296号
	撤去,ラフテレーンクレーン,,0m3,大型土のう袋,なし,なし	1.000	袋	802	802	S単 297号
	合 計				(0) 9,304	
					(0)	
	単 価				8,432	合意率
	官積算単価				9,304	0.906293
000466	* * * B 単 - 466号 * * * 敷鉄板設置・撤去工				(0.000) m	11E A
000466	数鉄仪設員・撤去上		m²			少A 当たり算出
\$18054	敷鉄板設置・撤去工	(0.000)	. 2	2 140	(0)	
	設置~賃料~撤去,210,1,あり	1.000	m²	2,148	2,146	S単 300号
	合 計				2,148	
	単 価				(0) 1,947	
					0.440	合意率
	官積算単価				2,148	0.906293
	* * * B 単 - 467号 * * *					
	大型土のう		24 2		(0.000)袋	
	購入士 大型士のう工	(0.000)	袋		1.000 袋 (0)	当たり算出
	製作・設置,パックホウ,購入土,1m3,大型土のう袋,なし,なし	1.000	袋	7,134	7,134	S単 175号
S18002	大型土のう工 撤去,ラフテレーンクレーン,,0m3,大型土のう袋,なし,なし	(0.000) 1.000	袋	802	(0) 802	S単 297号
		1.000	ひへ	552	(0)	
	合 計				7,936 (0)	
	単 価				7,398	
	官積算単価				7.936	合意率 0.93219
					.,.30	-
000468	* * * B単 - 468号 * * * 大型土のう運搬				(0.000)m3	- 歩 A
			m3		1.000 m3	当たり算出
S01032	ゲンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,17.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好	(0.000) 1.000	m3	3,681	(0) 3.681	S単 291号
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1.000		0,001	(0)	
	合 計				3,681	
	単 価				3,431	
	官積算単価				3 681	合意率 0.93219
	口19开十四				3,001	0.00210
	* * * B単- 469号 * * *					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	排水ポンプ(仮設)	双 里	- 千世	<u>+</u> щ	(0.000)箇所	
	作業時排水 40m3/h未満		箇所			当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(0.000)			(0)	
	釜場掘削・設置	1.000	箇所	7,359		S単 180号
	排水ポンプ運転 12,作業時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし	(0.000) 1.000	箇所	125,101	(0) 125 101	S単 298号
	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(0.000)		120,101	(0)	3 + 200 3
	釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	9,165		S単 181号
	排水ポンプ設置撤去	(0.000)	****	07.004	(0)	C ** 170E
	1~5台,なし	1.000	箇所	87,234	(0)	S単 179号
	合 計				228,859	
					(0)	
	単 価				213,340	^ *
	官積算単価				228,859	合意率 0.93219
	H 1227 1 16				.,	
	* * * B単 - 470号 * * *					
000470	大型土のう運搬				(0.000)m3	
000110	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		m3			当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)	(0.000)			(0)	
	土砂,4.0,17.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好	1.000	m3	3,681		S単 291号
	合 計				(0) 3,681	
	H 81				(0)	
	単 価				3,431	
	ch state M su				0.004	合意率
	官積算単価				3,681	0.93219
	*** B単- 471号 ***					
000471	耕地復旧		m²		(0.000) m	歩 A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)	(0.000)			(0)	
	表土堀削,なし	1.000	m²	64		S単 295号
	A 41				(0)	
	合 計				(0)	
	単 価				60	
						合意率
	官積算単価				64	0.93219
	*** B単- 472号 ***					
000472	作業残土処理		_		(0.000)m3	
\$40102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	m3			当たり算出
	5r 慎込(ルース) 土砂,小規模(標準)	12.000	m3	962	(0) 11.544	S単 185号
	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	小規模, パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 10.0	10.000	m3	2,751	27,510	S単 302号
	km以下					
S02123	建設発生土処分費	(0.000)			(0)	1
	砂質土 ミナミ農園	10.000	m3	1,556		S単 164号
					(0)	
	合 計				54,614 (0)	
	単 価				4,243	
						合意率
	官積算単価				4,551	0.93219
	* * * B 単 - 473号 * * *					
	敷鉄板運搬				(0.000) ton	
	基地から現場まで 24枚 輸送費(仮設材)	(0.000)	ton		1.000 ton	当たり算出
013000	翔	1.000	ton	12,320		S単 184号
	込·取卸)+現場(積込·取卸),,0.0,0.0			,	,	-
					/21	
	合 計				(0) 12,320	
	□ g1				(0)	
	単 価				12,320	
	eta de NA III				10.05	合意率
	官積算単価				12,320	1
				1		

*** S 単 - 1号 *** 501032 ダンプトック連報(特殊) *** S 単 - 2号 *** *** S 単 - 3号 *** *** S 単 - 4号 *** *** S 単 - 4号 *** *** S 単 - 4号 *** *** S 単 - 5号 *** *** S 単 - 7号 *** *** S 型 - 7号 *** **** S 型 - 7号 *** ***	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
サンテンア連貫(特殊)	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
### 140 4.0.0 2 km以下.140.45(PP.0.35)m3.無し.良好 *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
Solio 人力士工(盛士・理房	歩A・単A
大力士工(隆士・埋貨、まき出し、振動力)(**)(*)	歩A・単A
*** S単・3号**** 大力士工(盛土・埋戻)	歩A・単A 歩A・単A
S01041 人力土工(産土・埋戻)	歩A・単A
大力士工(隆土・埋戻)	歩A・単A
*** S単・4号 ***	歩A・単A
S01041 人力士工(盛士・理戻)	
## 1	
*** S単 - 5号 *** *** S単 - 5号 *** *** S単 - 6号 *** *** S単 - 10号 *** *** S単 - 8号 *** *** S単 - 8号 *** *** S単 - 8号 *** *** S単 - 9号 *** *** S単 - 9号 *** *** S単 - 9号 *** *** S単 - 10号 *** *** S型 - 10号 ** *** S型 - 10号 *** *** S型 - 10号 *** *** S型 - 10号 *** *** S型 -	
整形工(人力荒仕上げ)	歩A・単A
土砂	歩A・単A
*** S単・6号 *** S01082 締固工(振動n-7締固め2.5m未満)	νη ±η
締固工(振動n-5締固め2.5m未満)	
繁堤・埋戻,0.8-1.1ton,なし m3 592 *** S単・7号*** *** 締固工(振動n-5締固め2.5m未満) m3 400 繁堤・埋戻,3.0-4.0ton,なし m3 400 *** S単・8号*** ** \$02052 石積類とりこわし m3 1,461 *** S単・9号*** m3 1,461 *** S単・9号*** m3 15,783 *** S単・10号*** m3 15,783 *** S型・11号*** m3 15,783 *** S型・11号*** m3 15,783 *** S型・11号*** m3 15,783 **** S単・11号*** m3 16,800 **** S単・11号*** m3 16,800 **** S単・11号*** m3 16,8	
S01082 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 第選・埋戻、3.0~4.0ton,なし m3 400 **** S単・8号 *** ** S02052 石積類とりこわし m3 1,461 本** S単・9号 *** ** S02087 中詰工(砕石) m3 15,783 中詰工(砕石) 再生クラッシャラン,RC-40 m3 15,783 *** S単・10号 *** ** S02112 パックかり[か-ラ型・ルーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] ボッカッ[か-ラ型・ルーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 日 ボ** S単・11号 *** 国 S02115 普通作業員 人 22,365 *** S単・12号 *** S02115 土木一般世話役 土木一般世話役	歩A・単A
総固工(振動n-ラ締固め2.5m未満)	
築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし m3 400 **** S単 - 8号 *** S02052 石積類とりこわし 石積類とりこわし *** S単 - 9号 *** *** S単 - 9号 *** *** S単 - 9号 *** *** S単 - 10号 *** *** S単 - 10号 *** *** S単 - 10号 *** S型 - 11号 *** S型 - 11号 *** *** S単 - 11号 *** *** S単 - 11号 *** *** S単 - 11号 *** *** S型 - 12号 *** *** S単 - 12号 *** *** S型 - 12号 ***	
S02052 石積類とりこわし 機械、空積、控 20cm以上60cm未満、なし m³ 1,461 S02087 中語工(砕石) 中語工(砕石) 再生クラッシャラン、RC-40 m3 15,783 S02112 パッかが[かーラ型・ルーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] パッかが[かーラ型・ルーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準パ・ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 日 16,800 S02115 普通作業員 普通作業員 人 22,365 *** S単・12号 *** S02115 土木一般世話役	歩A・単A
石積類とりこわし 機械・空積・控 20cm以上60cm未満、なし m 1,461 *** S単 - 9号 *** P中詰工(砕石) 中詰工(砕石) 再生クラッシャラン、RC-40 *** S単 - 10号 *** S02112 パックが[クローラ型・ルーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] パックが[クローラ型・ルーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準パ・ケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t *** S単 - 11号 *** S02115 普通作業員 普通作業員 ・ *** S単 - 12号 *** S02115 土木一般世話役 上木一般世話役	
*** S単-9号 *** S02087 中詰工(砕石) 中詰工(砕石) 中詰工(砕石) 再生クラッシャラン,RC-40 *** S単-10号 *** S02112 パックが[クロラ型・ルーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] パックが[クロラ型・ルーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t *** S単-11号 *** S02115 普通作業員 普通作業員 普通作業員 *** S単-12号 *** S02115 土木一般世話役	
S02087 中詰工(砕石) 中詰工(砕石) 中誌工(砕石) 再生クラッシャラン、RC-40 本** S単 - 10号 *** 「パックが[70-ラ型・ルーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] パックが[70-ラ型・ルーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 「標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t *** S単 - 11号 *** 日 16,800 *** S単 - 11号 *** 人 22,365 *** S単 - 12号 *** 人 22,365	歩A・単A
中語工(砕石) 再生クラッシャラン、RC-40 *** S単 - 10号 *** S02112 パックが[クロ-ラ型・ルーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] パックが[クロ-ラ型・ルーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準パッケト容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t *** S単 - 11号 *** S02115 普通作業員 普通作業員 普通作業員 *** S単 - 12号 *** S02115 土木一般世話役	
*** S単- 10号 *** S02112 パックが[クローラ型・ルーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] パックが[クローラ型・ルーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準パッケト容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t *** S単- 11号 *** S02115 普通作業員 普通作業員 ・ ** S単- 12号 *** S02115 土木一般世話役 ・ 土木一般世話役	
S02112 パックホウ [クローラ型・ルーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]	歩A・単A
標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 日 16,800 **** S単 - 11号 *** 当通作業員 普通作業員 人 22,365 **** S単 - 12号 *** 人 \$02115 土木一般世話役 土木一般世話役	
**** S単- 11号 *** S02115 普通作業員 普通作業員 **** S単- 12号 *** S02115 土木一般世話役 土木一般世話役	15 a 34 a
S02115 普通作業員 普通作業員 人 x * * S 単 - 12号 * * * S02115 土木一般世話役	<u>歩</u> A・単A
メ*** S単- 12号 *** S02115 土木一般世話役 土木一般世話役	
**** S単- 12号 *** S02115 土木一般世話役 土木一般世話役	歩A・単A
土木一般世話役	27 +7
	歩A・単A
* * * S 单 - 13号 * * *	
S02115 交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B	
人 13,020	歩A・単A
* * * S 単 - 14号 * * * * S02115 測量技師補	
測量技師補	
人 36,015 *** S単- 15号 ***	歩A・単A
S02115 <u>測量助手</u>	
測量助手	1F V 77 V
人 33,810 *** S単- 16号 ***	<u>歩A・単A</u>
802116 コラム造成工	
コラム造成工 500 GL-3.96m,, m 3,000	歩A・単A
*** S単- 17号 ***	2n +n
S02116 コラム天端処理費 コラム天端処理費	
本 1,500	歩A・単A
* * * S单 - 18号 * * *	
S02116 セメント添加剤 セメント添加剤	
六価クロム対応型,, ton 20,000	歩A・単A
* * * S単- 19号 * * * S02116 コラム造成工	
コラム造成工	
500 GL-3.58m~3.76m,, m 3,000 *** S単- 20号 ***	歩A・単A
** * * * * * * * * * * * * * * * * *	
コラム造成工	,
500 GL-3.58m,, m 3,000 *** S単- 21号 ***	
S02116 FRP製蓋	<u>歩A・単A</u>
FRP製蓋 600、角枠., 組 56,300	
600、用件,, 組 30,300 *** S単-22号 ***	
S02116 FRP製覆蓋	歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	FRP製覆蓋			— іщ	эт нх	im 3
	1000 × 4000, ,		式	909,000		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 23号 * * * 強化プラスチック複合管 切管 (F R P M)					
002110	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)					
	5種 径600 C形 受挿 L=2000,,		本	107,700		歩A・単A
202116	* * * S 単 - 24号 * * * 強化プラスチック複合管 切管 (F R P M)					
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)					
	5種 径600 C形 挿PE L=2870,,		本	124,300		歩A・単A
000446	* * * S 単 - 25号 * * * 強化プラステック複合管 切管 (F R P M)					
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)					
	5種 径600 C形 挿PE L=850,,		本	58,000		歩A・単A
	* * * S 单 - 26号 * * *					
S02116	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)					
	5種 径600 C形 受挿 L=1424,,		本	107,700		歩A・単A
	*** S単- 27号 ***					
S02116	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)					
	5種 径600 C形 両挿 L=3677,		本	149,100		歩A・単A
	*** S単- 28号 ***					
S02116	ゴム製伸縮可とう管600A ゴム製伸縮可とう管600A					
	ゴム製伸縮可とう管600A 偏心量100mm 面間長850mm,,		本	674,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 29号 * * *		,	,		, , , , ,
S02116	簡易床板					
	間易床板 設計荷重3kN/m2 B1.0m L=2.7m,,		個	68,600		歩A・単A
	*** S単- 30号 ***		11-4	00,000		J.: +1
S02116	簡易床板					
	簡易床板 設計荷重3kN/m2 B1.5m L=2.7m,,		個	125,000		歩A・単A
	*** S単- 31号 ***		121	123,000		2A +A
	鉄筋コンクリートフリューム					
	鉄筋コンクリートフリューム L=2000 B2000×H1000,,		個	163,000		歩A・単A
			1121	103,000		
	鉄筋コンクリートフリューム					
	鉄筋コンクリートフリューム		/ ⊞	100,000		ња. ж а
	L=1830 B2000×H1000,, *** S単- 33号 ***		個	199,000		歩A・単A
S02116	<u>鉄筋コンクリートフリューム</u>					
	鉄筋コンクリートフリューム L=1000 B2000×H1000		/m	121 000		1F a 224 a
	L=1000 B2000 X H1000,, *** S単- 34号 ***		個	131,000		歩A・単A
S02116	鉄筋コンクリートフリューム					
	鉄筋コンクリートフリューム		/m	407.000		1F a 224 a
	L=1450 B2000×H1000,, *** S単- 35号 ***		個	197,000		歩A・単A
S02116	普通モルタル					
	普通モルタル			20, 000		1F a 224 a
	1:3,, *** S単- 36号 ***		m3	29,900		歩A・単A
S02116	洗砂					
	洗砂			F 000		1E A . 24 A
	<u>,(細骨材用)</u> 荒目, *** S単- 37号 ***		m3	5,020		歩A・単A
S02116	階段ブロック L=2000					
	階段ブロック L=2000		2	47.000		1F V 7A V
	水密タイプ 1.5型,, *** S単-38号 ***		m²	17,800		歩A・単A
	階段ブロック L=1000					
	階段プロック L=1000		2			11- a 334 a
	水密タイプ 1.5型,, *** S単-39号 ***		m²	8,900		歩A・単A
S02116	濁水流下防止フェンス					
	濁水流下防止フェンス					
	オイルフェンス OK-100M 水面下20cm,, *** S単- 40号 ***		m	4,400		歩A・単A
S02116	^ ^ ^ S早 - 40号 ^ ^ ^ プレキャストL型擁壁					
	プレキャストL型擁壁					
	H2000×B1900×L1497 短尺,, *** S単- 41号 ***		個	121,000		歩A・単A
S02116	* * * S 早 - 41号 * * * プレキャスト L 型擁壁					
	プレキャストL型擁壁					
	H2000×B1900×L997 短尺,,		個	96,900		歩A・単A
502116	*** S単- 42号 *** プレキャストL型擁壁					
JUZ 1 10	プレキャストと型擁壁					
	H1850/1925×B1900×L997 短尺 天端斜切,,		個	133,000		歩A・単A
\$02446	* * * S 単 - 43号 * * * プレキャフト! 刑嫌辟					
302176	プレキャスト L 型擁壁 プレキャスト L 型擁壁					
	H1925/2000×B1900×L997 短尺 天端斜切.,		個	133,000		歩A・単A
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 44号 ***					
S02116	プレキャスト L 型擁壁 プレキャスト L 型擁壁					
	H2700×B2400×L997 短尺,,		個	186,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 45号 *** プレキャストL型擁壁					
	プレキャストL型擁壁		_	4== 000		
	<u>H2700×B2400×L922 短尺,</u> *** S単- 46号 ***		固	177,000		歩A・単A
	プレキャストL型擁壁					
I I	プレキャスト L 型擁壁 H2700×B2400×L750 短尺		個	157.000		歩A・単A
	*** S単- 47号 ***			757,000		
	<u>法止めブロック</u> 法止めブロック					
	H1000 × L1000, ,		個	16,400		歩A・単A
S02116	*** S単- 48号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	硬質ポリ塩化ビニル管					
	<u>一般管VP 径50 長4.0m,,</u> *** S単- 49号 ***		本	1,610		歩A・単A
	法止めプロック					
	法止めプロック 300×1000		個	3,970		歩A・単A
	300×1000,, *** S単-50号 ***			5,5.0		
	法止めブロック 法止めブロック	<u> </u>				
	500×1000,		個	7,700		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 51号 * * * 平板載荷試験					
	平板載荷試験		hohe	000 00-		II- A 334 A
	<u>100KNを超え300kN以内,,</u> *** S単- 52号 ***		箇所	203,000		歩A・単A
S02116	土壌分析(前処理、試液作成含む)					
	土壌分析(前処理、試液作成含む)		検体	7,300		歩A・単A
	* * * S単 - 53号 * * *		1531.	·		
S02117	マンホール用足掛金物 マンホール用足掛金物					
	樹脂加工品 径19 幅300 長250 * * * S 単 - 54号 * * *		個	2,440		歩A・単A
S02118	* * * 5 里 - 54号 * * * クラッシャラン					
	クラッシャラン			0.550		15 4 34 4
	C-40 40~0mm(JIS規格品) *** S単-55号 ***		m3	2,550		歩A・単A
	建設発生土処分費					
	建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園		m3	1,556		歩A・単A
000400	* * * S 単 - 56号 * * *					
	<u>建設廃材</u> 建設廃材					
	無筋コンクリート廃材 *** S単- 57号 ***		m3	1,410		歩A・単A
S02123	・・・・・ S 早 - 5/5 ・・・・ 建設廃材					
	建設廃材		m2	3 450		华 A . 岗 A
	<u>アスファルトコンクリート廃材</u> *** S単- 58号 ***		m3	3,450		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材					
	鉄筋コンクリート廃材		m3	4,320		歩A・単A
S02721	*** S単- 59号 *** 【構造物取壊し】					
502121	【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない *** S単- 60号 ***		m3	7,842		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない		m3	15,830		歩A・単A
	*** S単- 61号 ***		IIIO	10,000		<u> </u>
S03019	モルタルエ モルタルエ					
	モルタル,床,20mm		m²	1,735		歩A・単A
S03010	*** S単- 62号 *** モルタルエ					
300010	モルタル工					
	モルタル,床,30mm *** S単- 63号 ***		m²	1,962		歩A・単A
S03053	収縮継目(ペイント塗装)					
	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理		m²	2,047		歩A・単A
	* * * S 単 - 64号 * * *			2,041		×11 +11
	ダウエルバー設置 ダウエルバー設置					
	D16		本	635		歩A・単A
S03701	*** S単- 65号 *** 【鉄筋工】					
000101	▶ #\\\\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					

– 6	夕 秒 / 坦 枚 \	** 早	出任	出 /馬	今 超	# *
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	【鉄筋工】 CDOSE DAG		4	160 700		1E A 24 A
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10% 未満		ton	162,790		歩A・単A
	木 鸠					
	* * * S単 - 66号 * * *					
S03701	【鉄筋工】					
303701	【鉄筋工】					
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10%		ton	160,730		歩A・単A
	未満		ton	.00,100		
	214/-9					
	* * * S 単 - 67号 * * *					
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10%		ton	165.880		歩A・単A
	未満			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	*** S単- 68号 ***					
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10%		ton	165,880		歩A・単A
	未満					
	* * * S 単 - 69号 * * *					
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10%		ton	165,880		歩A・単A
	未満					
						1
	*** S単- 70号 ***					
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	<u>SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満</u>		ton	176,445		歩A・単A
	* * * S 単 - 71号 * * *					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,0.000m,なし,モルタ		m	7,297		歩A・単A
	ル,2.0m					
	de de de la COM - FOCT - de de de					
005000	* * * S 単 - 72号 * * *					
505002	鉄筋コンリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンリート大型水路機械据付工			0.400		1 × 24 ×
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックかーン,モルタル,0.000m,なし,モルタル,		m	9,480		歩A・単A
	2.0m					
	* * * 5 単 - 73号 * * *					
005000	- 1 11 3					
303002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
			m	11,113		歩A・単A
	JU, 2.0m			11,110		少ハ・ギハ
	77,2.0111					
	* * * S単 - 74号 * * *					
\$05042	水路用L形プロック底版鉄筋溶接					
.2000	水路用L形プロック底版鉄筋溶接					
	1列,013		箇所	252		歩A・単A
	*** S単- 75号 ***			-		1
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)					
	ドレーン工(ウィープホール取付)					
	箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50		箇所	3,317		歩A・単A
	*** S単- 76号 ***					
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)					
	ドレーンエ(サイドドレーン)					
	単粒度砕石 30~20mm, しない		m	1,632		歩A・単A
	*** S単- 77号 ***					
S07041	強化プラスチック複合管機械布設					
	強化プラスチック複合管機械布設					1.
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),あり,なし		本	9,910		歩A・単A
	* * * S 单 - 78号 * * *					
S07041	強化プラスチック複合管布設(RR)					
	強化プラスチック複合管機械布設					
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,なし		本	220,120		歩A・単A
0070	* * * S 単 - 79号 * * *					
50/041	FRP製曲管(両受) 600 [90 ° 00 ´ 00"] 550L × 550L					+
	強化プラスチック複合管機械布設 500mm 5種 10mm 50mm 50mm 50mm 50mm 50mm 50mm 50mm		+	242 242		± ∧ . × ∧
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,なし *** S単- 80号 ***		本	312,212		歩A・単A
907044						
307041	FRP製曲管(両受) 600 [22 ° 30 ´ 00"] 780L × 780L 強化プラスチック複合管機械布設					+
	強化ノ フスナツク複音官機械作設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,なし		本	280,980		歩A・単A
	程官・異形官,4.0m官 内圧官,600mm,5種,1,99m9(70-7機能刊),なし,なし *** S単 - 81号 ***		4	200,900		ツハ・ギハ
S07041	- ^ ^ S早 - 81号 - ^ ^ FRP製曲管(両受) - 600 [57 ° 34 ′ 10"] 3500L × 350L					
	FRF製曲官(画文) 600 [57 * 34 * 10 *] 3500L x 350L 強化プ ラスチック複合管機械布設					+
	短記/ 7次が7後百昌機械や設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,なし		本	288,188		歩A・単A
	* * * S 単 - 82号 * * *		<u>~</u>	200,100		>n +n
S07061	- 1					
50,001	管切断(FRPM管)					
	600mm, & U		箇所	14,797		歩A・単A
				11,101		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 83号 * * *		712	<u>+</u> іщ	₩ пя	m 5
S08801	【区画線工】					
	【区画線工】					
	<u>区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし</u> *** S単- 84号 ***		m	193		歩A・単A
\$10001	・					
	世 ピプロック布設					
	600型		m	3,422		歩A・単A
040004	* * * S 単 - 85号 * * *					
	<u> 畦畔プロック布設</u> 畦畔プロック布設					
	450型		m	3,019		歩A・単A
	*** S単- 86号 ***					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,なし		m²	64		歩A・単A
	* * * S 単 - 87号 * * *		1	<u> </u>		2/ +/
	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]					
I	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]		#80	400		1F a 24 a
	測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 *** S単- 88号 ***		供用日	426		歩A・単A
S16003	騒音・振動計測機器[振動レベル計]					
	騒音・振動計測機器[振動レベル計]					
	測定以、II/~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外	+	供用日	758		歩A・単A
S18002	*** S単- 89号 *** 大型士のう工					
J 1000Z	大型土のう工 大型土のう工					
	製作・設置, パックホウ,現地土, 0m3,大型土のう袋,なし,なし		袋	4,973		歩A・単A
	*** S単- 90号 ***					
S18002	<u>大型土のう工</u> 大型土のう工	+	+			
	↑ 至エのフェ 撤去 , パックホウ , , 0m3 , 大型土のう袋 , なし , なし		袋	751		歩A・単A
	*** S単- 91号 ***			-		
	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所	7,345		歩A・単A
	*** S単- 92号 ***			1,040		□ DA · ₽ A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去		***			
	釜場埋戻・撤去 *** S単- 93号 ***		箇所	9,157		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	100,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	601,535		歩A・単A
\$19007	* * * S単 - 94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	19,562		歩A・単A
	* * * S 単 - 95号 * * *					
	<u>覆工板設置・撤去</u> 覆工板設置・撤去		+			
	復工版改量 1 個公 700㎡以下,設置,,,1日,1回,なし		m²	5,529		歩A・単A
	* * * S 単 - 96号 * * *			-,		
S18031						
	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし		掛㎡	4,534		歩A・単A
	<u>はり、手指元11</u> 室枠組、なり *** S単- 97号 ***		13(111)	4,004		シュ チュ
S18032	支保工					
	支保工		<u> </u>	4 000		1 - A 224 -
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし * * * S 単 - 98号 * * *	+	空m3	4,399		歩A・単A
S42100	電線管敷設工					
	電線管敷設工					
	,波付硬質合成樹脂管,-,50,地 中 (道路沿),0,0.00,無,無,無		m	431		歩A・単A
S42111	* * * S 単 - 99号 * * * 埋設標識シート・地中埋設標敷設工					
V74111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工					
	,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ポリエチレンクロス		m	255		歩A・単A
0464	*** S単- 100号 ***					
	ハンドホール設置工 ハンドホール設置工	+	+			
	ハフトホール設旦工 600×600×600,2000kg以下kg,1.0m未満m,あり,あり,		基	89,335		歩A・単A
	*** S単- 101号 ***			,		
	SP 積込(ルーズ)		1			
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	267.9		歩A・単A
	<u> </u>		1113	201.9		νη Τ Λ
	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- 103号 ***	+	m3	290.5		歩A・単A
SA0103	* * * S 単 - 103号 * * * * SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,		m3	1,980		歩A・単A
040404	* * * S 単 - 104号 * * *					
SAU121	SP 土砂等運搬					1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 土砂等運搬	<u> </u>	712	— т іщ	<u> </u>	- m
	標準,パックオウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.5k		m3	2,119		歩A・単A
	m以下					
\$40141	* * * S 单 - 105号 * * * SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,有り,なし		m3	446.7		歩A・単A
	* * * S 単 - 106号 * * *					
	SP 基面整正 SP 基面整正					
	基面整正		m²	447.3		歩A・単A
	* * * S 単 - 107号 * * *			111.0		2
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	<u>切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし</u> *** S単- 108号 ***		m²	881.3		歩A・単A
SA0161	^ ^ S 単 - 108号					
	SP 整地					
	残土受入れ地での処理,-,-,なし		m3	135.5		歩A・単A
	*** S単- 109号 ***					
	SP 整地					
	SP 整地 敷均し(ルース・),標準(10,000m3未満),無し,なし		m3	139.3		歩A・単A
	<u> </u>		III3	139.3		少A・半A
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置					
	SP プレキャスト擁壁設置					
	2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,なし		m	16,250		歩A・単A
	*** S単- 111号 ***					
	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	or 放理療 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,		m3	3,204		歩A・単A
	* * * S単 - 112号 * * *			0,20.		77. 47.
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下, *** S単- 113号 ***		m3	4,636		歩A・単A
SA0221	- ^ ^ S 早 - 113号 - ^ ^ SP 殻運搬					
	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,14.4km以下,		m3	2,453		歩A・単A
	* * * S単 - 114号 * * *					
	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕		m²	188.3		歩A・単A
	アススァトト舗装版,無し,不要,15㎝以下,-,有り,なし * * * S 単 - 115号 * * *		- 111	100.3		少A・単A
SA0223	SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断					
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	580.7		歩A・単A
040000	* * * S 単 - 116号 * * * SP 平プロック張					
	SP 平ブロック張 SP 平ブロック張					
	平プロック A種, 有り, 1.0m3以下, 無し, 無し, 無し, -, なし, 再生砕石 RC-40,		m²	2,199		歩A・単A
	* * * S単- 117号 * * *			,		
	SP 吸出し防止材設置					
	SP 吸出し防止材設置		2	072		1F v 54 v
	全面 *** S単- 118号 ***		m²	973		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石	ļ				
	SP 基礎砕石					
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,323		歩A・単A
040001	* * * S 単 - 119号 * * *	ļ				
	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石					
	SP 基礎解句 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	ļ	m²	1,229		歩A・単A
	* * * S 单 - 120号 * * *			.,0		
	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石	ļ	2	2.25		1F a 334 a
	27.5cmを超え30.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S単- 121号 ***		m ^r	2,051		歩A・単A
SA0301	* * * S 早 - 121号 * * * * SP 基礎砕石	ļ				
	SP 基礎砕石					
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,686		歩A・単A
	* * * S 単 - 122号 * * *					
	SP 裏込砕石					
	SP 裏込砕石 計上する,なし,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)		m3	8,088		歩A・単A
	計工9 5,なし,クフッンヤラン 0-40 40~0mm(J15規格品) *** S単 - 123号 ***		GIII	0,000		ツハ・ギベ
SA0311	均しコンクリート	ļ				
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	32,400		歩A・単A
	炉B) W/C65%	ļ				
	* * * S 単 - 124号 * * *					
SA0311	* * * 5 単 - 124号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	ļ				
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、		m3	30,500		歩A・単A
						近缕農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	, <u> </u>				
\$40311	* * * S 単 - 125号 * * * 鉄筋コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、ユンケリートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	29,860		歩A・単A
SA0311	*** S単- 126号 *** 鉄筋コンクリート					
	SP コンクリート 無 <u>筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高</u> 炉B) W/C60%		m3	33,050		歩A・単A
SA0311	*** S単- 127号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し、-,-,、18-8-40(普通) W/C65%		m3	30,500		歩A・単A
	*** S単- 128号 *** 均しコンクリート SP コンクリート					
	367 コングリート <u>無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンフ[*] 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、</u> 延長無し、- , - , , 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	29,860		歩A・単A
	*** S単- 129号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 無 <u>筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,</u> 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C85%		m3	29,860		歩A・単A
SA0311	*** S単- 130号 *** 鉄筋コンクリート					
	SP コンクリート 無 <u>筋・鉄筋構造物、コングリートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、</u> 延長無し、-、-、,、18-12-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	29,860		歩A・単A
	*** S単- 131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%		m3	39,230		歩A・単A
	*** S単- 132号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 無 <u>筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高</u> 炉B) W/C65%		m3	32,400		歩A・単A
SA0311	*** S単- 133号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し、-、-、、、18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	29,860		歩A・単A
	*** S単- 134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(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,		m3	38,590		歩A・単A
	18-8-40(高炉B) W/C65% *** S単- 135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(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	38,590		歩A・単A
	* * * S 単 - 136号 * * * SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート *** S単 - 137号 ***		m²	4,818		歩A・単A
	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋- 無筋構造物		m²	9,433		歩A・単A
	* * * S 単 - 138号 * * * * SP 型枠 SP 型枠					
	- 般型枠,小型構造物 *** S単- 139号 ***		m²	8,495		歩A・単A
	SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm		m²	5,461		歩A・単A
SA0331	*** S単 - 140号 *** SP 目地板			0,401		2n +n
,						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 目地板	<u> </u>	712	— іщ	<u> </u>	III 5
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm		m²	3,717		歩A・単A
	*** S単- 141号 ***					
	SP 止水板				<u> </u>	
	SP 止水板			2 720		1F a 24 a
	<u>計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm</u> *** S単- 142号 ***		m	2,728		歩A・単A
SA0332	SP 止水板					
	SP 止水板					
	計上する(ゴム製),230mm×10.0mm 35mm(ゴム製)		m	8,801		歩A・単A
	* * * S 单 - 143号 * * *					
	基礎地盤改良工 改良深H=0.6					
	SP 安定処理 // ッケ約, 路床, 1m以下, 3.0ton, - , なし, 17,000円		m²	1,663		歩A・単A
	* * * S 单 - 144号 * * *			1,000		277 +7
SA0811	基礎地盤改良工 H=0.5m					
	SP 安定処理					
	パックオウ, 路床, 1m以下, 2.5ton, -, なし, 17,000円		m²	1,578		歩A・単A
010011	* * * S 単 - 145号 * * * 基礎地盤改良工 H=0.5m					
	参院地盤以及工 n=0.5Ⅲ SP 安定処理					
	3. 文定 2. パックホウ, 構造物基礎, 1mを超え2m以下, 8.0ton, -, なし, 17,000円		m² l	3,234		歩A・単A
	* * * S 単 - 146号 * * *					
SA0832	路盤(車道)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		,			
	100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラシ RC-40 *** S単- 147号 ***		m²	443		歩A・単A
SA0832	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	ļ				
	SP 下層路盤(車道·路肩部)					
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40		m²	757.1		歩A・単A
	* * * S 単 - 148号 * * *					
	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm		m²	599.2		歩A・単A
	<u> </u>			399.2		少A・半A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部)					
	3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス		m²	1,477	<u></u>	歩A・単A
	(13) (13)					
	* * * S 単 - 150号 * * *					
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,50mm,アススフルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再		m²	1,855		歩A・単A
	生密粒度アスコン(13)					
	* * * S単 - 151号 * * *					
S02086	中詰工(割石又は栗石)					
002000	中詰工(割石又は栗石)					
	割栗石,5~15㎝,なし		m3	24,208		歩A・単B
	* * * S 単 - 152号 * * *					
	土木一般世話役					+
	土木一般世話役		人	27,930		歩A・単B
	* * * S 単 - 153号 * * *			21,000		77. 45
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員					1
	* * * S 单 - 154号 * * *		人	24,990		歩A・単B
S02115	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	ļ				
	運転手(特殊)					
			人	22,890		歩A・単B
	* * * S 単 - 155号 * * *					
	普通作業員					
	普通作業員	ļ		22,365		歩A・単B
	* * * S 単 - 156号 * * *			22,303		ツハ・ギロ
S02115	交通誘導警備員 A	ļ				
	交通誘導警備員 A					
	that the C.W. comp.		人	15,750	 	歩A・単B
202445	* * * S 単 - 157号 * * * *	ļ				
JUZ115	交通誘導警備員 B					
	ZOCIONO DE INICIO	ļ	人	13,020		歩A・単B
	*** S単- 158号 ***			,		
	護床プロック					
	護床プロック	ļ	/m	00.000		1E 4 24 2
	テクノロック 1.5m*1.5m*0.4m,, *** S単- 159号 ***		個	32,000		歩A・単B
S02116	吸出防止材	ļ				
	吸出防止材					
	合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m,,		m²	740		歩A・単B
	* * * S単- 160号 * * *					
	汚泥処理費					1
,	汚泥処理費			7 500		±4.245
	比重1.5ton/m3		ton	7,500		歩A・単B

コード 名称(成 格) 数 単位 単位 全額 *** S 単 110号 *** \$02123	備 考 歩A・単B 歩A・単B 歩A・単B
大くず(特異報)	歩A・単B 歩A・単B 歩A・単B
### ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	歩A・単B 歩A・単B 歩A・単B
*** S単・102号 *** *** S単・103号 *** *** S単・103号 *** *** S単・103号 *** *** S単・103号 *** *** S単・104号 *** *** S単 104号 ** *** S単 104号	歩A・単B 歩A・単B 歩A・単B
版石(保用Uり土相当)	歩A・単B 歩A・単B
*** S	歩A・単B 歩A・単B
*** 5 単 1 161号 ***	歩A・単B 歩A・単B
第279 スチック類	歩A・単B
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *	歩A・単B
**** S単・164号 **** 16,800 16,800 16,800 16,800 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000	歩A・単B
接換器士型の管理	
建設発生生処分質 少質生 とすと周囲	
沙裂王 ミナミ魔器	
*** 5 単・165号 *** (
【禁節工] 1529年3月3 - 機構造物、101米湯 169、235 *** 5単、166号 *** 169、235 *** 5単、166号 *** 169、235 *** 5単、166号 *** 189、235 *** 5単、166号 *** 189 *** 5単、167号 *** 189 *** 5単、167号 *** 189 *** 5単、167号 *** 189 *** 5単、175号 *** 189 *** 5世、175号 *** 189 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185 18	歩A・単B
S2050,103.一般開港的、101未選。 無し、一般構造物(切梁無し)、101未薄	歩A・単B
*** 5 単・166号 *** 50101	少A・早 D
586001 方泥吸料車15分の架型	
積載報酬器 8.1 収入管径75mm	
*** S単・167号 *** 1810日 技术管清掃車 (高圧水洗浄式)	
指水管清掃車 高圧水洗浄式	歩A・単B
排水管湯相車 高圧水氷浄末 日 29,600 1,979音量2.0 - 2.4m3圧力14MPa	
外外容量2.0-2.4m以下力140Pa	
15-901 15-971 19-2 201日 15-971 15-972 14 201日 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972 15-972	歩A・単B
Pyr/19/->検蓋付 *** *** *** *** *** *** *** *** ***	
A - 入上79/21程 2.91品 日 35,111 **** 5単 - 169号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***	
538001 汚泥吸排車[トラック突装型]	歩A・単B
汚泥吸排車[トラック突装型] 時間	
積載質量8.01 吸入管径75mm,	
*** S単-170号 *** \$16002 軸流77/1軸流式・定風量型]	歩A・単B
輸流77/[輸流式・定風量型]	- D/N + D
「風量50/60(50/60Hz)m3/min 風圧0.3/0.4kPa,交替制補正対象外	
*** S単- 171号 *** S16004 発動発電機[D駆動・超低・排対型(-3次)] 発動発電機[D駆動・超低・排対型(-3次)] 発動発電機[で・セルア)・駆動)、25KVA *** S単- 172号 *** S16004 777レ-ツル-ソ[油圧伸縮ツ 7型・ (低騒・排対型(-2次)] 777レ-ツル-ソ[油圧伸縮ツ 7型・ (低騒・排対型(-2次)] 777レ-ツル-ソ(油圧伸縮ツ 7型・ (低騒・排対型(-2次)] *** S単- 173号 *** 大型土のう工 製作・設置、パックが,購入土、0.5m3、大型土のう袋、なし、なし *** S単- 174号 *** S18002 大型土のう工 撤去、パックが,0m3、大型土のう袋、なし、なし *** S単- 175号 *** S18002 大型土のう工 製作・設置、パックが,購入土、1m3、大型土のう袋、なし、なし *** S単- 176号 *** S18002 大型土のう工 製作・設置、パックが,購入土、1m3、大型土のう袋、なし、なし *** S単- 176号 *** S18002 大型土のう工 製作・設置、パックが,購入土、1m3、大型土のう袋、なし、なし *** S単- 176号 ***	歩A・単B
St8004 発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 発動発電機[T・T・ビ・NTジ・駆動)、250/4 日	歩A・早B
発動発電機(ディーt・NIJ)・ソ駆動)、25KVA *** S単・172号 *** S16004 ラフナーンリ油圧伸縮ジ・ブ型・- 低騒・排対型(-2次)] フフナーンルーン(油圧伸縮ジ・ブ型・- 低騒・排対型(-2次)] フフナーンルーン(油圧伸縮ジ・ブ型)、16ton吊り *** S単・173号 *** S18002 大型土のラエ 契作・設置、パックホウ、購入土、0.5m3、大型土のう袋、なし、なし *** S単・174号 *** S18002 大型土のうエ 大型土のう工	
*** S単 - 172号 *** S16004 57元-ンウレ-ン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] 77元-ンウレ-ン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] 77元-ンウレ-ン(油圧伸縮ジプ型),16ton吊¹) *** S単 - 173号 *** S18002 大型土のう工 *** S単 - 174号 *** S18002 大型土のう工 *** S単 - 174号 *** S18002 大型土のう工 *** S単 - 175号 *** S18002 大型土のう工 *** S単 - 176号 *** S18002 大型土のう工 *** S単 - 176号 *** S18002 大型土のう工 *** S単 - 176号 ***	
S16004 ラフテレーンハーン[油圧伸縮ジ ブ 型・~低騒・排対型(~2次)] ラフテレーンハーン[油圧伸縮ジ ブ 型・~低騒・排対型(~2次)] 日 ラフテレーンハーン(油圧伸縮ジ ブ 型・~低騒・排対型(~2次)] 日 フラアレーンハーン(油圧伸縮ジ ブ 型・~低騒・排対型(~2次)] 日 メモルのラエ *** S単・173号 *** 大型土のう工 数 製作・設置、パーックがり、購入土、0.5m3、大型土のう袋、なし、なし 袋 大型土のう工 大型土のう工 撤去、パーックがり、、0m3、大型土のう袋、なし、なし 袋 **** S単・175号 *** ス S18002 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 *** S単・176号 *** S18002 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工	歩A・単B
ラフテーンウルーン [油圧伸縮シ・ブ・型・~低騒・排対型(~2次)] フラテーンウルーン (油圧伸縮シ・ブ・型), 16ton吊リク	
フラテーンハーン(油圧伸縮デブ型),16ton吊り	
S18002 大型土のう工 ・ 大型土のう工 袋 *** S単 - 174号 *** S18002 大型土のう工 ・ 大型土のう工 機法、バッがか, ,0m3, 大型土のう袋, なし, なし *** S単 - 175号 *** S18002 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置、バッがが, 購入土、,1m3, 大型土のう袋, なし, なし 袋 *** S単 - 176号 *** S18002 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工	歩A・単B
大型土のう工 製作・設置, パックホウ, 購入土, 0.5m3, 大型土のう袋, なし, なし 袋 6,059 *** S単- 174号 *** ** 大型土のう工 大型土のう工 撤去, パックホウ, ,0m3, 大型土のう袋, なし, なし 袋 753 **** S単- 175号 *** ** S18002 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 袋 7,134 *** S単- 176号 *** 袋 S18002 大型土のう工 次型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工	
製作・設置,パックホウ,購入土,0.5m3,大型土のう袋,なし,なし 袋 6,059 **** S単・174号 *** S18002 大型土のう工 大型土のう工 撤去,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,なし 袋 753 **** S単・175号 *** S18002 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,パックホウ,購入土,1m3,大型土のう袋,なし,なし 袋 7,134 *** S単・176号 *** S18002 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工	
S18002 大型土のう工 大型土のう工 撤去, パックホウ, ,0m3, 大型土のう袋, なし, なし 袋 *** S単 - 175号 *** S18002 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置, パックホウ, 購入土, 1m3, 大型土のう袋, なし, なし *** S単 - 176号 *** S18002 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工	歩A・単B
大型土のう工 撤去、バッケがり、,0m3,大型土のう袋,なし,なし 袋 753 *** S単 - 175号 *** S18002 大型土のう工 製作・設置、バッケがり、購入土、1m3,大型土のう袋、なし、なし 袋 7,134 *** S単 - 176号 *** S18002 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工	
撤去,バッがか,,0m3,大型土のう袋,なし,なし 袋 753 **** S単 - 175号 *** S18002 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,バッかが,購入土,1m3,大型土のう袋,なし,なし 袋 7,134 *** S単 - 176号 *** S18002 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工	
*** S単- 175号 *** S18002 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,パックホウ,購入土,1m3,大型土のう袋,なし,なし	歩A・単B
大型土のう工 製作・設置,パックホウ,購入土,1m3,大型土のう袋,なし,なし 袋 7,134 **** S単 - 176号 *** S18002 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工	<u> </u>
製作・設置,パックホウ,購入土,1m3,大型土のう袋,なし,なし 袋 7,134 *** S単 - 176号 *** S18002 大型土のう工 大型土のう工	
* * * S単 - 176号 * * * S18002 大型土のう工 大型土のう工	歩A・単B
S18002 大型土のう工 大型土のう工	シハ チリー
1	1F A 22 -
MR 大 N 79m9, , 1m3, 大皇上の J表, なし, なし	歩A・単B
^ ^ S単- 1/7号 ^ ^	
排水ポンプ運転	
7, 常時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし 箇所 121,630	歩A・単B
*** S単- 178号 *** S18003 排水ポンブ運転	
排水ポンプ運転	
25,作業時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし 箇所 260,626	歩A・単B
* * * S单 - 179号 * * *	
S18004 排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去	+
1~5台,なし 箇所 87,234	歩A・単B
* * * S単- 180号 * * *	
S18005 排水ポンプ用釜場設置・撤去	
排水ポンプ用釜場設置・撤去	± 4 . 24 D
<u> </u>	1 /T A + H K
S18005 排水ポンプ用釜場設置・撤去	歩A・単B
排水ポンプ用釜場設置・撤去	□ Ø A・単 B
釜場埋戻・撤去 箇所 9,165 *** S単- 182号 ***	
S18054 <u>敷鉄板設置・撤去工</u>	歩A・単B

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	敷鉄板設置・撤去工		7-12	- IM	312 147	im 5
	設置~賃料~撤去,35,1,あり		m²	733		歩A・単B
\$18062	* * * S 単 - 183号 * * * 土工用マット(シート類)敷設・撤去					
310002	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	敷設~撤去		m²	269		歩A・単B
\$10003	* * * S 単 - 184号 * * * 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積		ton	12,320		歩A・単B
	込· 取卸) + 現場(積込· 取卸),,0.0,0.0					
	*** S単- 185号 ***					
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3	962		歩A・単B
	* * * S 単 - 186号 * * *					
	SP 床掘り SP 床掘り					+
I	土砂,上記以外(小規模),-,-,		m3	1,984		歩A・単B
212424	* * * S 単 - 187号 * * *					
	廃棄物運搬 SP 土砂等運搬					
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0		m3	3,782		歩A・単B
	km以下					
SA0121	* * * S 単 - 188号 * * * 廃棄物運搬					
	SP 土砂等運搬					
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.0k m以下		m3	1,719		歩A・単B
	6X					
01615	* * * S 単 - 189号 * * *					
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬					
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2k		m3	687.6		歩A・単B
	m以下					
	*** S単- 190号 ***					
	SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m²	447.3		歩A・単B
	*** S単- 191号 ***			111.0		9X +5
	SP コンクリート SP コンクリート					
	るア コングリード 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, │		m3	31,150		歩A・単B
	延長無し,-,-,,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%					
	* * * S 単 - 192号 * * *					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠			9,433		歩A・単B
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物 * * * S 単 - 193号 * * *		mí	9,433		少A・甲D
	SP 消波根固めブロック据付					
	SP 消波根固めプロック据付 2.5t以下,陸上,7個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし		個	3,643		歩A・単B
	* * * S 単 - 194号 * * *			0,010		J 7 7 5
	ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂、4.0、17、0km以下、山0、45(平0、35)m3、無し、良好		m3	3,738		歩A・単A
	*** S単- 195号 ***			, , , , , ,		
	ダンプトラック運搬(特殊) ダンプトラック運搬(特殊)					
	硬岩,4.0,17.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好		m3	5,213		歩A・単A
204000	* * * S 单 - 196号 * * * *					
	ダンプトラック運搬(特殊) ダンプトラック運搬(特殊)					
	土砂,4.0,12.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好		m3	3,047		歩A・単A
501033	* * * S単 - 197号 * * * ダンプトラック運搬(特殊)					
	ターンプードンダン単版(特殊) ターンプートラック運搬(特殊)					1
	土砂,4.0,27.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好		m3	5,112		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 198号 * * * 土木一般世話役					
	土木一般世話役					
	*** S単- 199号 ***		人	27,930		歩A・単A
S02115	普通作業員					<u> </u>
	普通作業員			20.00=		1F V 774 V
	* * * S単 - 200号 * * *		<u></u>	22,365		歩A・単A
S02116	Щ±					
	Ш±		m2	3,518		歩A・単A
	* * * S 単 - 201号 * * *		m3	3,318		少れ、年代
S02116	雑石処分					

## 1500 3,000 100 3,000 100 3,000 100 3,000 100 100 100 3,000 100 100 100 100 100 100 100 100 100	額備考	単 価 金額	単位	数量	名 称(規 格)	コード
### 5 M - 202号 *** 7.7.7.7.1.1. 計算分	HX III J	T 1M 30 17	+			
次スファルト製助会	歩A・単A	3,000	ton			
アスファルト 福助学						202116
*** (3 単 200号 ***						
302116	歩A・単A	5,875	m3			
### S # 200						1000116
### 5 単一 20년 *** ### 20219			+ +			
語音の (元式 林吹の正)	歩A・単A	200,000	日			
### 1,000 世界 1,000						
国用的時代 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***			+		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
照書後(元式柱及復用)	歩A・単A	1,300	m		掘削消耗,	
##8頁 (第元林松改皇工)						
24.月程。			+			
別力質(原元柱状改良工) 日 15,000 日	歩A・単A	1,300	m3			
# 2 207						
15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000						
*** SR - 200号 *** 機械部具無料(源文柱状改良工)	歩A・単A	15,000			製が具(水丸性が以及上)	
### 5 日						
# *** S P - 208号 *** \$0216			+ +			
*** 5 単 - 208号 *** *** 5 単 - 209号 *** *** 5 単 - 209号 *** *** 5 単 - 209号 *** *** 5 単 - 209号 *** *** 5 単 - 209号 *** *** 5 単 - 209号 *** *** 5 単 - 210号 *** *** 5 単 - 210号 *** *** 5 単 - 210号 *** *** 5 単 - 211号 *** *** 5 里 - 211号 ** *** 5 里 - 211号 *** *** 5 里	歩A・単A	15 000			機械器具損料(湿式柱状改良上)	
*** S単 - 209号 *** 502116 建設売配分費 (選式柱が改良工)	20 +0	,,,,,,,				
*** S単 - 209号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***			+			
*** S 単 209号 *** **20216	歩A・単A	1 500	*			
### 25 単 210号 *** *** 5 単 211号 *** *** 5 単 212号 *** *** 5 単 213号 *** *** 5 単 215号 *** *** 5 単 218号 *** *** 5 単 2	<u> </u>	1,000				
**** S単 210号 *** 502116			\perp			
*** S単 210号 ***	歩A・単A	9 000	ton		建設汚泥処分費(湿式柱状改良工) 	
大像クロ A 9時間間 M 材		9,000	ton		* * * S単 - 210号 * * *	
250kg/a3、 □ Z10% 10					六価クロム抑制型固化材	
*** S 単・211号 *** \$02116 コンクリート選帳 (中型制増) コンクリート選帳 (中型制増) *** S 単・212号 *** *** S 単・212号 *** *** S 単・212号 *** *** S 単・212号 *** *** S 単・213号 *** *** S 単・213号 *** *** S 単・214号 *** *** S 単・215号 *** *** S 単・215号 *** *** S 単・215号 *** *** S 単・216号 *** *** S 単・216号 *** *** S 単・216号 *** *** S 単・216号 *** *** S 単・217号 *** *** S 単・218号 *** *** S 単・219号 *** *** S 単・210号 ***	歩A・単A	20, 000	ton			
S02116 コンクリート運搬(中型制増)		29,000	ton			
*** S単・212号 *** 強化プラスチック複合管 強化プラスチック複合管 ってとう管 のの					コンクリート運搬(中型割増)	
*** S単 - 212号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***	م <u>بدد</u> م جار	2 000			コンクリート運搬(中型割増)	
202116 強化プラスチック複合管 一般	歩A・単A	3,000	m3		* * * 5 単 - 212号 * * *	
5種 径600 C形 PE挿 L=1377. 本 93,600 **** 5単・213号 *** *** *** 5単・213号 *** *** *** 5単・213号 *** *** *** 5単・214号 *** *** *** 5単・214号 *** *** 5型・214号 *** *** 5型・215号 *** *** 5型・215号 *** *** 5型・215号 *** *** 5型・215号 *** *** 5型・216号 *** *** 5型・217号 *** *** 5型・218号 *** 5型						S02116
SO2116 可とう管					The second secon	
S02116 可とう管	<u>歩A・単A</u>	93,600				
600A 偏応量100mm,						S02116
*** S単 - 214号 *** 調製異形管 調製異形管 調製異形管 調製機輪600 A FRPM×FRPM 有効長300mm., *** S単 - 215号 *** 鉄筋コンクリートフリューム 鉄筋コンクリートフリューム H1000×B2000×L2000 4t級車両による現場運搬.,						
S02116 調製異形管	歩A・単A	1,720,000			600A 偏心量100mm,,	\longrightarrow
#朝製維輪600A FRPM×FRPM 有効長300mm,						S02116
*** S単・215号 *** \$02116 鉄筋コンクリートフリューム H1000×B2000×L2000 41級車両による現場連搬, (個 173,000 *** S単・216号 *** \$02116 鉄筋コンクリートフリューム H1000×B2000×L18030 41級車両による現場連搬, (個 208,000 *** S単・217号 *** \$02116 鉄筋コンクリートフリューム H1000×B2000×L1803 41級車両による現場連搬, (個 208,000 *** S単・217号 *** \$02116 鉄筋コンクリートフリューム H1000×B2000×L1000 41級車両による現場連搬, (個 140,000 *** S単・218号 *** \$02116 鉄筋コンクリートフリューム H1000×B2000×L1000 41級車両による現場連搬, (個 209,000 *** S単・219号 *** \$02116 単粒度砕石 単粒度砕石 単粒度砕石 「5号 20~13mm, *** S単・220号 *** \$02116 係留パイプ 「係留パイプ 「係留パイプ 「係留パイプ 「係留パイプ 「係留パイプ 「係留パイプ 「係留パイプ 「「個 150,000						
S02116 鉄筋コンクリートフリューム 財筋コンクリートフリューム (個) H1000×B2000×L2000 4t級車両による現場運搬, S02116 鉄筋コンクリートフリューム 鉄筋コンクリートフリューム (個) H1000×B2000×L1830 4t級車両による現場運搬, S02116 鉄筋コンクリートフリューム H1000×B2000×L1000 4t級車両による現場運搬, 第6コンクリートフリューム (個) H1000×B2000×L1400 4t級車両による現場運搬, 第6コンクリートフリューム (個) H1000×B2000×L1485 4t級車両による現場運搬, 第6コンクリートフリューム (個) H1000×B2000×L1485 4t級車両による現場運搬, 第6コンクリートフリューム (個) H1000×B2000×L1485 4t級車両による現場運搬, 第7年 (国) 第7年 (国) 第8日 (国) <td>歩A・単A</td> <td>1,144,000</td> <td>本</td> <td></td> <td></td> <td></td>	歩A・単A	1,144,000	本			
H1000×82000×L2000 4t級車両による現場運搬,					The state of the s	S02116
*** S単- 216号 *** \$02116 鉄筋コンクリートフリューム		4=0				
S02116 鉄筋コンクリートフリューム 鉄筋コンクリートフリューム (個 H1000×B2000×L1830 41級車両による現場運搬, S02116 鉄筋コンクリートフリューム 鉄筋コンクリートフリューム (個 H1000×B2000×L1000 41級車両による現場運搬, (個 140,000 S02116 鉄筋コンクリートフリューム 鉄筋コンクリートフリューム (個 共1000×B2000×L1485 41級車両による現場運搬, (個 209,000 **** S単 219号 *** S02116 単粒度砕石 「5号 20~13mm, m3 **** S単 220号 *** S02116 係留パイプ 「係留パイプ (個 SUS製, (個 150,000	歩A・単A	173,000	個			\longrightarrow
鉄筋コンクリートフリューム						S02116
*** S単- 217号 *** S02116 鉄筋コンクリートフリューム 鉄筋コンクリートフリューム H1000×B2000×L1000 4t級車両による現場運搬,, *** S単- 218号 *** S02116 鉄筋コンクリートフリューム 鉄筋コンクリートフリューム 鉄筋コンクリートフリューム H1000×B2000×L1485 4t級車両による現場運搬,, 個 209,000 *** S単- 219号 *** S02116 単粒度砕石 単粒度砕石 「5号 20~13mm, *** S単- 220号 *** 「係留パイプ SUS製,, 個 150,000					鉄筋コンクリートフリューム	
S02116 鉄筋コンクリートフリューム 鉄筋コンクリートフリューム (個 H1000×B2000×L1000 41級車両による現場運搬, 第602116 鉄筋コンクリートフリューム 鉄筋コンクリートフリューム (個 H1000×B2000×L1485 41級車両による現場運搬, 「大き 219号 *** 第02116 単粒度砕石 「大き 20~13mm, 「大き 20~13mm, 「大き 20~13mm, 「大き 3,450 「大き 4,450	歩A・単A	208,000	個			
鉄筋コンクリートフリューム H1000×B2000×L1000 4t級車両による現場運搬,, 個 140,000 *** S単 - 218号 *** 鉄筋コンクリートフリューム 鉄筋コンクリートフリューム H1000×B2000×L1485 4t級車両による現場運搬,, 個 209,000 *** S単 - 219号 *** W 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000 # 209,000						S02116
*** S単- 218号 *** S02116 鉄筋コンクリートフリューム 鉄筋コンクリートフリューム H1000×B2000×L1485 41級車両による現場運搬, 個 209,000 *** S単- 219号 *** 単粒度砕石 単粒度砕石 単粒度砕石 「5号 20-13mm, m3 3,450 *** S単- 220号 *** S02116 係留パイプ 「係留パイプ 「以影製,, 個 150,000					鉄筋コンクリートフリューム	
S02116 鉄筋コンクリートフリューム 鉄筋コンクリートフリューム (個 H1000×B2000×L1485 4t級車両による現場運搬, W 性粒度砕石 単粒度砕石 単粒度砕石 (5号 *** S単 - 220号 *** S02116 係留パイプ (係留パイプ (所留パイプ SUS製,, (個 150,000	歩A・単A	140,000	個			
鉄筋コンクリートフリューム H1000×B2000×L1485 4t級車両による現場運搬,, 個 209,000 *** S単 - 219号 *** 単粒度砕石 単粒度砕石 「5号 20~13mm, m3 3,450 *** S単 - 220号 *** S02116 係留パイプ SUS製,, 個 150,000						S02116
*** S単- 219号 *** 単粒度砕石					鉄筋コンクリートフリューム	
S02116 単粒度砕石 より 20~13mm, *** 5単・220号 *** S02116 係留パイプ SUS製, 個 150,000	歩A・単A	209,000	個			
単粒度砕石 ,5号 20~13mm, m3 3,450 *** S単- 220号 *** S02116 係留パイプ 係留パイプ SUS製,, 個 150,000						S02116
*** S単- 220号 *** S02116 係留パイプ 係留パイプ SUS製,, 個 150,000						
S02116 係留パイプ 係留パイプ SUS製,, 個 150,000	歩A・単A	3,450	m3			
係留パイプ SUS製,, 個 150,000						S02116
SUS製,, 個 150,000			+ +			
+++ cm 001	歩A・単A	150,000	個		SUS製,,	
					* * * S 単 - 221号 * * * 節見床版	902446
S02116			+ +			
T-6 t150×L2500×B1000,, 個 117,000	歩A・単A	117,000	個		T-6 t150 × L2500 × B1000,,	
*** S単- 222号 ***					l .	000112
S02116 プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁			+ +			
H2000×B1900×L1497 4t級車両による現場運搬., 個	歩A・単A	149,000	個			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
J-1	<u>もが(然 指)</u> *** S単- 223号 ***	双 里	丰位	半 順	並 親	MH 75
\$02116	プレキャストL型擁壁					
302110	プレキャストL型擁壁					
	H2000×B1900×L997 4t級車両による現場運搬,		個	108,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 224号 * * *			100,000		7
S02116	プレキャストL型擁壁					
	プレキャストL型擁壁					
	H2700×B2400×L997 4t級車両による現場運搬.,		個	194,000		歩A・単A
	*** S単- 225号 ***					
S02116	プレキャストL型擁壁					
	プレキャストL型擁壁			400.000		
	H2700×B2400×L922 4t級車両による現場運搬,,		個	186,000		歩A・単A
202116	* * * S 単 - 226号 * * * プレキャストL型擁壁					
302116	プレキャストL型擁壁					
	H2700×B2400×L750 4t級車両による現場運搬,,		個	169,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 227号 * * *		, iii	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1
S02116	プレキャストL型擁壁					
	プレキャストL型擁壁					
	H1400×B1600×L1997 4t級車両による現場運搬,,		個	111,000		歩A・単A
	*** S単- 228号 ***					
S02116	プレキャストL型擁壁					
	プレキャストL型擁壁		/œ	04 600		1E 4 24 4
	H1400×B1600×L1070 4t級車両による現場運搬,, * * * S 単 - 229号 * * *		個	91,600		歩A・単A
\$02116	* ^ ^ S 早 - 229号					
JUZ 1 10	プレキャストL型擁壁					
	H1400/1250×B1600×L1997 4t級車両による現場運搬,,		個	148,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 230号 * * *			12,230		·
S02116	プレキャストL型擁壁					
	プレキャストL型擁壁					
	H1250/1100×B1600×L1997 4t級車両による現場運搬,,		個	149,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 231号 * * *					
S02116	プレキャストL型擁壁					
	プレキャストL型擁壁		個	149,000		歩A・単A
	H1250/1400×B1600×L1997 4t級車両による現場運搬,, *** S 単 - 232号 ***		1121	149,000		少A・早A
S02116	プレキャストL型擁壁					
	プレキャストL型擁壁					
	H1500×B1900×L1047 4t級車両による現場運搬,,		個	195,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 233号 * * *					
S02116	プレキャストL型擁壁					
	プレキャストL型擁壁					
	H1900×B2400×L1197 4t級車両による現場運搬,,		個	278,000		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 234号 * * *					
	軽量盛土材 軽量盛土材					
	中部摩擦角 =43°, 单位体積重量11kN/m3,,		m3	47,000		歩A・単A
	* * * S 单 - 235号 * * *			,000		J/ +/
S02116	建設発生土処分費					
	建設発生土処分費					
	粘性土 ミナミ農園,,		m3	1,556		歩A・単A
	* * * S 単 - 236号 * * *					
S02116	ネットフェンス(亜鉛メッキ)					
	ネットフェンス(亜鉛メッキ)			7 565		上 4 . 光 4
	H=1.8m 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm,, *** S単- 237号 ***		m	7,565		歩A・単A
S02116	ネットフェンス用アンカープロック					
302110	<u> ネットフェンス用アンカープロック</u> ネットフェンス用アンカープロック					
	250 × 250 × 450		個	1,378		歩A・単A
	* * * S 単 - 238号 * * *			,		
S02116						
	分水栓					L
	100,,		個	2,000		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 239号 * * *					
	角落し					
	用洛豆 400型 止水板(100×3個)付,,		基	46,880		歩A・単A
	*** S単- 240号 ***			40,000		20 +D
S02116	在業廃棄物処理費					
	産業廃棄物処理費					
	がれき類,,		m3	3,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 241号 * * *					
S02116	廃プラスチック類					
	廃プラスチック類			000		1E V 27 V
	* * * S 単 - 242号 * * *		m3	960		歩A・単A
\$02116	* * * S 早 - 242号 * * * * 高密度ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン官 高密度ポリエチレン管					
	同密度がりエデレン目 300 内面平滑管,,		m	5,080		歩A・単A
	* * * S 单 - 243号 * * *		T	5,000		
S02116	機械運搬費(4トン級車両)					
	機械運搬費(4トン級車両)					
			式	300,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 244号 * * *					
	機械組立解体費					

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単価	金 額	備考
	機械組立解体費	<u> </u>	712	ᅮᄤ	ΔL ΠΠ	III. 3
			式	160,000		歩A・単A
00446	* * * S 単 - 245号 * * * 架空線防護					
02110	架空線防護					
	105日間,,		式	70,520		歩A・単A
	* * * S 単 - 246号 * * *					
2116	給水費					
	給水費 紀の川市水道料金,,		m3	223		歩A・単A
	<u> </u>		III3	223		少A・単A
02116	電力設備用工事負担金					
	電力設備用工事負担金					
	関西電力,,		式	214,000		歩A・単A
00440	* * * S 単 - 248号 * * *					
)2116	頭部モールドコア採取試験 頭部モールドコア採取試験					
	湿式柱状改良工,,			20,000		歩A・単A
	* * * S単 - 249号 * * *			,		
02116	全長コア採取試験					
	全長コア採取試験			450.000		
	湿式柱状改良工,, *** S単- 250号 ***		回	150,000		歩A・単A
12116	- ^ ^ S 早 - 250亏					
	快適トイレ					
	V 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -		基・月	51,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 251号 * * *					
)2116	ゲート設備据付					
	ゲート設備据付			1 500 000		1F v 54 v
	流入ゲート、スクリーン、開閉装置,, * * * S 単 - 252号 * * *		走	1,590,000		歩A・単A
02117	へへへ 5 早 - 252亏 へへへ マンホール用足掛金物					
	マンホール用足掛金物					
	樹脂加工品 径19 幅300 長250		個	4,550		歩A・単A
	* * * S 単 - 253号 * * *					
02117	ボックスカルバート					+
	ボックスカルバート 内幅2.0m内高1.5m長0.82m T-14(RC) 土被り0.2~3.0m		個	390,000		歩A・単A
	* * * S 单 - 254号 * * *		III	390,000		少れ・手れ
02117	合流桝 (450)					
	合流桝 (450)					
	5 6 0 × 5 6 0 × 5 0 0		個	9,665		歩A・単A
	* * * S 単 - 255号 * * *					
02117	合流桝 (450) 合流桝 (450)					
	5 6 0 × 5 6 0 × 5 0 0		個	12,000		歩A・単A
	* * * S単 - 256号 * * *			,		1
02123	建設発生土処分費 (粘性土)					
	建設発生土処分費(粘性土)					
	<u>赤井工業 L=13.6km</u> *** S単 - 257号 ***		m3	7,200		歩A・単A
02721	へへへ 5 単 - 257 号 へへへ 【構造物取壊し】					
02121	【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	10,190		歩A・単A
	* * * S単 - 258号 * * *					
05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mm 2000kg投え 2500kg以下kg 575kg/yll-y まりなり 0,000m なし まりな			7 207		歩Λ・₩ ^
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル,0.000m,なし,モルタル,2.0m		m	7,297		歩A・単A
	// j=.v					
	*** S単- 259号 ***					
05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			7 00=		IF A 324 -
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,0.000m,なし,モルタ		m	7,297		歩A・単A
	ル,2.0m					
	* * * S 単 - 260号 * * *					1
05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					l
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル,0.000m,なし,モルタル,		m	9,480		歩A・単A
	2.0m					
	* * * S単 - 261号 * * *					1
05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					<u> </u>
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,0.000m,なし,モルタ		m	11,113		歩A・単A
	JL,2.0m					
	* * * S 単 - 262号 * * *					+
	* * * S 早 - 262号 * * * * 【排水構造物工】					
)58 0 1						+
)5801	【排水構造物工】					1
05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用		m	3,594		歩A・単A
05801			m	3,594		歩A・単A
05801	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用		m	3,594		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	【視線誘導標設置工】	- XA ±	712	<u> </u> н	<u>ж</u> ця	m 5
	標準型,土中建込み用,両面反射 100以下,支柱径 60.5,10本未満, - ,なし,		本	10,299		歩A・単A
	使用しない, - ,設置しない					
	* * * S 単 - 264号 * * *					
S08713	【横断・転落防止柵設置】					
0001.10	【横断・転落防止柵設置】					
	プレキャストコンクリートプロック建込、3.0m,ピーム式・パネル式、100m未満、・,無し		m	16,798		歩A・単A
000740	* * * S 単 - 265号 * * * 【横断・転落防止柵設置】					
300713	【横断・転落防止柵設置】					
	■ (ハー・ - 13/2 /) - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100 () - 100		m	15,388		歩A・単A
	* * * S 単 - 266号 * * *					
	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起)					
	新也沒口(称起 <i>)</i> 無		m²	22		歩A・単A
	*** S単- 267号 ***					
	[賃料(H形鋼・山留副部材)]					
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,無,0日,1回		ton	8,651		歩A・単A
	* * * S 単 - 268号 * * *		ton	0,001		<u> </u>
S17003	覆工板					
	覆工板		,			
	覆工板,銅製(補強型),0日,1回 *** S単- 269号 ***		m²	1,244		歩A・単A
\$18001	- ^ ^ S 早 - 209号					
	土のう工					
	<u> 仕拵え~設置~撤去</u> *** S単- 270号 ***		m3	33,279		歩A・単A
\$18003	* * * 5 早 - 2/0号 * * * 排水ポンプ運転					
	排水ポンプ運転					
	1,作業時排水,40以上~120未満,発動発電機,なし		箇所	12,829		歩A・単A
	* * * S 单 - 271号 * * *					
	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去					
	1~5台,なし		箇所	87,102		歩A・単A
	* * * S 単 - 272号 * * *					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径) 57,常時排水,0以上~6未満,商用電源,なし		箇所	225,033		歩A・単A
	* * * S 单 - 273号 * * *		12171	220,000		2
	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)		箇所	264 544		1E A 244 A
	67,常時排水,0以上~6未満,商用電源,なし *** S単- 274号 ***		固川	264,514		歩A・単A
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		,			
	<u>撤去</u> * * * S 単 - 275号 * * *		m²	72		歩A・単A
S18071	仮橋· 仮桟橋設置· 撤去工(下部工)					
	仮橋· 仮桟橋設置· 撤去工(下部工)					
	直接基礎(橋脚),撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,なし		ton	24,031		歩A・単A
\$18075	* * * S 単 - 276号 * * * 仮橋·仮桟橋設置·撤去工(覆工板)					
	版稿·版栈稿設置·撤去工(覆工板)					
	撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,なし		m²	438		歩A・単A
040044	* * * S 単 - 277号 * * * CD プレナルフト体験が実					
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置					
	37 フレモドス 1964年 1 日本 1 日		m	10,180		歩A・単A
	* * * S 単 - 278号 * * *			,		
	SP プレキャスト擁壁設置					
	SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし		m	13,190		歩A・単A
	* * * S単 - 279号 * * *			.5,.50		
	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬 绒装55碗砂、機械铸议(小组模十工) 無1.1.5km以下		m3	2,326		歩A・単A
	舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,1.5km以下, *** S単- 280号 ***		m3	2,320		ツハ・ギベ
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下, *** S単- 281号 ***		m3	3,955		歩A・単A
SA0311	へへへ 5早- 281号 へへへ SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、		m3	30,500		歩A・単A
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	* * * S単 - 282号 * * *					
SA0311	鉄筋コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンウリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,養生無し, 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	29,000		歩A・単A
	た。 注:					
	*** S単- 283号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	ローがく然 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10	<u> </u>	+122	— іщ	7K BK	III 5
	据付,1.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,基礎砕石 + 均しコンクリート,-,なし		m	34,390		歩A・単A
	* * * S 単 - 284号 * * *					
	基礎地盤改良工 改良深H=0.6					
	SP 安定処理 バックホウ、構造物基礎、1m以下、0.1ton、-、なし、17,000円		m²	1,109		歩A・単A
	* * * S 単 - 285号 * * *			1,109		<i>∞</i> Λ · ∓Λ
SA0811	基礎地盤改良工 改良深H=0.7					
	SP 安定処理		2	4 007		,
	<u>パックホウ,構造物基礎,1m以下,3.5ton,-,なし,17,000円</u> *** S単- 286号 ***		m²	1,687		歩A・単A
SA0811	基礎地盤改良工					
	SP 安定処理					
	<u>パックホウ,構造物基礎,1mを超え2m以下,6.5ton,-,なし,17,000円</u>		m²	2,979		歩A・単A
\$40811	* * * S 単 - 287号 * * * 基礎地盤改良工					
	参旋や漁区長工 SP 安定処理					
	パックホウ,構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし,17,000円		m²	1,517		歩A・単A
	* * * S 单 - 288号 * * *					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	37 エ眉四盤(羊草:四周印) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,,1層施工,なし,0mm,150mm		m² l	243.1		歩A・単A
	* * * S 単 - 289号 * * *					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部) 4 (**))		2	1 571		± A ≥¥ A
	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)		m²	1,571		歩A・単A
	工山平(尺) (10)					
	*** S単- 290号 ***					
	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各		m²	2,136		歩A・単A
	1.4 木両1層1上上字30 以下,30 ,7 <i>87 </i>		- 111	2,130		少A・早A
	12,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	* * * S 単 - 291号 * * *					
	ダンプトラック運搬(特殊) ダンプトラック運搬(特殊)					
	プラファブツ連級(ヤオス) 土砂,4.0,17.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好		m3	3,681		歩A・単B
	* * * S 単 - 292号 * * *		0	5,00.		77. +2
	護床プロック					
	護床プロック		/50	20, 000		F A 24 B
	1.0t級 H1150×B1150×L575,, *** S单- 293号 ***		固	32,800		歩A・単B
S02116	キャッツアイ					
	キャッツアイ					
	両面反射,, *** S単- 294号 ***		個	1,280		歩A・単B
\$08705	- ^ ^ S 単 - 294号 - ^ ^ 【視線誘導標設置工】					
000700	【視線誘導標設置工】					
	標準型,コンリート建込み用(穿孔含む),両面反射 100以下,支柱径 34,10本未満		本	14,487		歩A・単B
	, - ,なし,使用しない, - ,設置しない					
	* * * S 単 - 295号 * * *					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	表土堀削,なし *** S単- 296号 ***		m²	64		歩A・単B
\$18002	* * * S 単 - 296号 * * * 大型土のう工					
310002	大型土のう工					1
	製作・設置,バックホウ,購入土,1m3,大型土のう袋,なし,なし		袋	8,502		歩A・単B
040000	* * * S単 - 297号 * * * ナ型よのミエ					
	大型土のう工 大型土のう工					+
	へ空エのフェ 撤去,ラフテレーンクレーン,,0m3,大型土のう袋,なし,なし		袋	802		歩A・単B
	*** S単- 298号 ***					
	排水ポンプ運転		-			+
	排水ポンプ運転 12,作業時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし		箇所	125,101		歩A・単B
	12,1F集時排水,0以上~40木両,光動光電機,なし *** S単- 299号 ***		PAIT/I	120, 101		シハーチリー
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		,			
	設置~賃料~撤去,30,1,あり *** S単- 300号 ***		m²	687		歩A・単B
\$18054	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
, . 500-1	敷鉄板設置・撤去工					1
	設置~賃料~撤去,210,1,あり		m²	2,148		歩A・単B
040404	* * * S 単 - 301号 * * *					
	SP 掘削 SP 掘削					+
	5° 經問 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-		m3	2,288		歩A・単B
	* * * S単 - 302号 * * *			_,		
	SP 土砂等運搬					1
I	SP 土砂等運搬			0.754		± 4 . ₩ D
	小規模, パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,10.0 km以下		m3	2,751		歩A・単B
					<u></u>	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
-	* * * S 単 - 303号 * * *	<u> </u>	+122	+ іщ	75 13	MH 5
SA0301	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- 304号 ***		m²	1,365		歩A・単B
\$40311	* * * S 早 - 304号 * * * * 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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W		m3	37,790		歩A・単B
	/C65%					
	* * * S単 - 305号 * * *					
\$40312	* * * S 単 - 305号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物		m²	8,495		歩A・単B
	* * * S 単 - 306号 * * *					
	SP 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付					
	3- 7月放板回のプロック語句 2.5t以下,陸上,13個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし		個	4,152		歩A・単B
	(100)			, -		
T00000	* * * T 単 - 1号 * * *					
100002	水締工					
			m3	4,706		歩A・単A
	*** T単- 2号 ***					
T00201	濁水防止フェンス設置					
	オイルフェンス 水面下200mm			1 207		歩∧・ ₩∧
	<u>オイルノエンス 水面ト200mm</u> *** T単- 3号 ***		m	1,297		歩A・単A
T00003	堆積物集積・積込					
	積込み桝外へ搬出 * * * T 単 - 4号 * * *		日	113,723		歩A・単B
T00005	* * * T 早 - 4号 * * * 排水ポンプ据付撤去					
100005	4年小小ノノ 語刊 銀云					
			箇所	96,305		歩A・単B
	* * * T単 - 5号 * * *					
T00007	送風設備					
	軸流ファン[軸流式・定風量型]			6,135		歩A・単B
	*** T単- 6号 ***		Н	0,133		少A・早日
T00008	M内清掃工					
	de de de la Walion de de de		日	166,260		歩A・単B
TOOOOO	*** T単- 7号 *** 桝内清掃工(高圧洗浄車)					
100003	17/1/3/月3市工(10)江//6/37年)					
			日	33,128		歩A・単B
	* * * T 単 - 8号 * * *					
T00010	汚泥運搬処理 おおお おおお おおお おお お お お お お お お お お お お					
			ton	15,176		歩A・単B
	*** T単- 9号 ***		ton	10,170		<i>Σ</i> Λ + υ
T00505	ネットフェンス工 (本体)					
	1.8m、亜鉛メッキ製、2.0m、アンカーブロック設置 *** T単-10号 ***		m	10,795		歩A・単A
T00506	*** 早 - 10号 *** ネットフェンスエ (本体)					
. 55550						
	1.8m、亜鉛メッキ製、2.0m、コンクリート建込		m	9,416		歩A・単A
	* * * C単- 1号 * * *					
C00001	スペー と早 - 1号 ペペペ 汚泥吸排運搬車[トラック架装型]					
	積載質量8.0t		日	65,460		歩A・単B
000000	*** (単- 2号 ***					
CUUUU2	排水管清掃車[高圧水洗浄式]					
	圧力14Mpa		日	33,128		歩A・単B
				·		
	l.			l .	1	ことが 曲 エトロ

### 5 編 1 号 *** 201000	コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
50002								
デリテンの対し、血の40年9.3016.其し、反称		*** S単- 1号 ***						
デリテンの対し、血の40年9.3016.其し、反称								步A
# 150 4.0.0 元の以下に向いる任何の名的の。無し、段別								当たり算出
### 1 世界の								
2. 漢葉朝間氏(1988) 4.0 2.		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
3回接機関なア		,						
4년 첫째 전								
SOUNCE AUTO-						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2,111	
1900日 1977 1971 1977 1971 1977 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971			無し					
(金融			良好					
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##								
四級				0.220	供用日	7,090	1,560	
新語				0.220	/## EP C	222	51	
10-18始 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18 10-18				0.220	洪州口	233	31	
RODING 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 1990 199				6.300	L	143	901	
# # # S 単 4								
## 個		,		0.190	人	21,105	4,010	
## 個								算出数量
*** S単 2号 *** 10.		合 計					6,522	10.000 m3
*** S単・2号 *** 10		N4 PTF						
SO1041 人力士工(菌土・埋尿)		単 値			m3		652	
SO1041 人力士工(菌土・埋尿)								
SO1041 人力士工(菌土・埋尿)								
SO1041 人力士工(衛士・環境)		* * * S 単 - 2号 * * *						
入力工工(選士・提戻、まき出し、振動17/1 79() 対に選手、提買工 安福工・なし 芸術語であり 理解 安原								步A
数性士・課質士・提列・規令、表音出し振動功が分() 数性士・課質士 提展								当たり算出
1)土質反分 特性・接性							制約作業時間:0.0	
型果 基本総時間:8.0 超熱時間:0.0 選体・4週8体以」 対象国の区分 接触立が 9f () 選体・4週8体以」 対象国の区分 接触立が 9f ()		, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	*F** T ****** 1					
3)施工区分 現依:4週8体以 現数2/1.7分() 現依:4週8体以 現数2/1.7分() 現依:4週8体以 現数2/1.7分() 現依:4週8体以 現数2/1.7分() 現代:4週8体以 現数2/1.7分() 日本								
19回回反分 持続課員 0.200 人 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,998 25,965 15,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26,960 26								
100 特殊作業員						/木1又時間.0.0	超外.4超0外以上	
R01003			INCESSION 77					
Y00004				0.200	人	24,990	4,998	
YOUND	R01003	普通作業員						
10%				0.850	人	22,365	19,010	
全 10 10 10 10 10 10 10				0.400		4 000	500	
単価 m3 2 S01041 人力土工(盛土・埋戻) m3 10. 大力土工(盛土・埋戻) 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 参期権正: なし 型無権に ない 型制的性: 20 1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		10%		0.100		4,998	500	算出数量
単価 m3 2 S01041 人力土工(盛土・埋戻) m3 10. 大力土工(盛土・埋戻) 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 参期権正: なし 型無権に ない 型制的性: 20 1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							24 508	昇山奴重 10.000 m3
**** S単 - 3号 *** 10. 10. 計断作業時間:0. 2. 対加に盛士・埋戻) 10. 対加に産士・埋戻 2. 対応に乗り 3. 対応に対し 3. 対応的の区分 3. 対応に対し 3. 対応に対し 3. 対応的の区分 3. 対応に対し 3. 対応に対し 3. 対応的の区分 3. 対応に対し 3. 対応的の区分 3. 対応に対し 3. 対応的の区分 3. 対応に対し 3. 対応に対し 3. 対応的の区分 3. 対応に対し 3. 対応的の区分 3. 対応に対し 3. 対応に対し 3. 対応的の区分 3. 対応的の区分		<u> </u>					24,300	10.000 113
SO1044 人力土工(盛土・埋戻) 時間的制約: なし 特別作業時間:0.0 を期補正: なし 22,365 15 15 16 17 18 17 18 19 19 19 19 19 19 19		単 価			m3		2,451	
SO1041 人力土工(盛土・埋戻)								
SO1044 人力土工(盛土・埋戻) 時間的制約: なし 特別作業時間:0.0 を期補正: なし 22,365 15 15 16 17 18 17 18 19 19 19 19 19 19 19								
SO1041 人力土工(盛土・埋戻)								
大力士工(盛士・埋戻) 特問的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 名期補正:なし 2(作業区分 2(作業区分 埋戻 整本給時間:0.0 を期補正:なし 2(作業区分 3)施工区分 4)締固め区分		* * * S 単 - 3号 * * *						
大力士工(盛士・埋戻) 特問的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 名期補正:なし 2(作業区分 2(作業区分 埋戻 第雪補正:なし 基本結時間:8.0 超動時間:0.0 3)施工区分 4)締固め区分	001041	1. 九十工(成十、押户)					10 000 =2	歩 A 当たり算出
粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 2)作業区分 埋戻 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 3)施工区分 4)締固め区分 緑面体業員						時間的制約・かし		ヨだり昇山
1)土質区分								
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 4)締固め区分 まき出し 締固めを計上しない 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 R01003 普通作業員 0.850 人 22,365 15 単価 m3 1 **** S単・4号 *** m3 10. 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 も期約作業時間:0.0 を期補正:なし 理戻 1)土質区分 2)作業区分 4)締固め区分 砂・砂質土 埋戻 要需補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 理熱帯補正:なし 理熱帯補正:なし 基本給時間:0.0 過数時間:0.0 R01003 普通作業員 「深夜時間:0.0 週休:4週8休以上			粘性土・礫質土				亜熱帯補正:なし	
3)施工区分							超勤時間:0.0	
R01003 普通作業員 0.850 人 22,365 15 合計 1 単価 m3 1 **** S単-4号 *** m3 10. **** S単-4号 *** 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 変間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 変間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 理戻 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 以介達定分 はな付けまき出し 人力タコ 近れく初身日 **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** ****					-	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
15 15 15 16 17 17 18 18 19 19 19 19 19 19		,	締固めを計上しない					
合計 15 単価 m3 *** S単・4号 *** *** S単・4号 **** *** SU1041 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 冬期補正:なし 1)土質区分 2)作業区分 埋戻 *** を設定している。 3)施工区分 (4)締固め区分 (4)締固め区分 (4)締固め区分 (4)締固め区分 (4)締固め区分 (4)締固め区分 (4)締固め区分 (4)締団・大力タコ *** R01003 第首作業員 *** R01003	R01003	晋迪作業員		0 050		20.00-	40.040	
単価 m3 1 *** S単・4号 *** *** S単・4号 *** m3 10. 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 冬期補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 2)作業区分 ・沙・砂質土・埋戻 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 3)施工区分 4)締固め区分 株の日の3				U.850	人	22,365	19,010	算出数量
単価 m3 1 *** S単・4号 *** *** S単・4号 *** m3 10. 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 冬期補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 2)作業区分 ・沙・砂質土・埋戻 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 3)施工区分 4)締固め区分 株の日の3		슼 計					19 010	昇出致重 10.000 m3
*** S単-4号 *** S01041 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) が・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ 1)土質区分 2)作業区分 2)作業区分 4)締固め区分 R01003 普通作業員		H NI					13,010	.5.555 116
*** S単-4号 *** S01041 人力土工(盛土・埋戻) m3 10.		単 価			m3		1,901	
S01041 人力土工(盛土・埋戻) m3 10.							, ,	
S01041 人力土工(盛土・埋戻) m3 10.								
801041 人力土工(盛土・埋戻) m3 10. 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 冬期補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 変情補正:なし 事需補正:なし 事無補正:なし 2)作業区分 要補正:なし 事無補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 3)施工区分 4)締固め区分 人力タコ はね付け+まき出し 人力タコ R01003 普通作業員								
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 冬期補正:なし 1)土質区分 2)作業区分 埋戻 基本給時間:8.0 図施工区分 4)締固め区分 人力タコ 砂・砂質土 埋戻 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 図休:4週8休以上 4)締固め区分 R01003 普通作業員		*** S単- 4号 ***						1E A
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 冬期補正:なし 1)土質区分 2)作業区分 埋戻 基本給時間:8.0 図	201044	人力十工/成十,押户)			m2		10 0000	歩 A 当たり算出
砂・砂質士,埋戻,はね付け+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・砂質士 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)作業区分 埋戻 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)施工区分 はね付け+まき出し 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4)締固め区分 人力タコ						時間的制約・かし		コにソ昇山
1)土質区分 砂・砂質土 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)作業区分 埋戻 基本給時間:8.0 超動時間: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 人力タコ								
2)作業区分 埋戻 基本給時間:0.0 3)施工区分 はね付け+まき出し 深夜時間:0.0 4)締固め区分 人力タコ R01003 普通作業員			砂・砂質土				亜熱帯補正:なし	
4)締固め区分 人力タコ R01003 普通作業員		,	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
R01003 普通作業員						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		,	人力タコ					
4 040 1 1 00 000 44	к01003	置进作美 員		1 040		00.005	40 404	
1.810 人 22,365 40				1.810		22,365	40,481	算出数量
合 計 40		合 計					40,481	
		н и					10, 101	
単 価 m3 d		単 価			m3		4,048	
*** S単- 5号 ***		*** 5里 - 5号 ***						 近畿農政局

10000	コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
### 2017 (大田 大田 大								
大学 19世界								当たり算出
1								
1979 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987		•	+1/1					
107903		1/工具色刀	110					
1								
1								
	R01003	普通作業員						
				0.120		22,365	2,684	答山粉 星
		수 計					2 684	
### 5분~6명 *** 5분~6명 ***		H HI					2,001	10.000 111
# 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		単 価			m²		268	
50000 新型工(機能)-時間的2.5 年末)								
# 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								
5000 新国工作報刊-2015年末月 54 55 56 56 56 56 56 56		*** 5畄 - 6号 ***						
95002 例如:(新加工/特別の2.05未満)		3+ 09						步A
数単・単皮の - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			m3		1.000 日	
1. 1 世際分								
2 対極化分(10m)								
2008 1								
Faul Price								
空間の		V/ K#J리키干때스기	' ⊙ ∪			/小1X H寸 閏 . U . U	· 마사카멜에까시스	
空間の	F04081	振動ロ-ラ[ハンドガイド式]						
10-14-86 1,000 人 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,99				1.440	日	2,650	3,816	
1,000 人 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990	P34029	軽油					·	
1,000 人 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990 24,990				5.700	L	143	815	
	R01002	特殊作業員		1 000		04.000	04.000	
全 計				1.000		24,990	24,990	省出数量
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		合 計					29.621	
**** 5単・7号 *** *** 5世・7号 *** *** 5世・8号 *** *** 6世・8世・8世・8世・8世・8世・8世・8世・8世・8世・8世・8世・8世・8世								
特別		単 価			m3		592	
野田工(福野田)-帰國内2.55未満								
から から から から から から から から								
数回工(振動ロ-分類回々2.55未満) 3 3 3 3 3 3 3 3 3		* * * C 畄 _ 7 已 * * *						
超型工作機和一-振翅間の2.5m未満		···· 34-15 ····						- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
韓國工(福和) - 韓國政会 (本末漢)	S01082	締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)			m3		1.000 日	
1) 工程区分 2月級分(10) 3,0 - 4,0 10						時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2)規格区分(no) 3,0-4,010n 基本絵明間:8.0 理動時間:0.0 選称・規格以上 3) 長期前半価区分 位し 深夜時間:0.0 選称・規格以上 3 選称・規格以上 3 選称・規格以上 3 選称・規格以上 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3								
3] 長期割引単値区分 なし 溶水・過度休以上 深夜時間・0.0 過疾・・過度休以上 回探・・過度休以上 回報・3 0 - 4.0 tr 回ば・ はない 日本								
1.600 日本の 1.6000 日本の 1.6000 日本の 1.6000 日本の 1.6000 日本の 1.6000 日本の 1.6000 日本の 1.6000								
質量3,0-4,0t		3) 伎掛制引甲1個位力	40			/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
3	F04062	振動ローラ[搭乗式・コンパ・イント・型・~低騒・排対型(~3次)]						
パトロ-Mshin		質量3.0~4.0t		1.600	日	5,670	9,072	
1.000 人 22,890 22,890 22,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,890 21,89								
1.000 人 22,890 22,890 34,333 86,000 m3 34,333 86,000 m3 34,333 86,000 m3 34,33 86,000 m3 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 34,30 3				17.000	L	143	2,431	
会計	R01021	連転手(特殊)		1 000		22 800	22 800	
会計				1.000		22,090	22,090	省 出数量
# 価		合 計					34,393	
*** S単・8号 *** 10.000 m		**					, , , ,	
10.000 m 当たり算出		単 価			m3		400	
10.000 m 当たり算出								
10.000 m 当たり算出								
10.000 m 当たり算出		*** 5単-8号 ***						
502052 石積類とりこわし 一		-, -,						步A
機械・空積・控 20cm以上60cm未満、なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 変調補正:なし 重熱帯補正:なし 重熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4)長期割引単価区分 位	S02052				m²			
1)作業区分 機械 寮雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 4人長期割引単価区分 次存時間:0.0 週休:4週8休以上 4人長期割引単価区分 日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日				T				
2)種別区分 享積 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 3)形状区分 4)長期割引単価区分 控 20cm以上60cm未満 なし 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 R01002 特殊作業員 0.210 人 24,990 5,248 F08063 パ*ッかか[かつラ型・かーン・超低・排対型(~2011)] 標準パ*ケッド容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 0.220 日 16,800 3,696 R01021 運転手(特殊) 取壊~集積用 0.160 人 22,890 3,662 P34029 軽油 パ*ロール絵油 14.000 L 143 2,002 自計 m² 14,608 算出数量 10.000 m² は 日本 14,601 14,601 14,601			+414 +					
3)形状区分								
4)長期割引単価区分 なし 10.210 大 24,990 5,248 F08063			***					
R01002 特殊作業員	I	· ·				,2,		
F08063 パックがり「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 0.220 日 16,800 3,696 R01021 運転手 (特殊) 取壊~集積用 0.160 人 22,890 3,662 P34029 軽油 パトロール給油 14.000 L 143 2,002 合計 14,608 10.000 ㎡ 単価 m²								
標準パ・ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t				0.210	人	24,990	5,248	
R01021 運転手 (特殊) 取壞~集積用 0.160 人 P34029 軽油 パトロール給油 14.000 L 自計 14.000 m² 単価 m² 1,461				0.220	_	46 000	2 600	
取壊~集積用 0.160 人 22,890 3,662 P34029 軽油				0.220		16,800	3,696	
P34029 軽油 パトロール給油 14.000 L 143 2,002 算出数量 10.000 ㎡ 単価 ㎡ 1,461				0.160	人	22.890	3.662	
パトロール給油 14.000 L 143 2,002 第出数量 14,608 10.000 ㎡ 単価 ㎡ 1,461				21.00			0,002	
合計 14,608 10.000 ㎡ 単価 m² 1,461				14.000	L	143	2,002	
単 価 m 1,461				T				
		合 計					14,608	10.000 m
		当			m²		1 161	
*** 5 14 0= ***		半			111		1,401	
*** CH 02 ***								
*** CH OF ***								
		*** S単- 9号 ***						近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
						步A
	中詰工(砕石)		m3			当たり算出
	中詰工(砕石)			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	T# 5 = 3 : = 3		夜間制約作業時間:0.0		
	1)砕石の種類 2)規格	再生クラッシャラン RC-40		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	
	Z/X11	10-40		※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				MILE 1919111	2,1111211111111111111111111111111111111	
	再生クラッシャラン					
	RC-40	12.000	m3	1,570	18,840	
R01001	土木一般世話役	0.500		27,930	13,965	
R01003	普通作業員	0.500		27,930	13,903	
1.01000		3.100	人	22,365	69,332	
M02035	パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	5.400	時間	4,390	23,706	
P34029	軽油 パトロール給油	86.000	L	143	12,298	
	м гч-жада 運転手(特殊)	86.000		143	12,290	
NO TOZ I	Œ#ΑΤ (1974 <i>)</i>	0.860		22,890	19,685	
				,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	算出数量
	合 計				157,826	10.000 m3
	W					
	単 価		m3		15,783	
	*** S単- 10号 ***					
						步A
S02112	<u>パックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]</u>		日	n+8846#446 #	1.000 各単位	当たり算出
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t			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> 標竿バクツト谷重 山槓U.8m3(平槓U.8m3)市能/J2.9t</u> 1)機械器具賃料コード	F08073		夜間前約15業時間:0.0 豪雪補正: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	16,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Factor	11° Little - Till bi Alle Abert in American in the American					
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 	1.000		10,000	46.000	
	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.000	日	16,800	16,800	算出数量
	合 計				16.800	1.000 各単位
					13,230	, jest
	単 価				16,800	
	* * * S 単 - 11号 * * *					
	34-119					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	
	4\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	R01003		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)	基(C)		素当開止: なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	と/ プックス 〒 両手 / C に / ブ			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	22,365	22,365	算出数量
	合 計				22 365	昇出
	н н				22,000	
	単 価				22,365	
	* * * S 単 - 12号 * * *					
	- · ·- ·					步A
	土木一般世話役		人			当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	P01001		夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01001 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	<u>~ / / 3 3 /3 元* 叫 オナ ペーピニ / J</u>	(V)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	27,930	27,930	答山粉 B
	合 計				27 020	算出数量 1.000 人
	П яІ				21,930	1.000 入
	単 価				27,930	
	*** S単- 13号 ***					
	… n n 3 早 - 13 与 n n n					步A
S02115	交通誘導警備員 B		人		1.000 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	
1				夜間制約作業時間:0.0		

- I*	67 1h	*** =		14 A-)	A \$5	/# ±z
コード	1) 労務コード	数 量 R01032		単位	単 価 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
	1) カ	基(B)			家ョ神正・なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	= 17333 + IM 27 7= 1273	±(5)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員 B		4 000		40.000	40.000	
			1.000		13,020	13,020	算出数量
	合 計					13.020	1.000 人
						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	単 価					13,020	
	*** S単- 14号 ***						
	•						步A
S02115	測量技師補			人			当たり算出
	測量技師補				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	 1)労務コート [*]	R04024			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	
R04024	測量技師補		1.000	\downarrow	36,015	36.015	
			1.000		36,015	36,015	算出数量
L	合 計					36,015	1.000 人
	単 価					36,015	
L	* * * S 単 - 15号 * * *						
							步A
S02115	測量助手			人			当たり算出
	測量助手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	 1)	R04025			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし	
	2)	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	75000				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R04025	測量助手		4 000		00.040	20 040	
			1.000	人	33,810	33,810	算出数量
	合 計					33.810	1.000 人
							,
	単 価					33,810	
	* * * S 単 - 16号 * * *						
							步A
S02116	コラム造成工			m	D+ BB + + + + + + 1	1.000 各単位	当たり算出
	コラム造成工 500 GL-3.96m,,				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)				亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96401			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	
D00401	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96401	コラム造成工 500 GL-3.96m		1.000	m	3,000	3,000	
	555 SE 6.00m		1.000		3,000	3,000	算出数量
	合 計					3,000	1.000 各単位
<u> </u>	単価					3,000	
	*** S単- 17号 ***						
0001:-				_			步A
SU2116	コラム天端処理費			本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨたリ算出
	コノム人綱だ住民						
	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)	P96402			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	
P96402	4)施設機械資材単価コード(K) コラム天端処理費						
1, 50702			1.000	本	1,500	1,500	
					, , ,	,	算出数量
	合 計					1,500	1.000 各単位
	単価					1,500	
	半					1,500	
	*** S単- 18号 ***						近畿農政局

1		- 4						
2015年 大学 100 日本の	コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
EXP								-
対象性の					ton			当たり算出
計算性の		セメント添加剤						
2015年 日本日本 1		<u>六価クロム対応型, ,</u>				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
300年日本日に10 1,000 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		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	
Table 20		2)地域資材単価コード(P)	P96403			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
PRINCE 1.000 1.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.0000 20.000 20.0000 20.0000 20.0000 20.000		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	
ABZ CD ARTON 1,000 100 20,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,00		4)施設機械資材単価コード(K)						
会対 1,000 年間 1,000 日本 1,	P96403	セメント添加剤						
会対 1,000 年間 1,000 日本 1,				1.000	ton	20,000	20,000	
# 日		- 1, - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,,,,,,,	算出数量
20,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1		合 計					20 000	
### 5里 - 19日 ****								
### 5里 - 19日 ****		単					20,000	
50.01 3月人田原工		——————————————————————————————————————					20,000	
50.01 3月人田原工								
50.01 3月人田原工								
1.00 音型 (大) 受担 (大) を		* * * 「 5 単 - 10 是 * * *						
3/2.16 元子 1,000 名中位 全人を発生により 1,000 名中位 名人の 1,000 名中位 2人の 1,000 名中位 2人の 2人の 1,000 名中位 2人の		3+ 10-3						± Δ
コラム語はエコト 特別的別的では、 制度性を対象の の	502116	コラル造成工			m		1 000 冬畄位	
19月4日 19					- 111	時間的生物・たけ		コルリ昇山
計算程序 数理機が								
2.対域関係が確認により 2.対域関係が確認により 2.対域関係が確認により 2.対域関係が確認により 2.対域関係が確認により 2.対域関係が確認により 2.対域関係が確認により 2.対域関係が確認により 2.対域関係が確認により 2.対域関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関			地域姿せくDコードン					
30216日 対年曜日 - F (J)		,						
Pedd4 3月3点配下 1,000 m 3,000 3,000 2 2 2 2 2 2 2 2 2			P964U4					
Pose	I	,				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
500 (2-3.58n-3.76n								
### 個 3,000 1,000 音単	P96404							
京 計		500 GL-3.58m~3.76m		1.000	m	3,000	3,000	
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *								
# *** 5単・20号 *** 1		合 計					3,000	1.000 各単位
# * * * 5単 - 20号 * * * * 1								
**** 5単-20号 **** 1							3,000	
202116 フラム造成工								
少名 1.000 各単位 1.000 名単位 1.000 名单位								
202116 フラム造成工								
202116 コラム造成工 一方の		*** 5単- 20号 ***						
202116 79と設成工 1		3+ 20-3						- - - - -
コラム造成工 機関的制的なし	302116	コラム造成工			m		1 000 冬畄位	-
500 (k-3.58m. 技術的により 技術的になし 大きないのにはない 大きないのにはないのにはない 大きないのにはないのにはない 大きないのにはないのにはない 大きないのにはないのにはない 大きないのにはないのにはない 大きないのにはないのにはない 大きないのにはないのにはないのにはないのにはないのにはないのにはないのにはないのには					- 111	14月10年18年・ナント		コルツ弁山
計算校区分 地域資材 中の								
2)地域資材単価コード(P) P96405 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 対象は関係の 対象は関係の 対象は関係の 対象は関係の 対象は関係の 対象を関係の 対象を関			11L1+27++ / D = 10 \					
3)地区東村単価コード(J 2)地区東村単価コード(J 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,		,						
1.000 m 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000		•	P96405					
1.000 m 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1,000 m 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 1,000 各単 単 値 3,000 1,000 各単 単 値 3,000 1,000 各単 歩入 1,000 各単位 当たり算出 50,300 1,000 各単位 3,000 1,000 各里格爾正:なし 3,000 3,000 1,000 各里位 3,000 3,000 1,000 各里位 3,000 3,000 1,000 各里位 3,000 3,000 1,000 各里位 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000		,						
全 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	P96405							
会計 単価 3,000 1,000 各単 単価 3,000 1,000 各単 単価 3,000 1,000 各単 単価 3,000 1,000 各単 単価 1,000 各単 当たり算出 から 対応		500 GL-3.58m		1.000	m	3,000	3,000	
単価 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3								
*** S単-21号 *** 1.000 各単位 当たり算出 1.000 名 表 期前になし 1.000 名 表 期前になし 2.0地域資材単価コード(P) 2.0地域資材単価コード(J) 2.0地域資材単価コード(J) 2.0地域資材単価コード(K) 2.0地域資材単価コード(K) 2.0地域資材単価コード(K) 2.0地域資材単価コード(K) 2.0地域資材単価 2.000 名 表 表 に 2.0		合 計					3,000	1.000 各単位
*** S単-21号 *** 1.000 各単位 当たり算出 1.000 名 表 期前になし 1.000 名 表 期前になし 2.0地域資材単価コード(P) 2.0地域資材単価コード(J) 2.0地域資材単価コード(J) 2.0地域資材単価コード(K) 2.0地域資材単価コード(K) 2.0地域資材単価コード(K) 2.0地域資材単価コード(K) 2.0地域資材単価 2.000 名 表 表 に 2.0								
502116 FRP製蓋 1,000 各単位 当たり算出 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300		単 価					3,000	
502116 FPR製蓋 1,000 各単位 当たり算出 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300								
1.000 各単位 当たり算出 1.000 名単位 コトり算出 1.000 名世 1.0000 名世 1.000 名世								
502116 FPR製蓋 1,000 各単位 当たり算出 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300 56,300								
1.000 各単位 当たり算出 1.000 各単位 当たり算出 1.000 各単位 当たり算出 1.000 各単位 当たり算出 1.000 名単位 1.000 名单位 1.		*** S単- 21号 ***						
502116 FRP製蓋		<u> </u>						步 A
FRP製蓋 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 参期補正:なし 数字補正:なし 超勤時間:0.0 多期補正:なし 超勤時間:0.0 多期補正:なし 超勤時間:0.0 多期補正:なし 超勤時間:0.0 多期補正:なし 超勤時間:0.0 20 20 20 20 20 20 20	302116	FRP製蓋			組		1,000 各単位	当たり算出
600、角枠, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 2)地域資材を備コード(P) 20)地域資材を備コード(P) 20)地域資材を備コード(J) 3)地区資材を備コード(J) 3)地区資材を備コード(K) 200、角枠 1.000 組 56,300 56,300 56,300 200、角枠 1.000 名単 200、角枠 200、角件 20					,,,,,,	時間的制約:なし		
1)資材区分 地域資材単価コード(P) 東雪補正:なし 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 1.000 超 56,300 56,300								
2)地域資材単価コード(P) P96055 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 4)施設機械資材単価コード(K) 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) 第出数量 1.000 名 56,300 56,300 第出数量 1.000 名 2.000 2.000 名 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.00								
3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) P96055 FRP製 600、角枠 1.000 組 56,300 56,300 第出数量 1.000 各単 **** S単-22号 *** *** S単-22号 *** **** S単-22号 ** **** S単-22号 ** **** S単-22号 ** *** S単-22号 ** *** S単-22号 ** *** S単-22号 ** **** S単-22		,	-					
4)施設機械資材単価コード(K) 1.000 組 56,300 56,300 第出数量 600、角枠 1.000 名単		, , ,	1 00000					
PRP製蓋		,				ANIXAGIEU.U.U	~~ といったのという工	
1.000 4回 56,300 56,300 第出数量 1.000 名単 1.000 名単位 1.000 名单位		,						
合計 56,300 単価 56,300 **** S単-22号 *** 式 502116 FRP製覆蓋 FRP製覆蓋 1000 × 4000, 1000 × 4000, 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(K) 市間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 多期補正:なし 基本給時間:0.0 超動時間:0.0 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 現休:4週8休以上	JUU35			1 000	40	EC 200	EC 200	
A 計		000、用作		1.000	紐	30,300	50,300	答山粉星
単価 56,300 **** S単-22号**** *** *** *** *** *** *** *** ***							F0 000	
*** S単- 22号 *** 1.000 各単位 歩A		首 計					56,300	1.000 合単位
*** S単- 22号 *** 1.000 各単位 歩A 1.000 各単位 歩A 1.000 各単位 歩A 1.000 各単位 歩A 1.000 名単位 サルリ単出 サルリー 1.000 名単位 サルリ単出 サルリー 1.000 名単位 サルリ単出 1.000 名単位 サルリー 1.000 名単位 サルリー 1.000 名単位 1.000 名		74 /TE					50.000	
## 5A 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 名単位 1.000 名世位 1.000 名世位 1.000 名世位 1.000 名世位 1.000 名世位 1.000 名世位 1.000 名単位 1.000 名单位 1.000 名单		単 値					56,300	
## 5A 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 名単位 1.000 名世位 1.000 名世位 1.000 名世位 1.000 名世位 1.000 名世位 1.000 名世位 1.000 名単位 1.000 名单位 1.000 名单								
## 502116 FRP製覆蓋 式								
## A 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 名単位 1.000 名单位								
502116 FRP製覆蓋 式		* * * S 単 - 22号 * * *						
FRP製覆蓋 1000×4000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 地域資材(Pコード) P96056 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上								-
1000×4000,, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 東京神正:なし 東京神正:ない					式			当たり算出
1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード(P) 基本給時間: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	Ī			T	_			
1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード(P) 基本給時間: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		1000 × 4000, ,						
3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 週休:4週8休以上		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	
3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 週休:4週8休以上		2)地域資材単価コード(P)	-			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
4)施設機械資材単価コード(K)		<i>'</i>						
						_	—	
		,						
1000×4000 1.000 式 909,000 909,000				1.000	式:	909 000	909 000	
第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	\rightarrow					300,000	300,000	算出数量
		슬 計					ana nnn	
1 11 303,000 1.000 日平	\rightarrow	H N					303,000	日十世
単 価 909,000		₩ /#					000 000	

コード		数量		単位	単価	金額	備考
	☐ 10 ¹	<u> </u>		+14	— + щ	7K 114	m 5
	* * * S 単 - 23号 * * *						
	* * * * 5 単 - 23号 * * *						ı - •
	74 //-° ==< LNE 4 77 LD77 / E B B A .						步A
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)			本		1.000 各単位	当たり昇出
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	5種 径600 C形 受挿 L=2000,,	III I I I I I I I I I I I I I I I I I			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96042			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)						
P96042	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)						
	5種 径600 C形 受挿 L=2000		1.000	本	107,700	107,700	
							算出数量
	合 計					107,700	1.000 各単位
	単 価					107,700	
	* * * S 単 - 24号 * * *						
							步A
S02116	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)			本		1.000 各単位	
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	5種 径600 C形 挿PE L=2870,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)	-		<u> </u>	亜熱帯補正:なし	
	1)負付にカ 2)地域資材単価コード(P)	P96045			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(ア)	1 30040			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区員材単価コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				ハー	~~ M. 그런OMVX	
	4) 他設機機員が早個コート(R) 強化プラスチック複合管 切管(FRPM)		+				
	強化ノスゲック複合官 切官(FRPM) 5種 径600 C形 挿PE L=2870		1.000	本	124,300	124,300	
	U1主 1エUUU UT/ 1中でE L=20/U		1.000	<u></u>	124,300	124,300	管 山粉旱
						404 000	算出数量
			+			124,300	1.000 各単位
						404 000	
	単					124,300	
	*** S単- 25号 ***		\longrightarrow				
							步A
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)			本		1.000 各単位	当たり算出
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	5種 径600 C形 挿PE L=850,,				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)	P96046			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					·	
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)						
	5種 径600 C形 挿PE L=850		1.000	本	58,000	58,000	
					,	,	算出数量
	合 計					58.000	1.000 各単位
						33,000	
	単 価					58,000	
	— т						
					l		
	*** 5.単 - 26号 ***						
	*** S単- 26号 ***						
S02116						1 000 冬単位	歩A 当たり算出
	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)			本	時間的制約・かし	1.000 各単位制約作業時間:00	
	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	強化プラスチック複合管 調整管 (FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管 (FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,,	神柿婆牡(Dコーじ)			夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,, 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	
	強化プ [*] ラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プ [*] ラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96047			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	
	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 2600 C形 受挿 L=1424,, 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	
	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,, 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) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)		4 000		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	
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,, 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
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424, 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) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424		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
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,, 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) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)		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
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,, 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) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424		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
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424, 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) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424		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
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,, 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) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424		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
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,, 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) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424		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
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,, 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) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424 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
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,, 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) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424		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
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,, 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) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424 合 計 単 価		1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 107,700 107,700	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,, 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) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424 合 計 単 価 *** S単- 27号 *** 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)		1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 107,700 107,700 107,700	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424, 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) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424 合 計 単 価 *** S単- 27号 *** 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)	P96047	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 107,700 107,700	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,, 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) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424 合 計 単 価 *** S単- 27号 *** 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)	P96047	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 107,700 107,700 107,700 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424, 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) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424 合 計 単 価 *** S単- 27号 *** 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)	P96047	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 107,700 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 107,700 107,700 107,700 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 2600 C形 受挿 L=1424, 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) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424 合 計 単 価 *** S単- 27号 *** 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)	P96047	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 107,700 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 107,700 107,700 107,700 107,700 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 歩A
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,, 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) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424 合 計 単 価 *** S単- 27号 *** 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96047 地域資材(Pコード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 107,700 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 107,700 107,700 107,700 107,700 全単位 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 歩A
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,, 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) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424 合 計 単 価 *** S単- 27号 *** 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 20地域プラスチック複合管 調整管(FRPM) 20地域プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 両挿 L=3677,, 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)	P96047 地域資材(Pコード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 107,700 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 107,700 107,700 107,700 107,700 全単補間:0.0 を期待情間:0.0 を期待補正: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
P96047	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,, 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) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424 合 計 単 価 *** S単- 27号 *** 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96047 地域資材(Pコード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 107,700 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 107,700 107,700 107,700 107,700 全単補間:0.0 を期待情間:0.0 を期待補正: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

コード		数量		単位	単 価	金額	備考
							算出数量
	合 計					149,100	1.000 各単位
	単 価					149,100	
	*** S単- 28号 ***						
	^^^^ 5里- 28亏 ^^^						步A
S02116	ゴム製伸縮可とう管600A			本		1.000 各単位	
002110	ゴム製伸縮可とう管600A				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	偏心量100mm 面間長850mm,,				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)						
	ゴム製伸縮可とう管600A		1 000	-	674 500	674 500	
	偏心量100mm 面間長850mm		1.000	本	674,500	674,500	 算出数量
	合 計					674 500	异山奴里 1.000 各単位
	H 11					074,000	1.000 日平位
	単 価					674.500	
						,,,,,,	
I			7				
	*** S単- 29号 ***						
	Mark C			-			步A
	簡易床板			個	n+8846#446 +	1.000 各単位	当たり算出
	簡易床板 部計符表2kkl/m2 P1 0m l-2 7m				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>設計荷重3kN/m2 B1.0m L=2.7m,,</u> 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 貿材区分 2) 地域資材単価コード(P)	地球質材(Pコート)			蒙雪補止: なし 基本給時間:8.0	_{田熱帝補止} : なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	. 50011			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)					~	
	簡易床板						
	設計荷重3kN/m2 B1.0m L=2.7m		1.000	個	68,600	68,600	
							算出数量
	合 計					68,600	1.000 各単位
	単 価					68,600	
	*** S単- 30号 ***						
	3+ - 303						步A
S02116	簡易床板			個		1.000 各単位	
	簡易床板				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	設計荷重3kN/m2 B1.5m L=2.7m,,				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)	P96312			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) 簡易床板						
	商勿休似 設計荷重3kN/m2 B1.5m L=2.7m		1.000	個	125,000	125,000	
	#X#1 7] ±20M(1) 2 D1.0 L−2.1		1.000	旧	120,000	120,000	算出数量
	合 計					125.000	1.000 各単位
	PT R1						, ,
	単 価					125,000	
			7	_			
	+++ CM 0/B +++						
	*** S単- 31号 ***						± ∧
502116	鉄路コンクリートフリュー ル			個		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	<u>鉄筋コンクリートフリューム</u> 鉄筋コンクリートフリューム				 時間的制約:なし	1.000 台单位 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	鉄筋コンクリートノリューム L=2000 B2000×H1000,,				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)	P96201			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	鉄筋コンクリートフリューム						
	L=2000 B2000 x H1000		1.000	個	163,000	163,000	
	۸ ا					400.000	算出数量
	合 計					163,000	1.000 各単位
	単 価					163,000	
	<u>+</u> щ					100,000	
	* * * S 単 - 32号 * * *						
							步A
	鉄筋コンクリートフリューム			個		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L=1830 B2000×H1000,,	####次## / 5 一 14 5			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)	P96202			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	 近畿農政局

			W =		*****			/H
コード	名 称	你	数量		単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J)					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)							
	鉄筋コンクリートフリューム							
	L=1830 B2000 × H1000			1.000	個	199,000	199,000	
								算出数量
	合	計					199,000	1.000 各単位
	単	価					199,000	
	*** S単- 33号 ***	*						
								步A
302116	鉄筋コンクリートフリューム				個		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L=1000 B2000 x H1000,,					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)		P96203			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)							
	鉄筋コンクリートフリューム							
	L=1000 B2000 × H1000			1.000	個	131,000	131.000	
						101,000	.5.,550	算出数量
	合	計					131 000	1.000 各単位
	Н						101,000	u T II
	出	価					131,000	
	* ************************************	IPH					131,000	
	*** S単- 34号 ***	*						
								1E A
	外然 ¬ > . 与				/E		4 000 45 24 45	歩A
	鉄筋コンクリートフリューム				個		1.000 各単位	当たり昇出
	鉄筋コンクリートフリューム					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L=1450 B2000 × H1000,,					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)		P96204			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)							
	鉄筋コンクリートフリューム							
	L=1450 B2000 × H1000			1.000	個	197,000	197,000	
								算出数量
	合	計					197,000	1.000 各単位
	単	価					197,000	
	*** S単- 35号 ***	*						
	·							步A
02116	普通モルタル				m3		1.000 各単位	当たり算出
	普通モルタル					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1:3,,					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)地域資材単価コード(P)		P96302			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)							
	普通モルタル							
JUJUZ	ョ 通 こ ル ラ ル 1:3			1.000	m3	29,900	29,900	
				1.000	1110	23,300	23,300	算出数量
	合	<u>≑</u> +					a ann	昇山奴里 1.000 各単位
	П	H1					23,300	000 日子世
	単	価					29,900	
		IЩ					29,900	
	*** S単- 36号 ***	*						
	5年-30万 " " "							<u>+</u> ∧
2440	注 小						4 000 2 11 1 1	歩A 当たい管中
2116					m3	ロ土8日か5年1145 · ナン!	1.000 各単位	コにリ昇山
	洗砂 茶豆					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,(細骨材用) 荒目,		地区次针 / 1 = 14 5			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分		地区資材(Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)		100000			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)		J03006			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)							
03006				4 000	_			
	(細骨材用) 荒目			1.000	m3	5,020	5,020	佐山 米 豆
	_							算出数量
	合	計					5,020	1.000 各単位
	単	価					5,020	
	*** S単- 37号 ***	*						
	* * * S 単 - 37号 * * * 階段ブロック L=2000	*			m²		1.000 各単位	歩A

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
				714	時間的制約:なし		THE T
	階段ブロック L=2000		ŀ			制約作業時間:0.0	
	水密タイプ 1.5型,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)	ŀ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96300			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)		ŀ		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)		ŀ				
	階段ブロック L=2000						
1 30300	水密タイプ 1.5型		1.000	m²	17,800	17,800	
	小部ダイプ 1.5型		1.000	- 111	17,000	17,000	算出数量
	A +1		ŀ			47.000	
	合 計					17,800	1.000 各単位
			ŀ				
	単 価					17,800	
			ŀ				
			ŀ				
	*** S単- 38号 ***		ŀ				
	3 + 30 9						步A
000440	PH: FT. TD D . I 4000		ŀ	m²		1.000 各単位	
302116	階段ブロック L=1000			III	n+0046#166 4-1		ヨだり昇山
	階段プロック L=1000		ŀ		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	水密タイプ 1.5型,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)	ŀ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96301	ŀ		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)						
	4//心設機械負付半両コード(R) 階段プロック L=1000						
			4 000	. 2	0.000	0.000	
	水密タイプ 1.5型		1.000	m²	8,900	8,900	Arte - 1 - 191 -
							算出数量
	合 計					8,900	1.000 各単位
	単価					8,900	
	——————————————————————————————————————					5,550	
	*** CM ***						
	* * * S 単 - 39号 * * *						
			ŀ				步A
S02116	濁水流下防止フェンス			m		1.000 各単位	当たり算出
	濁水流下防止フェンス				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	オイルフェンス OK-100M 水面下20cm,,		ŀ		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)	18域質物(Fコード) P96601			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		F 3000 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)						
P96601	濁水流下防止フェンス		ŀ				
	オイルフェンス OK-100M 水面下20cm		1.000	m	4,400	4,400	
							算出数量
	合 計		ŀ			4.400	1.000 各単位
	I					.,	
	単 価		ļ			4,400	
	半					4,400	
			ļ				
			ļ				
	*** S単- 40号 ***		ļ				
							步A
	プレキャストL型擁壁		ŀ	個		1.000 各単位	1 *
S02116							
S02116	プレキャストⅠ型擁壁		i i		時間的制約・かし		
	プレキャスト L 型擁壁 H2000 × B1900 × L1497 毎日				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H2000×B1900×L1497 短尺,,	44.1年次+4.10-11			夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	H2000×B1900×L1497 短尺,, 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	
	H2000×B1900×L1497 短尺,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)				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	
	H2000×B1900×L1497 短尺,, 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)	P96106			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	
	H2000×B1900×L1497 短尺,, 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)	P96106			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	
	H2000×B1900×L1497 短尺,, 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)	P96106			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	
P96106	H2000×B1900×L1497 短尺,, 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)	P96106	1.000	個	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	
P96106	H2000×B1900×L1497 短尺,, 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) プレキャストL型擁壁	P96106		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96106	H2000×B1900×L1497 短尺, 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) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 短尺	P96106		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
P96106	H2000×B1900×L1497 短尺,, 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) プレキャストL型擁壁	P96106		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96106	H2000×B1900×L1497 短尺, 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) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合 計	P96106		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
P96106	H2000×B1900×L1497 短尺, 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) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 短尺	P96106		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
P96106	H2000×B1900×L1497 短尺, 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) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合 計	P96106		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
P96106	H2000×B1900×L1497 短尺, 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) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合 計	P96106		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
P96106	H2000×B1900×L1497 短尺, 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) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合計 単価	P96106		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
P96106	H2000×B1900×L1497 短尺, 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) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合 計	P96106		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
P96106	H2000×B1900×L1497 短尺, 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) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合計 単価	P96106		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
P96106	H2000×B1900×L1497 短尺, 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) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合計単価 *** S単-41号 ***	P96106		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 121,000 121,000	算出数量 1.000 各単位 歩A
P96106	#2000×B1900×L1497 短尺, 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) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合計 単価 *** S単-41号 ***	P96106			夜間制約作業時間: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 121,000 121,000	算出数量 1.000 各単位 歩A
P96106	#2000×B1900×L1497 短尺, 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) プレキャストL型擁壁 #2000×B1900×L1497 短尺 合計 単価 *** S単-41号 *** プレキャストL型擁壁 ブレキャストL型擁壁	P96106			夜間制約作業時間: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 121,000 121,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
P96106	#2000×B1900×L1497 短尺, 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) プレキャストL型機壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合計 単価 *** S単-41号 *** プレキャストL型機壁 ブレキャストL型機壁 ブレキャストL型機壁 ブレキャストL型機壁 ブレキャストL型機壁 H2000×B1900×L997 短尺,	P96106	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:0.0 121,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 121,000 121,000 121,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	算出数量 1.000 各単位 歩A
P96106	H2000×B1900×L1497 短尺, 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) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合計 単価 *** S単-41号 *** プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L997 短尺, 1)資材区分	P96106	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:0.0 121,000 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 121,000 121,000 121,000 121,000 全型位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	算出数量 1.000 各単位 歩A
P96106	#2000×B1900×L1497 短尺, 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) プレキャストL型擁壁 #2000×B1900×L1497 短尺 合計 単価 *** S単-41号 *** プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 #2000×B1900×L997 短尺, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96106	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:0.0 121,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 121,000 121,000 121,000 121,000 全単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
P96106	H2000×B1900×L1497 短尺, 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) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合計 単価 *** S単-41号 *** プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L997 短尺, 1)資材区分	P96106	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:0.0 121,000 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 121,000 121,000 121,000 121,000 全型位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	算出数量 1.000 各単位 歩A
P96106	#2000×B1900×L1497 短尺, 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) プレキャストL型擁壁 #2000×B1900×L1497 短尺 合計 単価 *** S単-41号 *** プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 #2000×B1900×L997 短尺, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96106	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:0.0 121,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 121,000 121,000 121,000 121,000 全単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
P96106	H2000×B1900×L1497 短尺, 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) ブレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合計 単価 *** S単-41号 *** プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 ブレキャストL型擁壁 ブレキャストL型擁壁 ブレキャストL型操壁 ブレキャストL型操壁 ブレキャストL型操理 ブレキャストL型操用 ブレキー ブレー	P96106	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:0.0 121,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 121,000 121,000 121,000 121,000 全単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
P96106 S02116	H2000×B1900×L1497 短尺, 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) ブレキャストし型撫壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合 計 単 価 *** S単-41号 *** ブレキャストし型擁壁 ブレキャストし型擁壁 ブレキャストし型擁壁 ブレキャストし型接壁 H2000×B1900×L997 短尺, 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) ブレキャストし型擁壁	P96106	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 121,000 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 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 121,000 121,000 121,000 121,000 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 歩A
P96106 S02116	H2000×B1900×L1497 短尺, 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) ブレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺	P96106	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:0.0 121,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 121,000 121,000 121,000 121,000 全単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96106 S02116	H2000×B1900×L1497 短尺, 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) ブレキャストし型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合 計 単 価 *** S単-41号 *** ブレキャストし型擁壁 H2000×B1900×L997 短尺, 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(D) 4)施設機械資材単価コード(K) ブレキャストし型擁壁 H2000×B1900×L997 短尺	P96106 地域資材(Pコード) P96107	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 121,000 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 121,000 121,000 121,000 121,000 (制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96106 S02116	H2000×B1900×L1497 短尺, 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) ブレキャストし型撫壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合 計 単 価 *** S単-41号 *** ブレキャストし型擁壁 ブレキャストし型擁壁 ブレキャストし型擁壁 ブレキャストし型接壁 H2000×B1900×L997 短尺, 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) ブレキャストし型擁壁	P96106 地域資材(Pコード) P96107	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 121,000 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 121,000 121,000 121,000 121,000 (制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96106 S02116	H2000×B1900×L1497 短尺, 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) ブレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合計 単価	P96106 地域資材(Pコード) P96107	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 121,000 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 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 121,000 121,000 121,000 121,000 121,000 単純計画:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96106 S02116	H2000×B1900×L1497 短尺, 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) ブレキャストし型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合 計 単 価 *** S単-41号 *** ブレキャストし型擁壁 H2000×B1900×L997 短尺, 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(D) 4)施設機械資材単価コード(K) ブレキャストし型擁壁 H2000×B1900×L997 短尺	P96106 地域資材(Pコード) P96107	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 121,000 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 121,000 121,000 121,000 121,000 (制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

- 10	A7 1h	***		w / -	1 1 /≖		/# +×
コード	名称	数量		単位	単価	金額	備考
	*** 5単- 42号 ***						
							步A
202116	プレキャストL型擁壁			個		1.000 各単位	-
002110	プレキャストL型擁壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルり井山
	H1850/1925×B1900×L997 短尺 天端斜切.,				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	
	- 7 年 1	P96108			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)				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~~~~~	
	プレキャストL型擁壁						
	H1850/1925×B1900×L997 短尺 天端斜切		1.000	個	133,000	133,000	
							算出数量
	合 計					133,000	1.000 各単位
	11						
	単 価					133,000	
	* * * S 単 - 43号 * * *						
							步A
02116	プレキャストL型擁壁			個		1.000 各単位	当たり算出
	プレキャストL型擁壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H1925/2000×B1900×L997 短尺 天端斜切,,				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
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	P96109			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	1
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	プレキャストL型擁壁						1
	H1925/2000×B1900×L997 短尺 天端斜切		1.000	個	133,000	133,000	
							算出数量
	合 計					133,000	1.000 各単位
							1
	単 価					133,000	
							1
							1
	* * * S 単 - 44号 * * *						
							步A
02116	プレキャストL型擁壁			個		1.000 各単位	当たり算出
	プレキャストL型擁壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H2700×B2400×L997 短尺,,				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)	P96111			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)						
	プレキャストL型擁壁						
	H2700×B2400×L997 短尺		1.000	個	186,000	186,000	
						'	算出数量
						186,000	1.000 各単位
						'	
	単 価					186,000	
	*** C \						1
	* * * S 単 - 45号 * * *				-		<u>+</u> • •
00442	プレナ トフレエ 単位 中			/ET		4 000 5 200	歩A
	プレキャストL型擁壁			個	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	プレキャストL型擁壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1
	H2700×B2400×L922 短尺,,	+			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード) P96112			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	1
	2)地域資材単価コード(P)	LA0117			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週1/1.4/週8/1/1/以上	1
	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁				+		<u> </u>
	プレキャストに型攤壁 H2700×B2400×L922 短尺		1.000	個	177,000	177,000	1
	TIET OU & DETOU & LUCE MI/		1.000	띠	177,000	177,000	算出数量
	合 計					177 000	异山奴里 1.000 各単位
	H #I					177,000	u+m
	単 価					177,000	1
-	T 1M					.,,,,,,,,	
							1
	*** S単- 46号 ***					<u> </u>	
	-						步A
02116	プレキャストL型擁壁			個		1.000 各単位	-
	プレキャストL型擁壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H2700×B2400×L750 短尺,,				夜間制約作業時間:0.0		1
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	7)負物 6.7 2) 地域資材単価コード (P)	P96113			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	1
	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	
- 1	,				///	~= ドル・ユビュントルペー	1
	4)施設機械資材単価コード(K)						ſ
	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャスト 刑権壁						
96113	プレキャストL型擁壁		1 000	佃	157 000	157 000	
96113	,		1.000	個	157,000	157,000	算出数量

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	□ 1 ¹ 1 ¹ 1	—————————————————————————————————————	+12	— — іщ	7K BK	m 5
	単 価				157,000	
	* * * S 単 - 47号 * * *					
						步A
	法止めプロック		個	=+ PD+(+-(/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	1.000 各単位	当たり算出
	法止めブロック H1000×L1000,,			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)				
	2)地域資材単価コード(P)	P96010		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			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)					
	法止めブロック H1000×L1000	1	.000 個	16,400	16,400	
	H1000 X L1000	1	.000 1回	10,400	10,400	算出数量
	合 計				16,400	1.000 各単位
	単 価				16,400	
	* * * S単 - 48号 * * *					
						歩A
	<u>硬質ポリ塩化ビニル管</u>		本	n+8846#444 2 · ·	1.000 各単位	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m,,			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	
	一般目∜F 1至50	地域資材(Pコード)		- 校间前約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)	P05025		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)					
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m	1	.000 本	1,610	1,610	
	放告 VI 1530 及+.0III		.000 4	1,010	1,010	算出数量
	合 計				1,610	1.000 各単位
	単 価				1,610	
	* * * S 単 - 49号 * * *					
.00440	**************************************		/(2)		4 000 5 24 4	歩A
	法止めブロック 法止めブロック		個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当にリ昇出
	300×1000,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96033		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 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(機械員材 年間コード (R) 法止めプロック					
	3 0 0 × 1 0 0 0	1	.000 個	3,970	3,970	
						算出数量
	合 計					
					3,970	1.000 各単位
	畄 価				,	
	単 価				3,970	
	単 価				,	
					,	
	単 価 *** S単- 50号 ***				,	1.000 各単位
02116			個		,	1.000 各単位 歩A
	*** S単- 50号 ***		個	時間的制約:なし	3,970	1.000 各単位 歩A
	* * * S 単 - 50号 * * * 法止めブロック 法止めブロック 5 0 0 x 1 0 0 0 ,,		16	夜間制約作業時間:0.0	3,970 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
	* * * S 単 - 50号 * * * 法止めブロック 法止めブロック 5 0 0 × 1 0 0 0 ,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	3,970 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
	*** S単-50号 *** 法止めプロック 法止めプロック 500×1000,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96032	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	3,970 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
	* * * S 単 - 50号 * * * 法止めブロック 法止めブロック 5 0 0 × 1 0 0 0 ,, 1)資材区分		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	3,970 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
296032	*** S単-50号 *** 法止めプロック 法止めプロック 500×1000,, 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) 法止めプロック	P96032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,970 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
96032	*** S単-50号 *** 法止めブロック 法止めブロック 500×1000,, 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)	P96032	.000 個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	3,970 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
96032	*** S単-50号 *** 法止めプロック 法止めプロック 500×1000, 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) 法止めプロック 500×1000	P96032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,970 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
96032	*** S単-50号 *** 法止めプロック 法止めプロック 500×1000,, 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) 法止めプロック	P96032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,970 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
96032	*** S単-50号 *** 法止めプロック 法止めプロック 500×1000, 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) 法止めプロック 500×1000	P96032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,970 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
96032	*** S単-50号 *** 法止めプロック 法止めプロック 500×1000, 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) 法止めプロック 500×1000 合 計	P96032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,970 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
96032	*** S単-50号 *** 法止めプロック 法止めプロック 500×1000, 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) 法止めプロック 500×1000 合 計	P96032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,970 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
96032	*** S単-50号 *** 法止めプロック 法止めプロック 500×1000, 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) 法止めプロック 500×1000 合 計	P96032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,970 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
96032	*** S単-50号 *** 法止めプロック 法止めプロック 500×1000, 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) 法化めプロック 500×1000 合計	P96032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,970 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
02116	*** S単-50号 *** 法止めプロック 法止めプロック 500×1000,, 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) 法止めプロック 500×1000 合計単価 *** S単-51号 *** 平板載荷試験	P96032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,970 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 型動時間:0.0 週休:4週8休以上 7,700 7,700 7,700	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96032	*** S単-50号 *** 法止めプロック 法止めプロック 500×1000, 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) 法止めプロック 500×1000 合計単価 *** S単-51号 *** 平板載荷試験 平板載荷試験	P96032	.000 個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	3,970 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 7,700 7,700 7,700 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96032	*** S単-50号 *** 法止めブロック 法止めブロック 500×1000, 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) 法止めブロック 500×1000 合計単価 *** S単-51号 *** 平板載荷試験 平板載荷試験 TOKNを超え300kN以内,,	P96032	.000 個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	1.000 各単位制約作業時間:0.0を期補正:なし亜熱帯補正:なし超勤時間:0.0週休:4週8休以上7,7007,7007,700	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
02116	*** S単-50号 *** 法止めプロック 法止めプロック 500×1000, 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) 法止めプロック 500×1000 合計単価 *** S単-51号 *** 平板載荷試験 平板載荷試験	P96032	.000 個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	3,970 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 7,700 7,700 7,700 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

I	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
I	平板載荷試験	<u> </u>	+ 111		<u> 과</u> 다치	C m
	〒100KNを超え300kN以内	1.000	箇所	203,000	203,000	
	1001/11 C RE V 000VIINNY 1	1.000		203,000	203,000	算出数量
	A ±1				202 000	
	合計				203,000	1.000 各単位
	W /T				000 000	
	単 価				203,000	
	death to a Million and the second					
	* * * S 単 - 52号 * * *		-			
						歩 A
	土壌分析(前処理、試液作成含む)		検体		1.000 各単位	当たり算出
	土壌分析(前処理、試液作成含む)			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)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)	P96012		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)					
P96012	土壌分析(前処理、試液作成含む)					
		1.000	検体	7,300	7,300	
						算出数量
	合 計				7.300	1.000 各単位
					.,250	., .,
	単 価				7,300	
	T 194				7,000	
	* * * S 単 - 53号 * * *					
	J∓- W5 """					步 A
00044-	フン・ホール田口は今施		/GP		4 000 82 24 14	
	マンホール用足掛金物		固	D主目目が与生せが、 ま・!	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	マンホール用足掛金物			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	樹脂加工品 径19 幅300 長250	B04040	-	夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P21210		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	樹脂加工品 径19 幅300 長250		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,440円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	マンホール用足掛金物					
	樹脂加工品 径19 幅300 長250	1.000	個	2,440	2,440	
						算出数量
	合 計				2,440	1.000 各単位
	単 価				2,440	
	*** S単- 54号 ***					
						步A
S02118	クラッシャラン		m3		1.000 各単位	
	クラッシャラン			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
I	、			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地区資材単価コード	J03106		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	C - 40 40~0mm(JIS規格品)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力			深夜時間:0.0		
- 1		12.550円		洗修時間 0 0	1周1/10:41周81/10に	
	5/+IM(5)(7)	2,550円		沐仪时间:0.0	週休:4週8休以上	
	<u> </u>	2,550円		深仪時间:0.0	週休:4週8休以上	
J03106	クラッシャラン		m2			
J03106	<u> </u>	1.000	m3	2,550	2,550	省 出数是
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品)		m3		2,550	算出数量
J03106	クラッシャラン		m3		2,550	算出数量 1.000 各単位
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計		m3		2,550 2,550	
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品)		m3		2,550	
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計		m3		2,550 2,550	
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計		m3		2,550 2,550	
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価		m3		2,550 2,550	
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計		m3		2,550 2,550	1.000 各単位
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単- 55号 ***				2,550 2,550 2,550	1.000 各単位 歩A
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単- 55号 ***		m3	2,550	2,550 2,550 2,550 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費			5,550 2,550	2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費	1.000		2,550 2,550 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	2,550 2,550 2,550 2,550 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
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土ミナミ農園 1)地域資材単価コード	1.000 P96006		2,550 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	2,550 2,550 2,550 2,550 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
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	2,550 2,550 2,550 2,550 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
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土ミナミ農園 1)地域資材単価コード	1.000 P96006		2,550 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	2,550 2,550 2,550 2,550 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
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	2,550 2,550 2,550 2,550 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
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	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	2,550 2,550 2,550 2,550 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
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園	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	2,550 2,550 2,550 2,550 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
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単 - 55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	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	2,550 2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単 - 55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	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	2,550 2,550 2,550 2,550 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
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	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	2,550 2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	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	2,550 2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	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	2,550 2,550 2,550 2,550 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 1,556	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	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	2,550 2,550 2,550 2,550 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 1,556	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	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	2,550 2,550 2,550 2,550 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 1,556	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 合 計 単 価	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	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	2,550 2,550 2,550 2,550 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 1,556	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	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	2,550 2,550 2,550 2,550 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 1,556	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
S02123 P96006	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 合 計 単 価	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	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	2,550 2,550 2,550 2,550 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 1,556 1,556	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
S02123 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 合 計 単 価	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	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	2,550 2,550 2,550 2,550 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 1,556	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

1) 対域複対単面コード	1.8.0 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	・リ算出
2.) 資材規格	1.8.0 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.410 1.4	の各単位 (の)
P52001 建設廃材	1,410 1,410 算出 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1,410 1	の各単位 (の)
### 1.000 m3 A	第出: 1,410 第出: 1,000 名単位 1,410 1,000 名単位 1,410 第 1,41	の各単位 (の)
### 1.000 m3 A	第出: 1,410 第出: 1,000 名単位 1,410 1,000 名単位 1,410 第 1,41	の各単位 (の)
全 計	第出: 1,410 第出: 1,000 名単位 1,410 1,000 名単位 1,410 第 1,41	の各単位 (の)
単 価	1,410 1,000 1,410 1,000 1,410 1,000 1,410 1,000 1,410 歩A 1,000 各単位 当た 1,000 各単値 当た 1,000 2 野州補正:なし 亜熱・神正:なし 超勤時間:0.0 1,450 1,450 3,450 第出 3,450 第出 3,450 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1	の各単位 (の)
# 価	1,410 1.000 各単位 1.000 各単位 当た 第1:なし 薬時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 第1:000 第2:000 第3:000 3,450 第3:000 第3:000 第3:000 第4:000 第5:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 第6:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:000 86:0000 86:0000 86:0000 86:0000 86:0000 86:0000 86:0000 86:0000	・リ算出
*** S単- 57号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***	1.000 各単位 5:なし 制約作業時間:0.0 手業時間:0.0 冬期補正:なし ない 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 第出: 3,450 3,450	: り算出
*** S単- 57号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***	1.000 各単位 5:なし 制約作業時間:0.0 手業時間:0.0 冬期補正:なし ない 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 第出: 3,450 3,450	: り算出
202123 建設廃材 202123 建設廃材 202123 202123 202124 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 20212	1.000 各単位 当た 制約作業時間:0.0 手業時間:0.0 を期補正:なし 型熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 9出 3,450 9出	: り算出
202123 建設廃材 202123 建設廃材 202123 202123 202124 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 20212	1.000 各単位 当た 制約作業時間:0.0 手業時間:0.0 を期補正:なし 型熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 9出 3,450 9出	: り算出
202123 建設廃材 202123 建設廃材 202123 202123 202124 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 202125 20212	1.000 各単位 当た 制約作業時間:0.0 手業時間:0.0 を期補正:なし 型熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 9出 3,450 9出	: り算出
202123 建設廃材 202123 建設廃材 202123 建設廃材 202123 建設廃材 202123 建設廃材 202123 建設廃材 202123 建设廃材 202123 建设原材 202123 建设原材 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 202123 2021	1.000 各単位 当た 制約作業時間:0.0 手業時間:0.0 を期補正:なし 型熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 9出 3,450 9出	: り算出
建設廃材 時間的制約 存成間制的作 で表します。 でまります。 で表します。 でまります。 でま	1.000 各単位 当た 制約作業時間:0.0 手業時間:0.0 を期補正:なし 型熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 9出 3,450 9出	: り算出
建設廃材 時間的制約 存成間制的作 で表します。 でまります。 で表します。 でまります。 でま	5:なし F業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 第出: 3,450 9世: 3,450 1.000	数量
アスファルトコンクリート廃材 (安間制約作業 書権正:7 ま 本 本 を 単 本 本 * * * * * * * * * * * * * * * * *	F業時間:0.0 冬期補正:なしなし 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0 の.0 週休:4週8休以上 3,450 第出: 3,450 第出: 3,450 1.000	
1)地域資材単価コード	なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 9出: 3,450 1.000	
2)資材規格 アスファルトコンクリート廃材 基本給時間: C 72,003 建設廃材 1.000 m3 Ac 計 単価 **** S単-58号 *** **** S単-58号 *** **** **** S単-59号 *** *** **** S単-59号 *** *** **** S単-59号 *** *** **** S型-59号 *** *** **** *** **** *** **** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***	引:8.0 超勤時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 第出:3,450 1.000	
3)単価の入力 3,450円 深夜時間:C P52003 建設廃材	3,450 週休:4週8休以上 3,450 算出: 3,450 1.000	
P52003 建設廃材	3,450 3,450 算出: 3,450 1.000	
Rack	第出 3,450 1.000	
Race	第出 3,450 1.000	
会計 単 価 *** S単-58号 *** S02123 建設廃材 建設廃材 強助院材 (第出 3,450 1.000	
単価 *** S単-58号 *** \$02123 建設廃材 建設廃材 建設廃材 (表別の 1) 地域資材単価コード (2) 資材規格 (3) 単価の人力 (4,320円 (3) 単級廃材 (表別の 2) 対力 1,000 m3 *** S単-59号 *** \$02721 【構造物取壊し】 (構造物取壊し】 (構造物取壊し】 (構造物取壊し)	3,450 1.000	
単価 *** S単-58号 *** S02123 建設廃材 建設廃材 建設廃材 (内間制約作 (内間制約作 (内間制約作 (内間制約作 (内間利) (知利) (内間利) (HTE
*** S単-58号 *** S02123 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 4,320円 P52002 建設廃材 装筋コンクリート廃材 4,320円 *** S単-59号 *** S02721 【構造物取壊し】 「構造物取壊し】 「構造物取壊し】 「精造物取壊し】 「精力が取壊し】 「精力が取壊し】 「精力が取壊し】 「特別の場合 「特別	3,450	
*** S単-58号 *** S02123 建設廃材	3,333	
S02123 建設廃材 時間的制約 夜間制約 夜間利約 夜時間:		
S02123 建設廃材		
S02123 建設廃材		
建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 P52002 蒙雪補正: 7 家雪補正: 7 家野補正: 7 家野補正: 7 家で時間: 0 752002 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 4,320円 20 連設廃材 鉄筋コンクリート廃材 1.000 m3 合計 単価 **** S単- 59号 *** m3 【構造物取壊し】 時間的制約 【構造物取壊し】 時間的制約		
建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 P52002 蒙雪補正: 7 家雪補正: 7 家雪補正: 7 家の入力 東部補正: 7 家の日間: 0 P52002 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 4,320円 深夜時間: 0 P52002 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 1.000 m3 合計 単価 1.000 m3 **** S単- 59号 *** ** S02721 【構造物取壊し】 時間的制約 【構造物取壊し】 時間的制約	歩A	
鉄筋コンクリート廃材 夜間制約作 1)地域資材単価コード 2)資材規格 蒙雪補正: 7 2)資材規格 鉄筋コンクリート廃材 基本給時間: 0 P52002 建設廃材 1.000 m3 合 計 単 価 1.000 m3 **** S単- 59号 *** 59号 *** m3 【構造物取壊し】 時間的制約作 「構造物取壊し」 時間的制約	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 3)単価の入力 4,320円 第雪補正: 7 基本給時間: C 第第 コンクリート廃材 4,320円 第次 存時間: C 第第 コンクリート廃材 1,000 m3 合 計 単 価 **** S単-59号 *** S02721 【構造物取壊し】 「構造物取壊し】 「構造物取壊し】 時間的制約	句:なし 制約作業時間:0.0	
2)資材規格 鉄筋コンクリート廃材 基本給時間: C 3)単価の入力 4,320円 深夜時間: C P52002 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 1.000 m3 合計 単価 *** S単- 59号 *** S02721 【構造物取壊し】 m3 「構造物取壊し】 時間的制約	F業時間:0.0 冬期補正:なし	
3)単価の入力		
P52002 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 1.000 m3 合 計 単 価 **** S単- 59号 *** S02721 【構造物取壊し】 「構造物取壊し】 「構造物取壊し】 時間的制約		
鉄筋コンクリート廃材 1.000 m3 合 計 単 価 **** S単- 59号 *** S02721 【構造物取壊し】 m3 「構造物取壊し】 時間的制約	0.0 週休:4週8休以上	
鉄筋コンクリート廃材 1.000 m3 合 計 単 価 *** S単- 59号 *** *** S02721 【構造物取壊し】 m3 【構造物取壊し】 時間的制約		
合 計 単 価 *** S単- 59号 *** S02721 【構造物取壊し】 m3 【構造物取壊し】 時間的制約	4 200	
単 価 *** S単-59号 *** S02721 【構造物取壊し】 「構造物取壊し】 時間的制約	4,320 4,320	1## =
単 価 *** S単-59号 *** S02721 【構造物取壊し】 「構造物取壊し】 時間的制約		数量
* * * * S単 - 59号 * * * S02721 【構造物取壊し】 m3 【構造物取壊し】 時間的制約	4,320 1.000	№ 合単位
* * * * S単 - 59号 * * * S02721 【構造物取壊し】 m3 【構造物取壊し】 時間的制約	4,320	
S02721	4,320	
S02721		
S02721 【構造物取壊し】 m3 時間的制約		
S02721 【構造物取壊し】 m3 時間的制約 時間的制約 時間的制約 は		
【構造物取壊し】 時間的制約	歩A	
【構造物取壊し】 時間的制約	1.000 m3 当た	
無筋,制約無,機械,昼間施工,しない を間制約作	F業時間:0.0 冬期補正:なし	
1)作業区分 無筋 豪雪補正: /		
2)制約状況 制約無 基本給時間		
3)施工区分 機械 深夜時間:0		
4)施工区分 昼間施工		
5)低騒音・低振動対策 しない		
A73501 構造物とりこわし工無筋構造物		
制約無 機械 機労 昼間 1.000 m3	7,842 7,842	. 164
		数量
合 計	7,842 1.000	10 m3
	7.040	
単 価 m3	7,842	
*** S単- 60号 ***		
57 w ₃		
S02721 【構造物取壊し】 m3	# A	
「構造物取壊し」 時間的制約	歩A 1,000 m3 当た	
	1.000 m3 当た	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1)作業区分 有筋 豪雪補正: 7	1.000 m3当たか:なし制約作業時間:0.0	·
2)制約状況 制約無 基本給時間	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 F業時間:0.0 冬期補正:なし	
3)施工区分 機械 深夜時間:0	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 F業時間:0.0 冬期補正:なし を助・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
4)施工区分 昼間施工	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 F業時間:0.0 を期補正:なし ない 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	·
5)低騒音・低振動対策 しない	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 F業時間:0.0 を期補正:なし ない 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 F業時間:0.0 を期補正:なし ない 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A73511 構造物とりこわし工鉄筋構造物	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 F業時間:0.0 を期補正:なし ない 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
制約無 機械 機労 昼間 1.000 m3	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 F業時間:0.0 を期補正:なし ない 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 F業時間:0.0 を期補正:なし ない 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
合 計	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 5:なし 契期補正:なし を以 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上	数量
	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 5:なし 契期補正:なし を以 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上	数量
単 価 m3	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 手業時間:0.0 冬期補正:なし をし 亜熱帯補正:なし 5:8.0 超勤時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上	数量

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	H 137		- 12	— IM	302 HX	ria 3
	districts of W. 1947 should					
	* * * S 単 - 61号 * * *					步A
S03019	モルタルエ		m²		10.000 m	当たり算出
I	モルタル工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	モルタル,床,20mm	T.I. 6.II		夜間制約作業時間:0.0		
	1)モルタル区分 2)施工区分	モルタル 床		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)塗厚	20mm		※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02005	左官	0.450	١.	00.000	40.000	
R01003	普通作業員	0.450	人	26,880	12,096	
101005	日心「「木央	0.090	人	22,365	2,013	
Y00004	諸雑費					
		0.230		14,109	3,245	算出数量
	合 計				17.354	月山奴里 10.000 ㎡
					,	
	単 価		m²		1,735	
	*** S単- 62号 ***					
						歩A
	モルタル工 モルタル工		m²	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	モルタルユ モルタル,床,30mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)モルタル区分	モルタル		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	床		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)塗厚	30mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02005						
		0.500	人	26,880	13,440	
R01003	普通作業員		١.			
Y00004	≐≠¼灶 랟	0.130	人	22,365	2,907	
100004	阳林 昊	0.200		16,347	3,269	
		3.200				算出数量
	合 計				19,616	10.000 m²
	単 価		m²		1,962	
	半		- '''		1,902	
	*** CX 00B ***					
	*** S単- 63号 ***					步A
S03053	収縮継目(ペイント塗装)		m²		10.000 m	当たり算出
	収縮継目(ペイント塗装)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	収縮継目処理			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)処理区分	収縮継目処理		素当制止: なし 基本給時間:8.0	型熟市補止: なし 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	0.070		27,930	1,955	
R01003	普通作業員	0.070		21,930	1,955	
		0.810	人	22,365	18,116	
Y00004				22.25		
	2%	0.020		20,071	401	算出数量
	合 計				20,472	异山数里 10.000 m ²
	単 価		m²		2,047	
	* * * S 単 - 64号 * * *					
CO20E 4	셨다고!!!!~ in F		本		40.000 +	歩A ・出た口管中
	ダウエルバー設置 ダウエルバー設置		4	時間的制約:なし	10.000 本 制約作業時間:0.0	当たり算出
	フリエルバ 改量 D16			夜間制約作業時間:0.0		
	1)径	D16		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TX Hリ 司・U・U	で かい 土畑のかい外工	
	異形棒鋼					
	SD295 D16	0.016	ton	101,000	1,616	
	硬質ポリ塩化ビニル管 VP- 20	1.250	本	608	760	
	vr- 20 土木一般世話役	1.250	4	000	700	
		0.030	人	27,930	838	
R01003	普通作業員		l .			
		0.140		22,365	3,131	I

コード		数量		単位	単 価	金額	備考
							算出数量
	合 計					6,345	10.000 本
	単 価			本		635	
	* * * S 単 - 65号 * * *						
	34.009						步A
S03701	【鉄筋工】			ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	有り),10%未満				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)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模 5)時間的制約	10t以上 受けない					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁有り)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼	10/0/10/10/0					
1 102 10	SD295 D13		1.030	ton	103,000	106,090	
A01001	鉄筋(一般構造物)				.00,000	.00,000	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1.000	ton	56,700	56,700	
							算出数量
	合 計					162,790	1.000 ton
Ī			7				
	単 価			ton		162,790	
	*** S単- 66号 ***						
	^ ^ ^ ^ S 早 - 60亏						步A
S03701	【鉄筋工】			ton		1 000 +00	少 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	コルツ弁山
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁				夜間制約作業時間:0.0		
	有り),10%未満				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)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D16					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t以上					
	5)時間的制約	受けない					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁有り)					
	8)太 <u>存鉄筋量</u> 異形棒鋼	10%未満					
	来が作詞 SD295 D16		1.030	ton	101,000	104,030	
	鉄筋(一般構造物)		1.000	ton	101,000	104,000	
7.01001	ל מובאראנו) וומראב		1.000	ton	56,700	56,700	
					20,.00	33,133	算出数量
	合 計					160,730	1.000 ton
	単 価			ton		160,730	
Ī			٦				
	distriction of Williams III and the						
	* * * S 単 - 67号 * * *						歩A
S03701	【鉄筋工】			ton		1 000 400	歩 A 当たり算出
003101	【鉄筋工】			LOH	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	▲欧加工』 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁				夜間制約作業時間:0.0		
	有り),10%未満				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)規格区分	SD345			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D19					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t以上					
	5)時間的制約	受けない					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分8)大谷鉄築景	一般構造物(切梁有り)					
	8)太径鉄筋量 異形棒鋼	10%未満					
1 10232	共727年期 SD345 D19		1.030	ton	106,000	109,180	
A01001	鉄筋(一般構造物)				.00,000	.55,150	
			1.000	ton	56,700	56,700	
					,	,	算出数量
	合 計					165,880	1.000 ton
	単 価			ton		165,880	
	4.4.4. C.W. 00.7. 3.3.3.3.						
	* * * S 単 - 68号 * * *				<u> </u>	<u> </u>	近畿農政局

		数量		単位	単価	金額	備考
							步A
S03701	【鉄筋工】			ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	有り),10%未満				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)規格区分	SD345			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D22					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t以上					
	5)時間的制約 6)夜間作業	受けない 無し					
	7)構造物区分	無し 一般構造物(切梁有り)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼	10/07[0][0]					
	SD345 D22		1.030	ton	106,000	109,180	
	鉄筋(一般構造物)						
	`		1.000	ton	56,700	56,700	
							算出数量
\longrightarrow	合 計					165,880	1.000 ton
\rightarrow	単			ton		165,880	
	*** CX CVD ***						
\rightarrow	*** 5単- 69号 ***						4 5 A
S03701	【鉄筋工】			+00		1 000 +	歩 A 当たり算出
	【鉄筋工】			ton	 時間的制約:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
I	【				時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	30343,023, 阪構造物,100以上,支げない,無し, 阪構造物(切来) 有り),10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	13 - 7 1 1000 (MB)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
$\overline{}$	1)規格区分	SD345			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D25					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t以上					
	5)時間的制約	受けない					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁有り)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼						
	SD345 D25		1.030	ton	106,000	109,180	
A01001	鉄筋(一般構造物)						
\longrightarrow			1.000	ton	56,700	56,700	
							算出数量
	合計					165,880	1.000 ton
	単 価			400		165,880	
$\overline{}$	里 1叫			ton		100,000	
	*** S単- 70号 ***						
	27 103						步A
S03701	【鉄筋工】			ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1	SD345,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	冬期補正:なし	
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e					
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	1)規格区分	SD345					
	2)径区分	D13			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
:	2)径区分 3)作業区分	D13 一般構造物			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
;	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模	D13 一般構造物 10t未満			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
:	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約	D13 一般構造物 10t未満			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
:	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業	D13 一般構造物 10t未満 - 無し			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	D13 一般構造物 10t未満 - 無し			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)	1 030	ton	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	
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D13	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)	1.030	ton	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)	1.030	ton	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	
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D13	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	算出数量
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D13	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)			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	算出数量 1.000 ton
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 \$D345 数筋(一般構造物)	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)			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 111,240 65,205 176,445	
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒調 SD345 D13 鉄筋(一般構造物)	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)			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	
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 \$D345 此筋(一般構造物)	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	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 111,240 65,205 176,445	
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 \$D345 此筋(一般構造物)	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	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 111,240 65,205 176,445	
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 数筋(一般構造物)	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	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 111,240 65,205 176,445	
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 \$D345 此筋(一般構造物)	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	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 111,240 65,205 176,445	1.000 ton
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)模造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D13 鉄筋(一般構造物)	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	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 111,240 65,205 176,445	1.000 ton
P18230 A01001 S05002	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 \$D345 D13 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単-71号 *** 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 108,000 56,700	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 111,240 65,205 176,445 176,445	1.000 ton
P18230 A01001 S05002	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7,荷間作業 7,荷間造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D13 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単-71号 *** 鉄筋コンりリート大型水路機械据付工 鉄筋コンりリート大型水路機械据付工	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満		ton	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 108,000 56,700 時間的制約:なし	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 111,240 65,205 176,445 176,445	1.000 ton
P18230 A01001 S05002	2/径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D13 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単-71号 *** 鉄筋コンり-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンり-ト大型水路機械据付工 3000mm、2900kg超え3500kg以下kg、757レーンり、モルタル、0.000m、な	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満		ton	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 108,000 56,700 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 111,240 65,205 176,445 176,445 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 ton
P18230 A01001 S05002	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7,荷間作業 7,荷間造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D13 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単-71号 *** 鉄筋コンりリート大型水路機械据付工 鉄筋コンりリート大型水路機械据付工	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満		ton	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 108,000 56,700 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 111,240 65,205 176,445 176,445 18約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 ton
P18230 A01001 S05002	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D13 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単-71号 *** 鉄筋コンり-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンり-ト大型水路機械据付工 3000mm、2900kg超え3500kg以下kg、757レーンり、モルタル、0.000m、な	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満		ton	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 108,000 56,700 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 111,240 65,205 176,445 176,445 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 ton

コード	名 称	数量	単位	単価	夕 超	備考
		数 重 2900kg超え3500kg以下kg	<u> </u>	<u>早</u> 加	金額	1個 1号
	3)袋m貝重 (kg/ia) 4)据付機械	ラフテレーンクレーン				
	5)接合種別	モルタル	+			
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	0.000m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	9)据付調整材種別	モルタル				
	10)敷モルタル幅(m)	2.0m	-			
	鉄筋コンクリート大型水路	0.000	/E	162 000		
	2000 土木一般世話役	0.000	個	163,000	0	
1001001	工术。放色的技	1.000		27,930	27,930	
R01002	特殊作業員			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	
		1.000	人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員					
		3.500	 	22,365	78,278	
Y00005		0.040		104 100	4 242	
V00004	1% 敷モルタル材料費	0.010	+	131,198	1,312	
	3.0	0.020		131,198	2,624	
	ラフテレーングルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]			101,100	2,024	
	吊上能力25t吊	1.000		54,600	54,600	
						算出数量
	合 計				189,734	26.000 m
	単 価		m	+	7,297	
			+	 		
	*** S単- 72号 ***					
						步A
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		m			当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル, 0.000m, なし		—	夜間制約作業時間:0.0		
	,モルタル,2.0m	Í		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	163,000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	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個)	1000mm		/木1文時間.0.0	過水.4週0水以上	
	3)製品質量(kg/個)	1450kg超え1500kg以下kg				
	4)据付機械	トラッククレーン				
	5)接合種別	モルタル				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	0.000m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	9)据付調整材種別	モルタル				
P13001	10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	2.0m	+			
1 13001	鉄加コングリード人型小路 1000	0.000	個	163,000	0	
R01001	土木一般世話役	0.000	100	700,000		
		1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員	0.500	Ι.	00.005	55.040	
1/00005	拉入弗	2.500	<u> </u>	22,365	55,913	
Y00005	接合算 1%	0.010		108,833	1,088	
	敷モルタル材料費	0.010	<u> </u>	100,000	1,000	
	3.0	0.030		108,833	3,265	
	トラックルーン[油圧伸縮ジプ型]	27000		,	2,200	
	(油)4.9t	1.000	日	38,500	38,500	
					,	算出数量
	合 計		+	-	151,686	16.000 m
	単 価				9,480	
	単 価		m	+	9,480	
			T			
	* * * S 単 - 73号 * * *					
						步A
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		m			当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,0.000m,な		+	夜間制約作業時間:0.0		
	し,モルタル,2.0m			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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	163,000円	+	基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個)	1000mm				
	3)製品質量(kg/個)	1500kg超え2000kg以下kg				
	4)据付機械	ラフテレーンクレーン				
	5)接合種別	モルタル				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	0.000m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし	+	-		
	9)据付調整材種別	モルタル 2.0m				
	10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	2.0m	+	+		
1 13001	鉄筋コングリート人型水路 1000	0.000	個	163,000	0	
		0.000		. 100,000	. 0	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
R01001	土木一般世話役	1.000	,	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員		,		·	
R01003	普通作業員	1.000		24,990	24,990	
Y00005	· 控合費	2.500		22,365	55,913	
	1%	0.010		108,833	1,088	
	敷モルタル材料費 2.0	0.020		108,833	2,177	
F01086	ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	1.000		54,600	54,600	
		1.000		54,000		算出数量
	合計				166,698	15.000 m
	単 価		m		11,113	
	* * * S 単 - 74号 * * *					
\$05042	水路用L形ブロック底版鉄筋溶接		箇所		1 000 日	歩 A 当たり算出
000012	水路用L形プロック底版鉄筋溶接		124771	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	<u>1列,D13</u> 1)鉄筋配列	1列		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)鉄筋規格	D13		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	
DO4001					~ FI	
	土木一般世話役	0.250	人	27,930	6,983	
R01011	溶接工	1.380		28,875	39,848	
R01003	普通作業員					
Y00004	諸雑費	1.000	人	22,365	22,365	
		0.130		69,196	8,995	算出数量
	合 計				78,191	310.000 箇所
	単 価		箇所		252	
	* * * S 単 - 75号 * * *					
						步A
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付) ドレーン工(ウィープホール取付)		箇所	時間的制約:なし	10.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50 1)施工区分	箱抜		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)設置区分	壁部		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分 (mm) 4)フィルター	50mm 集水		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
) フィルター用中詰材 6) ウィープホール単価 (円/個)	- 1,000				
	6) フィーフホール半価 (円/ lil) 7) 集水フィルターの規格区分(mm)	50				
P10110	ウィープホール					
	50 フィルター	10.000	個	1,000	10,000	
	50	10.000	個	420	4,200	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	27,930	1,955	
R01003	普通作業員	0.680		22,365	15,208	
Y00004	維材料費					
R01003	普通作業員	0.060		15,208	912	
		0.040	人	22,365	895	算出数量
	슴 計				33,170	10.000 箇所
	単 価		箇所		3,317	
	+++ CM 700 +++					
	* * * S 単 - 76号 * * *					步A
S06006	ドレーンエ(サイドドレーン) ドレーンエ(サイドドレーン)		m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	単粒度砕石 30~20mm, しない	兴岭在7.1 00 00		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)材料区分(フィルター材) 2)単価 0 円区分(フィルター材)	単粒度砕石 30~20mm しない		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	
J03102	単粒度砕石					
	<u>単粒度砕石 30~20mm</u>	1.125	m3	3,450	3,881	近幾農政民

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
R01001	土木一般世話役	0.06		27,930	1,676	
R01003	普通作業員	0.44		22,365	9,841	
Y00004	諸維費 8%	0.08		11,517	921	
	습 함			,	16,319	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,632	
	* * * S 単 - 77号 * * *					
S07041	強化プラスチック複合管機械布設		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),あ		,	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	3,5 2 7,1 2
	<u> </u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)管形区分	4.0m管 内圧管				
	3)管径区分(mm) 4)管種区分	600mm 5種				
	5)機械区分 6)短管·異形管の単価(円/本)	ハ・ックホウ(クレーン機能付) 0円				
	<u>6) 短官・ </u>	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 強化プラスチック複合管異形管	なし				
Y00004		10.00	0 本	0	0	
	0.1% 土木一般世話役	0.00	1	0	0	
	特殊作業員	0.20	0 人	27,930	5,586	
	普通作業員	0.61	D	24,990	15,244	
		1.31	0 <u> </u>	22,365	29,298	
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.13	D 日	16,800	18,984	
	パール給油	48.00	0 L	143	6,864	
R01021	運転手(特殊)	1.01	0 人	22,890	23,119	
	合 計				99,095	算出数量 10.000 本
	単 価		本		9,910	
	*** S単- 78号 ***					
S07041	強化プ ラスチック複合管布設(RR)		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし.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	
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 4.0m管 内圧管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)管径区分(mm)	600mm				
	4)管種区分 5)機械区分	5種 パックホウ(クレーン機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	210,000円				
	7)単価 0 円区分(強化プラスチック複合管) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	なしなし				
	強化プラスチック複合管異形管		1 +	240,000	2 400 000	
Y00004		10.00		210,000	2,100,000	
	0.1% 土木一般世話役	0.00		2,100,000	2,100	
R01002	特殊作業員	0.20		27,930	5,586	
R01003	普通作業員	0.61		24,990	15,244	
I	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	1.31		22,365	29,298	
P34029		1.13		16,800	18,984	
R01021	パトロール給油 運転手(特殊)	48.00	0 L	143	6,864	
		1.01	0 人	22,890	23,119	算出数量
	合 計		-		2,201,195	
	単 価		本		220,120	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S単 - 79号 * * *					步A
	FRP製曲管(両受) 600 [90°00´00"]550L×550L 強化プラスチック複合管機械布設		本	時間的制約:なし	10.000 本 制約作業時間:0.0	当たり算出
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),な			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	し,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)管区分 2)管形区分	短管・異形管 4.0m管 内圧管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)管径区分(mm)	600mm				
	<u>4)管種区分</u> 5)機械区分	<u>5種</u> パ゙ックホウ(クレーン機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	302,000円 なし				
	7)単価 0 円区分(強化プラスチック複合管) 8)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000		302,000	3,020,000	
Y00004						
	0.1% 土木一般世話役	0.001		3,020,000	3,020	
R01002	特殊作業員	0.200		27,930	5,586	
		0.610	人	24,990	15,244	
	普通作業員	1.310	人	22,365	29,298	
	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	1.130		16,800	18,984	
P34029	軽油				,	
	<u>パ゚h-ル給油</u> 運転手(特殊)	48.000	L	143	6,864	
		1.010		22,890	23,119	算出数量
	숨 計				3,122,115	
	単 価		本		312,212	
	* * * S単 - 80号 * * *					步A
	FRP製曲管(両受) 600 [22°30´00"] 780L×780L 強化プラスチック複合管機械布設		本	時間的制約:なし	10.000 本 制約作業時間:0.0	当たり算出
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),な			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	し,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)管区分 2)管形区分	短管・異形管 4.0m管 内圧管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)管径区分(mm)	600mm				
	4)管種区分 5)機械区分	5種 パ゙ックホウ(クレーン機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本) 7)単価0円区分(強化プラスチック複合管)	270,800円 なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	270,800	2,708,000	
Y00004		0.001		2,708,000	2,708	
	0.1% 土木一般世話役					
R01002	特殊作業員	0.200	<u> </u>	27,930	5,586	
	普通作業員	0.610	人	24,990	15,244	
		1.310	人	22,365	29,298	
	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	1.130	日	16,800	18,984	
P34029		48.000		143	6,864	
	運転手(特殊)					
		1.010	人	22,890	23,119	算出数量
	合 計				2,809,803	10.000 本
	単 価		本		280,980	
	* * * S 単 - 81号 * * *					
005-			<u> </u>			步A
507041	FRP製曲管(両受) 600 [57°34´10"] 3500L×350L 強化プラスチック複合管機械布設		本	時間的制約:なし	10.000 本 制約作業時間:0.0	当たり算出
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	5,.55			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
J-1	1)管区分	短管・異形管	- 年位	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)管形区分	4.0m管 内圧管		// (X # 1 L) . U . U	EM. JEOMAX	
	3)管径区分(mm)	600mm				
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分 6)短管·異形管の単価(円/本)	パ・ックホウ(クレーン機能付) 278,000円	1			
	7)単価 0 円区分(強化プラスチック複合管)	276,000円 なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	١.			
V00004	≐★ htt 글보	10.000	本	278,000	2,780,000	
Y00004	前班更 0.1%	0.001	ł	2,780,000	2,780	
R01001	土木一般世話役	3.00.		2,100,000	2,.00	
		0.200	人	27,930	5,586	
R01002	特殊作業員	0.610	١	24 000	45 044	
R01003	普通作業員	0.610		24,990	15,244	
		1.310	人	22,365	29,298	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]		ł			
B0 4000	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.130	日	16,800	18,984	
P34029	♥全川 パ [°] トロール給油	48.000	L	143	6,864	
R01021	運転手(特殊)	40.000		140	0,004	
		1.010	人	22,890	23,119	
			1			算出数量
	合 計				2,881,875	10.000 本
	単 価		本		288,188	
	T 1PH		 _		200,100	
	distribution of Manager and the					
	*** S単- 82号 ***					步A
S07061	管切断(FRPM管)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
007001	管切断(FRPM管)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> </u>
	600mm,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管径区分(mm)	600mm	1	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 週休:4週8休以上	
			1	/木1文中引出 . U . U	超水.4四0水以上	
F06022	パイプカッタ -					
		0.130	日	1,680	218	
R01001	土木一般世話役	0.440	١.	07.000	0.070	
R01002	特殊作業員	0.110	人	27,930	3,072	
1002	19/小作木桌	0.200	人	24,990	4,998	
R01003	普通作業員					
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	+W+1.49	0.260	人	22,365	5,815	
Y00004	語雜貸 5%	0.050	1	13,885	694	
	O/v	0.000		10,000	001	算出数量
	合 計				14,797	1.000 箇所
	単 価		箇所		14,797	
			1			
	*** S単- 83号 ***					
00000:	【反兩位工】					步A
S08801	【区画線工】 【区画線工】		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	【区画線 五】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正な			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			<u> </u>	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分 2) 担格(区面線設置)	区画線設置 ※融ポ(手動)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置)	溶融式(手動) 実線				
	4)幅(区画線設置)	15cm	L			<u> </u>
	5)時間的制約(区画線設置)	なし				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工	豪雪補正なし				
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
	,					
A66051	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	4 000		100.00	400	
	実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	192.90	193	算出数量
	合 計				193	昇山致重 1.000 m
	FT 8:				.30	
	単 価		m		193	
						
	* * * S 単 - 84号 * * *					
	· · · · · ·					步A
S10001	畦畔プロック布設		m		100.000 m	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	110 3
	600型			夜間制約作業時間:0.0		
	1)規格区分	600型		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1	-177314 = 23	****		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	
P14003	畦畔プロック					
	高600mm 長さ600mm	163.900	個	0	0	
Y00005	接合費	0.040				
D04000	並	0.040		0	0	
KU1003	普通作業員	15.300		22,365	342,185	
		13.300		22,303	342,103	算出数量
	合 計				342 185	100.000 m
	н н				0.2,.00	1001000 111
	単 価		m		3,422	
	* * * S 単 - 85号 * * *					
						步A
S10001	<u> 畦畔プロック布設</u>		m	D+88554465 +> 1		当たり算出
	畦畔プロック布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	450型 1)規格区分	450型		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし	
	1) 紀恰区方	450型		素当補止.なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				 	週休:4週8休以上	
i				77.12.01EJ.0.0	~~ トレ・ユビロトレベエ	
P14001	畦畔プロック					
	高450mm 長さ1000mm	99.000	個	0	0	
Y00005						
		0.025		0	0	
R01003	普通作業員					
 		13.500	 	22,365	301,928	Andrea La Maria
i l	<u> </u>				004 000	算出数量
	合 計				301,928	100.000 m
	 単 価				2 010	
	単価		m		3,019	
i l	* * * S 単 - 86号 * * *					
	2 1 33 3					步A
S15003	耕地復旧(表土掘削·埋戻)		m²		1.000 日	当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	表土堀削,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分	表土堀削		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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F0004F	#*b+b1bp ==##					
	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.390	日	15,300	21,267	
P34029		1.590		13,300	21,207	
	パ゚トロール給油	88.000	L	143	12,584	
	運転手(特殊)				,	
		1.000	人	22,890	22,890	
						算出数量
	合 計				56,741	887.000 m ²
			_			
	単 価		m²		64	
			1	I		
	* * * C 甾 _ Q7早 * * *					
	* * * S 単 - 87号 * * *					- 北A
\$16003			供用口		1.000 供用日	歩 A 当たり算出
	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]		供用日	時間的制約:なし	1.000 供用日制約作業時間:0.0	-
			供用日	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	-
	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]	M23121	供用日		制約作業時間:0.0	-
	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外	M23121 交替制補正対象外	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ		供用日	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	-
	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レバル - 130db測定周波数20 ~ 8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分		供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レバル-130d3測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コート・単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]	交替制補正対象外		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レバル - 130db測定周波数20 ~ 8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レバル-130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レバル~130dB測定周波数20~8000Hz	交替制補正対象外		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レバル - 130db測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コート・単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]	交替制補正対象外		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音 振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード・単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz	交替制補正対象外	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レバル-130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レバル~130dB測定周波数20~8000Hz	交替制補正対象外		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音 振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード・単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz	交替制補正対象外	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音 振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード・単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz	交替制補正対象外	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音 振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード・単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz	交替制補正対象外	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル - 130db測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル - 130dB測定周波数20~8000Hz 合 計	交替制補正対象外	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
M23121 S16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz 合 計 単 価 *** S単 88号 ***	交替制補正対象外	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 426 426	当たり算出 算出数量 1.000 供用日
M23121 S16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音 振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル - 130dB測定周波数20 ~ 8000Hz, 交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル - 130dB測定周波数20 ~ 8000Hz 合 計 単 価	交替制補正対象外	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 426 426 426 1.000 供用日 制約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 供用日

コード	名	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械コート・単位が供用日のみ	M23130	712	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)又自则15条佣止区力	又自動稱正別家外		 	週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週休.4週0休以上	
M22120	騒音・振動計測機器[振動レペル計]					
	興日* が知前 / 利成語 [が映り ** N = 1] 測定レペル~120dB測定周波数1~80Hz	1 00	0 供用日	758	758	
	/則足V'\ Iv~ 12UUD/則足/同/反致1~ 0UПZ	1.00		736	730	算出数量
	合 計				758	1.000 供用日
					730	1.000 採用口
	単 価		供用日		758	
	<u> </u>				730	
	*** S単- 89号 ***					
	3 年 - 05 5					步A
\$18002	大型土のう工		袋		1 000 🗆	当たり算出
	大型土のうエ		- 20	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,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	パ・ックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	現地土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		/木1文中可目1.0.0	過水.4週0水以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	5) 購入工材数量(III5 / 祝) 6) 大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	り入望工のう袋医ガ 7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし				
	7)半価の口区ガ(大空工のつ袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	<u>の) 伝射割引半側の刀(具件機械)</u> 土木一般世話役					
		1.00	0 人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員	1.00	<u> </u>	21,330	21,930	
	1970HT NESS	1.00	ا ا	24,990	24,990	
R01003	普通作業員	1.00	<u> </u>	24,330	24,330	
101000	自心下未免	1.00		22,365	22,365	
Y00004	諸維費	1.00		22,000	22,000	
100004	四作兵	0.04	0	75,285	3,011	
P37003	大型土のう袋	0.04		70,200	0,011	
	大型土のう袋	36.00	0 枚	1,100	39,600	
	パーティー アーラー・カーン・ ~ 超低・排対型(~ 2011)]	00.00	12	1,100	00,000	
	標準パ ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.39	o 🗇	16,800	23,352	
P34029		1.00	у н	10,000	20,002	
	パトロール給油	104.00	0 L	143	14,872	
	運転手(特殊)	104.00	<u> </u>	140	14,072	
101021	建松丁(1774)	1.00		22,890	22,890	
		1.00	<u> </u>	22,000	22,000	算出数量
	合 計				179 010	36.000 袋
	H 11				175,010	30.000 22
	単 価		袋		4,973	
	<u>+ III</u>		- 20		4,575	
	*** S単- 90号 ***					
	37 003					步A
\$18002	大型土のう工		袋		1 000 日	当たり算出
	大型土のう工		11	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	撤去,パックホウ,,0m3,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	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	16k ム ハ [*] ックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	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					
		1.00	0 人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員					
		1.00	0 人	24,990	24,990	<u> </u>
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]					
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1.26	0 🛮	16,800	21,168	<u> </u>
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	20				
P34029						
P34029		78.00		143	11,154	
P34029	軽油			143	11,154	
P34029	軽油 パ゚トロ−ル給油		0 L	143 22,890	11,154 22,890	
P34029	軽油 パ゚トロ−ル給油	78.00	0 L		22,890	算出数量
P34029	軽油 パ゚トロ−ル給油	78.00	0 L		22,890	算出数量 144.000 袋
P34029	軽油 パ hu-li給油 運転手(特殊)	78.00	0 L 0 人		22,890	
P34029	軽油 パ hu-li給油 運転手(特殊)	78.00	0 L		22,890	
P34029	軽油 パ hu-ル給油 運転手(特殊) 合計	78.00	0 L 0 人		22,890 108,132	
P34029	軽油 パ hu-ル給油 運転手(特殊) 合計	78.00	0 L 0 人		22,890 108,132	
P34029	軽油 // 竹一小給油 運転手 (特殊) 合計 単価	78.00	0 L 0 人		22,890 108,132	
P34029	軽油 パ hu-ル給油 運転手(特殊) 合計	78.00	0 L 0 人		22,890 108,132	144.000 袋
P34029	軽油 // 竹一小給油 運転手 (特殊) 合計 単価	78.00	0 L 0 人		22,890 108,132 751	144.000 袋 歩A
P34029 R01021 S18005	軽油 パ In-M給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-91号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去	78.00	0 L 0 人	22,890	22,890 108,132 751 1.000 箇所	144.000 袋
P34029 R01021 S18005	軽油 パ In-M給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-91号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去	78.00	0 L 0 人 袋	22,890 時間的制約:なし	22,890 108,132 751 1.000 箇所制約作業時間:0.0	144.000 袋 歩A
P34029 R01021 S18005	軽油 パ In-M給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単・91号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去	78.00 1.00	0 L 0 人 袋	22,890 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	22,890 108,132 751 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	144.000 袋 歩A
P34029 R01021 S18005	軽油 パ In-M給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-91号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去	78.00	0 L 0 人 袋	22,890 時間的制約:なし	22,890 108,132 751 1.000 箇所制約作業時間:0.0	144.000 袋 歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P01001	土木一般世話役					
KUIUUI	工术一放色的技	0.040		27,930	1,117	
R01003	普通作業員	0.040	^	21,500	1,117	
		0.100		22,365	2,237	
Y00004	諸維費			,	,	
		0.130		3,354	436	
M02031	パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]		-+			
201001	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,770	1,009	
R01021	運転手(特殊)	0.090		22.890	2,060	
P34029	軽油	0.090	 ^	22,030	2,000	
	パトロール給油	3.400	L	143	486	
						算出数量
	合 計				7,345	1.000 箇所
	単 価		箇所		7,345	
	*** S単- 92号 ***					
	• • •					步A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	釜場埋戻・撤去		-	夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
\vdash			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	旭怀.4週0怀以上	
R01001	 土木一般世話役					
		0.040	人	27,930	1,117	
R01002	特殊作業員					
		0.050	人	24,990	1,250	
R01003	普通作業員	0.400	Ι.	00.005		
Y00004	±≠址 弗	0.190		22,365	4,249	
100004	前框具	0.030		6,616	198	
M02031	パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]	0.000		0,010	130	
	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,770	655	
R01021	運転手(特殊)			,		
		0.060	人	22,890	1,373	
P34029		0.000	١.	440	0.45	
	パトロール給油	2.200	L	143	315	算出数量
	合 計				9 157	1.000 箇所
	H N				0,101	1.000 国//
	単 価		箇所		9,157	
	that the C. W					
	*** S単- 93号 ***					步A
\$18006	 排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1 000 第所	少A 当たり算出
010000	排水ポンプ運転(小口径)		四//	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルグ井山
	100,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	100		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	
<u> </u>	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				
F02070	発動発電機[G駆動・~低騒音型]					
	定格容量2kva	110.000	日	473	52,030	
P34001	ガソリン					
	JIS2号 レギュラースタンド	960.000	L	151	144,960	
IR01002		1	1		0.00	
	特殊作業員				340 060	i .
	特殊作業員	14.000	人	24,990	349,860	
Y00004	特殊作業員					
	特殊作業員	14.000		24,990	54,685	算出数量
	特殊作業員				54,685	算出数量 1.000 箇所
	特殊作業員 諸雑費 合 計				54,685 601,535	
	特殊作業員 諸維費				54,685	
	特殊作業員 諸雑費 合 計				54,685 601,535	
	特殊作業員 諸雑費 合 計				54,685 601,535	
	特殊作業員 諸雑費 合 計 単 価				54,685 601,535	
	特殊作業員 諸雑費 合 計				54,685 601,535	1.000 箇所
Y00004	特殊作業員 諸雑費 合 計 単 価 *** S単- 94号 ***				54,685 601,535 601,535	1.000 箇所 歩A
Y00004	特殊作業員 諸雑費 合 計 単 価				54,685 601,535 601,535	1.000 箇所
Y00004	特殊作業員 諸雑費 合 計 単 価 *** S単- 94号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径)			546,850	54,685 601,535 601,535 1.000 箇所制約作業時間:0.0	1.000 箇所 歩A
Y00004	特殊作業員 諸雑費 合 計 単 価 *** S単- 94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)	0.100 口径 50mm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	54,685 601,535 601,535 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 箇所
Y00004	特殊作業員 諸雑費 合 計 単 価 *** S単- 94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	0.100		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	54,685 601,535 601,535 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 箇所

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役	0.300	人	27,930	8,379	
R01003	普通作業員	0.500	人	22,365	11,183	
	合 計				19,562	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		19,562	
	*** S単- 95号 ***					
C4.000E			m²		100 000 🖼	歩A
	<u>覆工板設置・撤去</u> 覆工板設置・撤去		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	<u>700㎡以下,設置,,,1日,1回,なし</u> 1)設置面積区分	700㎡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	
	<u>2)施工区分</u> 5)供用日数	設置 1日		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	
	6)現場使用期間中の使用回数 7)長期割引単価区分	1回 なし				
R01001	土木一般世話役					
R01012	とびて	2.900	人	27,930	80,997	
	普通作業員	4.600	人	26,880	123,648	
R01011		5.100	人	22,365	114,062	
Y00004		2.100	人	28,875	60,638	
		0.040		379,345	15,174	
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	2.900	日	54,600	158,340	
	合 計				552,859	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m²		5,529	
	* * * S 単 - 96号 * * *					
\$18031	· · · · · ·		掛㎡		100.000 掛m	歩A 当たけ質出
010001	<u> </u>		32,111	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	は、子道元行室代記、なり 1)足場区分 2)安全ネット区分	手摺先行型枠組		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	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	4 000		07.000	44.000	
R01012	とびエ	1.600	. 人	27,930	44,688	
R01003	普通作業員	7.000	人	26,880	188,160	
F01086	ラフテレーン/レーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	1.300	人	22,365	29,075	
Y00004	吊上能力25t吊 諸雑費	1.400	日	54,600	76,440	
		0.340		338,363	115,043	算出数量
	合 計				453,406	100.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		4,534	
	* * * S単 - 97号 * * *					步 A
\$18032	支保工 支保工 大保工 パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし		空m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	100.000 空m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	1)施工区分 2)支保耐力KN/㎡	パイプサポート支保 40KN/㎡以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	2.600	人	27,930	72,618	
R01009	型わくエ	4.700		29,085	136,700	
R01012	とびエ		人			
R01003	普通作業員	2.200	人	26,880	59,136	
Y00004	諸維費	5.100	人	22,365	114,062	
		0.150	i .	382,516	57,377	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
						算出数量
	<u>合計</u>				439,893	100.000 空m3
	単 価		空m3		4,399	
	*** 5単- 98号 ***					
						步A
S42100	<u>電線管敷設工</u> 電線管敷設工		m	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	<u>,波付硬質合成樹脂管,-,50,地</u> 中 (道路沿),0,0.00,無,無,無			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 管種別 2) 細別規格	波付硬質合成樹脂管		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	
	3)サイズ(mm)	50		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分 5)その他の場合の電線管 1 m当り単価	地 中 (道路沿) 0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分	0.00				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文	無				
	,					
P27439	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径50	100.000	m	313	31,300	
R01013						
		0.500	人	23,625	11,813	算出数量
	숨 計				43,113	100.000 m
	単 価		m		431	
	, ,,,,					
	*** S単- 99号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工		m		100.000 [各単位]	歩 A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標敷設工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	, 埋設標識シート, , 幅150mm、50m巻、2倍ポリエ升ンクロス 1) 作業種別	埋設標識シート		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	
	3)規格	幅150mm、50m巻、2倍ポリエチレンクロス		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)その他の埋設標識>-ト1.0m当り単価 5)地中埋設標1.0個当り単価	0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	6)その他の埋設シート又は埋設標の規格					
P39101	埋設物標示テープ					
R01013	幅150mm 50m 2倍ポリエチレンクロス	2.000	巻	8,000	16,000	
KOTOTS	电上	0.400	人	23,625	9,450	
	合 計				25 450	算出数量 100.000 [各単位]
					,	100.000 [日丰田]
V00001	<u>単価</u> 埋設標識シート		[各単位]		255	
100001	7年1271示印味 ノー・					
	* * * S 単 - 100号 * * *					步A
	ハンドホール設置工		基			当たり算出
	ハンドホール設置工 600×600×600,2000kg以下kg,1.0m未満m,あり,あり,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ハンドホール区分(W×D×H)	600 × 600 × 600		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)その他の場合/// 1基当り単価 3)1基当たり質量(kg/基)	0円 2000kg以下kg		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)内径(m)	1.0m未満m		-		
	5)基礎砕石 6)敷材	あり あり				
	7)その他の場合の補助文					
P27813	ハンドホール (鉄蓋付)					
	H1-6 600×600×600(国交省型) 土木一般世話役	10.000	組	62,000	620,000	
		1.600	人	27,930	44,688	
R01002	特殊作業員	0.300	1	24,990	7,497	
R01003	普通作業員			,		
MUSUUS	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]	3.800	人	22,365	84,987	
	標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	14.900	時間	2,740	40,826	
R01021	運転手(特殊)	2.380	人	22,890	54,478	
P34029				,		
	パール給油	128.000	<u> </u>	143	18,304	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
Y00004	基礎砕石費	0.000		050.700	00.000	
Y00004	雑品	0.080		250,780	20,062	
	1%	0.010		250,780	2,508	
	合 計				893 350	算出数量 10.000 基
					,	10.000 🕸
	単 価		基		89,335	
	* * * S 単 - 101号 * * *					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					步A
	SP 積込(ルーズ)		m3	D+ 88 55 41/6		当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				7K X Y Y Y Y Y Y Y Y Y	ZIPIN IZOPINAL	
	1)土質 2)作業内容	土砂 平均施工幅1m以上2m未満				
	2月1年末73日	〒ション旭工幅1111以工2111大周				
	単 価		m3		267.9	
	* * * S 単 - 102号 * * *					步A
SA0103	SP 床掘り		m3			当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し.無し,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	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.U.U	週怀.4週0怀以上	
	1)土質	土砂 平均施工幅1m以上2m未満				
	2)施工方法 3)土留方式の種類	平均施工幅1m以上2m末海 無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		290.5	
	* * * S 単 - 103号 * * *					
						歩A
	SP 床掘り SP 床掘り		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SF /末掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	A) 55	1 Tib		-		
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,980	
	* * * S 単 - 104号 * * *					步A
	SP 土砂等運搬		m3			当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),			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	
	標準,パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(若塊・玉石混り土含む), 無し,13.5km以下			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				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 (15-2/17) (15-2)				
	2)積込機種·規格 3)土質	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し [^]				
	5)運搬距離	13.5km以下				
	単 価		m3		2,119	
	* * * S 単 - 105号 * * *					
	3 半 - 100万	ı		1	1	 近畿農政局

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
						步A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3			当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.0m以上,10,000m3未満,有り,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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				M X 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ZHI IZOHIXI	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	10,000m3未満				
	3)障害の有無	有り				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		446.7	
	, 12					
	*** S単- 106号 ***					± ∧
\$40151	SP 基面整正		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク弁山
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正	+			
	·/포//쓰기	空 川正正				
	単 価		m²		447.3	
	*** S単- 107号 ***					
	····· 3 年 - 10/1 与 ·····					步 A
SA0152	SP 法面整形		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	なし				
	単 価		m²		881.3	
	1 1755				300	
	*** S単- 108号 ***					15.
\$40161	SP 整地		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地			 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	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	
	7,400			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7,400					
		践十帯入力地での加田		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分	残土受入れ地での処理 -		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		残土受入れ地での処理 - -		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分 2)施工数量	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無	-	m3	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	-	m3	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	-	m3	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	-	m3	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 109号 ***	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 109号 ***	-	m3	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 135.5	歩A 当たり算出
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 109号 ***	-	m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 135.5 1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 109号 ***	-	m3	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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 135.5 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 109号 ***	-	m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 135.5 1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 109号 ***	-	m3	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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 135.5 135.5 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 109号 *** SP 整地 SP 整地 数均し(ル-ズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	- - なし	m3	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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 135.5 135.5 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 109号 *** SP 整地 SP 整地 数均し(ル-ズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	- - なし - 数均し(ルーズ)	m3	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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 135.5 135.5 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 109号 *** SP整地 野型地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	- - なし - *******************************	m3	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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 135.5 135.5 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 109号 *** SP 整地 SP 整地 敷均し(ル-ズ),標準(10,000m3未満),無し,なし 1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無	- - なし - 数均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 135.5 135.5 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 109号 *** SP整地 野型地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	- - なし - *******************************	m3	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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 135.5 135.5 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

- I*	67 1/2	***	1 12 /A-	₩ /≖		/# ±z
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 110号 * * *					
						步A
	SP プレキャスト擁壁設置		m			当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,なし			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.0mを超え3.5m以下,有リ,有リ,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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)プレキャスト擁壁高さ	2.0mを超え3.5m以下				
	2)基礎砕石の有無	有り				
	3)均しコンケリートの有無	有り				
	4)長期割引単価区分	なし	+			
	単 価		m		16,250	
					-,	
	* * * S 単 - 111号 * * *					
10001	OD #1/5440				4 000	步A
	<u>SP 殼運搬</u> 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
	SP 放理版 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
			+		<u> </u>	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンケリート(無筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込 無し	+			
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	28.4km以下				
	7) 建液贮阀	20.48(10)				
	単 価		m3		3,204	
	* * * S 単 - 112号 * * *					步A
340221	SP 殼運搬		m3		1 000 m3	⊸A 当たり算出
	SP 殼運搬		III3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	全井 対土 ルビエルエル	+			
	1) 放光主F 耒 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	22.0km以下				
	単 価		m3		4,636	
			+	+		
	*** S単- 113号 ***					
	5 T 110 7		1			步A
	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	
	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km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 週休:4週8休以上	
					地外. 4 22 0 1小以上	I
				深夜時間:0.0		
	1) 殼発生作業	コンケリート(鉄筋)構造物といこわし		深夜時間:0.0		
	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		深夜時間:0.0		
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無	機械積込無し		深夜時間:0.0		
	2) 積込工法区分	機械積込		深夜時間:0.0		
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込無し		深夜時間:0.0	0.450	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無	機械積込無し	m3	深夜時間:0.0	2,453	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込無し	m3	深夜時間:0.0	2,453	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込無し	m3	深夜時間:0.0	2,453	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込無し	m3	深夜時間:0.0	2,453	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価 *** S単- 114号 ***	機械積込無し		深夜時間:0.0		歩A
A0222	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価 *** S単- 114号 *** SP 舗装版破砕	機械積込無し	m3		1.000 m	歩 A 当たり算出
40222	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価 *** S単 - 114号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕	機械積込無し		時間的制約:なし	1.000 mi 制約作業時間:0.0	
40222	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価 *** S単- 114号 *** SP 舗装版破砕	機械積込無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
40222	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価 *** S単 - 114号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕	機械積込無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
A0222	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価 *** S単 - 114号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕	機械積込無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0222	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価 *** S単 - 114号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕	機械積込無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
\$A0222	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価 *** S単 - 114号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕	機械積込無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

コード	A 15	** =	w / -	1 14 /II		# +
	名 称	数 量 不要	単位	単価	金額	備考
	3)騒音振動対策 4)舗装版厚	不安 15cm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	なし				
			_			
	単 価		m²		188.3	
	* * * S 単 - 115号 * * *					
						步A
A0223	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	
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週怀.4週0怀以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	-				
	4)コンクリート+アスファルト(カパー)舗装版	-				
	単 価		m		580.7	
	*** S単- 116号 ***					
	_ ,,					步A
A0263	SP 平ブロック張		m²		1.000 m²	当たり算出
	SP 平ブロック張			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	平プロック各種,有り,1.0m3以下,無し,無し,無し,-,なし,再生砕石 F			夜間制約作業時間:0.0		
	C-40,			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	
				沐仪時间:0.0	週14:4週814以上	
	1)プロックの質量	150kg/個以上				
	2)平プロック規格	アプロック各種				
	3)裏込材の有無	有り				
	4)裏込材10m2当り使用量	1.0m3以下				
	5)遮水シートの有無	無し				
	6)吸出し防止材の有無	無し				
	7)連結金具の有無	無し				
	8)連結金具10m2当り使用量 9)長期割引単価区分	- なし				
	10)裏込材の規格	再生砕石 RC-40				
	17/30213-77018	132211				
			m²		2,199	
	単 価		111			
	単価		111			
	単価					
	単 価 *** S単- 117号 ***					歩A
40281			m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	*** S単- 117号 ***			時間的制約:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	*** S単- 117号 *** SP 吸出し防止材設置			夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	* * * S 単 - 117号 * * * SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	* * * S 単 - 117号 * * * SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	* * * S 単 - 117号 * * * SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	* * * S 単 - 117号 * * * SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面	~ 西		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	* * * S 単 - 117号 * * * SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置	全面		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	* * * S 単 - 117号 * * * SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面	全面		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	* * * S 単 - 117号 * * * SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面	全面		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 117号 *** SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件	全面	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 117号 *** SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件	全面	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 117号 *** SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件	全面	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 117号 *** SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件	全面	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	*** S単- 117号 *** SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件 単 価 *** S単- 118号 ***	全面	m [*]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 *** SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件 単 価 *** S単- 118号 ***	全面	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 *** SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件 単 価 *** S単- 118号 ***		m [*]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 *** SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件 単 価 *** S単- 118号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石		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 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 973 973	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 *** SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件 単 価 *** S単- 118号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4		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 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 973 973	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 *** SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件 単 価 *** S単- 118号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4		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 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 973 973	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 *** SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件 単 価 *** S単- 118号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4		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 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 973 973	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 *** SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件 単 価 *** S単- 118号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm	12.5cmを超え17.5cm以下	m [*]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 973 973	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 *** SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件 単 価 *** S単- 118号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する	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 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 973 973	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 *** SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件 単 価 *** S単- 118号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する なし	m [*]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 973 973	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 *** SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件 単 価 *** S単- 118号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する	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 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 973 973	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 *** SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件 単 価 *** S単- 118号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する なし	m [*]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 973 973	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
						,,,,
	* * * S 単 - 119号 * * *					15.
\$40301	SP 基礎砕石		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基礎砕石		- "	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	<u>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</u>			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 超勤時間:0.0	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				7.1.2.31-3.1.1	21111211111	
	1)砕石の厚さ	7.5㎝を超え12.5㎝以下				
	2)砕石の計上 3)長期割引単価区分	計上する なし				
	3) 技期割引半個区分 4) 規格区分	本し 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	ļ			
	/····					
	単 価		m²		1,229	
	* * * S 単 - 120号 * * *					
040004			m²		4 000	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	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
				夜間制約作業時間:0.0		
	0 40 ~ 0mm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ	27.5cmを超え30.0cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	4)規格区分	15 エソフックヤフク KU-4U 4U~UMM				
	単 価		m²		2,051	
	* * * S 単 - 121号 * * *					
	·					步A
	SP 基礎砕石		m²	n+0046 #146 #1		当たり算出
	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4			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	
	0 40 ~ 0mm			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	
		17.5cmを超え20.0cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1			
	単 価		m²		1,686	
	, ,,,				.,,,,,,,,,	
	* * * S 単 - 122号 * * *					
	3 # - 122 9					步A
	SP 裏込砕石		m3			当たり算出
	SP 裏込砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	計上する,なし,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)			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)砕石の計上	計上する				
	1)砕句の計上 2)長期割引単価区分	計上9る				
	3)規格区分	クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)				
	単 価		m3		8,088	
	+ іщ		1110		0,000	
	*** CB 4000 ***					
	* * * S 単 - 123号 * * *					步A
	均しコンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%			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	
	COLCUMNITION WAS DEED AND A STREET OF THE ST			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	
	20(20)(1=0)4 2) 11/0000		1			
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物			週休:4週8休以上	
		無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する			週休:4週8休以上	

コード	夕 4p	*** 三	単位	単価	今 始	備考
	名 称	数量	- 単1/1	単 1脚	金額	1相
	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	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,400	
	<u> </u>		IIIO		32,400	
	*** S単- 124号 ***					
	<u> </u>					步A
SA0311	鉄筋コンクリート		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	1/2 / # 11
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,延長無し,-,-,,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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋• 鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
7	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		30,500	
	111 CW 10-D 3111					
	* * * S 単 - 125号 * * *					ı E
040033	아 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					歩A
SAU311	鉄筋コンクリート		m3	ロ土8日か5年1145 · +> !		当たり算出
	SP コンクリート 毎年			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,コンケリートポンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートオ。ソフ。車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
I	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	10/7%HE 23	10 0 10 (1207 2) 117 000%				
	単 価		m3		29,860	
					.,	
	* * * S 単 - 126号 * * *					
Ţ						步A
	鉄筋コンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12			夜間制約作業時間:0.0		
	-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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A \ +棘`生 Am 红王 Dil	4m 65 - 64 65 +# 14 4m				
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	- 一般養生				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	以民土				
	6) 圧达官延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	<u>-</u> 無し				
	7) 現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離					
	0)引取向で、小平引放此離 10)規格区分	- 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	· · / / / / / / / / / / / / / / / / / /	2. 12 20(20)(IBJA D) 11/000/				
	単 価		m3		33,050	
	-T- 11M4				30,000	
	*** S単- 127号 ***					
						步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
						に終曲な口

コード						
	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	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,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3末満			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(普通) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートオ゚ンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(普通) W/C65%				
	単 価		m3		30,500	
	*** S単- 128号 ***					
						步A
.0311	均しコンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満	<u></u>		夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
_						
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポーンプ。車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	·,····=	() (1-3/4 -) 11/ 000/0				
	単 価		m3		29,860	
	——————————————————————————————————————		IIIO		20,000	
	*** S単- 129号 ***					
						步 A
0211	SP コンクリート		m3		1 000 mg	当たり算出
	SP コンクリート		IIIO	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		
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポーンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満					
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
\rightarrow				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. Head of the second					
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	2)打設工法 3)コンウリートの計上	コンクリートオ゜ンプ 車打設 計上する				
	2)打設工法 3)コクリートの計上 4)設計日打設量	コンクリートポ [°] ンプ [°] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満				
	2)打設工法 3) コクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類	コンクリートポンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生				
	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	コンクリートポ [°] ンプ [°] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満				
	2)打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	コンクリートポンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生				
	2)打設工法 3) コッカートの計上 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) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	コンクリートボンフ [*] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -				
	2)打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	コンクリートポンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生				
	2)打設工法 3) コッカートの計上 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) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	コンクリートボンフ [*] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -				
	2)打設工法 3)コクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	コンクリートボンフ [*] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -			20.555	
	2)打設工法 3) コッカートの計上 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) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	コンクリートボンフ [*] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -	m3		29,860	
	2)打設工法 3)コクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	コンクリートボンフ [*] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -	m3		29,860	
	2)打設工法 3)コクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	コンクリートボンフ [*] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -	m3		29,860	
	2)打設工法 3) コッリートの計上 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) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	コンクリートボンフ [*] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -	m3		29,860	
	2)打設工法 3)コクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	コンクリートボンフ [*] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -	m3		29,860	
	2)打設工法 3)コケリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単- 130号 ***	コンクリートボンフ [*] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -				歩A 歩本,12等山
0311	2)打設工法 3)コケリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単価 *** S単- 130号 *** 鉄筋コンクリート	コンクリートボンフ [*] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -	m3	0±88/h/±16/h . +> 1	1.000 m3	歩A 当たり算出
03311	2)打設工法 3) コンクリート	コンクリートボンフ [*] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		時間的制約:なした関連が作業は関いる	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
03311	2)打設工法 3) コッリートの計上 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) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単-130号 *** 鉄筋コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コッリーは、シブ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満	コンクリートボンフ [*] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
2311	2)打設工法 3) コンクリート	コンクリートボンフ [*] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
03311	2)打設工法 3) コッリートの計上 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) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単-130号 *** 鉄筋コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コッリーは、シブ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満	コンクリートボンフ [*] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
03311	2)打設工法 3) コッリートの計上 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) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単-130号 *** 鉄筋コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コッリーは、シブ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満	コンクリートボンフ [*] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
)311	2)打設工法 3) ンツリーの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 130号 *** 鉄筋コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンリート・プブ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-・・・、18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	コンクリートボンフ [*] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
3311	2)打設工法 3)	コンクリートボンフ [*] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
2311	2)打設工法 3) コットの計上 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) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 130号 *** 鉄筋コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・対力・トボーンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-、-、、18-12-25(20)(高炉B) W/C65% 1) 構造物種別 2) 打設工法	コンクリートボンフ*車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
20311	2)打設工法 3) コットの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 大学 三 大学	コンクリートボンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンプ・車打設 計上する		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
0311	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) 養生工の種類 6) アフリート 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単-130号 *** 鉄筋コンクリート SPコンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートが、ファ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、・・・・、、18-12-25(20)(高炉B) W/C65% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンツートの計上 4) 設計日打設量	コンクリートボンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
0311	2)打設工法 3) コットの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 大学 三 大学	コンクリートボンフ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンフ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
0311	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) 養生工の種類 6) アフリート 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単-130号 *** 鉄筋コンクリート SPコンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートが、ファ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、・・・・、、18-12-25(20)(高炉B) W/C65% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンツートの計上 4) 設計日打設量	コンクリートボンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	7-12	— IM	302 107	im 5
	<u> </u>	, , , ,				
			m3		29,860	
	*** S単- 131号 ***					
						步A
	SP コンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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%			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 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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	<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	- MX R. T.				
	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		m2		39,230	
	半 1 川		m3		39,230	
	* * * S 単 - 132号 * * *					
	on — > + 11					步A
	SP コンクリート		m3	D 主 日日 かり 生 1 4 ケ ・ ナン 1		当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			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>無助・跃肋悔旦初,ヘノヨコ設,計エッる,・, 放長王,・,無ひ,・,,10-0-</u> 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 3)ポッリートの計上	人力打設 計上する				
	3)コ/クリートの計工 4)設計日打設量	正上9 5				
	*/成計 ロリ 放量	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,400	
	——————————————————————————————————————		1110		02,100	
	* * * S 単 - 133号 * * *					
040044	CD 73./711 - L				1 000 =0	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
I	5. コンフラー・ 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(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	
	4 \ 大藤に生み加え手口!	400 名か、今年名か (藤*)生 Alm	_			
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ。車打設				
	2)ける (本) (3) (3) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	計上する				
	3)3777	10m3以上100m3未満				
	- 7.000	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	IV/MII급스기	10-0-40(ajAFD) 11/000%				
	単 価		m3		29,860	
	* * * S 単 - 134号 * * *					
	… ? ?) 3 年 - 1345 ~ ^ ^		+			步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 m ³	少 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	冬期補正:なし	
	,-,-,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		Ì	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	I

					A 47	
コード	名称	数量	単位	単 価 深夜時間:0.0	金額週休:4週8休以上	
	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				
	4)設計日打設量	-	+			
	5)養生工の種類	一般養生				
	<u>6)圧送管延長距離区分</u> 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	18-8-40(高炉B) W/C65%	+			
	単 価				38,590	
	半		m3		30,390	
	*** C ** 105B ***					
	* * * S 単 - 135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	
	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,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					一元 かい - 元四のかり 火工	
	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) は かり ・	計上する				
	4)設計は引設量	- 一般養生	+			1
	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 10)規格区分	なし 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	10)风怕区刀	10-0-23(20)(同次D) W/C03%	+			
	単 価		m3		38,590	
			+			
	*** S単- 136号 ***					
	3 + 100 -		_			步A
SA0312	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,均しコンクリート		+	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 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)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート	+			
	単 価		m²		4,818	
	т 11м4				.,,,,,	
	+++ CM 40=0 +++					
	* * * S 単 - 137号 * * *		+			步A
A0312	SP 型枠		m²		1.000 m	少 A 当たり算出
	SP 型枠		_	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				WIXENIED . O. O	一元 かい - 元四のか 6人工	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物	+			
	単 価		m²		9,433	
	半				9,433	1
	*** S単- 138号 ***		+			± ∧
10312	SP 型枠		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠		_		制約作業時間:0.0	コルク弁山
	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	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類					
	2)構造物の種類	小型構造物				
	<u> </u>		m²		8,495	

コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
		20	1			110 3
	* * * S 単 - 139号 * * *					
						步A
	<u>SP 目地板</u>		m²			当たり算出
	SP 目地板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	+		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	
				<u>奉本結時間:8.0</u> 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/木仪时间.U.U	週怀.4週0怀以上	
	1)1工事当り使用量	30m2未満				
	2)目地板の計上	計上する				
	3)規格区分	目地板(ゴム発泡体) t=20mm				
	,					
	単 価		m²		5,461	
	* * * S 単 - 140号 * * *					
4000	OD CHILIF		,			步A
	SP 目地板		m²	n+8846#### ± •		当たり算出
	SP 目地板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	+		夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		+		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文 可 目.U.U	远怀.4旭0怀以上	
	1)1工事当り使用量	30m2未満	1			
	2)目地板の計上	計上する				
	3)規格区分	目地板(瀝青繊維質板) t=10mm				
	単 価		m²		3,717	
	*** S単- 141号 ***					
						步A
	SP 止水板		m			当たり算出
	SP 止水板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm			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) 止水板の計上	計上する(塩ビ製)				
	2)規格区分	CF 200mm×5mm				
	2/700114 (227)	or zoonan woman				
	単 価		m		2,728	
	1 17				=,.==	
	*** S単- 142号 ***					
						步A
	SP 止水板		m			当たり算出
	SP 止水板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	計上する (ゴム製),230mm×10.0mm 35mm(ゴム製)			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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	out the set t	*11 ** ** * * ****	1			
	1)止水板の計上	計上する(ゴム製)				
	2)規格区分	230mm×10.0mm 35mm(ゴム製)			1	
	単 価				8,801	
	単 価	+	m		0,001	
	* * * S 単 - 143号 * * *					
	· · · · · ·					步A
A0811	基礎地盤改良工 改良深H=0.6		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 安定処理			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パックホウ,路床,1m以下,3.0ton,-,なし,17,000円			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)使用機種	ハ゛ックホウ				
	2)施工箇所	路床				
	3)混合深さ	1m以下				
	4)固化材100m2当り使用量	3.0ton				
				I .	1	I .
	5)混合回数 6)長期割引単価区分	- なし				

2		77. 16	14L	337.42	134 /T	A 65	/# +-
# 種類				単位	単 個	金額	備考
1		/) 回化材 ton 当り単価 	17,000円				
2021							
### 1.00 mm		 		m²		1 663	
### 2001 登聴機能の正 10.0 mm		+ IW				1,000	
多の							
多の							
20.001 製造機能及工 1-0.0cm 1-0.		* * * S単 - 144号 * * *					
野外の 野から 野か							步A
大力的、高性、19以下 2,51cm、、位し17,000円 お客物が作業時間、0.0 名類様正なし				m²			当たり算出
大学の							
基本会的製造 0.0 超数性 1.00m 対象性 1.00m 対		パックホウ,路床,1m以下,2.5ton,-,なし,17,000円					
1)使用機構							
1 (東田 報経 2)版工度所			+				
2. 施工研F					洙仪時间:0.0	週14:4週814以上	
2. 施工研F		1)使用機種	パーックホウ				
15m2							
4 自居材 100m2 当り使用量 2.5 ston 5							
1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,		4) 固化材100m2当り使用量	2.5ton				
1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,578 1,		5)混合回数	-				
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		6)長期割引単価区分	なし				
# * * * 5 単 - 146号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		7)固化材1ton当り単価	17,000円				
# * * * 5 単 - 146号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *							
# * * * 5 単 - 146号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *							
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		単 価		mf		1,578	
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##							
### ### ### ### #####################							
### ### ### #### ####################		*** 5 월 _ 145 문 * * *					
Mag		J # - 1405 """					
野田門の頼的 な し	A0811	 基礎地盤改良工 H=0.5m		m²		1 000 m	
水					時間的制約:なし		-1 2 71 W
基本絵時間:8.0 超動時間:0.0 選称:4週8休以上 1)使用機種							
1 使用機種							
1 (使用機種 1) 使用機種 1) 使用機種 1) 使用機種 1) 使用機種 2) 施工商子 1 原 超 2 かり 下 超 2 かり で 1 の 2 が 2 が 3 別 2 分 2 が 3 別 2 分 3 が 3 月 2 分 4 1 を 超 2 かり で 3 月 2 の 3 月 2 の 3 かり で 3 月 2 の 3 月 2 の 3 月 2 の 3 月 2 の 3 月 2 の 3 月 2 の 3 月 2 の 3 月 2 の 3 月 2 の 3 月 2 の 3 月 2 の 3 月 2 の 3 月 2 の 3 月 2 の 3 月 2 の 3 月 2 の 3 月 3 月 3 月 3 月 3 月 3 月 3 月 3 月 3 月 3					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2. 施工商所 機造物基礎 1					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2.)施工商所 構造物基礎 1							
1mを超え2m以下							
4)固化材10m2当り使用量							
5)混合回数 -							
6)長期割引単価区分 17,000円 17,000円 17,000円 17,000円 17,000円 17,000円 17,000円 17,000円 1,000 m 5A			8.Uton				
7)固化材1ton当り単価			- f:1.				
単 値							
*** S単 - 146号 *** AGN832 路盤 (車道)			17,00013				
*** S単-146号 *** AGA0832 MB盤 (車道)							
SAO832 路盤(車道) 野A 1.000 m 当たり算出 野A 日間的では、		単 価		m²		3,234	
SAO832 路盤(車道) 野							
SAO832 路盤(車道) 野A 1.000 m 当たり算出 野A 1.000 m 第書補正:なし							
A0832 路盤(車道) 1.000 m							
A0832 路盤(車道)		* * * S 単 - 146号 * * *					· - .
SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 要事補正: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 1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 100mm 1層施工 443 単価 mi 443 **** S単-147号 *** 歩A	40000	Date (+ Y)		. 2		4 000 .3	
100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	AU832		+	m	ロ土 日日 かわ 生川 かわ . ナン . I		ヨにリ昇出
豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 2)施工区分 100mm 3)材料 砕石 4)長期割引単価区分 なし 5)材料規格の選択 再生クラッシャーラン RC-40 **** S単- 147号 *** 歩A							
基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 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 再生クラッシャーラン RC-40 単価 m³ **** S単- 147号 *** 歩A		100 , 1/目 上, 14十日, なり, 行王// リノ ハロー40		l l	1文 町町ボリト末町 町.0.0	1、1997開工・なり	
「記録					豪雪補正・かし,	西熱帯補正·かし	
1)全仕上り厚 2)施工区分 1層施工 砕石 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単価 本** S単-147号 ***							
2)施工区分 1層施工 3)材料 4)長期割引単価区分 砂石 なし 5)材料規格の選択 再生クラッシャーラン RC-40 単 価 ㎡ *** S単- 147号 *** 歩A					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3)材料 4)長期割引単価区分 砕石 なし 5)材料規格の選択 再生クラッシャーラン RC-40 単価 ㎡ **** S単- 147号 *** 歩A					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
4)長期割引単価区分 なし 5)材料規格の選択 再生クラッシャーラン RC-40 単価 m **** S単- 147号 *** 歩A					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
5)材料規格の選択 再生クラッシャーラン RC-40 単価 m³ **** S単- 147号 *** 歩A		2)施工区分	1層施工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
単価 m ² 443 443 443 443 443 443 443 443 443 44		2)施工区分 3)材料	1層施工 砕石		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
*** S単- 147号 *** 歩A		2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
*** S単- 147号 *** 歩A		2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
*** S単- 147号 *** 歩A		2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
步A		2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	1層施工 砕石 なし	m	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
步A		2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	1層施工 砕石 なし	mi	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
步A		2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	1層施工 砕石 なし	m²	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
		2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価	1層施工 砕石 なし	m²	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
10000 LDD LDD LDD LDD LDD LDD LDD LDD LDD		2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価	1層施工 砕石 なし	m²	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
		2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単- 147号 ***	1層施工 砕石 なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	A0832	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単 - 147号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし	m²	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 443	
	A0832	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単 - 147号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし	超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 443 1.000 mi 制約作業時間:0.0	
	A0832	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単 - 147号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 443 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	A0832	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単 - 147号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 443 443 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
/ATXIVIJIQ.V.V AZYIV-TAZVYNVAL	SA0832	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単 - 147号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 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	
1)全仕上り厚 150mm	A0832	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単 - 147号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 443 443 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	A0832	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単 - 147号 *** SP下層路盤(車道・路肩部) SP下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1層施工 砕石 なし 再生クラッシャーラン RC-40		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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 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	
とJIIIに上にJI	\$A0832	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単 - 147号 *** SP下層路盤(車道・路肩部) SP下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1層施工 砕石 なし 再生クラッシャーラン RC-40		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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 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	
3)材料 碎石	\$A0832	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単 - 147号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 1)全仕上り厚 2)施工区分	1層施工 砕石 なし 再生クラッシャーラン RC-40		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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 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	
3)材料 砕石 4)長期割引単価区分 なし	SSA0832	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単- 147号 *** SP下層路盤(車道・路肩部) SP下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 なし 再生クラッシャーラン RC-40 150mm 1層施工 砕石 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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 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	
2) Rin 1X 分		2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単 - 147号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1層施工 砕石 なし 再生クラッシャーラン RC-40		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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 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	
	A0832	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単 - 147号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 1)全仕上り厚 2)施工区分	1層施工 砕石 なし 再生クラッシャーラン RC-40		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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 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	
3)材料 砕石	A0832	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単- 147号 *** SP下層路盤(車道・路肩部) SP下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料	1層施工 砕石 なし 再生クラッシャーラン RC-40 150mm 1層施工 砕石		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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 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	
3)材料	SSA0832	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単- 147号 *** SP下層路盤(車道・路肩部) SP下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 なし 再生クラッシャーラン RC-40 150mm 1層施工 砕石 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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 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	

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	単 価		m²		757.1	
	+++ C × 440P +++					
	*** S単- 148号 ***					歩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)		T '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	_/C /#W
	路盤材,粒度調整砕石 M-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	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	
		at to 1.1				
	1)材料区分	路盤材				
	<u>2)平均幅員</u> 3)瀝青材の有無	- なし				
	3) 虚自初の有無 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	Omm				
	9)路盤材全仕上り厚	100mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	N/		,			
	単 価		m²		599.2	
			1			
	* * * S 単 - 149号 * * *					
	_ , <u>,</u>					步A
	SP 表層 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	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	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4) 瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単		m²		1,477	
	* * * S 単 - 150号 * * *					
	5+ 100 3					步A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1.000 m	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,50mm,アススファルト混合物 (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	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下		+		
	7)〒29幅員 2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4) 瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	244 /ZE		2		4 055	
	単 価		m²		1,855	
				1		
	* * * S 単 - 194号 * * *					
						步A
	ダンプトラック運搬(特殊)		m3			当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,4.0,17.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	- 	-	夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分 2)運搬機械区分(t積級)	土砂 4.0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)連版機(M区分(T負級) 3)連搬距離	4.0 17.0km以下	1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)連城世 祖 4)積込機械区分	山0.45(平0.35)m3		//\TX#3 =J.U.U	だが、7週0か火工	
	5)DID区間	無し				
	6)路面条件	良好				
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
	4t積級	1.260	供用日	7,090	8,933	
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)					
	看載重量 4.0 t 積	1.260	供用日	233	294	
P34029	≢ 差∶用		1		I	1
	+→7/A パ゚トロ−ル給油	36.000		143	5,148	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
R01022	運転手(一般)					
		1.09) 	21,105	23,004	算出数量
	合 計				37,379	月山奴里 10.000 m3
	単 価		m3		3,738	
	* * * S 単 - 195号 * * *		+			歩A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)		m3		10.000 m3	当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	硬岩,4.0,17.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好 1)土質区分		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運搬距離 4)積込機械区分	17.0km以下 山0.45(平0.35)m3		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)DID区間	無し	+			
	6)路面条件	良好	+			
	ダ・ソプ・トラック[オンロード・・デ・ィーゼ・ル] 4t積級	1 73	0 供用日	7,670	13,269	
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)	1.75	, kul	7,070	13,209	
	積載重量 4.0 t 積	1.73	0 供用日	233	403	
P34029	軽油 パトロール給油	49.00	0 1	143	7,007	
	運転手(一般)					
		1.49	0 人	21,105	31,446	佐山米 ロ
	合 計				52 125	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3	-	5,213	
			\perp			
	* * * S 単 - 196号 * * *		+			歩A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)		m3		10.000 m3	当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,4.0,12.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好 1)土質区分	土砂	+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運搬距離 4)積込機械区分	12.0km以下 山0.45(平0.35)m3		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 慎	<u>Щ0.45(平0.35)m3</u> 無し	+			
	6)路面条件	良好				
	ダ・ソブ・トラック[オンロート・・デ・ィーセ・ル] 4t積級	1 03	0 供用日	7,090	7,303	
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)	1.00	, KAI	7,000	7,000	
	積載重量 4.0 t 積	1.03	0 供用日	233	240	
P34029	撃さ ル°トロ−ル給油	29.00	0 L	143	4,147	
	運転手(一般)					
		0.89	<u> </u>	21,105	18,783	算出数量
	合 計				30,473	异山奴里 10.000 m3
)34 /3E				2.047	
	単 価		m3		3,047	
	* * * S 単 - 197号 * * *					
	·· 3#- 1815 ·· * *		+			步A
	タ・ンプ・トラック運搬(特殊)		m3	D+ 0044 #-111		当たり算出
	ゲンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,27.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	土砂	+	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0 27.0km以下	+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運搬距離 4)積込機械区分	27.0km以下 山0.45(平0.35)m3		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)DID区間	無し				
	6)路面条件 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	良好	+			
	4t積級	1.73	0 供用日	7,090	12,266	
	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)	. =-			400	
P34029	積載重量 4.0 t 積 軽油	1.73	0 供用日	233	403	
	パトロール給油	49.00	0 L	143	7,007	
R01022	運転手(一般)	1.49	0 1	21,105	31,446	
		1.49	0 人	21,105	31,446	算出数量
	合 計				51,122	10.000 m3
	単 価		m3		5,112	
	— 1 іш		1110		0,112	
		İ				

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
		<u> </u>		+14	— + іщ	77. 18	FEE -5
	* * * S 単 - 198号 * * *						ле v
02115	土木一般世話役			,		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	
	4/7/4/2P= 1,	Potoot			夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01001 基(B)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		(b)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	L. ADULATOR						
01001	土木一般世話役		1.000	\downarrow	27,930	27,930	
			1.000		21,500	21,500	算出数量
	合 計					27,930	1.000 人
	単 価					27,930	
	半 14					21,930	
	*** S単- 199号 ***						
							步A
	普通作業員			人			当たり算出
	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01003			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(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01003	普通作業員						
.51505	BASII AT		1.000	人	22,365	22,365	
						,	算出数量
	合計					22,365	1.000 人
	単 価					22,365	
						·	
	*** S単- 200号 ***						
	·						步A
02116				m3	ロキ目目かり生まかり・ナン !	1.000 各単位	当たり算出
	山土				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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	
- 1	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	J03207			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	山土						
			1.000	m3	3,518	3,518	dede a la siste and
	合 計					3 518	算出数量 1.000 各単位
	₩ Н1					0,010	
	単 価					3,518	
	*** S単- 201号 ***						
02116	雑石処分			ton		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	維石処分			ton		制約作業時間:0.0	コルリ弁山
					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) P96026			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(ア) 3)地区資材単価コード(J)	1 30020			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)						
96026	雑石処分		1.000	ton	3,000	3,000	
			1.000	ton	3,000	3,000	算出数量
	合 計					3,000	1.000 各単位
	単 価					3,000	
	単 価					3,000	
	*** S単- 202号 ***						
02116	アスファルト殻処分			m3		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	アスファルト殻処分			IIIJ	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	井奥建材工業 (L=1.41km),,				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) 3)地区資材単価コード(J)	P96028			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)				NA INTEGRAL		
96028	アスファルト殼処分		4 222				
	井奥建材工業 (L=1.41km)		1.000	m3	5,875	5,875	算出数量
		i i			i .		

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
1-1-	有物	数 里		半世	半 1 川	立 親	1相 15
	単 価					5,875	
	* * * S 単 - 203号 * * *						
	3 3						步A
S02116	湿式柱状改良工(労務費)			且		1.000 各単位	当たり算出
	湿式柱状改良工(労務費)				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)			夜间前約1F乗時间.0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	2)地域資材単価コード (P)	P96408			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	
D06400	4)施設機械資材単価コード(K) 湿式柱状改良工(労務費)						
F90400	/业以任/(X)(X)(X)(X)(X)(X)(X)(X)(X)(X)(X)(X)(X)(1.000	В	200,000	200,000	
					,	,	算出数量
	合 計					200,000	1.000 各単位
	 単 価					200,000	
	——————————————————————————————————————					200,000	
	*** S単- 204号 ***						
0001:-							步A
S02116	消耗費(湿式柱状改良工) 消耗費(湿式柱状改良工)			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
	/ 旧代質(述以代代以民工) 掘削消耗, ,				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)	P96409			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	
P96409	4) 施設機械員材単 コート(ド) 消耗費(湿式柱状改良工)						
	掘削消耗		1.000	m	1,300	1,300	
	, a					4 200	算出数量
	合 計					1,300	1.000 各単位
	単価					1,300	
	* * * S 単 - 205号 * * *						
	5 + 200 J						步A
S02116	消耗費 (湿式柱状改良工)			m3		1.000 各単位	当たり算出
	消耗費(湿式柱状改良工) 注入消耗				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	注入消耗,, 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		
	2)地域資材単価コード(P)	P96410			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	
D06410	4)施設機械資材単価コード(K) 消耗費(湿式柱状改良工)						
F90410	注入消耗		1.000	m3	1,300	1,300	
					,	,	算出数量
	合 計					1,300	1.000 各単位
	 単 価					1,300	
	+ -					1,300	
	*** S単- 206号 ***						
	<u> </u>						步A
S02116	動力費(湿式柱状改良工)			日		1.000 各単位	当たり算出
	動力費(湿式柱状改良工)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		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	
<u></u>	2)地域資材単価コード (P)	P96411			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	
D06444	4)施設機械資材単価コード(K) 動力费(浸式は状み自工)						
F30411	動力費(湿式柱状改良工) 		1.000	日	15,000	15,000	
					.5,550	.3,330	算出数量
	合 計					15,000	1.000 各単位
	単価					15,000	
	——————————————————————————————————————					10,000	
	* * * S 単 - 207号 * * *						步A
000440				日		1.000 各単位	-
502116	機械器具損料 (湿式柱状改良工)						
502116	機械器具損料(湿式柱状改良工) 機械器具損料(湿式柱状改良工)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
502116	機械器具損料(湿式柱状改良工)				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
502116	機械器具損料(湿式柱状改良工) 1)資材区分	地域資材 (P コード) P96412			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	
502116	機械器具損料(湿式柱状改良工)	地域資材 (Pコード) P96412			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
P96412	機械器具損料(湿式柱状改良工)	- XX I		<u> </u>	<u>т іщ</u>	<u> </u>	FH -5
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1.000	日	15,000	15,000	
							算出数量
	合 計					15,000	1.000 各単位
	W /T					45.000	
	単 価					15,000	
	* * * S 単 - 208号 * * *						
							步A
	杭頭処理費			本	n+0046#:146 +- 1	1.000 各単位	当たり算出
	杭頭処理費 500				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)	P96415			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)						
P96415	杭頭処理費 500		1.000	本	1,500	1,500	
	300		1.000	- 4	1,500	1,300	算出数量
	合 計					1,500	1.000 各単位
	単 価					1,500	
	*** S単- 209号 ***						
							歩A
	建設汚泥処分費(湿式柱状改良工)			ton		1.000 各単位	当たり算出
	建設汚泥処分費(湿式柱状改良工)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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	
	1)員材区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域負例(Pコート) P96416			素当補止:なし 基本給時間:8.0	型熟帝補止: なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	130410			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)						
P96416	建設汚泥処分費(湿式柱状改良工)						
			1.000	ton	9,000	9,000	Arte al a size and
	合 計					0.000	算出数量 1.000 各単位
	<u> </u>					9,000	1.000 召单位
	単 価					9,000	
						,	
	* * * S 単 - 210号 * * *						步A
S02116	六価クロム抑制型固化材			ton		1.000 各単位	
	六価クロム抑制型固化材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / / 4
	250kg/m3、ロス10%,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)				亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96407			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	
	六価クロム抑制型固化材						
	250kg/m3、ロス10%						
	zoong/met pytto/o		1.000	ton	29,000	29,000	
			1.000	ton	29,000		算出数量
	<u>合</u> 計		1.000	ton	29,000		算出数量 1.000 各単位
	合 計		1.000	ton	29,000	29,000	
			1.000	ton	29,000		
	合 計		1.000	ton	29,000	29,000	
	合 計		1.000	ton	29,000	29,000	
	合 計		1.000	ton	29,000	29,000	1.000 各単位
	合 計 単 価 *** S単- 211号 ***		1.000		29,000	29,000	1.000 各単位 歩A
	合 計 単 価 *** S単- 211号 *** コンクリート運搬(中型割増)		1.000	ton m3		29,000 29,000 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
	合 計 単 価 *** S単- 211号 ***		1.000		29,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	29,000 29,000 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
S02116	合 計 単 価 *** S単 - 211号 *** コンクリート連搬(中型割増) コンクリート連搬(中型割増)	地域資材(Pコード)	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	29,000 29,000 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
S02116	合 計 単 価 *** S単 - 211号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96801	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	29,000 29,000 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
S02116	合計単価 *** S単-211号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 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)		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	29,000 29,000 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
S02116	合 計 単 価 *** S単- 211号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 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		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	29,000 29,000 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
S02116	合計単価 *** S単-211号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 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)		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	29,000 29,000 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
S02116	合 計 単 価 *** S単- 211号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 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	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	29,000 29,000 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
S02116	合 計 単 価 *** S単- 211号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 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	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	29,000 29,000 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
S02116	合計単価 *** S単-211号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 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) コンクリート運搬(中型割増) 合計			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	29,000 29,000 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 3,000 3,000	5 A 当たり算出 算出数量
S02116	会 計 単 価 *** S単 - 211号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 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) コンクリート運搬(中型割増)			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	29,000 29,000 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	5 A 当たり算出 算出数量
S02116	合計単価 *** S単-211号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 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) コンクリート運搬(中型割増) 合計			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	29,000 29,000 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 3,000 3,000	5 A 当たり算出 算出数量
S02116	合計単価 *** S単-211号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 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) コンクリート運搬(中型割増) 合計			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	29,000 29,000 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 3,000 3,000	5 A 当たり算出 算出数量
S02116	合計単価 *** S単-211号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 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) コンクリート運搬(中型割増) 合計			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	29,000 29,000 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 3,000 3,000	5 A 当たり算出 算出数量
S02116	合 計 単 価 *** S単-211号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 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) コンクリート運搬(中型割増) 合 計 単 価 *** S単-212号 ***			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	29,000 29,000 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 3,000 3,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
S02116 P96801 S02116	会計単価 *** S単-211号 *** コンクリート運搬(中型割増) コンクリート運搬(中型割増) 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) コンクリート運搬(中型割増) 合計単価			m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	29,000 29,000 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 3,000 3,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

コード		数量		単位	単 価	金額	備考
		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	110 3
	2)地域資材単価コード(P)	P96049			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)						
	強化プラスチック複合管						
	5種 径600 C形 PE挿 L=1377		1.000	本	93,600	93,600	
							算出数量
	合 計					93,600	1.000 各単位
	単 価					93,600	
	* * * S 単 - 213号 * * *						.E
				_		+	步A
S02116	可とう管			本	n+00464466 4-1	1.000 各単位	当たり算出
	可とう管 600A (存状号100mm				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	
	600A 偏芯量100mm,, 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	
	7)負物にガ 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)	1 90030			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)					是你. + 是O 你 以上	
	可とう管						
1 00000	600A 偏芯量100mm		1.000	本	1,720,000	1,720,000	
				·T'	.,.20,000	.,.20,000	算出数量
	合 計					1,720,000	1.000 各単位
						, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	単 価					1,720,000	<u> </u>
	* * * S 単 - 214号 * * *						
							步A
S02116	鋼製異形管			本		1.000 各単位	当たり算出
	鋼製異形管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼製継輪600 A FRPM×FRPM 有効長300mm,,				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)	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)				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)						
P96021	鋼製異形管		4 000	_	4 444 000	4 444 000	
	鋼製継輪600 A FRPM×FRPM 有効長300mm		1.000	本	1,144,000	1,144,000	
						1 144 000	算出数量 1.000 各単位
	合 計					1,144,000	1.000 合甲位
	単 価					1,144,000	
	半					1,144,000	
	* * * S 単 - 215号 * * *						
	- 1						步A
S02116	鉄筋コンクリートフリューム			個		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H1000×B2000×L2000 4t級車両による現場運搬,,				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)	P96211			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)		T	_	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)						
	鉄筋コンクリートフリューム						
	H1000×B2000×L2000 4t級車両による現場運搬		1.000	個	173,000	173,000	
							算出数量
	合計					173,000	1.000 各単位
	W /#					470 000	
	単 価					173,000	
	* * * S単 - 216号 * * *						
	3年- 4105 """						步A
S02116	鉄筋コンクリートフリューム			個		 1.000 各単位	1 *
	鉄筋コンクリートフリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H1000×B2000×L1830 4t級車両による現場運搬,,				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)	P96212			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)						
P96212	鉄筋コンクリートフリューム						
	H1000×B2000×L1830 4t級車両による現場運搬		1.000	個	208,000	208,000	
							算出数量
	合 計					208,000	1.000 各単位
	単 価					208,000	
	*** CM 0130 ***						
	* * * S 単 - 217号 * * *						 近畿農政局

コード		数量		単位	単 価	金額	備考
							步A
S02116	鉄筋コンクリートフリューム			個		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H1000×B2000×L1000 4t級車両による現場運搬,,				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)	P96213			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	
D06213	4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム						
	M1000×B2000×L1000 4t級車両による現場運搬		1.000	個	140,000	140,000	
	111000 スラと5000 スト1000 ・11版中国によるが多足版		1.000		110,000	110,000	算出数量
	合 計					140,000	1.000 各単位
	単 価					140,000	
	* * * S 単 - 218号 * * *						
	3年- 210号						步A
S02116	鉄筋コンクリートフリューム			個		1.000 各単位	
002110	鉄筋コンクリートフリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H1000×B2000×L1485 4t級車両による現場運搬,,				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)	P96214			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)						
	鉄筋コンクリートフリューム H1000 x P2000 x I 1485 - 44級東西による現場運搬		1.000	/ FP	209,000	209,000	
	H1000×B2000×L1485 4t級車両による現場運搬		1.000	個	209,000	∠09,000	算出数量
	合 計					209 000	昇山致軍 1.000 各単位
	H N					203,000	日十世
	単 価					209,000	
	* * * S 単 - 219号 * * *						
000440	X 收在力工			0		4 000 5 24 6	歩A
	単粒度砕石 単粒度砕石			m3	 時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	,5号 20~13mm,				時間的刷約.なり 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)	323(17(1-1))			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	J03103			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)						
J03103	単粒度砕石						
	5号 20~13mm		1.000	m3	3,450	3,450	
	A +1					0.450	算出数量
	合計					3,450	1.000 各単位
	単 価					3,450	
	<u>+ щ</u>					0,400	
	* * * S 単 - 220号 * * *						步A
S02116	係留パイプ			個		1.000 各単位	-
JUZ 1 10	係留パイプ					制約作業時間:0.0	コルッ弁山
	SUS製,,				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)	P96602			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)		7		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)						
P96602	係留パイプ		1 000	/ED	450.000	450.000	
	SUS製		1.000	個	150,000	150,000	算出数量
	合 計					150 000	昇出奴量 1.000 各単位
	П яІ					130,000	1.000 日干世
	単 価					150,000	
						22,230	
	4.4.4. CM 0015 4144						
	*** S単- 221号 ***						步A
S02116	簡易床版			個		1.000 各単位	
JUZ 1 10	間勿床放 簡易床版				 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
	T-6 t150 × L2500 × B1000, ,				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)	P96313			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		1 000	/co	447.000	447.000	
	T-6 t150 × L2500 × B1000		1.000	個	117,000	117,000	算出数量
	合 計					117.000	昇山数重 1.000 各単位
	Н #1					, 000	u+m
	単 価					117,000	<u> </u>
							近畿農政局

コード	名 称	数量		立 単 価	金額	備考
	<u>п</u> 10°	<u> </u>		и + іщ	75 13	MH 5
	deduction C.W. and T. deduction					
	* * * S 単 - 222号 * * *					歩A
S02116	プレキャストL型擁壁		個		1.000 各単位	ļ -
	プレキャストL型擁壁			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H2000×B1900×L1497 4t級車両による現場運搬,,			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)	P96126		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)地区負物半両コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			/木1文1寸1旬.0.0	旭怀.4旭0杯以上	
P96126	プレキャストL型擁壁					
	H2000×B1900×L1497 4t級車両による現場運搬		1.000 個	149,000	149,000	
						算出数量
	合 計				149,000	1.000 各単位
	単 価				149,000	
	* * * S 単 - 223号 * * *					1E A
202116	プレキャストL型擁壁		但	1	1.000 各単位	歩A 出た口質出
JUZ 1 10	プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁		115	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ弁山
	H2000×B1900×L997 4t級車両による現場運搬,,			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)	P96127		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) 応政機械員材半両コート(N) プレキャストL型擁壁					
. 55121	H2000×B1900×L997 4t級車両による現場運搬		1.000 個	108,000	108,000	
				, , , , , , , , , , , , , , , , ,		算出数量
	合計				108,000	1.000 各単位
	24 /#				100 000	
	単 価				108,000	
	*** S単- 224号 ***					
			,,,		, and 5 W (1)	步A
502116	プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁		但		1.000 各単位 制約作業時間:0.0	自にリ昇山
	プレイマストに至勝至 H2700×B2400×L997 4t級車両による現場運搬,,			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)	P96129		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	
D06120	4)施設機械資材単価コード (K) プレキャストL型擁壁					
	プレイマストに至孫至 H2700×B2400×L997 4t級車両による現場運搬		1.000 個	194,000	194,000	
	The state of the s		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,	算出数量
	合 計				194,000	1.000 各単位
					104 000	
	単 価				194,000	
	* * * S 単 - 225号 * * *					
0001:-				.		步A
502116	プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁		但		1.000 各単位制約作業時間:0.0	ヨたリ算出
	プレヤヤストL型機監 H2700×B2400×L922 4t級車両による現場運搬,,			時間的制約: なし 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)	P96130		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	
D06400	4)施設機械資材単価コード(K)					
	プレキャストL型擁壁 H2700×B2400×L922 4t級車両による現場運搬		1.000 個	186,000	186,000	
				100,000	100,000	算出数量
	合 計				186,000	1.000 各単位
					,	
	単 価				186,000	
	* * * S 単 - 226号 * * *					
0001:-				.		步A
502116	プレキャストL型擁壁		但	· _	1.000 各単位	ヨたリ算出
	プレキャストL型擁壁 H2700×B2400×L750 4t級車両による現場運搬,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分 4t級年岡による現場連級,, 1)	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)	P96131		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)					
	プレキャストL型擁壁 H2700×B2400×L750 4t級車両による現場運搬		1.000 個	169,000	169,000	
	Z700 x 02400 x L700 4t級早川による現场建版	l .	1.000 12	109,000	109,000	近畿農政局

コード		数量		単位	単価	金額	備考
							算出数量
	合 計					169,000	1.000 各単位
	ж / ж					400,000	
	単 価					169,000	
	* * * S 単 - 227号 * * *						1E V
S02116	プレキャストL型擁壁			個		1.000 各単位	歩A ・当たけ質出
002110	プレキャストL型擁壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H1400×B1600×L1997 4t級車両による現場運搬,,				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)	P96120			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)				M(X-31=3.010	Zephi izeophixiz	
	プレキャストL型擁壁			_			
	H1400×B1600×L1997 4t級車両による現場運搬		1.000	個	111,000	111,000	算出数量
	合 計					111 000	异山奴里 1.000 各単位
	H #!					,000	
	単 価					111,000	
	*** S単- 228号 ***						
							步A
S02116	プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁			個	時間的4445. か!	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	プレキャストL型擁壁 H1400×B1600×L1070 4t級車両による現場運搬,,				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)	P96121			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	
	<u>4) 施設懐機員材早1回コート(K)</u> プレキャストL型擁壁						
	H1400×B1600×L1070 4t級車両による現場運搬		1.000	個	91,600	91,600	
							算出数量
	合 計					91,600	1.000 各単位
	単 価					91,600	
	1 100						
	* * * S 単 - 229号 * * *						
	^^^^ 5 里 - 229亏 ^^^						步A
S02116	プレキャストL型擁壁			個		1.000 各単位	
	プレキャストL型擁壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H1400/1250×B1600×L1997 4t級車両による現場運搬,, 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 6.7 2) 地域資材単価コード(P)	P96122			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)						
	プレキャストL型擁壁 H1400/1250×B1600×L1997 4t級車両による現場運搬		1.000	個	148,000	148,000	
	111400/1230 入日1000 入日1337 年1874年191日よる沈物建設		1.000	旧	140,000	140,000	算出数量
	合 計					148,000	1.000 各単位
	уж /ж					440.000	
	単 価					148,000	
	* * * S 単 - 230号 * * *						步A
S02116	プレキャストL型擁壁			個		1.000 各単位	
	プレキャストL型擁壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H1250/1100×B1600×L1997 4t級車両による現場運搬,,	101+20+4 (5 - 10 -			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) P96123			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)地域負付半価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	1 50 125			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)				-		
	プレキャストL型擁壁		4 000	les:	410.055	440.05=	
	H1250/1100×B1600×L1997 4t級車両による現場運搬		1.000	個	149,000	149,000	算出数量
	合 計					149,000	昇山数里 1.000 各単位
	単 価					149,000	
	*** S単- 231号 ***						
000440	プレナムフレエ刑体段			ID		4 000 824	歩A
502116	プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁			個	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
	プレイドストに宝)#宝 H1250/1400×B1600×L1997 4t級車両による現場運搬,,				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)	P96124			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

_ 10	77 Th	WE =		W /L	W /T	A +=	/# +~
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)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D06404	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁						
P96124	プレヤヤストL型擁 H1250/1400×B1600×L1997 4t級車両による現場運搬		1.000	個	149,000	149,000	
			1.000	10	149,000	149,000	算出数量
	合 計					149 000	1.000 各単位
	Н 11					110,000	1.000 日十四
	単 価					149,000	
						,,,,,,,	
	* * * S 単 - 232号 * * *						
							步A
S02116	プレキャストL型擁壁			個		1.000 各単位	当たり算出
	プレキャストL型擁壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H1500×B1900×L1047 4t級車両による現場運搬,,				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) P96125			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)	1 30 123			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 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ZIM IZOFIIXZ	
	プレキャストL型擁壁						
	H1500×B1900×L1047 4t級車両による現場運搬		1.000	個	195,000	195,000	
							算出数量
	合 計					195,000	1.000 各単位
	単 価					195,000	
	*** CM 000B ***						
	* * * S 単 - 233号 * * *						1E V
502116	プレキャストL型擁壁			個		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
JUZ 1 10	<u>プレキャストL型擁</u> 壁 プレキャストL型擁壁			11의	時間的制約:なし	1.000 合单位 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	H1900×B2400×L1197 4t級車両による現場運搬,,				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)	P96128			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)						
	プレキャストL型擁壁						
	H1900×B2400×L1197 4t級車両による現場運搬		1.000	個	278,000	278,000	
							算出数量
	合 計					278,000	1.000 各単位
	УЧ / Т					070 000	
	単 価					278,000	
	* * * S 単 - 234号 * * *						
							步A
S02116	軽量盛土材			m3		1.000 各単位	当たり算出
	軽量盛土材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	内部摩擦角 =43°,単位体積重量11kN/m3,,				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)	P96406			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) 軽量盛土材						
90400	軽重盤工材 内部摩擦角 =43°,単位体積重量11kN/m3		1.000	m3	47,000	47,000	
	「リルチルボス」 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		1.000	IIIJ	47,000	47,000	算出数量
	合 計					47.000	1.000 各単位
	₩ н:					11,000	474
	単 価					47,000	
						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	* * * S 単 - 235号 * * *						
	79-0.75 (4. 1. 60.7) 349						步A
502116	建設発生土処分費			m3	D主用BAA生业45 45 1	1.000 各単位	当たり算出
	建設発生土処分費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	粘性土 ミナミ農園,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)貝M区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域員材(Pコート) P96006			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	
	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	
I	4)施設機械資材単価コード(K)					~FI20FIX_	
	建設発生土処分費						
	粘性土 ミナミ農園		1.000	m3	1,556	1,556	
					, , , ,	,	算出数量
	合 計					1,556	1.000 各単位
	単 価					1,556	
	distriction of Manager Transfer						
	* * * S 単 - 236号 * * *						IE A
	* · · · • · · · · · · · · · · · · · · ·						步A
	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	i i		m	I .	1.000 各単位	

コード	A 1h	*5		11 /L	124 /TE		
	名称	数量		単位	単価	金額	備考
	ネットフェンス(亜鉛メッキ)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H=1.8m 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				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)						
	ネットフェンス(亜鉛メッキ)		4 000		7 505	7 505	
	H=1.8m 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm		1.000	m	7,565	7,565	笠山 米目
	A +1					7 505	算出数量
			-			7,565	1.000 各単位
	W /#					7 505	
	単 価					7,565	
	* * * S 単 - 237号 * * *						
							步 A
02116	ネットフェンス用アンカーブロック			個		1.000 各単位	
	ネットフェンス用アンカープロック				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	250 × 250 × 450, ,				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	
	7) 負担 (P) (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)	1 90033			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)				/* 1X # 1 D . U . U	是你. FEOMS工	
	<u>4) / ル設機械負付半回コード(N)</u> ネットフェンス用アンカーブロック						
	250×250×450		1.000	個	1,378	1,378	
	200 / 200 / 300				1,070	1,570	算出数量
	合 計					1 378	异山奴里 1.000 各単位
	H N					1,570	u+m
	単 価					1,378	
	一 四					1,570	
	* * * S 単 - 238号 * * *						
	<u> </u>						步 A
02116	分水栓			個		1.000 各単位	
	分水栓			1124	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> </u>
	100,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	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)	1 0000-1			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)), (X 3 12 10 10	ZIII. IZOIIIXI	
	分水栓						
00001	100		1.000	個	2,000	2,000	
	100		1.000	1121	2,000	2,000	算出数量
	合 計					2 000	1.000 各単位
	нн					_,,,,,	
						2,000	
	単 価		- 1			, , , ,	
	単						
	単 価						
	単 仙						
	单 価 *** S単- 239号 ***						
							歩A
02116						1.000 各単位	
	*** S単- 239号 ***			基	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	
	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板 (100×3個)付,,			基	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96031		基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 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)			基	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	
96031	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 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) 角落し				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
96031	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 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	基基	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
96031	*** S単-239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 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) 角落し 400型 止水板(100×3個)付		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
6031	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 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) 角落し		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
6031	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 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) 角落し 400型 止水板(100×3個)付 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 46,880	当たり算出
6031	*** S単-239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 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) 角落し 400型 止水板(100×3個)付		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
6031	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 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) 角落し 400型 止水板(100×3個)付 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 46,880	当たり算出
96031	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 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) 角落し 400型 止水板(100×3個)付 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 46,880	当たり算出
96031	*** S単-239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 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) 角落し 400型 止水板(100×3個)付 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 46,880	当たり算出
96031	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 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) 角落し 400型 止水板(100×3個)付 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 46,880	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96031	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 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) 角落し 400型 止水板(100×3個)付 合計 単価 *** S単- 240号 ***		1.000	基	夜間制約作業時間: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 46,880 46,880	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
06031	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 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) 角落し 400型 止水板(100×3個)付 合 計 単 価 *** S単- 240号 *** 産業廃棄物処理費		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 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 46,880 46,880 46,880	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
06031	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 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) 角落し 400型 止水板(100×3個)付 合 計 単 価 *** S単- 240号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費		1.000	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 46,880	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 46,880 46,880 46,880	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
12116	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 4)施設機械資材単価コード(K) 角落し 400型 止水板(100×3個)付 合 計 単 価 *** S単- 240号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 がれき類,,	P96031	1.000	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 46,880 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 46,880 46,880 46,880 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 歩A
2116	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 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) 角落し 400型 止水板(100×3個)付 合 計 単 価 *** S単- 240号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 がれき類,, 1)資材区分	P96031 - 地域資材 (Pコード)	1.000	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 46,880 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 46,880 46,880 46,880 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 歩A
12116	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 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) 角落し 400型 止水板(100×3個)付 合 計 単 価 *** S単- 240号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 がれき類,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96031	1.000	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 46,880 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 46,880 46,880 46,880 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
2116	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 角落し 400型 止水板(100×3個)付 合 計 単 価 *** S単- 240号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 がれき類,, 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)	P96031 - 地域資材 (Pコード)	1.000	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 46,880 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 46,880 46,880 46,880 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 歩A
2116	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 角落し 400型 止水板(100×3個)付 合 計 単 価 *** S単- 240号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 がれき類,, 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(C) 4)施設機械資材単価コード(C)	P96031 - 地域資材 (Pコード)	1.000	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 46,880 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 46,880 46,880 46,880 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
12116	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 4)施設機械資材単価コード(K) 角落し 400型 止水板(100×3個)付 合 計 単 価 *** S単- 240号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 がれき類,, 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(C) 4)施設機械資材単価コード(C) 4)施設機械資材単価コード(C) 6 産業廃棄物処理費	P96031 - 地域資材 (Pコード)		基 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 46,880 46,880 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 46,880 46,880 46,880 46,880 46,880 26,880 46,880 46,880 46,880 46,880 46,880 46,880 46,880 46,880 46,880 46,880	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
12116	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 角落し 400型 止水板(100×3個)付 合 計 単 価 *** S単- 240号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 がれき類,, 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(C) 4)施設機械資材単価コード(C)	P96031 - 地域資材 (Pコード)	1.000	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 46,880 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 46,880 46,880 46,880 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	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 角落し 400型 止水板(100×3個)付 合 計 単 価 *** S単- 240号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 がれき類, 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) 産業廃棄物処理費 がれき類	P96031 - 地域資材 (Pコード)		基 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 46,880 46,880 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 46,880 46,880 46,880 46,880 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 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 4)施設機械資材単価コード(K) 角落し 400型 止水板(100×3個)付 合 計 単 価 *** S単- 240号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 がれき類,, 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(C) 4)施設機械資材単価コード(C) 4)施設機械資材単価コード(C) 6 産業廃棄物処理費	P96031 - 地域資材 (Pコード)		基 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 46,880 46,880 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 46,880 46,880 46,880 46,880 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 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
12116	*** S単- 239号 *** 角落し 角落し 400型 止水板(100×3個)付, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 角落し 400型 止水板(100×3個)付 合 計 単 価 *** S単- 240号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 がれき類, 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) 産業廃棄物処理費 がれき類	P96031 - 地域資材 (Pコード)		基 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 46,880 46,880 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 46,880 46,880 46,880 46,880 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 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	12 17			干世	<u> </u>	並 損	MB -5
	* * * S 単 - 241号 * * *						
202446	廃プラスチック類			m3		1.000 各単位	歩A
	<u>廃ノノステック類</u> 廃プラスチック類			III3	時間的制約:なし	1.000 音单位 制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
					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)	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	
	<u>4)施設機械資材単価コード(K)</u> 廃プラスチック類						
30017	ルノンステック 類		1.000	m3	960	960	
							算出数量
	合 計					960	1.000 各単位
	単 価					960	
	* * * S 単 - 242号 * * *						
							步A
	高密度ポリエチレン管			m		1.000 各単位	当たり算出
	高密度ポリエチレン管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期伸止:なし 亜熱帯補正:なし	
	T)貝M区ガ 2)地域資材単価コード(P)	1型域員材(ドコード) 1996805			素当補止.なり 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			※本語時間:0.0 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)						
96805	高密度ポリエチレン管						
	300 内面平滑管		1.000	m	5,080	5,080	75.11.W =
	A ±1					F 000	算出数量
	合計					5,080	1.000 各単位
	単 価					5,080	
	. (364					5,550	
	and a Marian						
	* * * S 単 - 243号 * * *						<u>≠</u> ∧
02116	機械運搬費(4トン級車両)			式		 1.000 各単位	歩A 当たい管中
	機械運搬費(4トン級車両)			Ξ(時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
					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)	P96413			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> 機械運搬費(4トン級車両)						
90413			1.000	式	300,000	300.000	
			1.000		000,000	000,000	算出数量
	合 計					300,000	1.000 各単位
	単 価					300,000	
	*** S単- 244号 ***						
							步A
	機械組立解体費			式		1.000 各単位	当たり算出
	機械組立解体費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期伸止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)貝MGガ 2)地域資材単価コード(P)	P96414			素当補止.なり 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)						
96414	機械組立解体費					,	
			1.000	式	160,000	160,000	答 山粉早
	合 計					160 000	算出数量 1.000 各単位
	H RI					100,000	u+m
	単 価					160,000	
	*** S単- 245号 ***						歩A
02116	架空線防護			式		 1.000 各単位	
	架空線防護				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	105日間,,				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)	P96806			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) 加容線防護						
	架空線防護				1		
	105日間		1 000 !	+1	70.520	70 520	
	105日間		1.000	式	70,520	70,520	算出数量

コード	名	称	数量		単位	単 価	金額	備考
		13	~ =		- 1 1=	, ,,	- H/	110 3
	単	価					70,520	
	•						,	
	* * * S 単 - 246号 *	* *						
								步A
S02116					m3		1.000 各単位	当たり算出
	給水費					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	紀の川市水道料金,,					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)		P96417			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	
P96417	4)施設機械資材単価コード(K)							
	紀の川市水道料金			1.000	m3	223	223	
	版 0.0711 印 尔 巴 乔 T 亚			1.000	IIIO	LLO		算出数量
	合	計					223	1.000 各単位
	単	価					223	
T								
	*** S単- 247号 *	* *						
								步A
S02116	電力設備用工事負担金				式		1.000 各単位	当たり算出
	電力設備用工事負担金					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	関西電力,,		10.145/77.11			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)		P96807			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)							
	電力設備用工事負担金 関西電力			1.000	式	214,000	214,000	
				1.000	IV.	214,000	214,000	算出数量
	슾	計					214 000	异山奴里 1.000 各単位
		RI .					214,000	1.000 日平位
	単	価					214,000	
		IM					211,000	
	* * * S 単 - 248号 *	* *						
	·							步A
S02116	頭部モールドコア採取試験				0		1.000 各単位	当たり算出
	頭部モールドコア採取試験					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	湿式柱状改良工,,					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)		P96037			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)							
	頭部モールドコア採取試験				_			
	湿式柱状改良工			1.000	回	20,000	20,000	***.1.1/1 =
	^	+1					20,000	算出数量
	音	計					20,000	1.000 各単位
	単	価					20,000	
		IM					20,000	
	* * * S 単 - 249号 *	* *						
	- , 2.03							步A
S02116	全長コア採取試験				回		1.000 各単位	
	全長コア採取試験					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	湿式柱状改良工,,					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)		P96036			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)							
	全長コア採取試験			,	_	4=0 00-	4=0 00-	
	湿式柱状改良工			1.000		150,000	150,000	答山粉星
	合	計					150 000	算出数量 1.000 各単位
	<u> </u>	П					150,000	1.000 百半世
	単	価					150,000	
		ied.					.55,550	
	*** S単- 250号 *	* *						
								步A
	快適トイレ				基・月		1.000 各単位	当たり算出
	快適トイレ					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		
			地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分			I				
	2)地域資材単価コード(P)		P96029			基本給時間:8.0	超勤時間: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	

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
P96029	<u> </u>					
		1.000	基・月	51,000	51,000	
1						算出数量
	合 計				51,000	1.000 各単位
1	N/ (
\vdash	単 価				51,000	
i l						
1	*** S単- 251号 ***					
	*					步A
	ゲート設備据付		式		1.000 各単位	当たり算出
	ゲート設備据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	流入ゲート、スクリーン、開閉装置,,	11.14.77.44 (5 - 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	
	2)地域資材単価コード(P)	P96701		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:補正なし	
	ゲート設備据付					
	流入ゲート、スクリーン、開閉装置	1.000	式	1,590,000	1,590,000	
						算出数量
	合 計				1,590,000	1.000 各単位
	単 価		-		1,590,000	
	*** S単- 252号 ***					
	. · · · · · ·					步A
	マンホール用足掛金物		個		1.000 各単位	当たり算出
	マンホール用足掛金物			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	樹脂加工品 径19 幅300 長250			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P21210		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	樹脂加工品 径19 幅300 長250	+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,550円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P21210	マンホール用足掛金物					
	樹脂加工品 径19 幅300 長250	1.000	個	4,550	4,550	
						算出数量
	合 計				4,550	1.000 各単位
 	単 価				4,550	
i l						
1	* * * S 単 - 253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2.0m内高1.5m長0.82m T-14(RC) 土被り0.2~3.0m			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P13427			亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	内幅2.0m内高1.5m長0.82m T-14・・ 390,000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	
	3) 羊 画 (グ) (グ)	330,000[]		/木1文中可旧.0.0	超休.4週0杯以上	
P13427	ボックスカルバート					
	内幅2.0m内高1.5m長0.82m T-14(RC) 土被り0.2~3.0m	1.000	個	390,000	390,000	
						算出数量
	合 計		-		390,000	1.000 各単位
	単 価				390,000	
	<u>+</u> щ		T		550,000	
	* * * S 単 - 254号 * * *					
200447			/ / /			歩A
502117	A:5H (450)			1	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	合流桝 (450)		個	0土8日かり牛川かり・ナン!		
	合流桝 (450)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	合流桝 (450) 560×560×500	PF1301		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	合流桝 (450) 560×560×500 1)地域資材単価コード	PF1301 5 6 0 × 5 6 0 × 5 0 0		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	合流桝 (450) 560×560×500	PF1301 560×560×500 9,665円		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	合流桝 (450) 560×560×500 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	560×560×500		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	
PF1301	合流桝 (450) 560×560×500 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 合流桝 (450)	5 6 0 × 5 6 0 × 5 0 0 9,665円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
PF1301	合流桝 (450) 560×560×500 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	560×560×500		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	SEC LL WAS EST
PF1301	合流桝 (450) 560×560×500 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 合流桝 (450) 560×560×500	5 6 0 × 5 6 0 × 5 0 0 9,665円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
PF1301	合流桝 (450) 560×560×500 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 合流桝 (450)	5 6 0 × 5 6 0 × 5 0 0 9,665円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位
PF1301	合流桝 (450) 560×560×500 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 合流桝 (450) 560×560×500	5 6 0 × 5 6 0 × 5 0 0 9,665円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
PF1301	合流桝 (450) 560×560×500 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 合流桝 (450) 560×560×500	5 6 0 × 5 6 0 × 5 0 0 9,665円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,665	
PF1301	合流桝 (450) 560×560×500 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 合流桝 (450) 560×560×500	5 6 0 × 5 6 0 × 5 0 0 9,665円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,665	
PF1301	合流桝 (450) 560×560×500 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 合流桝 (450) 560×560×500 合 計	5 6 0 × 5 6 0 × 5 0 0 9,665円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,665	
PF1301	合流桝 (450) 560×560×500 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 合流桝 (450) 560×560×500	5 6 0 × 5 6 0 × 5 0 0 9,665円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,665 9,665	1.000 各単位
PF1301	合流桝 (450) 560×560×500 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 合流桝 (450) 560×560×500 合計 単価 *** S単- 255号 ***	5 6 0 × 5 6 0 × 5 0 0 9,665円	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,665 9,665	1.000 各単位 歩A
PF1301	合流桝 (450) 560×560×500 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 合流桝 (450) 560×560×500 合 計	5 6 0 × 5 6 0 × 5 0 0 9,665円	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,665 9,665	1.000 各単位 歩A

コード		数量	単位	単価	金額	備考
- -	1)地域資材単価コード	PF1301	+12	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	m 5
	2)資材規格	560×560×500		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	12,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
PF1301	合流桝 (450)		+			
	560 x 560 x 500	1.0	00 個	12,000	12,000	
	A +1				40.000	算出数量
	合 計				12,000	1.000 各単位
	単 価				12,000	
	* * * S 単 - 256号 * * *					
						歩A
S02123	建設発生土処分費(粘性土) 建設発生土処分費(粘性土)		m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	3 当たり算出
	赤井工業 L=13.6km			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96803		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	赤井工業 L=13.6km 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	
	3)半 0)八/]	013		/木牧時間.0.0	週怀.4週0杯以上	
	建設発生土処分費(粘性土)					
	赤井工業 L=13.6km	1.0	00 m3	7,200	7,200	
	合 計				7 200	算出数量 1.000 各単位
	単 価		+-		7,200	-
			+			
	* * * S 単 - 257号 * * *		+			15.
S02721	【構造物取壊し】		m3		1 000 ~	歩A 3 当たり算出
302721	【構造物取壊し】		1113	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)作業区分	無筋制約無		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況 3)施工区分	機械		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)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物					
711 000 1	制約無 機械 機労 昼間	1.0	00 m3	10,190	10,190	
						算出数量
	合 計				10,190	1.000 m3
	単 価		m3		10,190	
	*** S単- 258号 ***					
						步A
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		m	D+88554465 +> I		当たり算出
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mm、2900kg超え3500kg以下kg、ラフテレーンクレーン、モルタル、0.000m、な			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	
	し,モルタル,2.0m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4) + III + 10 64 (II) 4 + 12 6 × (II) (III)	470 000 III	+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	-
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	173,000円 2000mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品質量(kg/個)	2900kg超え3500kg以下kg	\top	1		
	4)据付機械	ラフテレーンクレーン	+-			
	5)接合種別 6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円)	モルタル 0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	0.000m	+			
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし	+-	1		1
	9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m)	モルタル 2.0m				
	10)	2.VIII				
	2000	0.0	00 個	173,000	0	
R01001	土木一般世話役	1.0	00 1	27 020	27,930	
R01002	特殊作業員	1.0	00 人	27,930	21,930	
		1.0	00 人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員	3.5	00 1	22,365	78,278	
Y00005	接合費	3.5	00 人	22,305	10,2/8	+
	1%	0.0	10	131,198	1,312	
Y00004	敷モルタル材料費	2.2	20	404 400	0.004	
F01086	2.0 ラフテレーン/ルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	0.0	20	131,198	2,624	+
2.000	吊上能力25t吊	1.0	00 日	54,600	54,600	
					I -	算出数量
	A ±1					
	合 計				189,734	26.000 m

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 259号 * * *						
\$05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			m		1 000 日	歩A 当たり算出
303002	鉄筋コングリート大型水路機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,0.000m,な				夜間制約作業時間:0.0		
	し,モルタル,2.0m				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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	208,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個)	2000mm					
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	2900kg超え3500kg以下kg ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別	モルタル					
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円 0.000m					
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	9)据付調整材種別	モルタル					
P13001	10) 敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	2.0m					
1 13001	2000		0.000	個	208,000	0	
R01001	土木一般世話役		4 000		07.000	07.000	
R01002	特殊作業員		1.000		27,930	27,930	
			1.000	人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員		3.500	人	22,365	78,278	
Y00005	接合費						
V00004	1% 動工儿女儿社科赛		0.010		131,198	1,312	
100004	敷モルタル材料費 2.0		0.020		131,198	2,624	
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	<u> </u>	54,600	54,600	算出数量
	合 計					189,734	26.000 m
	単 価			m		7,297	
	# IW			- 111		1,291	
	* * * S 単 - 260号 * * *						
	· -						步A
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工			m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックケレーン,モルタル,0.000m,なし				夜間制約作業時間:0.0		
	,モルタル,2.0m				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	140,000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	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個)	1000mm					
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	1450kg超え1500kg以下kg トラッククレーン					
	4)据刊機械 5)接合種別	モルタル					
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	0.000m なし					
	9)据付調整材種別	モルタル					
D42004	10) 敷モルタル幅(m)	2.0m					
r 13001	鉄筋コンクリート大型水路 1000		0.000	個	140,000	0	
R01001	土木一般世話役		4 000			27.055	
R01002	特殊作業員		1.000	人	27,930	27,930	
			1.000	人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員		2.500	人	22,365	55,913	
Y00005	接合費				22,303		
VOCCC	1% 動工! 女!! *********************************		0.010		108,833	1,088	
100004	敷モルタル材料費 3.0		0.030		108,833	3,265	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]				·		
	(油)4.9t		1.000	日	38,500	38,500	算出数量
	合 計					151,686	
	単 価			m		9,480	
	于 脚			111		3,400	
	*** S単- 261号 ***						
							步A
S05002	鉄筋コンウリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンウリ-ト大型水路機械据付工			m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	鉄筋コクワッ-ト入望小路機械括り上 1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,0.000m,な				時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	し,モルタル,2.0m				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
ldot		<u> </u>			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	\C 44 # Th C

備 考 の の の の の の の の の の の の の の の の の の
0 0 3 8 7 0 9 15.000 m 3
0 3 8 7 0 9 9出数量 8 15.000 m
0 3 8 7 0 9 9出数量 8 15.000 m
3 8 7 0 9 第出数量 8 15.000 m
8 7 0 9年出数量 8 15.000 m
8 7 0 9年出数量 8 15.000 m
7 0 第出数量 8 15.000 m
7 0 第出数量 8 15.000 m
0 算出数量 8 15.000 m 3
0 算出数量 8 15.000 m 3
算出数量 8 15.000 m
算出数量 8 15.000 m
3 歩A
歩A
歩A
1-
1-
1-
1-
2] 当たり算出
1
4
算出数量
4 1.000 [各単位]
4
*
歩A
本当たり算出
+
+
1
<u> </u>
9 算出数量
9 1.000 本
 _
9
9
9
9
9 歩A
299

コード	7 1L	**	334.43	м /т	A 65	/# +~
	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	【横断・転落防止柵設置】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>プレキャストコンクリートプロック建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m未満,-,無し</u>	10 000 TI		夜間制約作業時間:0.0		
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価	13,300円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	プレキャストコンクリートプロック建込		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔	3.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)規格・仕様	ピーム式・パネル式				
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約	-	_			
	7)夜間作業	無し				
200504	+# MC * * ** ** ** * * * * * * * * * * * *					
	横断・転落防止柵	1 000		12 200	42 200	
	<u>ピーム式・パネル式</u> 横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック)	1.000	m	13,300	13,300	
		1 250		2 700	2 400	
	ピーム式・パネル式 支柱間隔3m	1.250	m	2,798	3,498	算出数量
	合 計				16 709	异山数里 1.000 m
	<u> </u>				10,790	1.000 111
	単 価		m		16,798	
	- IM				10,700	
	*** S単- 265号 ***					
						步A
08713	【横断・転落防止柵設置】		m		1.000 m	当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	■ プー / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3.7 / 3			夜間制約作業時間:0.0		
	1)横断·転落防止柵1m当たり単価	13,900円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	コンクリート建込	<u>L</u> _	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔	3.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)規格・仕様	ビーム式・パネル式				
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約	-				
	7)夜間作業	無し				
	横断• 転落防止柵					
	ピーム式・パーネル式	1.000	m	13,900	13,900	
	横断・転落防止柵設置(コンウリート建込)					
	ピーム式・パネル式 支柱間隔3m	1.350	m	1,102	1,488	Arte LL NY -
	A +1				45.000	算出数量
	合 計				15,388	1.000 m
	¥ /#				45 000	
	単 価		m		15,388	
	*** S単- 266号 ***					
						步A
15004	耕地復旧(耕起)		m²		100.000 m	当たり算出
	耕地復旧(耕起)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)石礫、雑物除去	無		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	
	農用トラクタ[乗用・ホイール型]					
	四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	1,780	516	
34029	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油			·		
34029	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 パトロール給油	0.290		1,780	516 114	
34029	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油	0.800	L	143	114	
34029 01022	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 パトロール給油 運転手(一般)		L	·		
34029 01022 00004	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 パトロール給油 運転手(一般) 諸雑費	0.800	L	143 21,105	114	
34029 01022 00004	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 パトロール給油 運転手(一般)	0.800	L	143	114	Ar II ii L
34029 01022 00004	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 パトロール給油 運転手(一般) 諸雑費	0.800	L	143 21,105	114 1,266 265	算出数量,
34029 01022 00004	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 パトロール給油 運転手(一般) 諸雑費	0.800	L	143 21,105	114 1,266 265	算出数量 100.000 ㎡
34029 01022 00004	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 // 'FI-IV給油 運転手(一般) 諸雑費 14%	0.800	L A	143 21,105	114 1,266 265 2,161	
34029 01022 00004	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 パトロール給油 運転手(一般) 諸雑費	0.800	L	143 21,105	114 1,266 265	
34029 01022 00004	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 // 'FI-IV給油 運転手(一般) 諸雑費 14%	0.800	L A	143 21,105	114 1,266 265 2,161	
34029 01022 00004	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 // 'FI-IV給油 運転手(一般) 諸雑費 14%	0.800	L A	143 21,105	114 1,266 265 2,161	
34029 01022 00004	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 パトロール給油 運転手(一般) 諸雑費 14% 合計	0.800	L A	143 21,105	114 1,266 265 2,161	
34029 01022 00004	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 // 'FI-IV給油 運転手(一般) 諸雑費 14%	0.800	L A	143 21,105	114 1,266 265 2,161	
34029 D1022 D0004	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 // トロ-ル給油 運転手(一般) 諸雑費 14% 合計 単価 *** S単- 267号 ***	0.800	L A	143 21,105	114 1,266 265 2,161 22	100.000 m²
34029 D1022 D10004 D1000	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 // 'PI-N給油 運転手(一般) 諸雑費 14% 合計 単価 *** S単- 267号 ***	0.800	L A	143 21,105 1,896	114 1,266 265 2,161 22	100.000 ㎡ 歩A
34029 1 01022 2 00004 1 17002	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 パトロール給油 運転手(一般) 諸雑費 14% 合計 単価 *** S単- 267号 ***	0.800	L A	143 21,105 1,896 時間的制約:なし	114 1,266 265 2,161 22 1.000 ton 制約作業時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A
34029 1 01022 3 00004 1 17002	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 // 'PI-N給油 運転手(一般) 諸雑費 14% 合計 単価 *** S単- 267号 ***	0.800	L A	143 21,105 1,896	114 1,266 265 2,161 22 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	100.000 ㎡ 歩A
34029 D1022 D10004 D1000	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 パトロール給油 運転手(一般) 諸雄費 14% 合計 単価 *** S単- 267号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,無,0日,1回	0.800 0.060 0.140	L A	143 21,105 1,896 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	114 1,266 265 2,161 22 1.000 ton 制約作業時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A
34029 D1022 D00004 D00004 D17002	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 パトロール給油 運転手(一般) 諸雄費 14% 合計 単価 *** S単- 267号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,無,0日,1回 1)仮設材区分	0.800 0.060 0.140	L A	143 21,105 1,896 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	114 1,266 265 2,161 22 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	100.000 ㎡ 歩A
334029 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 パトロール給油 運転手(一般) 諸雄費 14% 合計 単価 *** S単- 267号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(抗使用),300型,無,0日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分	0.800 0.060 0.140 H形鋼(杭使用) 300型	L A	143 21,105 1,896 1,896 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	114 1,266 265 2,161 22 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A
334029 101022 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 101020 1010	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 // FD-N給油 運転手(一般) 諸雄費 14% 合計 単価 *** S単-267号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,無,0日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法	0.800 0.060 0.140 H形鋼(杭使用) 300型 無	L A	143 21,105 1,896 1,896 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	114 1,266 265 2,161 22 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A
334029 101022 101022 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117002 117	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 パトロール給油 運転手(一般) 諸維費 14% 合計 単価 *** S単- 267号 *** [賃料(H形網・山留副部材)] [賃料(H形網・山留副部材)] H形網(杭使用),300型,無,0日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数	0.800 0.060 0.140 H形鋼(杭使用) 300型 無 0日	L A	143 21,105 1,896 1,896 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	114 1,266 265 2,161 22 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A
334029 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101022 101	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 パトロール給油 運転手(一般) 諸維費 14% 合計 単価 *** S単- 267号 *** [賃料(H形網・山留副部材)] [賃料(H形網・山留副部材)] H形網(杭使用),300型,無,0日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数	0.800 0.060 0.140 H形鋼(杭使用) 300型 無 0日	L A	143 21,105 1,896 1,896 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	114 1,266 265 2,161 22 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A
34029 01022 00004 17002 17002 02003	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 パトロール給油 運転手(一般) 諸雄費 14% 合計 単価 *** S単- 267号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,無,0日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数 H形鋼(杭使用) 3 0 0 型 [賃料]	0.800 0.060 0.140 H形鋼(杭使用) 300型 無 0日 1回	L A	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	114 1,266 265 2,161 22 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A
34029 01022 00004 17002 17002 02003 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023 15023	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 n' hu-h給油 運転手(一般) 諸雄費 14%	0.800 0.060 0.140 H形鋼(杭使用) 300型 無 0日 1回	L 人 m ¹	143 21,105 1,896 1,896 1,896 (表記) (表記) (表記) (表記) (表記) (表記) (表記) (表記)	114 1,266 265 2,161 22 1.000 ton 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上	100.000 ㎡ 歩A
117002 115023 115023 1	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油 パトロール給油 運転手(一般) 諸雄費 14% 合計 単価 *** S単- 267号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,無,0日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数 H形鋼(杭使用) 3 0 0 型 [賃料]	0.800 0.060 0.140 H形鋼(杭使用) 300型 無 0日 1回	L 人 m ¹	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	114 1,266 265 2,161 22 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	100.000 ㎡ 歩A

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	N. OT					0.054	
	単 価			ton		8,651	
	* * * S 単 - 268号 * * *						步A
S17003	覆工板			m²		1.000 m	当たり算出
	覆工板				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>覆工板,鋼製(補強型),0日,1回</u> 1)仮設材区分	覆工板			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	鋼製(補強型)			家当開止.なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	0日			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03011	4)使用回数 第工指	1回					
	復工版 鋼製(補強型) [賃料]	1.	. 000 m²	供用月	0	0	
G15064	覆工板			,			
	鋼製(補強型) [整備費]	1.	.000	m²	1,244	1,244	算出数量
	合 計					1,244	月山奴里 1.000 ㎡
				_			
	単 価			m²		1,244	
	*** S単- 269号 ***		_				≠ ∧
\$18001	土のう工			m3		10.000 m ³	歩 A 当たり算出
	土のう工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	,
	仕拵え~設置~撤去	//+t> ÷□ œ +t\-			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	仕拵え~設置~撤去			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 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	土のう 化学繊維使用 62cm×48cm	500.	000	枚	17	8,500	
	普通作業員			10			
		14.	. 500	人	22,365	324,293	会山米-
	合 計					332 703	算出数量 10.000 m3
	H H!					502,795	.5.555 110
	単 価			m3		33,279	
	* * * S 単 - 270号 * * *		\perp				ı - A
S18003	排水ポンプ運転			箇所		1 000 第55	歩 A 当たり算出
	排水ポンプ運転				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1.C > #HH
	1,作業時排水,40以上~120未満,発動発電機,なし				夜間制約作業時間:0.0		
	1)連転日数 2)排水方法	1 作業時排水			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)排水量(m3/h)	40以上~120未満			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力区分	発動発電機					
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
F05051	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)						
	口径200mm	1.	. 200	日	671	805	
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~1次)] 35kVA	4	. 200	日	2,860	3,432	
P34029		1.	. 200	Ц	2,000	3,432	
	パトロール給油	33.	.000	L	143	4,719	
R01002	特殊作業員	0	. 140	人	24,990	3,499	
Y00004	諸雑費	0.	. 170	^	24,550	3,499	
		0.	.030		12,455	374	
	合 計					12 820	算出数量 1.000 箇所
	E RI		-+			12,029	1.000 四71
	単 価			箇所		12,829	
	*** S単- 271号 ***						步A
S18004	排水ポンプ設置撤去		i	箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1~5台,なし	1 - 54			夜間制約作業時間:0.0		
I	1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	1~5台 なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	,				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F00000	"		\perp				
	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	n	.580	日	16,800	9,744	
	<u>標準が列替量 面積の、8m3(平積の、8m3) 中能力2.9で</u> 土木一般世話役	0.	. 550	Н	10,000	3,144	
RUTUUTT							

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
R01002	特殊作業員	0.100		24,990	2,499	
R01003	普通作業員	2.000	7	22,365	44,730	
P34029	軽油 バトロ−ル給油	33.000	ì	143	4,719	
R01021	運転手(特殊)	0.500	,	22,890	11,445	
	습 <u>計</u>			,		算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		87,102	
	*** S単- 272号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 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	
	57,常時排水,0以上~6未満,商用電源,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数 2)排水方法	57 常時排水		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)排水量(m3/h)	0以上~6未満		 	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	商用電源		N X Y Y Y Y Y Y Y Y Y	ZFITT IZOFITYZ	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	627.000	kWh	11.42	7,160	
R01002	特殊作業員	7.410	人 人	24,990	185,176	
Y00004	諸維費	0.170		192,336	32,697	
	合 計	0.170		192,330		算出数量 1.000 箇所
						1.000 固剂
	単 価				225,033	
	* * * S 単 - 273号 * * *					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	
	67,常時排水,0以上~6未満,商用電源,なし	67		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)運転日数 2)排水方法	常時排水		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	型熟帝補止: なし 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)	商用電源なし				
	使用電力料金					
	低圧用業持1年未満	737.000	kWh	11.42	8,417	
	特殊作業員	8.710	人	24,990	217,663	
Y00004	請推算 	0.170		226,080	38,434	佐山米 目
	合 計				264,514	算出数量 1.000 箇所
	単 価				264,514	
	* * * S 単 - 274号 * * *					
040000			2		400 000	步A 光大12篇出
	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		m²	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	⊥⊥用₹ツΓ(シーΓ艸ᡍ)繋誌*1俶云 撤去			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
Dozasa	. # \Z -\ -			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
ки1003	普通作業員	0.320	人	22,365	7,157	77 II # -
	숨 핡				7,157	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m²		72	
	* * * S 単 - 275号 * * *					
\$18071	仮橋· 仮桟橋設置· 撤去工(下部工)		ton		10 000 tor	歩 A 当たり算出
	仮橋· 仮桟橋設置· 撤去工(下部工)		1311	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	直接基礎(橋脚),撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,なし	l		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	1)基礎形式		- 単位	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	<u>福</u> 5
	1) 基礎が式 2) 施工内容	直按基礎(ዀ脚) 撤去		家当補止.なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用機械	ラフテレーンクレーン		※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 小-> 規格	25t吊		/木1文中引回.0.0	是你. + 是O 你 以 工	
	5)長期割引単価区分	なし				
	,					
R01051	橋りょう世話役					
		1.	100 人	39,270	43,197	
R01052	橋りょう特殊工	_				
		3.	000 人	32,235	96,705	
R01011	溶接工	4	000	00.075	00.075	
001002	普通作業員	1.	000 人	28,875	28,875	
NO 1003	日世上未見	1	400 人	22,365	31,311	
Y00004	 諸雑費	1.*	100 1	22,303	31,311	
	HI-TEX	0.	010	200,088	2,001	
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.	700 日	54,600	38,220	
						算出数量
	合 計				240,309	10.000 ton
	単 価		ton		24,031	
	* * * * S 単 - 276号 * * *					
	3年- 2/05			1		 歩A
18075	 仮橋・仮桟橋設置・撤去工(覆工板)		m²		100.000 m	当たり算出
20.0	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(覆工板)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工内容	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)使用機械	ラフテレーンクレーン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格	25 t 吊		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	なし				
01001	土木一般世話役	_		27.05		
04040	レバエ	0.	270 人	27,930	7,541	
U1U12	とび工		800 人	26,880	21,504	
01002	普通作業員	0.	000 1	20,000	21,504	
01003	日心に来見	0	120 人	22,365	2,684	
00004	維品	0.		22,000	2,004	
30007		0	020	31,729	635	
01086		0.		01,720	555	
	吊上能力25t吊	0	210 日	54,600	11,466	
						算出数量
	合 計				43,830	100.000 m²
	単 価		m²		438	
	* * * S 単 - 277号 * * *					
	J + - 411 5					步A
A0214	 SP プレキャスト擁壁設置		m		1.000 m	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 7,1
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,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)プレキャスト擁壁高さ	1.0mを超え2.0m以下				
	2)基礎砕石の有無	無し		-		
	3)均しコンケリートの有無	有り				
	4)長期割引単価区分	なし		+		
	 単		m		10,180	
					10,100	
		1				
	* * * S 単 - 278号 * * *					步A
A0214	SP プレキャスト擁壁設置		m		1.000 m	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置		m	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし	2.0mを超え3.5m以下	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし	2.0mを超え3.5m以下 無し	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無	無し	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無	無し 有り	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無	無し 有り	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出

1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00	コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
PA		H 13'	× ±	 	- 		C m
### 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年 1997年		*** 5単- 279号 ***					
### 新聞報報							步A
### 2015年 1 日本 1 日本 1 日本 1 日本 1 日本 1 日本 1 日本 1 日	SA0221	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	
					時間的制約:なし		
2007 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000		舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,1.5km以下,				冬期補正:なし	
対象操作器							
1) 総集集件							
2					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2		s and the state of					
1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000		·					
		•					

1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000		4) 建	וואכווואכן ר				
1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000		単 価		m3		2.326	
### 2007 1		——————————————————————————————————————				_,,,	
### 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年 1985年							
### 2007 1							
50201 9 福岡		* * * S 単 - 280号 * * *					
野の瀬原 一部の							-
対対・技能・選出権ということ、規模は、単し、2.4 年代には、							当たり算出
東京和田: なし 最終性態(8.0 の	I						
		<u>コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,</u>					
1 1分裂生作等							
1				+			
2 回換入方法交分 機構換入 日本					/木仪時间:U.U	週14:4週814以上	
2 回換入方法交分 機構換入 日本		1)	コンクリート(鉄筋) 壊洗物 レコーちょ				
図の回交際の有無	I	,					
3				+			
# 1							
# * * * * \$単 - 201号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		,					
野 コンクリート 15 1,000 元		単 価		m3		3,955	
野 コンクリート 15 1,000 元							
野 コンクリート 15 1,000 元							
Separation							
88 コメクリート 80 日		*** S単- 281号 ***					
野 コンクリート 一切機能と 一切性 一							
展示・執機連動・ルクツードンプ 車打込。計上する、10m3以上100m3末度 一般機能、現長無しか、一点、21-12-25(20)(高炉B) W/6808							当たり算出
一般奏生、延長無し、・・・、21・12・25 (20) (高炉 P) W/C60% 一般							
基本絵画問:8.0 超期側:0.0							
「大きな時間の		,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
1 株品物格別							
2)打設了法					深夜時間:0.0	週14:4週814以上	
2)打設了法		1) 樣法物種則	無餘, 姓餘樓浩伽				
計画の		·					
4]設計日打設量							
5)製生工の種類 一般製生 一般製生 「別場格の分無 一般製生 「別場格の分無 一般製生 「別場格の分無 一般 「別場格区分 「別場格区分 「別場格区分 「別場格区分 「別場格区分 「別場格区分 「同場		·	A. —				
6) 正送智経長距離区分 短機無し 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日							
8)打設高さ、水平打設距離			延長無し				
10)規格区分			-				
# 個		8)打設高さ、水平打設距離	-				
**** S単 - 282号 *** SA0311 鉄筋コンクリート m3		10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
**** S単 - 282号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***							
**** S単 - 282号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***		N /#				00.500	
茶A 1.000 m		里 個		m3		30,500	
茶A 1.000 m							
茶A 1.000 m							
茶A 1.000 m		*** 5単- 282是 ***					
SAO311 鉄筋コンクリート		<u> </u>		+			步A
時間的制約: なし 表 一部 一部 一部 一部 一部 一部 一部	SA0311	鉄筋コンクリート		m3		1.000 m3	
無筋・鉄筋構造物、ユンリートボンプ・車打設・計上する、10m3以上100m3末満 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 歴熱帯補正:なし 歴熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 1)構造物種別 ユンリートボンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3末満 数生無し 4)設計日打設量 10m3以上100m3末満 数生無し 5)教生工の種類 数生無し 近き管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 29,000					時間的制約:なし		
,養生無し,延長無し,,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 過休:4週8休以上 1)構造物種別 2)打設工法 無筋・鉄筋構造物 1)ツリートボ・ンプ 車打設 3)コンツリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%							
「機造物種別							
1)構造物種別 無筋・鉄筋構造物 コグリード ブプ 車打設 コグリートで計上 計上する 1031以上100m3未満 数生無し 変長無し 2月現め小連搬の有無 - 3)打設高さ、水平打設距離 - 100規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%							
2)打設工法 コンクリートボンフ・車打設 3)コンクリートの計上 計上する 4)設計日打設量 10m3以上100m3未満	Ţ				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2)打設工法 コクリートボンブ 車打設 3)コグリートの計上 計上する 4)設計日打設量 10m3以上100m3未満 5)養生工の種類 養生無し 6)圧送極延長距離区分 延長無し 7)現場内小運搬の有無 - 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 単価 m3 **** S単 - 283号 ***		ハンキャル ルーイエロリ	transfer Advantage Late Value				
3)コグリートの計上							
4)設計日打設量 10m3以上100m3末満							
5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 - 単価 - m3 29,000		·					
6)圧送管延長距離区分 延長無し 7)現場内小運搬の有無 - 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%							
7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 単価 m3 29,000							
8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		,	-				
10)規格区分		·	-				
単 価 m3 29,000 *** S単- 283号 ***			18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
*** S単- 283号 ***						<u> </u>	
*** S単- 283号 ***							
		単 価		m3		29,000	
		*** S単- 283号 ***					近畿農政局

L	夕 物	** =	出公	単価	◇ 第	# #
コード	名 称	数量	単位	里 1	金額	備 考 歩A
3/0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1 000 m	当たり算出
	SF ボックスカルバート機械据付				制約作業時間:0.0	コにり昇山
	3			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	
	, -, /a. U			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					ZIII IZOFIIXZ	
		据付				
	2)製品長	1.0m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5				
	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	なし				
	単 価		m		34,390	
	* * * S 単 - 284号 * * *					
	^^^ 5 早 - 284亏 ^^^					步A
\0811	基礎地盤改良工 改良深H=0.6		m²		1 000 m	少 A 当たり算出
	<u> </u>			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたソ昇山
	3 · 女足起達 パックホウ,構造物基礎,1m以下,0.1ton,-,なし,17,000円			夜間制約作業時間:0.0		
	17787;福廷初至版,11157 ; 15.11611; , 15.01 ; 17,000 []			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	
$\neg \uparrow$				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
]						
	1)使用機種	ハ゛ックホウ				
	2)施工箇所	構造物基礎				
:	3)混合深さ	1m以下				
	4) <u>固化材100m2当り使用量</u>	0.1ton				
	5)混合回数	-				
	6)長期割引単価区分	なし				
]:	7)固化材1ton当り単価	17,000円				
\longrightarrow						
	₩ /≖		. 2		4 400	
-	単 価		m²		1,109	
	* * * S 単 - 285号 * * *					
						步A
ΔΩ811	基礎地盤改良工 改良深H=0.7		m²		1 000 m	」少々 当たり算出
	<u> </u>			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	5. 文定起達 パックホウ,構造物基礎,1m以下,3.5ton,-,なし,17,000円			夜間制約作業時間:0.0		
	7747/1621/3 ENC / 11197/ 3-10-101/ 1-10-101/			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)使用機種	ハ゛ックホウ				
	2)施工箇所	構造物基礎				
	3)混合深さ	1m以下				
	4)固化材100m2当り使用量	3.5ton				
	5)混合回数	-				
	6)長期割引単価区分	なし				
]:	7)固化材1ton当り単価	17,000円				
	N/ /		,			
\longrightarrow	単 価		m²		1,687	
\rightarrow						
	* * * S 単 - 286号 * * *					
-+	3 半 - 200万					步A
A0811	基礎地盤改良工		m²		1 000 m	」かれ 当たり算出
	歴史を選集しています。 SP 安定処理		- '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	5 女足起達 パックホウ,構造物基礎,1mを超え2m以下,6.5ton,-,なし,17,000円			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)使用機種	ハ゛ックホウ				
	2)施工箇所	構造物基礎				
	3)混合深さ	1mを超え2m以下				
	4)固化材100m2当り使用量	6.5ton				
	5)混合回数					
	6)長期割引単価区分	なし				
[7)固化材1ton当り単価	17,000円				
\rightarrow						
	N/ /#		,			
-+	単 価		m²		2,979	
-						

	Ø ₩	** =	出合	単価	→ 255	/# **
コード	名称	数量	単位	早 1世	金額	備考 歩A
3A0811	基礎地盤改良工		m²		1 000 m	歩Α 『当たり算出
	室旋花盒以及工 SP 安定処理			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	バックホウ,構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし,17,000円			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)使用機種					
	1)使用機種 2)施工箇所	構造物基礎				
	2.1旭工画内 3.)混合深さ	1m以下				
	4)固化材100m2当り使用量	2.5ton				
5	5)混合回数	-				
	6)長期割引単価区分	なし				
7	7)固化材1ton当り単価	17,000円				
\rightarrow						
	単 価		m²		1,517	
	——————————————————————————————————————				.,	
	* * * S 単 - 288号 * * *					
	! ===== :		,			歩A
	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²	n+ 8845 / 1/45		当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,,1層施工,なし,0mm,150mm			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	<u> 明画79 , 何進79 (日1生 / 坪1179 , ⁻ , ⁻ , , l / 盲/爬上 , な ∪ , ∪ </u>			校間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
			\perp	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
$\neg \uparrow$				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	- 451	-	-		
	3)瀝青材の有無	なし あり				
	4 <u>)路盤材の有無</u> 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	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	Omm				
	9)路盤材全仕上り厚	150mm				
1	11)材料区分	路盤材(各種)砕石材		-		
	単 価		m²		243.1	
\rightarrow	半 1 川		m	+	243.1	
	*** S単- 289号 ***					
						步A
	SP表層(車道·路肩部)		m²			当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 4.4 N-1-0 0 N-T 40 - 777-11-13-0 Mg - 40 05:4 0 2 7 ² 7 / 7 1 - 47			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 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)			夜間制約作業時間:0.0		
1	性,なり,丹王弘仲及八八八(13)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm		1		
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分	<u>プライムコート 各種</u> なし		-		
	5)長期割引車個区分 6)材料区分	なし 再生密粒度アスコン(13)				
	ショッチーニン	┲ᆂ୴ೡⅨ⋀ݛⅥ)				
	単 価		m²		1,571	
	***				, .	
$ \bot $						
	deduction of Manager Total Control					
-+	*** S単- 290号 ***					1E A
70843	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1 000 5	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部)		- "	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		
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プ			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プ ライムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13)				1	
1				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1					超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
1 5	ライムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13)			基本給時間:8.0		
1 7	ライムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13) 1)平均幅員	1.4m未満1層仕上厚50mm以下		基本給時間:8.0		
1 2	ライムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13) 1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm		基本給時間:8.0		
1 2 3	ライムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13) 1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3)		基本給時間:8.0		
1 2 3 4	ライムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13) 1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm		基本給時間:8.0		
1 2 3 4	7/ムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13) 1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) プライムコート 各種		基本給時間:8.0		
1 2 3 4	7/ムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13) 1) 平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 6) 材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) プライムコート 各種		基本給時間:8.0	週休: 4週8休以上	
1 2 3 4	7/ムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13) 1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) プライムコート 各種	m²	基本給時間:8.0		
1 2 3 4	7/ムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13) 1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) プライムコート 各種	m²	基本給時間:8.0	週休: 4週8休以上	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C × 454 D ***					
	* * * S 単 - 151号 * * *					步A
	中詰工(割石又は栗石)		m3	D+ 00 + 6 + 1 / 6 + 1		当たり算出
	中詰工(割石又は栗石) 割栗石,5~15cm,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)栗石の種類	割栗石		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)規格</u> 3)長期割引単価区分(賃料機械)	5~15cm 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	
		74 U		/木仪时间.0.0	過杯.4週6杯以上	
J03501	割栗石 5~15cm	12.00	0 m3	3,270	39,240	
	5~15011 土木一般世話役	12.00	0 1113	3,270	39,240	
D04000	普通作業員	1.00	0 스	27,930	27,930	
KU1003	音週TF業員	6.60	0 人	22,365	147,609	
	ラフテルーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	0.50	0 日	54,600	27,300	
	中工能力251中	0.30	0 0	34,000	21,300	算出数量
	合 計				242,079	10.000 m3
	単 価		m3		24,208	
	* * * S 単 - 152号 * * *					4 - 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	
	1) 労務コード	R01001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.00	0 1	27,930	27,930	算出数量
	숨 計				27,930	1.000 人
	単 価				27,930	
	+ іш				21,000	
	* * * S 単 - 153号 * * *					
\$02115	特殊作業員				1 000 Å	歩 A 当たり算出
	特殊作業員		1 ^	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	1) 労務コード	R01002		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
I	2)	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員					
		1.00	0 人	24,990	24,990	算出数量
	合 計				24,990	昇山数重 1.000 人
	24 /E				24 000	
	単 価				24,990	
	* * * S 単 - 154号 * * *					
000115	運転手 (特殊)				1 000 1	歩 A 当たり算出
	運転手(特殊)		+ ^	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	. ヨたり昇山
	4 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	D01001		夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01021 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)					
		1.00	0 人	22,890	22,890	算出数量
	合 計				22,890	昇山致重 1.000 人
Ţ	単 価				22,890	
	→ 1µ4				22,090	
	* * * S 単 - 155号 * * *					
202445	並				4 000 1	歩A 当たい管虫
	普通作業員 普通作業員		+ ^-	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
		D04000		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務コード	R01003	1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	I

コード		数量	単位	単価	→ 255	備考
7-1	白	数 重	- 単位	平 1W 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	用 传
				M(12:3)-3:3:3	2777227772	
R01003	普通作業員	,				
		1	.000 人	22,365	22,365	算出数量
	合 計				22,365	1.000 人
	単 価				22,365	
	* * * S 単 - 156号 * * *					步A
S02115	交通誘導警備員A				1.000 人	少 A 当たり算出
	交通誘導警備員A			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)	R01031 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)分别干 叫开定应力	4E(D)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01031	交通誘導警備員A	1	.000 人	15,750	15,750	
		'	.000	15,750	15,730	算出数量
	合 計				15,750	1.000 人
	W #=					
	単 価		-	+	15,750	
	* * * S 単 - 157号 * * *			+		步A
S02115	交通誘導警備員 B		人		1.000 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\WAD= 1°	Podeno		夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01032 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)分级干间并定应分	4E(0)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員 B	1	.000 人	13,020	13,020	
			.000	10,020	10,020	算出数量
	合 計				13,020	1.000 人
	単 価				12,020	
	単 価				13,020	
	* * * S 単 - 158号 * * *					
	····· 3 # - 100 5 ·····					步A
	護床プロック		個		1.000 各単位	当たり算出
	護床プロック			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	テクノロック 1.5m*1.5m*0.4m,, 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	
	7)貝物区ガ 2)地域資材単価コード(P)	P96019		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	護床プロック テクノロック 1.5m*1.5m*0.4m	1	.000 個	32,000	32,000	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1	. JUU III	32,000	32,000	算出数量
	숨 計				32,000	1.000 各単位
	単 価				22 000	
	半 1脚				32,000	
	* * * S 単 - 159号 * * *					
				+		步A
	吸出防止材		m²		1.000 各単位	
	吸出防止材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m,, 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	-
	7)負物 6.7 2) 地域資材単価コード (P)	地域負物(F コード) P26106		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) 吸出防止材			+		
	- 吸山的エヤ 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m	1	.000 m²	740	740	
						算出数量
	合 計			+	740	1.000 各単位
	単 価				740	
				+		
		i i	1	1	1	(
	*** S単- 160号 ***					
	* * * S 単 - 160号 * * * * 汚泥処理費		ton		1.000 各単位	步 A

Manual Residence	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				T			5
対域性が対す							
1.00							
1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.		11 112 113					
おおい 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,00		3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	P96014	汚泥処理費					
会 計		比重1.5ton/m3	1.000	ton	7,500	7,500	
1		수 計				7 500	
### 5명		A N				7,300	1.000 日丰位
2002 1		単 価				7,500	
2002 1							
2002 1							
1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を放 1.00 章を		* * * S 単 - 161号 * * *					
## 1						+	
1 () () () () () () () () () (m3	時間的制約・かし		当たり昇出
2 対称機能		// () (12 // //)					
2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015			P96015				
1.000			0.00				
1,000 15 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000		3) 単個の人刀	0円			週休:4週8休以上	
1,000 15 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000	P96015	木くず(枝葉類)					
会計 5,000 1,000 音楽位 単価 5,000 5,000 *** S 単 162号 *** 5,000 5,000 30212 配石 (建湿(り)土相当) 15 計域域程序研究 () 表表的情况 () 表表的情况 () 表表的情况 () 表表的情况 () 表表的情况 () 表表的情况 () 表表的情况 () 表表的情况 () 表表的情况 () 表表的情况 () 表现			1.000	m3	5,000	5,000	
# *** S平 · [62日 *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *		Δ ±1				F 000	
### 1 5 単 1 (102号 **** *** *** *** *** *** *** *** ***		<u> </u>				5,000	1.000 合果12
2021-22 表石 (離風じり土相当)		単 価				5,000	
2021-22 表石 (離風じり土相当)							
2021-22 表石 (離風じり土相当)							
2021-22 表石 (離風じり土相当)		* * * S 単 - 162号 * * *					
時間の利力 日本							步A
対数域資料値コード 2月前規略 200 年 2月前規略 200 日 2月前期略 200 日 2月前期 200 日 2月前 200 日				m3	n+ 00+6 #1/6 + 1		当たり算出
計画域資料傾向コード PRO116		転石(慄冺しり工相当)					
2) 割材規格 2		1)地域資材単価コード	P96016				
P80016 転石 (縁尾UD土相当)		2)資材規格					
1,000 83 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556		3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1,000 83 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556 1,556	P96016	転石(弾浪じり土相当)					
会 計	1 300 10	#A 1 (IR/IC 0 9 1 1 1 1 1 1	1.000	m3	1,556	1,556	
個 1,556 *** S単-163号 *** *** S単-163号 *** *** S単-163号 *** *** S単-163号 *** *** S単-163号 *** *** S単-163号 *** *** S単-163号 *** *** S単-163号 *** *** S単-163号 *** *** S単-163号 *** *** S単-163号 *** *** S単-163号 *** *** S単-163号 *** *** S型 (
**** S単 - 163号 *** 1.000 各単位 当たり算出 おり おり おり おり では から から から から から から から か		合 計				1,556	1.000 各単位
**** S単 - 163号 *** 1.000 各単位 当たり算出 おり おり おり おり では から から から から から から から か		単 価				1,556	
802123						,	
802123							
802123 度プラスチック類		*** 5単- 163号 ***					
時間的制約:なし表明補正:なし 表情補正:なし 担別時間:0.0 を期補正:なし 担別時間:0.0 を期補正:なし 担別時間:0.0 を期補正:なし 担別時間:0.0 を期補正:なし 担別時間:0.0 を関補に:なし 担別時間:0.0 を関補正:なし 担別時間:0.0 を対象を結婚間:8.0 を対象をは対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対							
一次間側的作業時間:0.0 を開催正立と 2回列材格				m3	n+8855 #1/6 #> 1		当たり算出
1)地域資料増加コード 296017 素電補正:なし 超動時間:0.0 超妹・4週8休以上 296017 深夜時間:0.0 週休・4週8休以上 296017 深夜時間:0.0 週休・4週8休以上 296017 深夜時間:0.0 週休・4週8休以上 296017 第プラスチック類 1.000 m3 16,800 16,800 第世数量 1.000 各単位 10,000 各単位 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 296012 29		廃フラスチック類 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
3)単価の入力 0円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		1)地域資材単価コード	P96017				
P96017		,					
1.000 m3 16,800 16,800 第出数量		3) 単価の人刀	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 	
1.000 m3 16,800 16,800 第出数量	P96017	廃プラスチック類					
自			1.000	m3	16,800	16,800	
# 16,800 **** S単- 164号 *** *** PA 当たり算出 *** 全種・109年 ** *** A 1.000 各単位 *** A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A 1.000 A						40.000	
*** S単- 164号 *** *** S単- 164号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *		当 訂				16,800	1.000 合単位
S02123 建設発生土処分費		単 価				16,800	
S02123 建設発生土処分費							
S02123 建設発生土処分費							
S02123 建設発生土処分費		* * * S 単 - 164号 * * *					
建設発生土処分費 砂質土 ミナミ農園 P96020 ②資材規格 中間的制約: なし 変言補正: なし 基本給時間: 0.0 亜熱帯補正: なし 基本給時間: 8.0 型熱・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							1 -
砂質土 ミナミ農園 夜間制約作業時間:0.0 多期補正:なし 1)地域資材単価コード 2)資材規格 P96020 砂質土 ミナミ農園 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 P96020 建設発生土処分費 砂質土 ミナミ農園 1.000 m3 1,556 1,556 合計 1,556 1,556 1,556 単価 1,556 1,556				m3	11年11日10万年112万:47、1		当たり算出
1)地域資材単価コード 2)資材規格 P96020 砂質土 ミナミ農園 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 2002 建設発生土処分費 砂質土 ミナミ農園 1.000 m3 1,556 1,556 合計 1,556 1,556 1,556 単価 1,556 1,556							
3)単価の入力 0円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上			P96020		豪雪補正:なし		
P96020 建設発生土処分費 砂質土 ミナミ農園 1.000 m3 1,556 1,556 合計 1,556 第出数量 1,000 各単位 単価 1,556		,					
砂質土 ミナミ農園 1.000 m3 1,556 1,556 合計 1,556 1,556 第出数量 単価 1,556 1,556		3) 単価の人刀	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 	
砂質土 ミナミ農園 1.000 m3 1,556 1,556 合計 1,556 1,556 第出数量 単価 1,556 1,556	P96020	建設発生土処分費					
合計 1,556 1.000 各単位 単 価 1,556			1.000	m3	1,556	1,556	
単 価 1,556							
		台 計				1,556	1.000 各単位
		単 価				1,556	
\~ \$10 #\$ ~ \$1.							
					<u> </u>		\C 4# #====

¬	タ ね	* 5		出合	出 体	全 超	/# **
コード	名 称	数量		単位	単 価 単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 165号 * * *						
							步A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0	当たり算出
	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	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD295 D13			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)住公刀 3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	-					
	6)夜間作業 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		1.030	ton	101,000	104,030	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1 150	400	F6 700	65 205	
			1.150	ton	56,700	65,205	算出数量
	合 計					169,235	1.000 ton
	単 価			ton		169,235	
	*** S単- 166号 ***						
	NT NTOT HIS TO LAND VETU			_			步A
	汚泥吸排車[トラック架装型]			<u> </u>	ロ土 月日 かか 生川 かり・ナン 1	1.000 各単位	当たり算出
	汚泥吸排車[トラック架装型] ,積載質量8.0t 吸入管径75mm				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)機械コト 単位が時間のみ	M10062			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M10062			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価算出区分	運転1日当たり算出			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC)	6.7時間 1.33					
	6) 単価計上区分	機械損料等のみ					
	7)岩石補正区分	岩石補正なし					
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0					
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし					
	14)名称(消耗部品)	- 一月代記記はし					
	15)規格(消耗部品)	-					
	汚泥吸排車[トラック架装型]						
	積載質量8.0t 吸入管径75mm		1.000	<u> </u>	53,700	53,700	算出数量
	合 計					53.700	异山数里 1.000 各単位
V00004	単 価			各単位		53,700	
Y00001	単位						
	*** S単- 167号 ***						步A
S16001	排水管清掃車[高圧水洗浄式]			В		1.000 各単位	1 -
	排水管清掃車[高圧水洗浄式]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	, タン ク容量2.0~2.4m3圧力14MPa				夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	M16496 M16496			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)	運転1日当たり算出			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超 期 時 間 : 0 . 0 週 休 : 4 週 8 休 以 上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間					
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.20					
	6)単価計上区分	機械損料等のみ					
	7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合)	岩石補正なし 0.0					
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない					
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし					
	14) 名称(消耗部品)	-					
	15) 規格(消耗部品) 排水管清掃車[高圧水洗浄式]	-					
	排水官済掃単[高圧水洗浄式] タンク容量2.0~2.4m3圧力14MPa		1.000	В	29,600	29,600	
	and the second s				23,330		算出数量
	合 計					29,600	1.000 各単位
	₩ <i>1</i> 無			夕出 广		20, 600	
Y00001				各単位		29,600	
. 55551	· -						
	*** S単- 168号 ***						
	・・・・・ 3半・100万 ** **						步A
316001	<u>トラック[クレーン装置付]</u>			В		1.000 各単位	1 *
							近樂農政民

			1 377	N (T	A 47	T 111
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	トラック[クレーン装置付]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,^゚-ストラック2t積 2.9t吊	W00400		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が時間のみ	M03102		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上) 3)単価算出区分	M03102 運転1日当たり算出		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 早仙 昇山 区分 4) 運転 1 日当たり運転時間(T)	建転 ロヨにリ昇山 5.8時間			週休:4週8休以上	
	4)建転「ロヨたり建転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	6)単価計上区分	1.23 機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	_				
M03102	トラック[クレーン装置付]					
	^ - ストラック2t積 2.9t吊	1.000		8,840	8,840	
P34029				3,0.0	5,0.0	
1.0.020	パール給油	23.000	L	147	3,381	
R01021	運転手(特殊)				3,000	
	2243 (1976)	1.000	人	22,890	22,890	
			<u> </u>	,,,,,	,,,,,	算出数量
	合 計				35.111	1.000 各単位
					55,.11	
	単 価		各単位		35,111	
Y00001			1		30,.11	
			L			
	*** S単- 169号 ***					
						步A
\$16001	汚泥吸排車[トラック架装型]		時間		1.000 各単位	-
	汚泥吸排車[トラック架装型]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	積載質量8.0t 吸入管径75mm,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コート 単位が時間のみ	M10062		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コト (同上)	M10062		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転 1 時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転 1 日当たり運転時間(T)	6.7時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.33				
	6)单価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	_				
M10062	汚泥吸排車[トラック架装型]					
	積載質量8.0t 吸入管径75mm	1.000	時間	8,080	8,080	
P34029	***************************************		1	1,111	-,	
	パトロール給油	12.000	L	147	1,764	
R01022	運転手(一般)				,	
	• • • •	0.150	人	21,105	3,166	
				, , ,	.,	算出数量
	合 計				13.010	1.000 各単位
	F 81				,	
	単 価		各単位		13,010	
Y00001			T		.,	
			L			
	*** S単- 170号 ***					
						步A
S16002	軸流ファン[軸流式・定風量型]		日		1.000 各単位	当たり算出
	軸流ファン[軸流式・定風量型]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,風量50/60(50/60Hz)m3/min 風圧0.3/0.4kPa,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	M18181		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	6.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.46	1			
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
				I .	I	1
M18181	軸流ファン[軸流式・定風量型]		, <u>-</u>			
M18181	軸流ファン[軸流式・定風量型] 風量50/60(50/60Hz)m3/min 風圧0.3/0.4kPa	1.460	供用日	96	140	
M18181	風量50/60(50/60Hz)m3/min 風圧0.3/0.4kPa	1.460	供用日	96		算出数量
M18181	•	1.460	供用日	96		
M18181	風量50/60(50/60Hz)m3/min 風圧0.3/0.4kPa 合 計	1.460			140	算出数量
M18181	風量50/60(50/60Hz)m3/min 風圧0.3/0.4kPa 合 計 単 価	1.460	供用日			算出数量

			単位	単 価	金額	備考
1						
	*** S単- 171号 ***					步A
S16004	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)]		日		1.000 日	当たり算出
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA</u> 1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
2	2)規格	25KVA		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02055	発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)]					
P34029	定格容量25kva	1.180	日	2,340	2,761	
	パトロール給油	22.000	L	147	3,234	
	合 計				5,995	算出数量 1.000 日
	単 価		日		5,995	
-+						
\longrightarrow	* * * S単 - 172号 * * *					1E A
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]		日			歩A 当たり算出
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),16ton吊り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<u> 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) </u>	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)		夜间前約1F栗时间.0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2	2)規格	16ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01084 :	ラフテレーンクレーン「油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]					
	吊上能力16t吊	1.000	日	48,900	48,900	算出数量
	会 計				48,900	1.000 日
	単 価		日		48,900	
	T- 1944				.0,000	
	* * * S 単 - 173号 * * *					步 A
	大型土のう工		袋			当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,バックホウ,購入土,0.5m3,大型土のう袋,なし,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	
	表 (下 : 改重,	製作・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ハ [*] ックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり)	購入土 2,150.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
5	5)購入土材数量(m3 / 袋)	0.500m3				
	6)大型土のう袋区分 7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	大型土のう袋 なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	なし				
		1.000	人	27,930	27,930	
R01002 1	特殊作業員	1.000	人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,365	22,365	
Y00004	諸雑費			,		
P37003 ;	大型土のう袋	0.040		75,285	3,011	
J03208 J	大型土のう袋 購入土	36.000	枚	1,100	39,600	
	パックか[クローラ型・クレーン・~ 超低・排対型(~2011)]	18.000	m3	2,150	38,700	
1	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	16,800	23,352	
P34029	軽油 パトロール給油	104.000	L	147	15,288	
R01021 j	運転手(特殊)	1.000	人	22,890	22,890	
	A ±1	1.000		22,000		算出数量
	合計					36.000 袋
	単 価		袋		6,059	
\longrightarrow						
	* * * S 単 - 174号 * * *					
						步A

- 1:	A 15	¥L =	1 124 /A	1 124 /ж		/# +/
コード	11. 12	数量	単位	単価	金額	備考
	大型土のう工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	撤去, パックホウ,, 0m3, 大型土のう袋, なし, なし	1+1.14	1	夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ハ゛ックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3 / 袋)	0.000m3				
	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				
:01001	土木一般世話役					
		1.000	人	27,930	27,930	
01002	特殊作業員					
		1.000		24,990	24,990	
08063	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	1.260		16,800	21,168	
34029	軽油			10,000		
04020	パトロール給油	78.000) L	147	11,466	
01021	運転手(特殊)	70.000	<u> </u>	147	11,400	
01021	(日本)	1.000		22,890	22,890	
		1.000	 	22,090	22,090	算出数量
	A ±1				400 444	
	合 計		_		108,444	144.000 袋
			l			
	単 価		袋		753	
			1			
			1			
	* * * S 単 - 175号 * * *		1			
			1			步A
18002	大型土のう工		袋		1.000 ⊟	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	
			1	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	
		八・ツクホウ				
	2)施工機械区分	· ·	_	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	購入土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	2,150.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	1.000m3				
	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				
01001	土木一般世話役					
		1.000		27,930	27,930	
11002	特殊作業員	1.000	' 	21,000	21,000	
01002	付/州 未貝	1.000		24,990	24,990	
24002	普通作業員	1.000	<u>' </u>	24,990	24,990	
11003	日世仆未見	1.000		22,365	22,365	
20004	諸維費	1.000	니 스	22,303	22,303	
JUUU4	· 自維賀	0.046		75.005	0.044	
	1 = 1 = 10	0.040)	75,285	3,011	
37003	大型土のう袋					
	大型土のう袋	36.000	枚	1,100	39,600	
03208	購入土					
		36.000	m3	2,150	77,400	
08063	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	1.390		16,800	23,352	
34029	軽油			· ·	,	
	パトロール給油	104.000) L	147	15,288	
1021	運転手(特殊)	107.000	<u> </u>	147	10,200	
	- 12 × (13/0)	1.000		22,890	22,890	
		1.000	+ ^	22,090	22,090	算出数量
	合 計		1		256 000	昇山致重 36.000 袋
	<u> </u>		1		200,020	JU.000 28
	当		世		7 404	
	単価		袋		7,134	
			1			
			1			
			1			
			1	I		
	* * * S 単 - 176号 * * *				I	步A
						-
8002	大型土のう工		袋			当たり算出
8002			袋	時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	-
8002	大型土のう工		袋	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	-
8002	大型土のう工 大型土のう工	撤去	袋		制約作業時間:0.0	-
8002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パックホウ,,1m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分	撤去 バックホウ	袋	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	-
8002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パックホウ,,1m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分	パ・ックホウ	袋	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	-
8002	大型土のう工 大型土のう工 搬去,パックが,,1m3,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)	/\^ ック赤ウ 2,150.000	袋	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	-
8002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パックホウ,,1m3,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)	パ [・] ックホウ 2 , 150 . 000 1 . 000m3	袋	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	-
8002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パックホウ,,1m3,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) 6)大型土のう袋区分	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型土のう袋	袋	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	-
8002	大型土のう工 大型土のう工 撤去, パックホウ,,1m3,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) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋)	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型士のう袋 なし	袋	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	-
8002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パックホウ,,1m3,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) 6)大型土のう袋区分	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型土のう袋	袋	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	-
8002	大型土のう工 大型土のう工 撤去, パックホウ,,1m3,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) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋)	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型士のう袋 なし	袋	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	-
	大型土のう工 大型土のう工 撤去, パックホウ,,1m3,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) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋)	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型士のう袋 なし	袋	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	-
	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パックホウ,,1m3,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) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型士のう袋 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	-
1001	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パックホウ,,1m3,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) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型士のう袋 なし なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
1001	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パックホウ,,1m3,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) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型士のう袋 なし なし	<u> </u>	夜間制約作業時間: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	-
11001	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パッかか,,1m3,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) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型士のう袋 なし なし	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	-
01001	大型土のう工 大型土のう工 撤去, パックホウ,,1m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工会 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) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	パックが 2,150.000 1.000m3 大型土のう袋 なし なし 1.000) <u>\</u>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 27,930 24,990	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
11001	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パッかか,,1m3,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) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型士のう袋 なし なし	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	1.000		22,890	22,890	
		1.000		22,090	·	算出数量
	合 計				108,444	144.000 袋
	単 価		袋		753	
	*** C ** 1330 ***					
	* * * S単 - 177号 * * *					步 A
	<u>排水ポンブ運転</u> 排水ポンブ運転		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	7,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数 2)排水方法	7 常時排水		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)排水分法 3)排水量(m3/ h)	0以上~40未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機なし				
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
F05041	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径150mm	7.700		484	3,727	
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]					
P34029	<u>25kVA</u> 軽油	7.700	日	2,340	18,018	
	パトロール給油	469.000	L	147	68,943	
	特殊作業員	1.190	人	24,990	29,738	
Y00004	諸維費	0.010		120,426	1,204	
		0.010		120,420	,	算出数量
	合 計				121,630	1.000 箇所
	単 価		箇所		121,630	
	*** C ** 1300 ***					
	* * * S単 - 178号 * * *					步 A
	排水ポンプ運転		箇所	中共日日から生146 - ナント		当たり算出
	排水ポンプ運転 25,作業時排水,0以上~40未満,発動発電機,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)運転日数 2)排水方法	25 作業時排水		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)排水万法</u> 3)排水量(m3/ h)	0以上~40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)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機なし				
F05041	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径150mm	30.000		484	14,520	
	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)]	20,000		0.040		
P34029	25kVA 軽油	30.000	日	2,340	70,200	
	パトロール給油 特殊作業員	550.000	L	147	80,850	
		3.500	人	24,990	87,465	
Y00004	諸維費	0.030		253,035	7,591	
		0.000		200,000	,	算出数量
	合 計			+	260,626	1.000 箇所
	単 価		箇所		260,626	
	* * * S 単 - 179号 * * *					
						步A
	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1~5台,なし	4 50		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	1~5台 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	,			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]			1		
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 土木一般世話役	0.580	日	16,800	9,744	
		0.500	人	27,930	13,965	
R01002	特殊作業員	0.100		24,990	2,499	
R01003	普通作業員					
		2.000	人	22,365	44,730	1
P34029	軽油	2.000		22,000	,	
P34029	軽油 パ h h h h h h h h h h h h h h h h h h h	33.000	L	147	4,851	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		20. 1	1,12			算出数量
	合 計				87,234	1.000 箇所
	単 価		箇所		87,234	
	de de la Companya de de de					
	* * * S単 - 180号 * * *					步A
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所	D ま 目目 かり 生 1 4 か 、 ナン 1		当たり算出
	排水水ブブ用金場設直・撤去 釜場掘削・設置			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)施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
201001	土木一般世話役					
		0.040	人	27,930	1,117	
R01003	普通作業員	0.100		22,365	2,237	
/00004	諸雑費				,	
M02031	パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]	0.130		3,354	436	
	標準ルケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,770	1,009	
R01021	運転手(特殊)	0.090		22,890	2,060	
34029						
	パ゚トロール給油	3.400	L	147	500	算出数量
	숨 計				7,359	1.000 箇所
	単 価		箇所		7,359	
	——————————————————————————————————————		12477		.,000	
	*** S単- 181号 ***					
18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	釜場埋戻・撤去 1)施工区分	釜場埋戻・撤去		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	
R01001	土木一般世話役	0.040	l .	27,020	4 447	
R01002	特殊作業員	0.040	人	27,930	1,117	
204002	普通作業員	0.050	人	24,990	1,250	
101003	日四十末史	0.190	人	22,365	4,249	
/00004	諸雑費	0.030		6,616	198	
102031	パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]					
	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 運転手(特殊)	0.370	時間	1,770	655	
		0.060	人	22,890	1,373	
234029	軽油 パトロール給油	2.200	L	147	323	
		2.200				算出数量
	合計				9,165	1.000 箇所
	単 価		箇所		9,165	
	*** CM 4000 ***					
	* * * S単 - 182号 * * *					步A
	敷鉄板設置・撤去工		m²	は明め生物・か!	1,000.000 m	
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,35,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数 3)使用回数	35 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	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	<u> </u>	1,000.000		324	324,000	
03042	敷鉄板					
	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員	1,000.000	m²	118	118,000	
		2.900	人	24,990	72,471	
NO 1003	普通作業員	2.900	人	22,365	64,859	
	/ ックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準ル゚ケット容量 / い種の 8m2 / 双種の 8m2 / 又能力 2.0*	3.310		11,000	36,410	
34029						
	パール給油	345.000	L	147	50,715	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)		- 1 -			110 3
		2.900	人	22,890	66,381	жи ж =
	合 計				732 836	算出数量 1,000.000 ㎡
	н н				702,000	1,000.000 111
	単 価		m²		733	
	* * * S単 - 183号 * * *					
040000	十 T 田 7 0 L () . L X 5 \ 由 f ≐ Ω . 1 da + 1		m²		100,000	歩A 当たり算出
	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		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	<u> </u>			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	敷設~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	155		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仅时间.0.0	旭怀.4旭6怀以上	
P26102	土木安定用材(マット・シ-ト類)					
D04000	並 、本作来已	104.000	m²	155	16,120	
R01003	普通作業員	0.480	人	22,365	10,735	
		0.400		22,000	10,700	算出数量
	合 計				26,855	100.000 m²
	/II:		2		000	
	単 価		m²		269	
	* * * S 単 - 184号 * * *					步A
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1 000 tor	歩 A 当たり算出
	輸送費(仮設材)		ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板			夜間制約作業時間:0.0		
),基地(積込・取卸) + 現場(積込・取卸),,0.0,0.0			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		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)運賃料金(円/ton)	0円			200000	
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	20kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	<u>ま地(積込・取卸) + 現場(積込・取卸)</u>				
	9) 冬期割増率 (実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金					
	20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	9,320	9,320	
P46401	看卸し費	4 000		0.000	0.000	
	基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	算出数量
	合 計				12,320	1.000 ton
	単 価		ton		12,320	
	* * * S 単 - 185号 * * *					III A
SAO102	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	土砂,小規模(標準)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: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		962	
	*** S単- 186号 ***					
						步A
	SP 床掘り		m3	n+9946#344		当たり算出
	SP 床掘り 土砂、上部以外(小粗増)。			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: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	
	4) 55	1 7th				
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	2)施工万法 3)土留方式の種類	<u> エポックア (小児保)</u> -				
				1	I .	i

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	——————————————————————————————————————		T			11.0
	単 価		m3		1,984	
	*** S単- 187号 ***					
						步A
	廃棄物運搬 SP 土砂等運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SF エルラ達城 小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し,19.0km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種・規格	パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	4)DID区間の有無 5)運搬距離	19.0km以下				
	- /					
	W 177				0.700	
	単 価		m3		3,782	
						·
	* * * S 単 - 188号 * * *					1E A
SA0121	廃棄物運搬		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	廃業物達版 SP 土砂等運搬		110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し,5.0km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1
				// (X = 1 L) . U . U	EW. JEOWAL	
	1)土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種·規格 3)土質	パックが山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
I	3)工員 4)DID区間の有無	土砂(石塊・玉石飛り上召の)				
	5)運搬距離	5.0km以下				
	単 価		m3		1,719	
	于 岬		IIIO		1,719	
	de de de la COM COORT de de de					
	* * * S 単 - 189号 * * *					步A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	,#(U,U.2NIIIX)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A L THOUTEN ALTER	.1. 457 444				
	1)土砂等発生現場 2)積込機種· 規格	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3) 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				1
	A)DID区間の有無	無し [´]				
:	5)運搬距離	0.2km以下				
	単 価		m3		687.6	
						1
	* * * S 単 - 190号 * * *					
	-					步A
			1 2			当たり算出
	SP 基面整正		m²	ロ土日日かり生まなり、ナヘコ		
	SP 基面整正		m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
			m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	SP 基面整正		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	
	SP 基面整正		m	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	
:	SP 基面整正	基面整正	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	
:	SP基面整正 基面整正	基面整正	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	
:	SP 基面整正 基面整正 1)整形区分	基面整正		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
:	SP基面整正 基面整正	基面整正	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	
:	SP 基面整正 基面整正 1)整形区分	基面整正		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
:	SP 基面整正 基面整正 1)整形区分 単 価	基面整正		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
:	SP 基面整正 基面整正 1)整形区分	基面整正		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 基面整正 基面整正 1)整形区分 単 価 *** S単- 191号 ***	基面整正	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	歩A当たけ質出
SA0311 :	SP 基面整正 基面整正 1)整形区分 単 価	基面整正	m³	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 447.3 1.000 m3 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	,一般養生,延長無し,-,-,,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	× ±	712	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	IHH -5
'	, MXXX., EX. (C), (12 20(20)(12) (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	
				N X N I I I I I I I I I	ZPN. TEOPHOXI	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
I .	2)打設工法	コンクリートポ゚ンプ゚車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	, 4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
Ę	5)養生工の種類	一般養生				
f	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
8	8)打設高さ、水平打設距離	-				
-	10)規格区分	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m3		31,150	
+						
	*** CM 1000 ***					
+	* * * S 単 - 192号 * * *					
SA0312 S	CD #II+ħ		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
	SP 型枠		- 111	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
I .	SF 至行 一般型枠、鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0		
	放至作,跃励" 無肋惧 但 彻			夜間刷約1F乗時間.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	
				 	週休:4週8休以上	
					~	
	1)型枠の種類	一般型枠				
I .	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m²		9,433	
	* * * S 単 - 193号 * * *					
						歩A
	SP 消波根固めプロック据付		個			当たり算出
	SP 消波根固めプロック据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2	2.5t以下,陸上,7個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,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)消波根固めプロック規格	2.5t以下				
	2)据付場所	陸上				
I .	3)プロック10個当り連結金具設置数量	7個 層積				
	4)据付方法 5)タレーン機種	/				
	5)クレーフト液性 6)長期割引単価区分	かし (個圧中細) / 型)25th				
	0) 皮粉劑 11 半個 区 月	<i>A U</i>				
	単 価		個		3,643	
	<u>+ III</u>				3,043	
	*** S単- 291号 ***					
1						步A
301032	ダンプトラック運搬(特殊)		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊) ダンプトラック運搬(特殊)		m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	
5			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	
5	ダンプトラック運搬(特殊)	土砂	m3		制約作業時間:0.0	
5 - 1	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,17.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好	4.0	m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
5 - 1 2	9゚ンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,17.0㎞以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好 1)土質区分	4.0 17.0km以下	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	
5 - 1 2 3	9' ンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,17.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好 1)土質区分 2)運搬機械区分(t積級) 3)運搬距離 4)積込機械区分	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3	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	
5 1 2 3 4	9' ンプトラック運搬(特殊) 土砂,4,0,17.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好 1)土質区分 2)運搬機械区分(t積級) 3)運搬距離 4)積込機械区分 5)DID区間	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 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	
5 - 1 2 3 4	9' ンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,17.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好 1)土質区分 2)連搬機械区分(t積級) 3)連搬距離 4)積込機械区分 5)DID区間 6)路面条件	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3	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	
5 1 2 3 4 5 6 8 803002 5	デンプ・トラック運搬(特殊) 土砂、4.0、17.0km以下、山0.80(平0.60)m3、無し、良好 1) 土質区分 2) 運搬機械区分(t積級) 3) 運搬距離 4) 積込機械区分 5) DID区間 6) 路面条件 デンプ・トラック[オルート・・ディーセ・ル]	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 無し 良好		夜間制約作業時間: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	
5 1 2 3 2 5 6 6 03002 5	9' ソブ・トラック運搬(特殊) 土砂,4.0,17.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好 1)土質区分 2)連搬機械区分(t積級) 3)運搬距離 4)積込機械区分 5)DID区間 6)路面条件 9' ソブ・トラック[オソロート・・デ・ィーセ・ル] 41積級	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 無し 良好	m3 供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
\$ 5 1 2 3 4 5 6 6 8 8 8 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9' ソブ・トラック運搬(特殊) 土砂、4.0、17.0km以下、山0.80(平0.60)m3,無し、良好 1) 土質区分 2) 運搬機械区分(t積級) 3) 運搬距離 4) 積込機械区分 5) DI D区間 6) 路面条件 9' ソブ・トラック[オルート・・デ・ィーセ・ル] 4t積級 9イヤ消耗費(DT国産・普通・D)	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 無し 良好	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
\$ 5 1 1 2 2 3 3 2 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	9' ソブ・トラック運搬(特殊) 土砂、4、0、17、0km以下、山0.80(平0.60)m3、無し、良好 1) 土質区分 2) 運搬機械区分(t積級) 3) 運搬距離 4) 積込機械区分 5) DI D区間 6) 路面条件 9' 1 方ック[オルート・・ディーセ・ル] 4 1 積級 9' 4 1 積額 9' 4 1 7 間 1 目	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 無し 良好	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
\$ 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	9 ソプトラック運搬(特殊) 土砂、4、0、17、0km以下、山0、80(平0、60)m3、無し、良好 1) 土質区分 2) 運搬機械区分(t積級) 3) 運搬距離 4) 積込機械区分 5) DID区間 6) 路面条件 9 アプトラック[オルート・ディーセル] 41 積級 タイド消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積 軽油	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 無し 良好 1.240	供用日供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,090	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	9 ソプトラック運搬(特殊) 土砂,4,0,17.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好 1)土質区分 2)運搬機械区分(t積級) 3)運搬距離 4)積込機械区分 5)DID区間 6)路面条件 9 ソブトラック[オルート・・ディーセ・ル] 4t積級 94枚判耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 無し 良好	供用日供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	9 ソプトラック運搬(特殊) 土砂、4、0、17、0km以下、山0、80(平0、60)m3、無し、良好 1) 土質区分 2) 運搬機械区分(t積級) 3) 運搬距離 4) 積込機械区分 5) DID区間 6) 路面条件 9 アプトラック[オルート・ディーセル] 41 積級 タイド消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積 軽油	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 無し 良好 1.240 1.240	供用日供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,090 233	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
\$\frac{4}{5}	9 ソプトラック運搬(特殊) 土砂,4,0,17.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好 1)土質区分 2)運搬機械区分(t積級) 3)運搬距離 4)積込機械区分 5)DID区間 6)路面条件 9 ソブトラック[オルート・・ディーセ・ル] 4t積級 94枚判耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 無し 良好 1.240	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,090	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	# ソフ・トラック運搬(特殊) 土砂、4.0、17.0km以下、山0.80(平0.60)m3、無し、良好 1) 土質区分 2) 運搬機械区分(t積級) 3) 運搬運搬 4)積込機械区分 5) DID 区間 6) 路面条件 # ソフ・トラック[オルート・デ・ィーセ・ル] 41積級 9イヤッド共費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積 軽油 カバ・トロール給油 運転手(一般)	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 無し 良好 1.240 1.240	供用日供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,090 233	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,792 289 5,145 22,582	当たり算出
\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	9 ソプトラック運搬(特殊) 土砂,4,0,17.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好 1)土質区分 2)運搬機械区分(t積級) 3)運搬距離 4)積込機械区分 5)DID区間 6)路面条件 9 ソブトラック[オルート・・ディーセ・ル] 4t積級 94枚判耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 無し 良好 1.240 1.240	供用日供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,090 233	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,792 289 5,145 22,582	当たり算出
\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	# ソフ・トラック運搬(特殊) 土砂、4、0、17、0km以下、山0.80(平0.60)m3、無し、良好 1) 土質区分 2) 運搬機械区分(t積級) 3) 運搬距離 4) 積込機械区分 5) DID区間 6) 路面条件 デンプ・トラック (オーセ・ル) 41 積級 タサヤ) 詳末費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積 軽油 ル・トロール給油 運転手(一般)	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 無し 良好 1.240 1.240	供用日供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,090 233	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 8,792 289 5,145 22,582 36,808	当たり算出
\$\frac{4}{5}	# ソフ・トラック運搬(特殊) 土砂、4.0、17.0km以下、山0.80(平0.60)m3、無し、良好 1) 土質区分 2) 運搬機械区分(t積級) 3) 運搬運搬 4)積込機械区分 5) DID 区間 6) 路面条件 # ソフ・トラック[オルート・デ・ィーセ・ル] 41積級 9イヤッド共費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積 軽油 カバ・トロール給油 運転手(一般)	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 無し 良好 1.240 1.240	供用日供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,090 233	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,792 289 5,145 22,582	当たり算出
\$\frac{4}{5}	# ソフ・トラック運搬(特殊) 土砂、4、0、17、0km以下、山0.80(平0.60)m3、無し、良好 1) 土質区分 2) 運搬機械区分(t積級) 3) 運搬距離 4) 積込機械区分 5) DID区間 6) 路面条件 デンプ・トラック (オーセ・ル) 41 積級 タサヤ) 詳末費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積 軽油 ル・トロール給油 運転手(一般)	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 無し 良好 1.240 1.240	供用日供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,090 233	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 8,792 289 5,145 22,582 36,808	当たり算出
\$\frac{4}{5}	# ソフ・トラック運搬(特殊) 土砂、4、0、17、0km以下、山0.80(平0.60)m3、無し、良好 1) 土質区分 2) 運搬機械区分(t積級) 3) 運搬距離 4) 積込機械区分 5) DID区間 6) 路面条件 デンプ・トラック (オーセ・ル) 41 積級 タサヤ) 詳末費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積 軽油 ル・トロール給油 運転手(一般)	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 無し 良好 1.240 1.240	供用日供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,090 233	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 8,792 289 5,145 22,582 36,808	当たり算出
\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	# ソフトラック運搬(特殊) 土砂、4、0、17、0km以下、山0.80(平0.60)m3、無し、良好 1) 土質区分 2) 運搬機械区分(t積級) 3) 運搬距離 4) 積込機械区分 5) DID区間 6) 路面条件 97 アラック[オルート・ディーセル] 41 積級 97 ヤッド共費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積 軽油 パトロール給油 運転手(一般) 合計 単価	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 無し 良好 1.240 1.240	供用日供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,090 233	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 8,792 289 5,145 22,582 36,808	当たり算出
\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	# ソフ・トラック運搬(特殊) 土砂、4、0、17、0km以下、山0.80(平0.60)m3、無し、良好 1) 土質区分 2) 運搬機械区分(t積級) 3) 運搬距離 4) 積込機械区分 5) DID区間 6) 路面条件 デンプ・トラック (オーセ・ル) 41 積級 タサヤ) 詳末費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積 軽油 ル・トロール給油 運転手(一般)	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 無し 良好 1.240 1.240	供用日供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,090 233	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 8,792 289 5,145 22,582 36,808	当たり算出 算出数量 10.000 m3
## 1	9 ソプトラック運搬(特殊) 土砂、4.0、17.0km以下、山0.80(平0.60)m3、無し、良好 1) 土質区分 2) 運搬機械区分(t積級) 3) 運搬距離 4) 積込機械区分 5) DID区間 6) 路面条件 9 アプトラック(オルート・ディーセル) 41 積級 47 特別 費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積 軽油 ルドロール給油 運転手(一般) 合 計 単 価	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 無し 良好 1.240 1.240	供用日 供用日 L 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,090 233	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 8,792 289 5,145 22,582 36,808 3,681	当たり算出 算出数量 10.000 m3
\$\frac{\fin}}}}}}{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac}\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{	# ソフトラック運搬(特殊) 土砂、4、0、17、0km以下、山0.80(平0.60)m3、無し、良好 1) 土質区分 2) 運搬機械区分(t積級) 3) 運搬距離 4) 積込機械区分 5) DID区間 6) 路面条件 97 アラック[オルート・ディーセル] 41 積級 97 ヤッド共費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積 軽油 パトロール給油 運転手(一般) 合計 単価	4.0 17.0km以下 山0.80(平0.60)m3 無し 良好 1.240 1.240	供用日供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,090 233	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 8,792 289 5,145 22,582 36,808	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
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		<u>ー ー </u>	亜熱帯補正:なし	111111111111111111111111111111111111111
I	2)地域資材単価コード(P)	P96024		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	
I	4)施設機械資材単価コード(K)			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2,111,211,32	
	護床プロック					
	1.0t級 H1150×B1150×L575	1.000	個	32,800	32,800	
						算出数量
	合 計				32,800	1.000 各単位
	単 価				32,800	
	distribute COM COOR distribute					
	* * * S 単 - 293号 * * *			 		± ^
000116	キャッツアイ		個		1.000 各単位	歩A
302110	キャッツアイ		11111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたソ昇山
	両面反射,,			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)	P96023		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)					
P96023	キャッツアイ					
	両面反射	1.000	個	1,280	1,280	
						算出数量
	合 計				1,280	1.000 各単位
	<u>_</u>					
	単 価			 	1,280	
	*** CM CO.E ***					
	* * * S 単 - 294号 * * *		_			± ∧
200705	【知伯沃道·西亞辛丁】		本		4 000 +	歩 A 当たり算出
508705	【視線誘導標設置工】 【視線誘導標設置工】		+ 4	時間的制約:なし	1.000 本 制約作業時間:0.0	当にリ昇出
	【 代級 お 号信 設 直 上 】 標準型, コンクリート建込み用(穿孔含む), 両面反射 100以下, 支柱径	<u> </u>		時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	<u> 標準室, 1779-F建込の用(穿孔召む), 岡山及射 100以下, 文柱径 4,10本未満, - , なし,使用しない, - ,設置しない</u>	3		校间前約17F乗時间.0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止.なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	4,10年不周, - ,なり,使用りない, - ,改直りない			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	標準型		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)設置区分	コンクリート建込み用(穿孔含む)		/A1X#3 B].0.0	透析. 75000以上	
	3)反射体区分	両面反射 100以下				
	4) 規格	支柱径 34				
	5)施工規模	10本未満				
	6)時間的制約	-				
	7)夜間作業	なし				
	8)防塵型	使用しない				
	9)使用面	-				
	10)さや管	設置しない				
A06021	視線誘導標設置(コンクリート・穿孔有)					
	両面反射・ 100以下·支柱34	1.150	本	12,597	14,487	
						算出数量
	合 計				14,487	1.000 本
	M /T		l _		44 407	
	単 価		本	 	14,487	
				I	I	
	* * * C 畄 _ 205号 * * *					
	*** S単- 295号 ***					- - - - -
S15003			m²		1 000 🗗	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m²	時間的制約:な1,		歩A 当たり算出
\$15003	耕地復旧(表土掘削·埋戾) 耕地復旧(表土掘削·埋戾)		m²	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	
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)	表土堀削	m²	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	
\$15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,なし	表土堀削なし	m²	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
\$15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,なし 1)施工区分		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
\$15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,なし 1)施工区分		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削、なし 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08015	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削、なし 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) パ・ックあり「クローラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準パ・ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)			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	
F08015 P34029	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,なし 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) パックが[クローラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 軽油	1.390	В	夜間制約作業時間: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	
F08015 P34029	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,なし 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) パック約[クローラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 軽油 パ・ロール給油	なし	В	夜間制約作業時間: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	
F08015 P34029	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,なし 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) パックが[クローラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 軽油	1.390 88.000	B	夜間制約作業時間: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	
F08015 P34029	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,なし 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) パック約[クローラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 軽油 パ・ロール給油	1.390	B	夜間制約作業時間: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
F08015 P34029	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,なし 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) パックか[クローラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 軽油 パ・ロール給油 運転手(特殊)	1.390 88.000	B	夜間制約作業時間: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 21,267 12,936	当たり算出
F08015 P34029	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,なし 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) パック約[クローラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 軽油 パ・ロール給油	1.390 88.000	B	夜間制約作業時間: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 21,267 12,936	当たり算出
F08015 P34029	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削、なし 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) バックかり「如-ラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	1.390 88.000	E L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 21,267 12,936 22,890 57,093	当たり算出
F08015 P34029	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,なし 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) パックか[クローラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 軽油 パ・ロール給油 運転手(特殊)	1.390 88.000	B	夜間制約作業時間: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 21,267 12,936	当たり算出
F08015 P34029	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削、なし 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) バックかり「如-ラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	1.390 88.000	E L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 21,267 12,936 22,890 57,093	当たり算出
F08015 P34029	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削、なし 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) バックかり「如-ラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	1.390 88.000	E L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 21,267 12,936 22,890 57,093	当たり算出
F08015 P34029	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,なし 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) パック約[クローラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 軽油 パ・ロール給油 運転手(特殊)	1.390 88.000	E L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 21,267 12,936 22,890 57,093	当たり算出
F08015 P34029	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削、なし 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) バックかり「如-ラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	1.390 88.000	E L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 21,267 12,936 22,890 57,093	当たり算出 算出数量 887.000 ㎡
F08015 P34029 R01021	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,なし 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) バックかり[如-ラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単- 296号 ***	1.390 88.000	E L 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 21,267 12,936 22,890 57,093 64	当たり算出 算出数量 887.000 ㎡
F08015 P34029 R01021	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削、なし 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) バッケが[クローラ型・~超低・排対型(~2011)]標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 軽油パトロール給油 運転手(特殊) 合計単価 *** S単-296号 *** 大型土のう工	1.390 88.000	E L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 15,300 147 22,890	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 21,267 12,936 22,890 57,093 64	当たり算出 算出数量 887.000 ㎡
F08015 P34029 R01021	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削、なし 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) バックが[20-5型・ 20代・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 軽油 バトロール給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単- 296号 *** 大型土のラエ 大型土のラエ	1.390 88.000	E L 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 15,300 147 22,890 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 21,267 12,936 22,890 57,093 64	当たり算出 算出数量 887.000 ㎡
F08015 P34029 R01021	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削、なし 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) バッケが[クローラ型・~超低・排対型(~2011)]標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 軽油パトロール給油 運転手(特殊) 合計単価 *** S単-296号 *** 大型土のう工	1.390 88.000	E L 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 15,300 147 22,890	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 21,267 12,936 22,890 57,093 64	当たり算出 算出数量 887.000 ㎡

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
-	3)採取土区分	購入土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	5
	4)購入土材単価(m3当たり)	3,518.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	1.000m3				
	6)大型土のう袋区分 7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	大型土のう袋 なし				
	7)早価 0 円区分(人型工のつ級) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	土木一般世話役					
		1.000		27,930	27,930	
R01002	特殊作業員	4 000	١.	04.000	04.000	
P01003	普通作業員	1.000		24,990	24,990	
10003	自應作未見	1.000		22,365	22,365	
Y00004	諸雑費			·		
	1 70 1 - 5 (1)	0.040		75,285	3,011	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋	36.000	枚	1,100	39,600	
J03208		30.000	1X	1,100	33,000	
		36.000	m3	3,518	126,648	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	4 000		40.000	00.050	
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	16,800	23,352	
F34029	¥≅/A パ゚トロ−ル給油	104.000	L	147	15.288	
R01021	運転手(特殊)				10,200	
		1.000	人	22,890	22,890	
	۸ +۱				200 074	算出数量
	合 計				306,074	36.000 袋
L	単 価		袋		8,502	
	·				2,232	
	*** CM 007P ***					
\vdash	* * * S 単 - 297号 * * *					步A
S18002	大型土のう工		袋		1.000 ⊟	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	
	撤去,ラフテレーンクレーン,,0m3,大型土のう袋,なし,なし	W		夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)施工機械区分	撤去 ラフテレーングレーン		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	
	<u>2)旭工機械区ガ</u> 4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3 / 袋)	0.000m3		NAIX III J. O. O	Zapin izaopinya	
	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					
	— 11 //2 — 11 //2	1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員					
504000	NH NC +	1.000	人	24,990	24,990	
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	В	54,600	54,600	
	111 1182/123(1)1	1.000	Н .	34,000	04,000	算出数量
	合 計				107,520	134.000 袋
	単 価		袋		802	
	* * * S 単 - 298号 * * *					
	サルルは、一个字キー		***		,	步A
	排水ポンブ運転 排水ポンブ運転		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	排水ホンノ連転 12,作業時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数	12		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~40未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
\vdash	4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機 なし				
	୰/ᅜᅒᆧᆁᆁᆉᄜᅼᄭᆺᄝᆟᅑᇄᄼ	-6 J				
F05041	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)					
	口径150mm	14.400	日	484	6,970	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]	4.4.400		2 242	22 600	
P34029	25kVA 軽X油	14.400	日	2,340	33,696	
	♥室/由 パ゚トロ−ル給油	264.000	L	147	38,808	
	特殊作業員					
V0000	÷V 1.1. 722	1.680	人	24,990	41,983	
Y00004	 百雜買	0.030		121,457	3,644	
		0.030		121,407	3,044	算出数量
L I	合 計				125,101	1.000 箇所
	単 価		箇所		125,101	
	*** S単- 299号 ***					
						近畿農政局

コード		数量	単位	単価	金額	備考
						步A
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>設置~賃料~撤去,30,1,あり</u> 4.2年1572	設置~賃料~撤去		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	
	1)施工区分 2)供用日数	改且~貝科~加云 30		素当伸止・なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041						
	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	md用E	278	278,000	
G03042		1.000.000	2	440	110,000	
	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員	1,000.000	m²	118	118,000	
101002	19/小[[未央	2.900		24,990	72,471	
R01003	普通作業員			=1,000	.=,	
		2.900	人	22,365	64,859	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]					
	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	11,000	36,410	
P34029	≢全油 パ゚トロ−ル給油	345.000	L	147	50,715	
	運転手(特殊)	343.000		147	30,713	
101021	Z=+4.1 (10/m)	2.900		22,890	66,381	
				,	,	算出数量
	合 計				686,836	1,000.000 m²
			_			
	単 価		m²		687	
	* * * S 単 - 300号 * * *					
	_ , _ 200 3					步A
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	
I T	敷鉄板設置・撤去工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>設置~賃料~撤去,210,1,あり</u>	÷1.00 45 W) ++++		夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)供用日数</u> 3)使用回数	1		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)使用自然 4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		///X#3 BJ.0.0	是你. FEO你终工	
G03041						
	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	md用日	1,739	1,739,000	
G03042						
	22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	0.000	١.	04.000	70 474	
D04000	**************************************	2.900		24,990	72,471	
KU1003	普通作業員	2.900		22,365	64,859	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	2.000		22,000	01,000	
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	11,000	36,410	
P34029	軽油					
	パトロール給油	345.000	L	147	50,715	
R01021	運転手(特殊)	0.000	١.	00.000	00.004	
		2.900		22,890	66,381	算出数量
	合 計				2 147 836	昇山数里 1,000.000 ㎡
	н ш				2,,000	1,000.000 111
	単 価		m²		2,148	
	*** CM 0010 ***					
\vdash	*** S単- 301号 ***					歩A
SA0101	SP 掘削		m3		1 000 m ³	少 A 当たり算出
	SP 掘削		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	,
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	エジ 上記以外(小規模)				
	3)押土の有無	-				
	4)障害の有無	-				
	5)施工数量	標準以外				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	[-				
	単 価		m3		2,288	
	+++ CM 0000 +++					
	*** S単- 302号 ***					步A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1 000	歩A 当たり算出
	SP 土砂寺連搬		1113	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
			L	夜間制約作業時間:0.0		
						近畿農政局

コード	名称	数量	単位	単 価	金額	備考
	,無し,10.0km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	47十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四	小規模				
	1)土砂等発生現場 2)積込機種• 規格	ハスペ バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	2) 恒	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	3)工員 4)DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	10.0km以下				
		10.0Killex -				
	単 価		m3		2,751	
	*** S単- 303号 ***					
			,			步A
	SP 基礎砕石		m²	n+8866#466 +> 1		当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4C 40~0mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	40 ~ Ullill			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	
				/* (X # () D . U . U	透析.4透0杯以上	
	1)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,365	
Ţ						
	* * * S 単 - 304号 * * *					
						步A
	SP コンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20			夜間制約作業時間:0.0		
)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	1)稱這物程別 2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
		無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		37,790	
	+++ C					
	*** S単- 305号 ***					1E A
10240	SP 型枠		m²		4 000	歩 A 当たり算出
	SP 型枠		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	5F 空枠 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		
\rightarrow	80000000000000000000000000000000000000			寮雪補正:なし	受期補止.なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	,	小型構造物				
	単 価		m²		8,495	
	* * * S 単 - 306号 * * *					IE A
1000-	CD 洗浄相田をプロック提供		/GP		4 000 /5	歩A
	SP 消波根固めプロック据付		個	 時期的生物: +>!		当たり算出
	SP 消波根固めブロック据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5t以下,陸上,13個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				蒙雪補止: なし 基本給時間:8.0	型 熱帝補止: なし 超勤時間:0.0	
				基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/木牧时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
	1、当冲伊田的プロック担格	2.5t以下				
	1)消波根固めプロック規格					
	2)捉付提所					
	2)据付場所 3)プロック10個当り連結金具設置数量	陸上 13個				

コード	名 称	数 号	単位	単 価	金額	備考
1-1	<u> </u>	数 量 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊	半世	<u> </u>	並 親	佣 15
	5)ル->機種 6)長期割引単価区分	カガルーグルーグ(油圧伸縮9 7 型)25t市 なし				
	単 価		個		4,152	
L I						
\vdash						
L_						
L						
$\vdash \vdash$						
						1
\vdash						
						1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
100440	粒度調整碎石			077 000		
J03116	M - 30 30 ~ 0mm 再生クラッシャラン		m3	277,000		
J03118	RC-40_40~0mm 再生クラッシャラン		m3	2,688		
J03118	RC-40 40 ~ 0mm		m3	403,200		
J03207	山土		m3	3,518		
	鉄筋コンクリート大型水路					
P13001	1000 鉄筋コンクリート大型水路		個	140,000		
P13001	2000		個	163,000		
P13001	鉄筋コンクリート大型水路 2000		個	173,000		
P13001	鉄筋コンクリート大型水路 2000		個	208,000		
	鉄筋コンクリート大型水路					
P13001	1000 建設廃材		個	209,000		
P52003	アスファルトコンクリート廃材		m3	3,450		
P96001	ネットフェンス(亜鉛メッキ) H=1.8m 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm		m	7,565		
Poenne	建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園		m3	1,556		
	ゴム製伸縮可とう管600A			·		
P96009	<u>偏心量100mm 面間長850mm</u> 法止めブロック		本	674,500		
P96010	H1000 × L1000		個	16,400		
P96012	土壌分析(前処理、試液作成含む)		検体	7,300		
D00040	平板載荷試験		** ==	202,000		
P96013	<u>100KNを超え300kN以内</u> 廃プラスチック類		箇所	203,000		
P96017	鋼製異形管		m3	960		
P96021	鋼製継輪600 A FRPM×FRPM 有効長300mm		本	1,144,000		
P96026	雑石処分		ton	3,000		
	アスファルト競処分					
P96028	井奥建材工業 (L=1.41km) 快適トイレ		m3	5,875		
P96029	71.2%		基・月	51,000		
P96030	可とう管 600A 偏芯量100mm		本	1,720,000		
D06031	角落し 400型 止水板(100×3個)付		基	46,880		
	法止めプロック			·		
	500×1000 法止めプロック		個	7,700		
P96033	3 0 0 × 1 0 0 0		個	3,970		
P96034	分水栓 100		個	2,000		
DOGOSE	ネットフェンス用アンカーブロック 250×250×450		個	1,378		
	全長コア採取試験		1121	·		
P96036	湿式柱状改良工 頭部モールドコア採取試験		回	150,000		
P96037	湿式柱状改良工		回	20,000		
P96042	強化プラステック複合管 切管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=2000		本	107,700		
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)			·		
r90045	5種 径600 C形 挿PE L=2870 強化プラスチック複合管 切管(FRPM)		本	124,300		
P96046	5種 径600 C形 挿PE L=850 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)		本	58,000		
	5種 径600 C形 受挿 L=1424		本	107,700		
	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 両挿 L=3677		本	149,100		
	強化プラスチック複合管					
	5種 径600 C形 PE挿 L=1377 FRP製蓋		本	93,600		
P96055	600、角枠		組	56,300		
P96056	FRP製覆蓋 1000×4000		式	909,000		
PORTOR	プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺		個	121,000		
	プレキャストL型擁壁			·		
P96107	H2000×B1900×L997 短尺 プレキャスト L 型擁壁		個	96,900		
P96108	H1850/1925×B1900×L997 短尺 天端斜切		個	133,000		
P96109	プレキャスト L 型擁壁 H1925/2000×B1900×L997 短尺 天端斜切		個	133,000		
	プレキャストL型擁壁					
P96111	H2700×B2400×L997 短尺 プレキャスト L 型擁壁		個	186,000		
P96112	H2700×B2400×L922 短尺		個	177,000		近畿農政局

그	備考
### 19511 2000 x 24000 x 1200 x 1	
2010日 1000 x 5000 x 1000	
プレキャストに影響	
### 1982년 1	
プレキャストに発症 148,000	
プレキャストに開発	
1902 1002 1000 1000 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007	
フィー・ストに知識を 日本の	
プレキャストに対象性 日	
1900.2	
プレキャストに別権性 149,000	
プレキャスト型構図 108,000 1097 4世報用による現場運搬 個 108,000 フィナストと型構図 108,000 1097 4世紀 10月 109,000 フィナストと型構図 日 278,000 フィナストと型構図 日 194,000 197 4世紀 10月 109,000 197 4世紀 10月 109,000 197 4世紀 10月 109,000 198 109,000 198 109,000 198 109,000 198 109,000 198 109,000 198 109,000 198 109,000 198 109,000 198 109,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 199,000 19	
190127 19000 x 19000 x 1907 x 14級車両による現場連携	
アンキャスト以際機会 194,000	
フレキャストに関係性 194,000	
265129 12700 x 59200 x 1590 - 1 1592	
プレキャストに複雑器	
アンチャストに理解性 優	
PROSTAL PATON X PACKADO X LTDS 4 松東田氏よる現場運搬	
### 250201 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000	
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	
PBSCD2 L=1820 B200 x H1000 銀	
終記コングリートフリューム 個 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 131,000 13	
PBR203	
PBR201 L=1450 B2000 x H1000	
終節コンクリートフリューム 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,000 173,00	
Page	
P88212 11000 x B2000 x L1830 1 x 150 和南による現場連携	
検防コンクリートフリューム	
P89213 H1000 x B2000 x L1000 14版車両による現場運搬 個 209,000	
P85214 H1000×82000×L1485 41被車両による現場連接	
際科プロック L=2000	
P96300 水密タイプ 1.5型	
P96301 水密タイプ 1.5型	
普通モルタル P96302 1:3	
P96302 1:3	
P96311 設計荷重3kV/m2 B1.0m L=2.7m 個 68,600 簡易床板 個 125,000 回 125,000 回 125,000 回 17,000 回 17,000 回 17,000 回 17,000 回 17,000 □ 力ム造成工 回 17,000 □ 力ム造成工 回 17,000 □ 力ム光端成工 回 17,000 □ 力ム光端处理費 本 1,500 □ 力ム光端处理費 本 1,500 □ 力ム光端处理費 本 1,500 □ 力ム流成プロム対応型 □ 力ム造成工 回 17,000 回	
日本	
P96312 設計荷電3kN/m2 B1.5m L=2.7m 個	
簡易床版	
P96401	
P96401 500 GL-3.96m m 3,000 コラム天端処理費 本 1,500 セメント添加剤 ton 20,000 コラム造成工 m 3,000 196404 500 GL-3.58m~3.76m m 3,000 コラム造成工 m 3,000 196405 500 GL-3.58m m 3,000 軽量盛土材 m 3,000 P96406 内部摩擦角 =43°, 単位体積重量11kN/m3 m3 47,000 六価クロム抑制型固化材 ton 29,000 湿式柱状改良工(労務費) ton 29,000 湯耗費(湿式柱状改良工) m 1,300 消耗費(湿式柱状改良工) m 1,300 動力費(湿式柱状改良工) 由 15,000 伊96411 機械器具損料(湿式柱状改良工) 日 15,000	
P96402 本 1,500 セメント添加剤	
セメント添加剤 100 20,000 コラム造成工 m 3,000 コラム造成工 m 3,000 P96405 500 GL-3.58m m 3,000 軽量盛土材 m 3,000 P96406 内部摩擦角 =43°, 単位体積重量11kN/m3 m3 47,000 小価クロム抑制型固化材 ton 29,000 湿式柱状改良工(労務費) ton 29,000 湯耗費(湿式柱状改良工) m 1,300 消耗費(湿式柱状改良工) m 1,300 動力費(湿式柱状改良工) m 1,300 動力費(湿式柱状改良工) 由 15,000 機械器具損料(湿式柱状改良工) 日 15,000	
P96403 六価クロム対応型 20,000 コラム造成工 m 3,000 1ラム造成工 m 3,000 P96405 500 GL-3.58m m 3,000 軽量盛土材 m 3,000 P96406 内部摩擦角 =43°,単位体積重量11kN/m3 m3 47,000 六価クロム抑制型固化材 ton 29,000 湿式柱状改良工(労務費) ton 29,000 湿式柱状改良工(労務費) E 200,000 消耗費(湿式柱状改良工) m 1,300 消耗費(湿式柱状改良工) m3 1,300 動力費(湿式柱状改良工) E 15,000 機械器具損料(湿式柱状改良工) E 15,000	
コラム造成工	
フラム造成工	
P96405 500 GL-3.58m m 3,000 軽量盛土材 P96406 内部摩擦角 =43°,単位体積重量11kN/m3 m3 47,000 六価クロム抑制型固化材 ton 29,000 P96407 湿式柱状改良工(労務費) E 200,000 消耗費(湿式柱状改良工) m 1,300 消耗費(湿式柱状改良工) m3 1,300 P96410 注入消耗 m3 1,300 財費(湿式柱状改良工) E 15,000 機械器具損料(湿式柱状改良工) E 15,000	
軽量盛土材 P96406 内部摩擦角 =43°,単位体積重量11kN/m3 m3 47,000 六価クロム抑制型固化材 P96407 250kg/m3、口ス10% ton 29,000 湿式柱状改良工(労務費) 目 200,000 消耗費(湿式柱状改良工) m 1,300 消耗費(湿式柱状改良工) m3 1,300 動力費(湿式柱状改良工) m3 1,300 中96410 担別技能 m3 1,300 機械器具損料(湿式柱状改良工) 日 15,000 機械器具損料(湿式柱状改良工) 日 15,000	
六価クロム抑制型固化材	
P96407 250kg/m3、口又10% ton 29,000 湿式柱状改良工(労務費) 日 200,000 消耗費(湿式柱状改良工) m 1,300 消耗費(湿式柱状改良工) m3 1,300 P96410 注入消耗 m3 1,300 P96411 世界96411 日 15,000 機械器具損料(湿式柱状改良工) 日 15,000	
P96408 P96408 P96409 P96409 P96409 P96409 P96409 EMPTY P96409 EMPTY P96409 EMPTY P96409 EMPTY P96409 EMPTY P96410 P9641	
P96408 日 200,000 P96409 据削消耗 m 1,300 消耗費(湿式柱状改良工) m3 1,300 P96410 注入消耗 m3 1,300 動力費(湿式柱状改良工) 日 15,000 機械器具損料(湿式柱状改良工) 日 15,000	
P96409 掘削消耗 m 1,300 消耗費(湿式柱状改良工) m3 1,300 動力費(湿式柱状改良工) 日 15,000 機械器具損料(湿式柱状改良工) 日 15,000	
消耗費(湿式柱状改良工) m3 1,300 動力費(湿式柱状改良工) 目 15,000 機械器具損料(湿式柱状改良工) 日 15,000	
P96410 注入消耗 m3 1,300 助力費(湿式柱状改良工) 日 15,000 機械器具損料(湿式柱状改良工) 日 15,000	
P96411 日 15,000 機械器具損料(湿式柱状改良工) 日 15,000 P96412 日 15,000	
機械器具損料 (湿式柱状改良工) P96412 日 15,000	
P96412 日 15,000	
P96413 式 300,000 機械組立解体費	
160,000 式 160,000	
杭頭処理費	
P96415 500 本 1,500 建設汚泥処分費(湿式柱状改良工) 4 1,500	
建設汚泥処分貸(湿式枉状以艮上) P96416	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	給水費		712	— IM	302 107	in 5
P96417	紀の川市水道料金		m3	223		
D06601	濁水流下防止フェンス オイルフェンス OK-100M 水面下20cm		m	4,400		
F90001	<u> </u>		111	4,400		
P96602	SUS製		個	150,000		
D06701	ゲート設備据付 流入ゲート、スクリーン、開閉装置		式	1,590,000		
P907U1	ボハケート、スケリーン、用める直 コンクリート運搬(中型割増)		IV.	1,390,000		
P96801			m3	3,000		
D088U3	建設発生土処分費(粘性土) 赤井工業 L=13.6km		m3	7,200		
F90003	がガユ集 L=13.0km 産業廃棄物処理費		IIIO	7,200		
P96804	がれき類		m3	3,700		
DUCOUE	高密度ポリエチレン管 300 内面平滑管		m	5,080		
P90005	架空線防護		111	3,000		
P96806	105日間		式	70,520		
D06807	電力設備用工事負担金 関西電力		式	214,000		
1 30001			10	214,000		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	生コンクリート(高炉B)	~ =	1-14		JUL MA	, m 3
J02130	24 N /mm ² 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下)		m3	24,200		
	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m3	2,688		
	連結金具(根固めプロック用)		IIIO	2,000		
P19611	16		個	5,950		
P19611	連結金具(根固めブロック用) 16		個	11,050		
	汚泥処理費					
P96014	比重1.5ton/m3		ton	7,500		
P96015	木くず(枝葉類)		m3	5,000		
	転石(礫混じり土相当)					
P96016	廃プラスチック類		m3	1,556		
P96017			m3	16,800		
D00040	護床プロック		/m	22 000		
P90019	テクノロック 1.5m*1.5m*0.4m 建設発生土処分費		個	32,000		
P96020	砂質土 ミナミ農園		m3	1,556		
P06023	キャッツアイ 両面反射		個	1,280		
	護床プロック		12			
P96024	1.0t級 H1150×B1150×L575		個	32,800		

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
	* * * 単 - 1号 * * *					步A
T00002	水締工		m3		1.000 m3	当たり算出
S02115	普通作業員	0.210	\downarrow	22,365	4 697	S単 11号
Y00004	雑品					34 113
		0.002		4,697	9	算出数量
	슴 計				4,706	1.000 m3
	単 価		m3		4,706	
	*** T単- 2号 ***					步A
T00201	濁水防止フェンス設置		m		100.000 m	当たり算出
	オイルフェンス 水面下200mm					
S02115	土木一般世話役	4 000		07.000	00.000	5.W 40E
S02115	普通作業員	1.300	人	27,930		S単 12号
000110	バックホウ「クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]	3.200	人	22,365	71,568	S単 11号
302112	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.300	日	16,800	21,840	S単 10号
	合 計				120 717	算出数量 100.000 m
						.00.000 111
	単 価		m		1,297	
	*** T単- 9号 ***					
T00505					00.000	步A
100505	ネットフェンス工(本体)		m		20.000 m	当たり算出
	1.8m、亜鉛メッキ製、2.0m、アンカーブロック設置 ネットフェンス(亜鉛メッキ)					
	H=1.8m 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm,,	20.000	m	7,565	151,300	S単 236号
	ネットフェンス用アンカーブロック 250×250×450,,	10.000	個	1,378	13 780	S単 237号
	土木一般世話役				,	
S02115	普通作業員	0.250	人	27,930	6,983	S単 198号
		0.730	人	22,365	16,326	S単 199号
	土木一般世話役	0.180	人	27,930	5,027	S単 198号
S02115	普通作業員	0.910	人	22,365	20, 352	S単 199号
Y00004	雑品					
		0.010		213,768	2,138	算出数量
	合 計				215,906	20.000 m
	単 価		m		10,795	
					-, 22	
	*** T単- 10号 ***					步A
T00506	ネットフェンス工(本体)		m		20.000 m	歩 A 当たり算出
	1.8m、亜鉛メッキ製、2.0m、コンクリート建込					
S02116	ネットフェンス(亜鉛メッキ)					
	H=1.8m 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm,, 土木一般世話役	20.000	m	7,565	151,300	S単 236号
		0.250	人	27,930	6,983	S単 198号
802115	普通作業員	0.730	人	22,365	16,326	S単 199号
S02115	土木一般世話役	0.080		27,930		S単 198号
S02115	普通作業員		人			
Y00004	維品	0.430	人	22,365	9,617	S単 199号
100004	ть ми	0.010		186,460	1,865	
	合 計				188 325	算出数量 20.000 m
	単 価		m		9,416	
						近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 3号 ***					歩A
T00003	堆積物集積· 積込		日		1.000 日	当たり算出
	で本へ、つ、おおおし、本格の はは					
	積込み桝外へ搬出 トラック[クレーン装置付]					
	,^゚-ストラック2t積 2.9t吊	1.000	日	35,111	35,111	S単 168号
Y00004	雑品	0.020		35,111	702	
S02115	土木一般世話役	0.020		33,111	702	
	4+71/4-11/4	1.000	人	27,930	27,930	S単 152号
S02115	特殊作業員	2.000	人	24,990	49 980	S単 153号
		2.000		2.,000		算出数量
	<u> </u>				113,723	1.000 日
	単 価		日		113,723	
	* * * T単 - 4号 * * *					
TOOOOE	排水ポンプ据付撤去		箇所		1 000 答所	歩A 当たり算出
100003	 排水水ンフ脂リ腺 素		画門		1.000 国府	コにり昇山
0001:-	I ARILLAT/R					
SU2115	土木一般世話役	0.500	人	27,930	13.965	S単 152号
S02115	特殊作業員			,		
902445	普通作業員	0.100	人	24,990	2,499	S単 153号
502115	音週下業員	2.000	人	22,365	44,730	S単 155号
S16001	トラック[クレーン装置付]				·	
	,ベーストラック2t積 2.9t吊	1.000	日	35,111	35,111	S単 168号 算出数量
	合 計				96,305	1.000 箇所
	単 価		箇所		96,305	
	半 川		国別		90,303	
	*** T単- 5号 ***					
	17 03					步A
T00007	送風設備		日		1.000 日	当たり算出
	軸流ファン[軸流式・定風量型]					
S16002	軸流ファン[軸流式・定風量型]					
\$16004	,風量50/60(50/60Hz)m3/min 風圧0.3/0.4kPa,交替制補正対象外 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]	1.000	日	140	140	S単 170号
310004	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA	1.000	日	5,995	5,995	S単 171号
	A *I				0.405	算出数量
	合 計				6,135	1.000 日
	単 価		日		6,135	
	*** T単- 6号 ***					15.
T00008	桝内清掃工		日		1 000 🛱	歩 A 当たり算出
			н		1.000 Ц	
C00001	汚泥吸排運搬車[トラック架装型]					
	汚泥吸排連廠車[トラック栄表型] 積載質量8.0t	1.000	日	65,460	65,460	C 単 1号
	土木一般世話役	4 000				
S02115	特殊作業員	1.000	人	27,930	27,930	S単 152号
		2.000	人	24,990	49,980	S単 153号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	22,890	22 000	S単 154号
		1.000		22,090	22,090	5年 154亏 算出数量
	合 計				166,260	1.000 日
	単 価		日		166,260	
	т µщ		н		.00,200	
	*** T単-7号 ***					
						歩A
T00009	桝内清掃工(高圧洗浄車)		日		1.000 日	当たり算出
C00002	排水管清掃車[高圧水洗浄式]		_			
	圧力14Mpa	1.000	日	33,128	33,128	C単 2号 算出数量
	合 計				33,128	1.000 日
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		且		33,128	
	*** T単- 8号 ***					
T00010	汚泥運搬処理		ton		1.000 tor	歩 A 当たり算出
S16001	汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量8.0t 吸入管径75mm,	0.590	時間	13,010	7 676	S単 169号
S02123	汚泥処理費					
	比重1.5ton/m3	1.000	ton	7,500	7,500	S単 160号 算出数量
	合 計					1.000 ton
	単 価		ton		15,176	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** C単- 1号 ***					
000001	汚泥吸排運搬車[トラック架装型]		日		1 000 □	歩A 当たり算出
					1.000 🖻	コにり昇山
S16001	積載質量8.0t 汚泥吸排車[トラック架装型]					
P34029	, 積載質量8.0t 吸入管径75mm	1.000	В	53,700	53,700	S単 166号
1 34029	∜℃に	80.000	L	147	11,760	
	合 計				65,460	算出数量 1.000 日
	単 価		日		65,460	
	+ 1M		H		00,400	
	*** C単- 2号 ***					步A
C00002	排水管清掃車[高圧水洗浄式]		日		1.000 日	当たり算出
	圧力14Mpa					
S16001	排水管清掃車[高圧水洗浄式] _タンク容量2.0~2.4m3圧力14MPa	1.000	日	29,600	29,600	S単 167号
P34029	軽油 パトロール給油	24.000	L	147	3,528	
		24.000	L	147		算出数量
	合 計				33,128	1.000 日
	単 価		日		33,128	