

令和 6 年度 和歌山平野農地防災事業 永穂放水路改修工事

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 近畿農政局 局名 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 永穂放水路改修工事 施工場所 和歌山県和歌山市永穂地内 工事番号 6-501-0105 工事区分 翌債 積算区分 変更積算 地域区分 和歌山北 地区区分 和歌山市・海南市 (″) 10ヶ月 工期 積算体系年月 令和6年7月 単価期適用年月 令和6年7月 A 歩掛期適用年番号 令和6年99号 A 電力会社名 関西電力 包括的単価個別合意方式 合意方式

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
m ,	жни	790 114		714	(227,590,000)	III J
	請負工事費				243,320,000	
					(206,900,000)	
	・総合工事価格(一括積算)				221,200,000	
					(20,690,000)	
	・消費税相当額(10%)				22,120,000	
	総合工事価格内訳				(
					(206,900,000) 219,300,000	
					(0)	
					1,900,000	
	工事内容					
			()	, ,		
1	(") 開渠工	(")	(") 119.495	(") m		
	(")	(")	(")			
2	日 暗渠工		26.466	m		
_	(") 分流工	(")	(")			
3	分流上 (")	(")	8.500	m (")		
4			12.500	m		
	(")	(")	(")	(")		
5	七ヶ分水路工		16.826			
6	(") 接続水路工	(")	(") 1.500	(") m		
—	(//)	(")	(")	(")		
7	構造物撤去復旧	,	1.000	、式 ′		
-						
L						
L				<u></u>		
-						

項目名	内 容
工事名	
工事区分	翌債
積算区分	変更積算
- 積算体系区分	一般土木工事
工種区分	水路工事
工種体系区分	水路工事
契約保証費	別途計上しない
施工地域区分	(") 一般交通影響有り(2)-2
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
I	

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(206,900,000) 219,300,000	
			(178,588,000)	
<u>・工事原価</u>			189,445,000	
			(140,073,000)	
<u>純工事費</u>			148,924,000 (121,137,000)	
・・直接工事費	(")		127,940,000 (60,504,000)	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	64,185,000	
・・・直接工事費(仮設工)	(") 1.000	式	(60,633,000) 63,755,000	
・・間接工事費			(57,451,000) 61,505,000	
・・・共通仮設費			(18,936,000) 20,984,000	
・・・・事業損失防止施設費	(") 1.000	式	(") 503,000	
・・・・運搬費 ~ 営繕費等	1.000		333,333	
- ** * 注版具 * 吕始貝守			(11,245,000)	
	(")		11,747,000 (5,574,000)	
・・・・運搬費	1.000	式	5,603,000	
・・・・準備費	1.000	式	671,000	
・・・・安全費	1.000	式	171,000	
・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・・技術管理費	1.000	式	(") 668,000	
・・・・営繕費等	(") 1.000	式	(0) 816,000	
・・・・現場環境改善費			(775,000) 805,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
70°900°1000 100 (THI 11)			(775,000) 805,000	
	(")		(")	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000		(38,515,000)	
・・・現場管理費			40,521,000	
・・・・現場管理費(率計上)			(38,515,000)	
	(")		40,521,000	
・・・・現場管理費(積上)	1.000	式	(")	
・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	(") 1.000	式	(")	
・・官貸額(直工)	(") 1.000	式	(")	
・・官貸額(事業損失防止)	(") 1.000	式	(")	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	(") 1.000	式	(")	
	1.000			
- 一般管理費等			(28,042,000)	
	(")		29,521,000 (270,000)	
・一括計上価格	1.000	式	338,000	
			(")	
支給品費			839,000	
支給品費(直工・事業損失防止)			839,000	
支給品費(直工)			839,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(2,654,000) 1,019,000	
処分費(準備費の内数)			(")	
			(")	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
処分費等(率対象外)			0	近畿農政局

項 目 名	数量	単位	金 額	備考
			(0)	
共通仮設費算定控除額			504 000	
六座以 以 良弃足江际银			(0) 504,000 (")	
有価物処分費) o´	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
(206,630,000 × 5.260) 218,962,000 × 5.260			(10,869,000) 11,517,000	
218,962,000 × 5.260			11,517,000	
				-

運搬費~営繕費等		
$B \times C \times D$	11,747,000	
B = 今回対象金額	128,778,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	11,245,000	
C 2 = 変更前の対象金額	122,479,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	9.22%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	9.28%	
D E C C IRPET BOT SHE IV COICE	0.20%	
	905 000	
B x C x D	805,000	
B = 今回対象金額	127,760,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	775,000	
C 2 = 変更前の対象金額	119,322,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.65%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.67%	
現場管理費(率計上)		
B ' x C x D	40,521,000	
B′ = 今回対象金額	149,763,000	
B = 率算定対象金額	149,889,000	
D - 学昇及対象並供 C = C1/C2	170,000,000	
<u> </u>	38,515,000	
C 2 = 変更前の対象金額	140,912,000	
C 2 = 変更前の対象金額 D = D 1 / D 2	140,312,000	
	07 100	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	27.43%	
D2 = C2 を積算基準書の率式に代入した値	27.71%	
C 2 ′ = 変更前の率算定対象金額	141,033,000	
一般管理費等		
$B \times C \times D$	29,521,000	
B = 今回対象金額	189,445,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	28,042,000	
	20,0.2,000	
C 2 = 変更前の対象全額	178 588 000	
C 2 = 変更前の対象金額	178,588,000	
D = D1 / D2		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.72%	

工 種 名 称	数量	単位	金額	
直接工事費(仮設工を除く)内訳	~	, ,	(60,504,000)	110 3
			64,185,000	
直接工事費(仮設工を除く)	4 000		(60,504,000)	
	1.000		64,185,000	
			(7, 077, 000)	
· ±I 	1.000	式	(7,677,000) 7,180,000	
・・掘削工			(")	
<u>-</u> ・・盛土工	1.000	式	7,000 (182,000)	
	1.000	式	179,000	
・・整形仕上げ工	1.000	式	(121,000) 611,000	
・・作業土工			(2,674,000)	
・・残土処理・場内運搬	1.000	式	2,905,000 (4,693,000)	
, Name 2 - 1 31 3 C 8 in	1.000	式	3,478,000	
・構造物撤去工			(4,955,000)	
・・構造物取壊し工	1.000	式	5,082,000 (4,805,000)	
	1.000	式	4,932,000	
・・流入管撤去工	1.000	式	(")	
・・既設井戸配管工			(")	
・・付属物等撤去工	1.000	式	86,000	
	1.000	式	26,000	
・開渠工	4 000		(")	
・・プレキャスト開渠工	1.000	式	18,509,000	
	1.000	式	18,427,000	
・・目地工	1.000	式	(") 82,000	
<u></u> ・暗渠工			(")	
	1.000	式	13,094,000	
・・プレキャスト暗渠工	1.000	式	(")	
・・ボックス端部土留工	1.000		(")	
・・目地工	1.000		(")	
・・BOX橋工	1.000	式	335,000	
DOVINT	1.000	式	350,000	
・水路付帯工			(2,831,000)	
・・安全施設工	1.000	式	4,288,000 (1,754,000)	
	1.000	式	2,104,000	
・・管理用道路工	1.000	式	(900,000) 1,990,000	
・・コンクリートスラブエ			(")	
・・階段工	1.000	式	74,000	
下流部	1.000	式	103,000	
・・階段工 上流部、現場打	1.000	式	(0) 17,000	
	11300		,	
・分流工			(1,585,000)	
	1.000	式	1,635,000	
・・ゲート部	1.000	式	(")	
· · 移行部			(")	
・・下流トランジション部	1.000	式	649,000 (324,000)	
	1.000	式	374,000	
・合流工	4 000	<u>_</u>	(")	
・・取付水路工	1.000		3,711,000	
	1.000	式	527,000	
・・上流オープントランジションエ	1.000	式	1,222,000	
・・サイホンエ			(")	
	1.000	式	356,000	で終曲なり

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
・・下流オープントランジション工	1.000	式	(") 1,606,000	
・七ヶ分水路工	1.000	式	(") 2,031,000	
・・既設ポックスカルバート取付部	1.000	式	(") 45,000	
・・移行部	1.000	式	(") 1,130,000	
・・上流取付水路	1.000	式	(")	
・・ゲート部	1.000	式	(") 648,000	
	1.000	Σν	010,000	
・接続水路工	1.000	式	(617,000) 670,000	
・・接続水路工	1.000	式	(617,000)	
	1.000	ΙV	670,000	
・復旧工	4 000	_15	(5,494,000)	
・・舗装工	1.000		7,985,000 (1,258,000)	
・・三箇支線水路ブロック積復旧工	1.000	式	1,694,000	
・・畦畔コンクリート復旧工	1.000	式	126,000	
・・重力式擁壁工	1.000	式	1,315,000	
・・堤防ドレーン復旧工	1.000	式	166,000 (239,000)	
・・樋門接続水路周辺フェンス復旧	1.000	式	173,000	
H=1100mm ・・	1.000	式	566,000 (223,000)	
・・流入管設置工	1.000	式	895,000	
・・一筆排水工	1.000	式	35,000	
・・管理用道路側溝工	1.000	式	60,000	
· · · 流入管復旧工	1.000	式	440,000	
・排水路復旧工	1.000	式	393,000	
・・既設永穂放水路ドレーンエ	1.000	式	673,000	
	1.000	式	152,000	
・・井戸復旧工	1.000	式	(0) 1,297,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			(60,633,000)	
			63,755,000	
直接工事費(仮設工)			(60,633,000)	
	1.000	式	63,755,000	
・仮設工			(60,633,000)	
・・仮設道路工	1.000	式	63,755,000	
以以是如工	1.000	式	6,379,000	
・・仮排水工			(")	
・・堤内地土留工	1.000	式	1,748,000 (30,713,000)	
次にから工田工	1.000	式	30,844,000	
・・土留部材引抜同時充填工	(1.000)	_15	(1,160,000)	
<u>右岸 型 L=8.5 N=26</u> ・・土留部材引抜同時充填工	0.000	式	0 (0)	
右岸 型 L=9.0 N=26(夜間施工)	1.000	式	1,540,000	
・・土留部材引抜同時充填工	(1.000)	_15	(1,369,000)	
<u>右岸型 L=8.5 N=50</u> ・・土留部材引抜同時充填工 (2期)	0.000	式	0 (0)	
右岸 型 L=8.5 N=24(夜間施工)	1.000	式	888,000	
・・土留部材引抜同時充填工 (1期)		_,	(0)	
右岸 型 L=8.5 N=26 ・・土留部材引抜同時充填工	1.000	式	806,000 (1,248,000)	
右岸 型 L=10.5 N=80 (1期)	1.000	式	2,462,000	
・・土留部材引抜同時充填工			(338,000)	
右岸 型 L=12.5 N=7 (1期) ・・土留部材引抜同時充填工	1.000	式	331,000 (894,000)	
左岸 型 L=9.0 N=26(2期)	1.000	式	1,083,000	
・・土留部材引抜同時充填工			(1,550,000)	
<u>左岸 型 L=8.5 N=35 (1期)</u> ・・土留部材引抜同時充填工 (2期)	1.000	式	935,000	
左岸 型 L=8.5 N=25	1.000	式	647,000	
・・土留部材引抜同時充填工	(1.000)		(576,000)	
左岸 型 L=10.5 N=14 ・・水替え工	0.000	式	0 (")	
小日九工	1.000	式	1,379,000	
・・樋門接続部仮設橋工			(")	
・・七ヶ分水路横断部仮設橋工	1.000	式	4,016,000	
・・ピッカ小時機創印収設何上	1.000	式	3,767,000	
・・迂回路工			(1,316,000)	
・・県道拡幅工	1.000	式	1,470,000	
不是JID個工	1.000	式	317,000	
・・仮設タンク設置工			(0)	
・・安全費	1.000	式	963,000	
AIR .	1.000	式	4,180,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
事業損失防止施設費内訳			(") 503,000	
			333,333	
事業損失防止施設費	4 000	_15	(")	
	1.000	式	503,000	
・共通仮設(積上げ)			(")	
・・事業損失防止施設	1.000	式	503,000	
チボバハバルルの以	1.000	式	503,000	
				近畿農政局

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
運搬費内訳	-		金額 (5,574,000) 5,603,000	
			5,603,000	
運搬費	4 000	<u>-1-</u>	(5,574,000) 5,603,000	
	1.000	式	5,603,000	
・共通仮設 (積上げ)	1.000	式	(5,574,000) 5,603,000 (5,574,000) 5,603,000	
・・運搬費			(5,574,000)	
	1.000	式	5,603,000	
				-
			+	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
準備費内訳			(0) 671,000	
準備費	1.000	式	(0) 671,000	
	1.000		071,000	
・準備費	4 000	_15	(0)	
・・準備費	1.000	式	(0) 671,000 (0) 671,000	
	1.000	走	671,000	
		_		

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
安全費内訳			(") 171,000	
安全費	1.000	式	(") 171,000	
	1.000		171,000	
・電線防護管取付・取外	4 000	_15	(")	
・・電線防護管取付・取外	1.000		(") 171,000 (")	
	1.000	走	171,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
技術管理費内訳			(") 668,000	
			333,333	
技術管理費			(") 668,000	
	1.000		668,000	
・共通仮設(積上げ)			(")	
	1.000	式	668,000	
・・技術管理費・・ 歩掛調査	1.000	式	619,000	
・・歩掛調査	1.000	式	(") 49,000	
				近缕農政民

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
営繕費等内訳			(0) 816,000	
			816,000	
営繕費等	1.000	式	(0) 816,000	
	1.000	10	010,000	
・共通仮設(積上げ)			(0)	
	1.000	式	(0) 816,000 (0) 816,000	
・・営繕費			(0)	
	1.000	式	816,000	
		1	1	近畿農政局

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			(270,000) 338,000	
			336,000	
一括計上価格			(270,000)	
Judy I also 1864	1.000	式	338,000	
・土壌分析試験費	1.000	式	(270,000) 338,000	
・・土壌分析試験費			(")	
県条例対応 ・・一軸圧縮試験	1.000	式	232,000	
地盤改良士 配合試験	1.000	式	31,000	
・・六価クロム溶出試験 地盤改良工	1.000	式	(") 7,000	
・・水質調査 井戸復旧	1.000	式	(0) 28,000	
· · 看板			(0)	
・電気料金	1.000	式	9,000	
-EAVITIME	1.000	式	31,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)		干世	- 平 Щ	(60,504,000)	/#B -5
				64,185,000	
·±I	1.000	式		(7,677,000) 7,180,000	
・・掘削工	1.000	Ιί		(")	
- · · · · ·	1.000	式		7,000	
000001 掘削	(") 26	0	(")	(") 7,340	歩A・単A [金額B] B単 1号
	20	m3	202.30	(")	
合 計				7,340	
・・盛土工				(182,000)	
m	1.000	式		179,000	
000002 盛土	("_)		(")	(")	
構造物周辺 000003 盛土	15	m3	2,499	37,485	B単 2号 歩A・単A [単価B]
B<1.0m	27	m3	2,499	67,473	B単 3号
000004 盛土	(5.0)		(")	(3,885)	
1.0m B<2.5m 000005 盛土	4.0	m3	777	3,108	B単 4号 歩A・単A [単価B]
2.5m B<4.0m	(81) 78	m3	(")	(61,479) 59,202	少A・単A [単画 B] B 単 5号
000006 盛土	(53)		(")	(11,713)	歩A・単A [単価B]
B 4.0m	55	m3	221	12,155	B単 6号
合 計				(182,035) 179,423	
E N				173,423	
・・整形仕上げ工	4 000	-45		(121,000)	
00007 法面整形	1.000 (210)	式	(")	611,000 (79,590)	歩A・単A [単価B]
盛土、機械	190	m²	379	72,010	B単 7号
000008 法面整形	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
切土、機械	32 (54)	mf	765	24,480	B単 8号
000009 種子吹付工	0.0	m²	321	(17,334) 0	歩A・単A [単価B] B単 9号
000505 張芝	(0.000)		(0)	(0)	
	230.000	m²	2,235	514,050	B単 505号
合 計				(121,404) 610,540	
P il				610,540	
・・作業土工	4 000	_15		(2,674,000)	
000010 床掘	1.000	式	(")	2,905,000	歩A・単A [金額B]
領域A1、障害なし、BHO.80m3	246	m3	393.76	96,866	B単 10号
000011 床掘	(")		(")	(")	
領域A2、障害あり、BHO.80m3 000012 掘削補助機搬入搬出	426	m3	439.44	187,203	B単 11号 歩A・単A [単価B]
000012 掘門椭的機械人際山	1		41,203	41,203	
000013 床掘	(")		(")		歩A・単A [金額B]
土砂、標準	769	m3	207.38		B単 13号
000014 床掘	(") 80	m3	(") 207.38	(") 16,591	歩A・単A [金額B] B単 14号
000015 床掘	(")	1110	(")	(")	
耕土掘削、t=30cm	41	m3	207.39	8,503	B単 15号
000506 床掘 t=10cm	(0.000) 17.000	m3	(0) 1,834	(0) 31,178	歩A・単A [単価B] B単 506号
000016 埋戻	(")	IIIO	(")	(")	歩A・単A [金額B]
構造物周辺	346	m3	2,498.70	864,552	B単 16号
000017 埋戻	(")	0	(")	(")	歩A・単A [金額B]
B<1.0m 000018 埋戻	169	m3	2,498.70	422,281	B単 17号 歩A・単A [金額B]
1.0m B<2.5m	240	m3	776.56	186,375	B単 18号
000019 埋戻	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
2.5m B<4.0m 000020 埋戾	251	m3	759.20	190,560	B単 19号 歩A・単A [金額B]
B 4.0m	301	m3	221.09	66,549	がA・単A [金額B] B単 20号
000021 基面整正	(")	,	(")	(")	歩A・単A [単価B]
000022 不味軟工	462	m²	414	191,268	B単 21号
000022 不陸整正	183	m²	414	(") 75,762	歩A・単A [単価B] B単 22号
000023 荒仕上げ	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
*****	669	m²	249	166,581	B単 23号
000507 整地 t=10cm	(0.000) 250.000	m²	(0) 802	(0) 200,500	歩A・単A [単価B] B単 507号
V-100III	200.000		002	(2,673,775)	
合 計				2,905,453	
・・残土処理・場内運搬				(4,693,000)	
/ルーパン生 *勿じ3 注が3	1.000	式		3,478,000	
000024 残土処分・運搬	(1,188)	-	(")	(4,041,576)	歩A・単A [単価B]
000500 55十字帧	0.000	m3	3,402	0	B単 24号
000508 残土運搬 工事間流用(永穂~上野 10t 11.9km)	(0.000) 1,224.000	m3	(0)	(0) 2,826,216	歩A・単A [単価B] B単 508号
上ずig//it/Ti (ANio エガ TV t II . JNIII)	1,44.000	IIIO	2,309	2,020,210	<u> </u>

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000025 場内運搬	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	1,922	m3	339	651,558 (4,693,134)	B単 25号
<u> </u>				3,477,774	
・構造物撤去工	1.000	式		(4,955,000) 5,082,000	
・・構造物取壊し工				(4,805,000)	
000026 コンクリート構造物取壊し	1.000 (159)	式	(")	4,932,000 (2,662,614)	歩A・単A [単価B]
制約無	162	m3	16,746	2,712,852	B単 26号
000027 コンクリート構造物取壊し 制約無	(") 62	m3	(") 9,428	(") 584,536	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 舗装版切断	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
アスファルト舗装、t=5cm 000509 舗装版切断	26 (0.000)	m	610 (0)	15,860	<u>B単 28号</u> 歩A・単A [単価B]
コンクリート舗装、t=15cm	1.5	m	1,117	1,676	B単 509号
000029 舗装版切断 コンクリート舗装、t=12cm	(") 8.9	m	(") 1,116	(") 9,932	歩A・単A [単価B] B単 29号
000030 舗装版切断	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
コンクリート舗装、t=10cm 000031 舗装版破砕	1.1	m	1,116	1,228	B単 30号 歩A・単A [単価B]
アスファルト舗装、t=5cm	149	m²	545	81,205	B単 31号
000510 舗装版破砕 コンクリート舗装、t=15cm、有筋	(0.000) 4.9	m²	(0) 196		歩A・単A [単価B] B単 510号
000032 舗装版破砕	(")	_	(")	(")	歩A・単A [単価B]
コンクリート舗装、t=12cm、有筋 000033 舗装版破砕	40 (")	m'	545	21,800	B単 32号 歩A・単A [単価B]
コンクリート舗装、t=10cm、有筋	32	m²	766	24,512 (0)	B単 33号
000511 舗装版破砕 アスファルト舗装、借地部	(0.000) 172.000	m²	(0) 196	(0) 33,712	歩A・単A [単価B] B単 511号
000034 殼運搬	(164) 167		(") 4,979	(816,556) 831,493	歩A・単A [単価B]
	(")	m3	(")	831,493	
CO殼、無筋、運搬距離L=1.6km	65	m3	4,065	264,225	B単 35号
000036 殼運搬 As殼、運搬距離L=1.6km	(") 7.5	m3	(") 5,913	(") 44,348	歩A・単A [単価B] B単 36号
000512 殼運搬	(0.000) 8.6	~ 2	(0) 5,915	, ,	歩A・単A [単価B] B単 512号
As殼、運搬距離L=1.6km 000037 殼運搬	(")	m3	(")	(")	
廃プラスチック、運搬距離L=18.7km 000038 堤脚水路撤去	0.1	m3	4,478	448	B単 37号 歩A・単A [単価B]
000036 延脚小時撤去 W=600	10.3	m	2,221	22,876	ルス・単名 [単価 B] B単 38号
000039 法面ブロック撤去 参考質量305kg/m2	(") 26	m²	(") 1,123	(") 29,198	歩A・単A [単価B] B単 39号
●写真重300kg/IIIZ 000040 かごマット撤去	(49)	- 111	(")		歩A・単A [単価B]
000513 砕石撤去	(0.000)	m	2,522	95,836	B単 40号 歩A・単A [単価B]
00010 PT LIBAZ	8.000	m3	361	2,888	B単 513号
000041 吸出し防止材撤去	(") 202	m²	(") 459		歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 殼運搬	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
廃プラスチック、運搬距離L=18.7km	2.0	m3	4,478	8,956 (4,804,590)	B単 42号
슴 計				4,932,128	
・・流入管撤去工		_45		(")	
000043 流入管撤去	1.000	式	(")	38,000	歩A・単A [単価B]
VP 150	2.6	m	` 465 [°]	1,209	B単 43号
000044 流入管撤去 VP 200	(") 0.7	m	(") 545	(") 382	歩A・単A [単価B] B単 44号
000045 流入管切断	(")		(") 7 109	(")	歩A・単A [単価B]
VP 150 000046 流入管切断	(")	箇所	7,198	28,792	B単 45号 歩A・単A [単価B]
VP 200	1	箇所	7,198	7,198	B単 46号
合 計				(") 37,581	
・・既設井戸配管工				(")	
000048 VP管設置	1.000	式	(")	86,000	歩A・単A [単価B]
13	47	m	825	38,775	B単 48号
000049 VP管設置 13、90°エルボ	(") 2	個	(") 19	(") 38	歩A・単A [単価B] B単 49号
000050 埋戻	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
構造物周辺 000051 埋戻	1 (")	m3	2,505	2,505	B単 50号 歩A・単A [金額B]
2.5m B<4.0m	` 12 [°]	m3	759.16	9,110	B単 51号
000052 購入士 山砂	(") 18	m3	(") 1,964	(") 35,352	歩A・単A [単価B] B単 52号
	10	IIIO	1,504	(")	J + 523
合 計				85,780	近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・付属物等撤去工	4 000	-+-		(") 26,000	
000053 樋門接続水路周辺フェンス撤去	1.000		(")	(")	
H=1100mm	36	m	717	25,812 (")	B単 53号
合 計				25,812 [°]	
· 開渠工	1.000	式		(") 18.509.000	
・・プレキャスト開渠工				(")	
000054 鉄筋コンクリート大型フリューム	1.000	式	(")	18,427,000	歩A・単A [単価B]
B1800×H1300、参考質量2950kg/2m 000055 鉄筋コンクリート大型フリューム	92.6	m	24,299	2,250,087	B単 54号 歩A・単A [単価B]
B1800×H1800、参考質量4420kg/2m	16.8 [°]	m	23,700	398,160 [°]	B単 55号
000056 鉄筋コンクリート大型フリューム B1800×H1800、参考質量4420kg/2m	10.1	m	(") 24,253	(") 244,955	B単 56号
000057 鉄筋コンクリート大型フリューム B1200×H1200、参考質量2070kg/2m	(")	m	(") 17,788	(") 35,576	
000058 リフト台車据付	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
000059 鉄筋工	(")	式	277,239	277,239	歩A・単A [金額B]
000060 材料費	1 (")	式	50,516	50,516	B単 59号 歩A・単A [金額B]
OTTE	1	式	15,170,378	15,170,378 [°]	
合 計				(") 18,426,911	
・・目地工		_15		(")	
000061 伸縮目地	1.000	式	(")	82,000 (")	歩A・単A [単価B]
OF B1800×H1300 000062 伸縮目地	(")	箇所	2,063	20,630	B単 61号 歩A・単A [単価B]
OF B1800×H1300、目地変化部	<u> </u>	箇所	3,164	3,164	B単 62号
000063 伸縮目地 0F B1800×H1800	(") 2	箇所	(") 2,520	(") 5,040	
000064 収縮目地	(") 42	** SC	(")	(")	歩A・単A [単価B]
OF B1800×H1300 000065 収縮目地	(")	箇所	377	(")	
OF B1800×H1300 000066 収縮目地	14	箇所	458	6,412	B単 65号 歩A・単A [単価B]
七ヶ分水路 伸縮目地OF~BOX間	<u> </u>	箇所	30,809	30,809	B単 66号
合 計				(") 81,889	
・暗渠工	1 000	+		(") 13,094,000	
・・プレキャスト暗渠工	1.000	式		(")	
000067 プレキャストボックス	1.000	式	(")	11,771,000	歩A・単A [単価B]
B2000×H1400、参考質量6820kg	<u> </u>	m	29,710	564,490	B単 67号
000068 プレキャストボックス B2000×H1400、参考質量6820kg	(") 3.5	m	(") 19,270	(") 67,445	歩A・単A [単価B] B単 68号
000069 プレキャストボックス B1200×H1000、参考質量3420kg	(") 6	m	(") 17,980	(") 107,880	歩A・単A [単価B] B単 69号
000070 リフト台車据付	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
000071 鉄筋工	(")	式	56,249	56,249	B単 70号 歩A・単A [金額B]
000072 材料費	(")	式	59,440	59,440 (")	B単 71号
V00002 1717155	1	式	10,915,265	10,915,265	少A・平A [並領 B] B単 72号
合 計				(") 11,770,769	
	<u></u>				
・・ボックス端部土留工	4 00-	_15		(")	
000073 鉄筋コンクリート	1.000	式	(")	638,000	歩A・単A [単価B]
24N-12-25BB、W/C=55%以下 000074 型枠工	5.6	m3	35,895	201,012	B単 73号
鉄筋構造物	<u>26</u>	m²	8,931.38	232,216	B単 74号
000075 鉄筋工 SD345、D13	(") 0.113	ton	(") 164,060	(") 18,539	歩A・単A [単価B] B単 75号
000076 鉄筋工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
SD345、D16 000077 ねじ節鉄筋	0.259	ton	162,178	42,004	B単 76号 歩A・単A [単価B]
SD345、D13 000078 ねじ節鉄筋	0.013	ton	164,060	2,133	B単 77号 歩A・単A [単価B]
SD345、D16	0.044	ton	162,178	7,136	B単 78号
000079 足場工 手摺先行型枠組足場	(掛㎡	(") 4,009.80		歩A・単A [金額B] B単 79号
			, , , , , , ,		近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000080 足場工	(")	714	(")	(")	歩A・単A [金額B]
単管足場 000081 支保工	15	掛㎡	3,758.53	56,378 (")	B単 80号 歩A・単A [金額B]
パイプサポート(小規模)	4	空m3	4,566.25	18,265	B単 81号
, a				(")	
合計				637,830	
・・目地工	1.000	式		(") 335,000	
000082 収縮目地	(")	Σν	(")	(")	歩A・単A [単価B]
BOX B2000×H1400 000083 収縮目地	12	箇所	13,791	165,492	B単 82号
BOX B2000×H1400、現場打目地部	2	箇所	56,592	113,184	歩A・単A [単価B] B単 83号
000084 収縮目地	("_)	***	(")	(")	
BOX B1800×H1500 000085 収縮目地	(")	箇所	13,791	13,791	B単 84号 歩A・単A [単価B]
七ヶ分水路 BOX B1200×H1000	<u> </u>	箇所	8,453	42,265	B単 85号
合 計				(") 334,732	
H N				004,702	
DOV核丁				(")	
··BOX橋工	1.000	式		(") 350,000	
000086 ボックスカルバート据付	(")		(")	(")	
B1800×H1500×L2000、参考質量6050kg/2m 000087 サイドドレーン	4.0	m	22,776	91,104	
B300×H300、単粒度砕石 5号	` 8.0 [′]	m	1,528	12,224	B単 87号
000088 ウィープホール取付 50	(")	箇所	(") 1,676	(") 6,704	歩A・単A [単価B] B単 88号
000089 吸出防止材	(")	道門	(")	(")	<u>B単 88号</u> 歩A・単A [単価B]
t=10mm、W=900mm	7	m²	6,414	44,898	B単 89号
000090 伸縮目地 二次製品 + 現場打ち	(")	箇所	(") 2,873	(") 2,873	歩A・単A [単価B] B単 90号
000091 止水板	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
水膨張性止水板、20×20 000092 隅切りコンクリート	5.7	m	3,836	21,865	B単 91号 歩A・単A [単価B]
18N-8-40BB、W/C=65%以下	0.2	m3	34,717	6,943	B単 92号
000093 型枠工	(")	. 2	(")	(")	
無筋構造物 000094 基礎砕石	2	m ^r	8,931.50	17,863	B単 93号 歩A・単A [単価B]
RC-40、 t=150mm	0.3	m²	1,175	353	B単 94号
000095 目地工 エラスティックフィラー、t=20mm	(")	m²	(") 5,229	(") 5,229	歩A・単A [単価B] B単 95号
000096 地覆コンクリート	(")		(")	(")	
21N-12-25BB、W/C=60%以下 000097 型枠工	0.5	m3	35,311	17,656	B単 96号 歩A・単A [金額B]
鉄筋構造物	4	m²	8,931.50	35,726	B単 97号
000098 鉄筋工	(")		(")	(")	
SD295、D13 000099 転落防止柵	0.022	ton	159,355		B単 98号 歩A・単A [単価B]
H=1100mm、たて込み式、縦格子型	3.6	m	10,449	37,616	B単 99号
000100 コンクリート舗装 18N-8-25BB、W/C=65%以下	(")	m²	(") 3,506	(") 24,893	
000101 型枠工	(")		(")	(")	
無筋構造物 000102 基礎砕石	1 (")	m²	8,931	8,931	B単 101号 歩A・単A [単価B]
000102 基礎評句 RC-40、t=150mm	9.8	m²	1,175	11,515	
				(")	
合 計				349,899	
・水路付帯工	1.000	式		(2,831,000) 4,288,000	
・・安全施設工				(1,754,000)	
000103	1.000	式	(")	2,104,000	歩A・単A [単価B]
000103 転落防止柵 H=1100mm、基礎プロック設置	(130) 135	m	11,892	1,605,420	歩A・単A [単価B] B単 103号
000104 門扉	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
H=1100mm、基礎プロック設置 000514 門扉	(0.000)	基	104,248		B単 104号 歩A・単A [単価B]
H=1100、片開、ベースプレート式	2.000	基	125,050	250,100	B単 514号
000515 門扉付属品 ガードフェンス	(0.000) 1.000	式	(0) 39,766	(0) 39,766	歩A・単A [金額B] B単 515号
" 17±77	1.000	ΣV	39,700	(1,754,456)	
合 計				2,103,782	
・・管理用道路工				(900,000)	
000105 表層	1.000	式	(")	1,990,000	歩A・単A [単価B]
W=3.0m、t=4cm、再生密粒度アスコン13、PK-3	488	m²	1,439	702,232	
000106 路盤工 W-2 0m +-10cm PC 40	(") 488	²	(") 405	(") 197 640	
W=3.0m、t=10cm、RC-40 000516 張コンクリート	(0.000)	m <u>f</u>	(0)		B単 106号 歩A・単A [単価B]
t=10cm	18.000	m3	35,408		B単 516号 近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000517 基礎砕石	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
RC-40 000518 目地板	178.000 (0.000)	m²	1,128	200,784	B単 517号 歩A・単A [単価B]
	3.700	m²	3,480	12,876	B単 518号
000519 車止め設置工	(0.000) 4.000	本	(0) 59,695	(0) 238,780	歩A・単A [単価B] B単 519号
	4.000		33,030	(899,872)	D + 3133
合 計				1,989,656	
・・コンクリートスラブエ	1.000	式		(") 74.000	
000107 プレキャストコンクリートスラブ	(")	10	(")	(")	歩A・単A [単価B]
W=1.00m、L=2.30m、参考質量146kg 000108 受台コンクリート	1 (")	本	47,431	47,431	B単 107号 歩A・単A [単価B]
18N-8-25BB、W/C=65%以下	0.2	m3	34,717	6,943	ルA・単A [単画 B] B単 108号
000109 型枠工 無筋構造物	(")	m²	(") 8,931.50	(") 17.863	歩A・単A [金額B] B単 109号
000110 基礎砕石	(")	1111	(")	(")	
RC-40、t=150mm	0.7	m²	1,175	823	B単 110号
000111 基礎砕石 RC-40、t=100mm	(")	m²	(") 1,092	(") 764	歩A・単A [単価B] B単 111号
合 計				(") 73,824	
				73,624	
··階段工				(")	
下流部	1.000	式		103,000	
000112 階段プロック設置	(")	/œ	(")	(")	
W=1000mm、二次製品	(")	個	9,446	37,784	B単 112号 歩A・単A [単価B]
C-40、 t=15cm	1.0	m3	7,532	7,532	B単 113号
000114 調整コンクリート 18N-8-25BB、W/C=65%以下	(")	m3	(")	(") 3.472	歩A・単A [単価B] B単 114号
000115 小口止めコンクリート	(")	1113	(")	(")	
18N-8-40BB、W/C=65%以下	0.2	m3	34,717	6,943	B単 115号
000116 型枠工 無筋構造物	(")	m²	(") 8,931	(") 8,931	歩A・単A [金額B] B単 116号
000117 基礎コンクリート	(")		(")	(")	
18N-8-40BB、W/C=65%以下 000118 型枠工	0.2	m3	34,717	6,943	B単 117号 歩A・単A [金額B]
無筋構造物	2	m²	8,931.50	17,863	B単 118号
000119 天端コンクリート 18N-8-40BB、W/C=65%以下	(")	m3	(")	(") 3,472	歩A・単A [単価B] B単 119号
000120 型枠工	(")	1110	(")	(")	
無筋構造物 000121 基礎砕石	1 (")	m²	8,931	8,931	B単 120号 歩A・単A [単価B]
RC-40、t=150mm	1.0	m²	1,175	1,175	B単 121号
合 計				(") 103,046	
H WI				100,010	
・・階段丁				(0)	
上流部、現場打	1.000	式		17,000	
000520 型枠	(0.000)	2	(0)		歩A・単A [単価B]
000521 コンクリート	0.380	mf	8,023	3,049	B単 520号 歩A・単A [単価B]
18-8-25BB	0.400	m3	34,714	13,886	B単 521号
合 計				(0) 16,935	
H HI				10,000	
・分流工				(1,585,000)	
	1.000	式		1,635,000	
・・ゲート部	1.000	式		(") 612,000	
000122 均しコンクリート	(")		(")	(")	
18N-8-25BB、W/C=65%以下 000123 型枠工	0.4	m3	34,717	13,887	B単 122号 歩A・単A [金額B]
均しコンクリート	` 1	m²	4,582	à,582 [°]	B単 123号
000124 鉄筋コンクリート 21N-12-25BB、W/C=60%以下	(") 5.9	m3	(") 35,311	(") 208,335	歩A・単A [単価B] B単 124号
21N-12-20BB、W/C=80%以下 000125 型枠工	(")	IIIO	(")	(")	
鉄筋構造物	23	m²	8,931.39	205,422	B単 125号
000126 二次コンクリート 21N-12-25BB、W/C=60%以下	0.7	m3	(")	(") 24,718	歩A・単A [単価B] B単 126号
000127 型枠工	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
鉄筋構造物 000128 鉄筋工	2	mʻ	8,931.50	17,863	B単 127号 歩A・単A [単価B]
SD295、D13	Ò.113 [°]	ton	159,355 [°]	18,007 [°]	B単 128号
000129 鉄筋工 SD295、D16	(") 0.319	ton	(") 157,473	(") 50,234	歩A・単A [単価B] B単 129号
000130 鉄筋工	(")	ton	(")	(")	
SD295、D16、差筋	0.025	ton	154,314	3,858	B単 130号
000131 基礎砕石 RC-40、t=150mm	(")	m²	(") 1,175	(") 8,930	歩A・単A [単価B] B単 131号
			. 1,170	0,000	<u>近半 1315</u> 近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000132 サイドドレーン	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
<u>B300×H300、単粒度砕石5号</u> 000133 ウィープホール取付	3.4	m	1,528	5,195 (")	<u>B単 132号</u> 歩A・単A [単価B]
50	` 2 [']	箇所	1,676	3,352	B単 133号
000134 吸出防止材 t=10mm、W=900mm	(")	m²	(")	(") 2,748	歩A・単A [単価B] B単 134号
000135 目地工	(")	_	(")	(")	歩A・単A [単価B]
エラスティックフィラー、t=20mm 000136 止水板	1.0	<u>m²</u>	5,229	5,229	<u>B単 135号</u> 歩A・単A [単価B]
CF-200	` 5.2 [′]	m	2,549	13,255	B単 136号
000137 ダウエルバー D16+VP20、千鳥配置@300	(")	本	(")	, ,	歩A・単A [単価B] B単 137号
000138 足場工	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
手摺先行型枠組足場	4	掛㎡	4,009.75	16,039	B単 138号
合 計				612,220	
・・移行部	1.000	式		(") 649,000	
000139 均しコンクリート	(")	ν	(")	(")	歩A・単A [単価B]
18N-8-25BB、W/C=65%以下 000140 型枠工	0.6	m3	34,717	20,830	B単 139号 歩A・単A [金額B]
均しコンクリート	1	m²	4,582	4,582	B単 140号
000141 鉄筋コンクリート 21N-12-25BB、W/C=60%以下	(") 6.2	m3	(") 35,311	(") 218,928	
000142 型枠工	(")	IIIO	(")	(")	歩A・単A [金額B]
鉄筋構造物 000442 鉄祭工	30	m²	8,931.36	267,941	
000143 鉄筋工 SD295、D13	0.586	ton	159,355	\ /	歩A・単A [単価B] B単 143号
000144 基礎砕石	(")	2	(")	(")	歩A・単A [単価B]
RC-40、t=150mm 000145 サイドドレーン	13	<u>mʻ</u>	1,175	15,275	B単 144号 歩A・単A [単価B]
B300×H300、単粒度砕石 5号	9.0	m	1,528	13,752	B単 145号
000146 ウィープホール取付 50	(")	箇所	(") 1,676	(") 6,704	
000147 吸出防止材	(")	<u> </u>	(")	(")	
t=10mm、W=900mm	8.0	m²	916	7,328	B単 147号
合 計				648,722	
・・下流トランジション部				(324,000)	
000148 均しコンクリート	1.000	式	(")	374,000	歩A・単A [単価B]
18N-8-25BB、W/C=65%以下	0.3	m3	34,717	10,415	多
000149 型枠工 均しコンクリート	(")	m²	(") 4,582	(") 4,582	
000150 鉄筋コンクリート	(")	111	(")	(")	
21N-12-25BB、W/C=60%以下	2.7	m3	35,311		B単 150号
000151 型枠工 鉄筋構造物	(")	m²	(") 8,931.35		歩A・単A [金額B] B単 151号
000152 鉄筋工	(")		(")	(")	
SD295、D13 000153 基礎砕石	0.231	ton	159,355	36,811	
RC-40、 t=150mm	5.3	m²	1,175		B単 153号
000154 サイドドレーン B300×H300、単粒度砕石 5 号	(")	m	(") 1,528	(") 6,112	歩A・単A [単価B] B単 154号
000155 ウィープホール取付	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	2	箇所	1,676	3,352	B単 155号 歩A・単A [単価B]
t=10mm、W=900mm	4.0	m²	` 916 [°]	3,664	B単 156号
000157 目地工 エラスティックフィラー、t=20mm	(")	m²	(") 5,229	(") 5,229	歩A・単A [単価B] B単 157号
000158 止水板	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
CF-200 000159 ダウエルバー	5.3	m	2,549	13,510	B単 158号 歩A・単A [単価B]
D16+VP20、千鳥配置@300	` 17 [′]	本	` 587 [^]	9,979	B単 159号
000160 伸縮目地 二次製品 + 現場打ち	(")	箇所	(") 4,182	(") 4,182	
<u> </u>	(0.000)	連門	4,182	,	B単 160号 歩A・単A [単価B]
	5.000	本	9,962	49,810 (324,443)	B単 522号
合 計				374,253	
・合流工		_15		(")	
・・取付水路工	1.000	式		3,711,000	
	1.000	式		527,000	
000161 均しコンクリート 18N-8-25BB、W/C=65%以下	(")	m3	(") 34,717	(") 10,415	歩A・単A [単価B] B単 161号
10N-0-25bb、W/C=05%以下 000162 型枠工	(")	IIIO	(")	(")	
均しコンクリート 000163 鉄筋コンクリート	(")	m²	4,582	4,582	B単 162号 歩A・単A [単価B]
000163 鉄筋コングリート 24N-12-25BB、W/C=55%以下	3.9	m3	35,895	, ,	歩A・単A [単価B] B単 163号
					近畿農政局

夕 40 / 田 - 枚 \	*6 =	34 / 5	>× /=		/# ±×
名 称(規 格) 000164 型枠工	数量 (")	単位	単価(")	金額 (")	備 考 歩A・単A [金額B]
鉄筋構造物	22	m²	8,931.36	196.490	
000165 鉄筋工	(")		(")	(")	
SD295、D13	0.256 [°]	ton	159,355	40,795 [°]	B単 165号
000166 鉄筋工	(")		(")	(")	
SD295、D16	0.104	ton	157,473	16,377	B単 166号
000167 基礎砕石	(")	m²	(") 1,175	(") 7,403	歩A・単A [単価B] B単 167号
RC-40、t=150mm 000168 サイドドレーン	(")	m_	(")	(")	
B300×H300、単粒度砕石 5 号	5.0	m	1,528	7,640	B単 168号
000169 ウィープホール取付	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
50	2	箇所	1,676	3,352	B単 169号
000170 吸出防止材	(")		(")	(")	
t=10mm, W=900mm	5.0	mí	916	4,580	B単 170号
000171 転落防止柵 H=1100mm、基礎プロック設置	(")		(") 10,449	(")	歩A・単A [単価B] B単 171号
000172 タラップ	(")	m	(")	(")	
19、W=300mm、樹脂被覆	6	個	2,875	17,250	B単 172号
000173 足場工	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
単管足場	11	掛㎡	3,758.54	41,344	B単 173号
000174 足場工	(")		(")	(")	
手摺先行型枠組足場	2	掛mí	4,010		B単 174号
000175 伸縮目地	(")	₩ FE	(") 4,706	(")	歩A・単A [単価B] B単 175号
二 二次製品 + 現場打ち	I I	箇所	4,700	(")	D年 1/3号
合 計				526,978	
H W				320,070	
・・上流オープントランジションエ				(")	
	1.000	式		1,222,000	
000176 均しコンクリート	(")		(")	(")	
18N-8-25BB、W/C=65%以下 000177 型枠工	0.5	m3	34,717	17,359	B単 176号
600177 空作工 均しコンクリート	(")	m²	4,582	4,582	歩A・単A [金額B] B単 177号
000178 鉄筋コンクリート	(")		(")	(")	
24N-12-25BB、W/C=55%以下	9.6	m3	35,895	, ,	B単 178号
000179 型枠工	(")		(")	(")	
鉄筋構造物	48	m²	8,931.37	428,706	B単 179号
000180 鉄筋工	(")		(")	(")	
SD295、D13	0.342	ton	159,355	54,499	B単 180号
000181 鉄筋工	(") 0.582	400	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 181号
	(")	ton	157,473	91,649	
RC-40、t=150mm	10	m²	1,175	11,750	B単 182号
000183 サイドドレーン	(")		(")	(")	
B300×H300、単粒度砕石 5 号	8.0	m	1,528	12,224	B単 183号
000184 ウィープホール取付	(")		(")	(")	
50	4	箇所	1,676		B単 184号
000185 吸出防止材	(")	2	(")	(")	
t=10mm、W=900mm 000186 目地工	7.0	m ^r	916		B単 185号 歩A・単A [単価B]
エラスティックフィラー、t=20mm	2.0	m²	5,229		B単 186号
000187 止水板	(")		(")	(")	
CF-200	` 5.5 [′]	m	2,549	14,020	
000188 ダウエルバー	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
D16+VP20、千鳥配置@300	17	本	587	9,979	B単 188号
000189 転落防止柵	(")		(")	(")	
H=1100mm、たて込み式、縦格子型	8.8	m	10,449	91,951	B単 189号
000190 足場工 単管足場	(")	掛㎡	(") 3,758.56	(") 112,757	歩A・単A [金額B] B単 190号
000191 支保工	(")	J#[111	(")	(")	
パイプサポート(小規模)	1	空m3	4,566	4,566	B単 191号
			.,530	(")	.
合 計				1,222,208	
# /±\.T				, ,	
・・サイホンエ	4 000			(")	
 000192 ボックスカルバート据付	1.000	式	(")	356,000	歩A・単A [単価B]
B1800×H1000×L2000	2.0	m	8,573	17,146	- 少A・平A [半価B] - B単 192号
000193 捨張コンクリート	(")		(")	(")	
18N-8-40BB、W/C=65%以下	`7.5 [']	m3	34,717	260,378 [°]	B単 193号
000194 型枠工	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
鉄筋構造物	2	m²	8,931.50	17,863	B単 194号
000195 基礎砕石	(")	2	(")	(")	歩A・単A [単価B]
RC-40、t=150mm 000196 基礎砕石	23	m ^r	1,175	27,025	B単 195号
000196 基礎幹石 RC-40、t=200mm	(") 15	m²	(") 1,259	(") 18,885	歩A・単A [単価B] B単 196号
RC-40、t=200mm	(")	111	(")	(")	
D13、SD295	0.024	ton	156,196	3,749	B単 197号
000198 目地工	(")		(")	(")	
エラスティックフィラー、t=20mm	` 2.0 [′]	m²	5,229	10,458	B単 198号
				(")	
合 計				355,504	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・下流オープントランジションエ	1.000	式		(") 1,606,000	
000199 鉄筋コンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	12 (")	m3	35,895	430,740	B単 199号 歩A・単A [金額B]
鉄筋構造物 000201 鉄筋工	68	m²	8,931.38	607,334	B単 200号 歩A・単A [単価B]
SD295、D13	0.748 [°]	ton	159,355 [°]	119,198 [°]	B単 201号
000202 鉄筋工 SD295、D16	(") 0.085	ton	(") 157,473	(") 13,385	歩A・単A [単価B] B単 202号
000203 鉄筋工 SD345、D19	(") 0.605	ton	(") 162,178	, ,	歩A・単A [単価B] B単 203号
000204 サイドドレーン	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
<u>B300×H300、単粒度砕石 5 号</u> 000205 ウィープホール取付	8.0	m	1,528	12,224	B単 204号 歩A・単A [単価B]
50 000206 吸出防止材	(")	箇所	1,676	6,704	B単 205号 歩A・単A [単価B]
t=10mm, W=900mm	7.0 (")	m²	916	6,412	B単 206号
000207 目地工 エラスティックフィラー、t=20mm	3.0	m²	5,229	(") 15,687	B単 207号
000208 止水板 水膨張性止水板、20×20	(") 7.5	m	(") 3,836	(") 28.770	歩A・単A [単価B] B単 208号
000209 止水板	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
CF-200 000210 ダウエルバー	4.6	m	2,549	11,725 (")	
D16+VP20、千鳥配置@300 000211 転落防止柵	(")	本	587	8,805 (")	B単 210号 歩A・単A [単価B]
H=1100mm、たて込み式、縦格子型 000212 タラップ	7.9 (")	m	10,449	82,547 (")	B単 211号
19、W=300	` 10 [′]	個	2,875	28,750	B単 212号
000213 足場工 単管足場	(") 20	掛㎡	(") 3,758.55	(歩A・単A [金額B] B単 213号
000214 足場工 単管傾斜足場	(") 6	掛㎡	(") 3,182	(") 19,092	歩A・単A [金額B] B単 214号
000215 足場工	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	8	掛mí	4,009.75	32,078	B単 215号 歩A・単A [金額B]
パイプサポート(小規模)	2	空m3	4,566	9,132	B単 216号
合 計				1,605,872	
・七ヶ分水路工	1.000	式		(") 2,031,000	
・・既設ポックスカルバート取付部				(")	
000217 鉄筋コンクリート	1.000	式	(")	45,000	歩A・単A [単価B]
21N-12-25BB、W/C=60%以下 000218 型枠工	0.3	m3	35,311	10,593	B単 217号 歩A・単A [金額B]
鉄筋構造物	<u> </u>	m²	8,931.50	17,863	B単 218号
000219 鉄筋工 SD295、D13	(") 0.090	ton	(") 159,355	(") 14,342	歩A・単A [単価B] B単 219号
000220 鉄筋工 SD295、D13、差筋	(") 0.004	ton	(") 156,196	(") 625	歩A・単A [単価B] B単 220号
000221 あと施工アンカー	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
M12	24	本	67	1,608	B単 221号
合 計				45,031	
\$9 (= hp				(")	
··移行部 	1.000	式		1,130,000	
000222 均しコンクリート 18N-8-25BB、W/C=65%以下	(<i>"</i>) 1.0	m3	(") 34,717	(<i>"</i>) 34,717	歩A・単A [単価B] B単 222号
000223 型枠工 均しコンクリート	(")	m²	(") 4,582	(") 4,582	<u> </u>
000224 鉄筋コンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
21N-12-25BB、W/C=60%以下 000225 型枠工	(")	m3	35,311	388,421	
鉄筋構造物 000226 鉄筋工	47 [']	m²	8,931.38	419,775	B単 225号
SD295、D13	0.832	ton	159,355	132,583	B単 226号
000227 基礎砕石 RC-40、t=150mm	(<i>"</i>) 21	m²	(") 1,175	(") 24,675	歩A・単A [単価B] B単 227号
000228 サイドドレーン B300×H300、単粒度砕石 5 号	(") 17	m	(") 1,528	(") 25,976	歩A・単A [単価B] B単 228号
000229 ウィープホール取付	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	6 (")	箇所	1,676	10,056	B単 229号 歩A・単A [単価B]
t=10mm、W=900mm 000231 目地工	(")	m²	916	13,740	B単 230号 歩A・単A [単価B]
エラスティックフィラー、t=20mm	` 2.0 [′]	m²	5,229	10,458	B単 231号
000232 止水板 水膨張性止水板、20×20	(") 9.4	m	(") 3,836	(") 36,058	歩A・単A [単価B] B単 232号
000233 タラップ 19、W=300、樹脂被覆	(") 10	個	(") 2,875	(")	
13、11-000、1箇月1次1提	10	胆	2,013	20,130	<u> </u>

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(") 1,129,791	
• · 上流取付水路	1.000	式		(") 208,000	
000234 均しコンクリート	(")		(")	(")	
18N-8-25BB、W/C=65%以下 000235 型枠工	(")	m3	34,717	3,472	B単 234号 歩A・単A [金額B]
<u>均しコンクリート</u> 000236 鉄筋コンクリート	1	m²	4,582	4,582	B単 235号 歩A・単A [単価B]
21N-12-25BB、W/C=60%以下 000237 型枠工	1.5 [°]	m3	35,311	52,967 (")	B単 236号
鉄筋構造物	` 10 [°]	m²	8,931.40	89,314 [°]	B単 237号
000238 鉄筋工 SD295、D13	(") 0.139	ton	(") 159,355	(") 22,150	B単 238号
000239 基礎砕石 RC-40、t=150mm	(") 2.4	m²	(") 1,175	(") 2,820	歩A・単A [単価B] B単 239号
000240 サイドドレーン B300×H300、単粒度砕石 5 号	(") 1.6	m	(") 1,528	(") 2,445	歩A・単A [単価B] B単 240号
000241 ウィープホール取付	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
50 000242 吸出防止材	(")	箇所	1,676	1,676	B単 241号 歩A・単A [単価B]
t=10mm、W=900mm 000243 目地工	1.0	m²	916	916	B単 242号 歩A・単A [単価B]
エラスティックフィラー、t=20mm 000244 止水板	(")	m²	5,229	10,458	B単 243号
CF-200	2.5	m	2,549	6,373	B単 244号
000245 止水板 水膨張性止水板、20×20	(") 1.5	m	(") 3,836	(") 5,754	歩A・単A [単価B] B単 245号
000246 ダウエルバー D16+VP20、千鳥配置8300	(") 9	本	(") 587	(") 5,283	歩A・単A [単価B] B単 246号
合 計	-	·		(") 208,210	
E AL				200,210	
・・ゲート部				(")	
000247 均しコンクリート	1.000	式	(")	648,000	歩A・単A [単価B]
18N-8-25BB、W/C=65%以下 000248 型枠工	(")	m3	34,717	10,415´ (")	B単 247号
均しコンクリート	<u> </u>	m²	4,582	4,582	B単 248号
000249 鉄筋コンクリート 21N-12-25BB、W/C=60%以下	(") 5.6	m3	(") 35,311	(") 197,742	B単 249号
000250 型枠工 鉄筋構造物	(") 25.000	m²	(") 8,931.40	(") 223,285	歩A・単A [金額B] B単 250号
000251 二次コンクリート 21N-12-25BB、W/C=60%以下	(") 0.5	m3	(") 35,311	(") 17,656	
000252 型枠工	(")	_	(")	(")	歩A・単A [金額B]
鉄筋構造物 000253 鉄筋工	(")	mí	8,931.50	(")	B単 252号 歩A・単A [単価B]
SD295、D13 000254 差筋	0.437	ton	159,355	69,638	B単 253号 歩A・単A [単価B]
SD295、D16 000255 基礎砕石	0.020	ton	154,314	3,086	B単 254号 歩A・単A [単価B]
RC-40、 t=150mm	` 5.5 [°]	m²	ì,175 [°]	6,463	B単 255号
000256 サイドドレーン B300×H300、単粒度砕石 5 号	(") 6.1	m	(") 1,528	(") 9,321	B単 256号
000257 ウィープホール取付 50	(") 4	箇所	(") 1,676	(") 6,704	歩A・単A [単価B] B単 257号
000258 吸出防止材 t=10mm、W=900mm	(") 6.0	m²	(") 916	(") 5,496	歩A・単A [単価B] B単 258号
000259 目地工	(")	,	(")	(")	歩A・単A [単価B]
エラスティックフィラー、t=20mm 000260 止水板	1.0	<u>m</u> f	5,229	5,229	
CF-200 000261 ダウエルバー	3.7	m	2,549	9,431	B単 260号 歩A・単A [単価B]
D16+VP20、千鳥配置@300 000262 縞銅板	(")	本	587	7,631	B単 261号 歩A・単A [単価B]
t=4.5mm	0.070 [°]	ton	140,695	9,849	B単 262号
000263 縞鋼板穴あけ 5	(")	箇所	(")	2,128	B単 263号
000264 鋼板 t=4.5mm	(") 0.010	ton	(") 105,521	(") 1,055	歩A・単A [単価B] B単 264号
000265 アーク溶接 脚長4.5mm	(") 5.0	m	(") 8,168	(") 40,840	歩A・単A [単価B] B単 265号
습 하			3,130	(") 648,414	
<u> </u>				040,414	
・接続水路工				(617,000)	
・・接続水路工	1.000	式		670,000 (617,000)	
000266 均しコンクリート	1.000	式	(")	670,000	歩A・単A [単価B]
000200 均 0 コンケリート 18N-8-25BB、W/C=65%以下	0.4	m3	34,717		少A・単A [単価 B] B単 266号 近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000267 型枠工	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
<u>均しコンクリート</u> 000268 鉄筋コンクリート	(6.5)	<u>m²</u>	4,582	4,582 (233.318)	<u>B単 267号</u> 歩A・単A [単価B]
24N-12-25BB、W/C=55%以下	7.2	m3	35,895	258,444	B単 268号
000269 型枠工 鉄筋構造物	(25) 27	m²	(") 8,931.40	(223,285) 241,148	歩A・単A [金額B] B単 269号
000473 鉄筋工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	0.201	ton	164,471	33,059	<u>B単 473号</u> 歩A・単A [単価B]
SD345、D16	0.252	ton	162,584	40,971 [°]	B単 474号
000272 目地工 エラスティックフィラー、t=20mm	(")	m²	(") 5,229	(") 5,229	歩A・単A [単価B] B単 272号
000273 止水板	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
水膨張性止水板、20×20 000274 足場工	5.5 (6)	m	3,836	21,098	B単 273号 歩A・単A [金額B]
単管足場	7	掛㎡	3,758.50	26,310	B単 274号
000275 足場工 単管傾斜足場	(7)	掛㎡	(") 3,182.14	(22,275) 25,457	歩A・単A [金額B] B単 275号
十日四州之初	Ü	12(111	0,102.14	(616,783)	D+ 2/35
合 計				670,185	
・復旧工				(5,494,000)	
	1.000	式		7,985,000	
・・舗装工	1.000	式		(1,258,000) 1,694,000	
000276 As舗装 (堤防道路部)	(149)	I۱	(")		歩A・単A [単価B]
再生密粒度アスコン20、t=5cm、PK-3	0 (2, 222)	m²	1,553	0	B単 276号
000523 As舗装(堤防道路部)夜間施工 再生密粒度アスコン20、t=5cm、PK-3	(0.000) 149	m²	(0) 1,641	(0) 244,509	歩A・単A [単価B] B単 523号
000277 上層路盤 (堤防道路部)	(149)		(")	(60,345)	歩A・単A [単価B]
RC-40、t=10cm、PK-3 000524 上層路盤(堤防道路部)夜間施工	(0.000)	m²	405	0	B単 277号 歩A・単A [単価B]
RC-40、t=10cm、PK-3	149	m²	496	73,904	B単 524号
000278 Con舗装(管理用道路部)	(")	2	(")	(") 7,012	
18N-8-25BB、t=12cm 000279 養生	(")	<u>m²</u>	3,506	(")	B単 278号 歩A・単A [単価B]
管理用道路部	0.3	m3	797	239	B単 279号
000280 鉄筋金網 D13×250×250	(") 0.020	ton	(") 151,658	(") 3,033	歩A・単A [単価B] B単 280号
000281 上層路盤	(")	_	(")	(")	歩A・単A [単価B]
M-30、t=15cm 000282 張コンクリート	2.0	mf	785	1,570	B単 281号 歩A・単A [単価B]
18N-8-25BB、t=10cm	21	m3	34,717	729,057	B単 282号
000283 基礎砕石 RC-40、t=100mm	(")	m²	(") 1,092	(") 224.952	歩A・単A [単価B] B単 283号
000525 上層路盤(借地部)	(0.000)		(0)	,	<u>B単 203号</u> 歩A・単A [単価B]
000F0C A-6±3± (/#±4±77)	172.000	m²	737	126,764	
000526 As舗装(借地部)	(0.000) 172.000	m²	(0) 1,646		歩A・単A [単価B] B単 526号
A *1				(1,257,605)	
合 計				1,694,152	
				(")	
・・三箇支線水路ブロック積復旧工	1.000	式		(") 126,000	
000284 天端コンクリート	(")		(")	, ,	歩A・単A [単価B]
18N-8-25BB、W/C=65%以下 000285 ブロック積工	0.1	m3	29,720	2,972	B単 284号 歩A・単A [単価B]
1:0.5、控え35cm	` 4.6 [′]	m²	16,198	7À,511	B単 285号
000286 胴込コンクリート 18N-8-40BB	(")	m3	(")	(") 33,566	歩A・単A [単価B] B単 286号
000287 裏込砕石	(")	1110	(")	(")	歩A・単A [単価B]
C-40	2.0	m3	7,532	15,064	B単 287号
合 計				126,113	
・・畦畔コンクリート復旧工	1.000	式		(") 1,315,000	
000288 畦畔コンクリート	(")	ΔV	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	96	m	13,700	1,315,200	B単 288号
合 計				1,315,200	
・・重力式擁壁工	1.000	式		(") 166,000	
000289 無筋コンクリート	(")		(")	(")	
18N-8-40BB 000290 型枠工	2.7	m3	29,720	80,244	B単 289号 歩A・単A [金額B]
無筋構造物	8	m²	8,931.37	71,451	B単 290号
000291 均しコンクリート	(") 0.2	0	(") 20.720	(") 5 044	
18N-8-25BB、W/C=65%以下 000292 型枠工	(")	m3	29,720		B単 291号 歩A・単A [金額B]
均しコンクリート	<u> </u>	m²	4,582		B単 292号 近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000293 目地工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
エラスティックフィラー、t=20mm	0.8	m²	5,229	4,183	B単 293号
<u></u> 合 計				166,404 [°]	
・・堤防ドレーン復旧工	4 000			(239,000)	
000294 堤防ドレーン復旧	1.000	式	(")	173,000	歩A・単A [単価B]
W=600	7.6	m	4,649	35,332	B単 294号
000295 基礎砕石 RC-40、t=100mm	(") 5.3	m²	(") 1.092	(") 5,788	
000296 法面プロック復旧	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
参考質量305kg/m2 000297 かごマット復旧	19 (7.6)	<u>m²</u>	3,206	60,914 (90,615)	B単 296号 歩A・単A [単価B]
	0.0	m	11,923	0	B単 297号
000527 単粒砕石	(0.000) 6.300	m3	(0) 3.821	(0) 24,072	歩A・単A [単価B] B単 527号
000298 吸出し防止材復旧	(")	2	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	51	<u>m²</u>	916	46,716 (239,365)	B単 298号
<u></u>				172,822	
・・樋門接続水路周辺フェンス復旧	4 000	_15		(")	
H=1100mm 000299 転落防止柵設置	1.000	式	(")	566,000 (")	歩A・単A [単価B]
H=1100mm、門型、縦格子型	36	m	15,718	565,848 [°]	B単 299号
合 計				(") 565,848	
・・樋門上流部周辺かごマットエ				(223,000)	
	1.000	式	/	895,000	1E
000300 かごマット 既設利用・再設置	(38) 0	m²	(") 5,864	(222,832)	歩A・単A [単価B] B単 300号
000528 かごマット	(0.000)	. 2	(0)	(0)	
復旧 000529 吸出防止材	34.000 (0.000)	m²	23,022	782,748 (0)	B単 528号 歩A・単A [単価B]
かごマット	118.000	m²	539	63,602	B単 529号
000530 中詰石	(0.000) 15.000	m3	(0) 3,216	(0) 48,240	歩A・単A [単価B] B単 530号
A 41			·	(222,832)	-
合計				894,590	
				(")	
・・流入管設置工	1.000	式		(") 35,000	
000301 流入管設置	(")		(")	(")	
VP 150 000302 流入管設置	2.4	m	3,115	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	B単 301号 歩A・単A [単価B]
VP 200	0.6	m	5,431		B単 302号
000303 流入管設置 HP 350	(<i>"</i>) 1.2	m	(") 11,575	(") 13,890	歩A・単A [単価B] B単 303号
000304 ソケット	(") 4	/EI	(")	(") 10,468	
VP 150	4	個	2,617	(")	B単 304号
合 計				35,093	
・・一筆排水工	1.000	式		(") 60,000	
000305 均しコンクリート	(")		(")	(")	
18N-8-25BB、W/C=65%以下 000306 型枠工	0.1	m3	29,720	2,972	
均しコンクリート	` 1 [′]	m²	4,582	à,582 [°]	B単 306号
000307 鉄筋コンクリート 21N-12-25BB、W/C=60%以下	(") 0.4	m3	(") 30,313	(") 12,125	歩A・単A [単価B] B単 307号
21N-12-25BB、W/C=00%以下 000308 型枠工	(")	IIIO	(")	(")	
鉄筋構造物 000309 鉄筋工	(")	m²	8,931.50	35,726	B単 308号 歩A・単A [単価B]
SD295、D13	0.028	ton	159,355	à,462 [°]	歩A・単A [単価B] B単 309号
合 計		_		(") 59,867	
				39,007	
・・管理用道路側溝工				(")	
日注用是與附件工	1.000	式		440,000	
000310 可変側溝用桝設置	(") 1	#	(") 202,356	(") 202,356	歩A・単A [単価B] B単 310号
B600×L600×H1000 000311 桝ベース	(")	基	(")	202,356	B単 310号 歩A・単A [単価B]
600×600用	<u> </u>	枚	20,191	20,191	B単 311号
000312 インバートコンクリート 18N-8-25BB	(") 0.1	m3	(") 29,720	(") 2,972	
000313 基礎砕石	(")		(") 1 175	(")	歩A・単A [単価B]
RC-40、 t=150mm	0.9	m²	1,175	1,058	B単 313号 近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000314 HP 250設置			(")	<u> </u>	
000045 8# 2 ±	3.8	m	9,620	36,556	
000315 購入土	1.0	m3	1,964	(") 1,964	歩A・単A [単価B] B単 315号
000316 床掘	(")		(")	(")	
000317 埋戻	3 (")	m3	1,833.66	5,501 (")	
	2	m3	1,921.50		B単 317号
000318 残土処分·運搬	(") 1.0	m3	(")	(") 3.402	歩A・単A [単価B] B単 318号
000319 U-240設置	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	28.6	m	5,670	162,162 (")	B単 319号
合 計				440,005	
・・流入管復旧工				(")	
000320 VU 600設置	1.000	式	(")	393,000	歩A・単A [単価B]
	4.7	m	29,969	140,854	B単 320号
000321 巻立コンクリート 21N-12-25BB	(") 3.5	m2	(")		歩A・単A [単価B] B単 321号
000322 型枠工	(")	m3	(")	(")	
鉄筋構造物	9	m²	8,931.33		B単 322号
000323 均しコンクリート 18N-8-25BB、W/C=65%以下	(") 0.3	m3	(") 29,720	(") 8,916	
000324 型枠工	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
均しコンクリート	(")	m²	4,582	4,582	
SD295、D13	0.302	ton	159,355	\ /	B単 325号
000326 差筋 SD295、D13	(") 0.027	400	(") 156,196	(")	歩A・単A [単価B] B単 326号
50295, 013	0.027	ton	156, 196	(")	B 年 320亏
合 計				393,172	
・・排水路復旧工				(")	
000327 排水路設置	1.000	式	(")	673,000	歩A・単A [単価B]
U-360 x 360、L=600	32.5	m	8,735	283,888	B単 327号
000328 小型擁壁 18N-8-40BB	(") 6.1	0	(") 34,717	(") 211,774	歩A・単A [単価B] B単 328号
000329 型枠工	(")	m3	(")	(")	
無筋構造物	15	m²	8,931.40	133,971	
000330 空洞コンクリートブロック設置 390×190×100	(") 6.2	m²	(") 7,027	(") 43,567	歩A・単A [単価B] B単 330号
			,	(")	
合 計				673,200	
・・既設永穂放水路ドレーン工	1.000	式		(0) 152,000	
000531 有孔管敷設	(0.000)	20	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000532 ドレーン	36.000 (0.000)	m	1,607		B単 531号 歩A・単A [単価B]
B300×H300 単粒砕石5号	36.000	m	1,528		ッA・単A [単価 B] B単 532号
000533 吸出し防止材	(0.000)	2	(0)		歩A・単A [単価B]
	43.000	mí	916	39,388	B単 533号
合 計				152,248	
・・井戸復旧工				(0)	
 000534 井戸ポンプ給水配管工	1.000 (0.000)	式	(0)	1,297,000	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	428,448	428,448	B単 534号
000535 打込み井戸設置工	(0.000) 1.000	式	(0) 868,717	(0) 868,717	歩A・単A [金額B] B単 535号
	1.000	10	000,717	(0)	
合 計				1,297,165	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)	, <u> </u>			(60,633,000)	
- ・仮設工				63,755,000 (60,633,000)	
・・仮設道路工	1.000			63,755,000	
	1.000	式	(;)	6,379,000	
000331 路床盛土	(") 946	m3	(") 342	(") 323,532	歩A・単A [単価B] B単 331号
000475 土砂積込 千旦放水路ヤード	(") 946	m3	(") 205	(") 193,930	歩A・単A [単価B] B単 475号
000476 土砂運搬	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
1 千旦放水路から永穂放水路まで(10トン級車両) 000477 地盤改良工	801	m3	784	627,984	
千旦放水路からの流用土	1,600	m²	1,226	1,961,600	
000478 土砂運搬 千旦放水路から永穂放水路まで(4トン級車両)	145	m3	1,420	205,900	歩A・早A [単価B] B単 478号
000333 スクリーニングス	(") 212	m3	(")	(") 479,120	歩A・単A [単価B] B単 333号
000334 安定シート	(")	_	(")	(")	歩A・単A [単価B]
000335 廃プラスチック処分	3,411	m'	251	856,161 (")	B単 334号 歩A・単A [単価B]
000336 表土掘削・埋戻	(")	m3	3,326	56,542	B単 335号 歩A・単A [金額B]
田 (t=20cm)	5,012	m²	\$1.16 [°]	256,423 [°]	B単 336号
000337 表土掘削・埋戻 畑(t=30cm)	(") 209	m²	(") 51.16	(") 10,693	
000338 耕起	(")	_	(")	(")	歩A・単A [金額B]
000339 砂利舗装	5,221	m'	21.92	114,478	B単 338号 歩A・単A [単価B]
t=10cm、C-40 000340 掘削	1,425	m²	657	936,225	B単 339号 歩A・単A [金額B]
工事用道路撤去	ì,300 [°]	m3	207.38	269,604 [°]	B単 340号
000341 敷鉄板 設置~賃料~撤去	(") 46	m²	(") 1,888	(") 86,848	歩A・単A [単価B] B単 341号
			1,000	(")	
<u>合計</u>				6,379,040	
・・仮排水工				(")	
	1.000	式		1,748,000 [°]	
000342 高密度ポリエチレン管敷設	(") 8.9	m	(") 47,001	(") 418,309	歩A・単A [単価B] B単 342号
000343 高密度ポリエチレン管	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
1000、ダブル管、曲管45°×2 000479 耐候性大型土のう	(")	個	414,776	829,552 (")	B単 343号 歩A・単A [単価B]
仕拵え~撤去 000345 廃プラスチック処分	6	袋	9,246	55,476 (")	B単 479号 歩A・単A [単価B]
	0.2	m3	3,326	` 665 [°]	B単 345号
000346 残土処分·運搬	(") 5.0	m3	(")	(") 17,010	歩A・単A [単価B] B単 346号
000347 締切排水工	(")		(") 426,497	(") 426,497	歩A・単A [単価B] B単 347号
100×1、供用日数70日	I	箇所	420,497	(")	_ 5年 34/号
合 計				1,747,509	
H+W LGDT				(20, 742, 000)	
堤内地土留工	1.000	式		(30,713,000) 30,844,000	
000480 仮設鋼矢板(第一期施工:硬質地盤クリア工法) 型、圧入長9m以下、L=9.0m	(") 52	枚	(") 73,328	(") 3,813,056	歩A・単A [単価B] B単 480号
000481 仮設鋼矢板 (第一期施工:硬質地盤クリア工法)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
型、圧入長9m以下、L=8.5m 000482 仮設銅矢板(第一期施工:硬質地盤クリア工法)	10	枚	73,328	733,280	B単 481号 歩A・単A [単価B]
型、圧入長9m以下、L=8.5m	78	枚	67,169	5,239,182	B単 482号
000483 仮設鋼矢板(第一期施工:油圧パイプロハンマ) 工場前、型、圧入長9m以下、L=8.50m	` 2.5 [°]	日	452,167 [°]	1,130,418 [°]	歩A・単A [単価B] B単 483号
000484 仮設鋼矢板(第一期施工:油圧パイプロハンマ) 反力施工、型、圧入長9m以下、L=8.50m	(")	日	(") 452,167	(") 452,167	
000485 仮設鋼矢板(第二期施工:硬質地盤クリア工法)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
型、圧入長9m以下、L=10.5m 000486 仮設鋼矢板(第二期施工:硬質地盤クリア工法)	(")	枚	73,328	3,519,744	B単 485号 歩A・単A [単価B]
型、圧入長12m以下、L=10.5m 000487 仮設鋼矢板(第二期施工:硬質地盤クリア工法)	31	枚	92,723	2,874,413	
型、圧入長12m以下、L=12m	7	枚	92,723	649,061	B単 487号
000488 異形矢板打設(第二期施工:油圧パイプロハンマ) 異形鋼矢板 N=1枚	(")	日	(") 452,167	(") 452,167	歩A・単A [単価B] B単 488号
000489 硬質地盤対応型圧入機自走	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
000490 仮設鋼矢板	73	枚	27,766	2,026,918	
異形鋼矢板1、型、圧入長9m以下、L=8.50m 000491 仮設鋼矢板	(")	枚	540,376	540,376	B単 490号 歩A・単A [単価B]
異形鋼矢板2、 型、圧入長9m以下、L=8.50m	<u> </u>	枚	540,376	540,376 [°]	B単 491号
000492 仮設鋼矢板 異形鋼矢板3,型,圧入長9m以下,L=10.5m,硬質地盤	(")	枚	(") 636,544	(") 636,544	
000493 鋼矢板引抜	(249)		(")	(1,775,868)	歩A・単A [単価B]
L	0	枚	7,132	0	B単 493号 近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000536 鋼矢板引抜(1期)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
型、L=8.5m 000537 鋼矢板引抜 (1期)	110.000	枚	7,123		<u>B単 536号</u> 歩A・単A [単価B]
000537 朝天依51放(1期) 型、L=10.5m	(0.000)	枚	(0) 8,648		- 歩A・単A [単1111 B] - B単 537号
000538 鋼矢板引抜(1期)	(0.000)		(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
異形 型、L=10.5m 000539 鋼矢板引抜 (1期)	1.000	枚	7,123		<u>B単 538号</u> 歩A・単A [単価B]
型、L=12.0m	7.000	枚	8,648	60,536	B単 539号
000540 鋼矢板引抜(2期、夜間)	(0.000)	14-	(0)		歩A・単A [単価B]
型、L=9.0m 000541 鋼矢板引抜 (2 期)	50.000 (0.000)	枚	8,632	431,600	B単 540号 歩A・単A [単価B]
型、L=9.0m	49.000	枚	7,123	349,027	B単 541号
000542 鋼矢板引抜(2期) 異形 型、L=8.5m	(0.000) 1.000	枚	(0) 7,123		歩A・単A [単価B] B単 542号
000356 銅矢板賃料	(")	12	(")	(")	
型、L=9.00m、軽作業、供用日数120日	28	ton	21,872	612,416	
000357 鋼矢板賃料 型、L=8.50m、軽作業、供用日数120日	69	ton	21,872	(") 1,509,168	歩A・単A [単価B] B単 357号
000358 鋼矢板賃料	(")		(")	(")	
型、L=12.00m、軽作業、供用日数120日 000359 鋼矢板賃料	6 (")	ton	21,872	131,232	
型、L=10.50m、軽作業、供用日数70日	23	ton	17,760	408,480	B単 359号
000360 鋼矢板賃料	(")	400	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 360号
型、L=10.50m、軽作業、供用日数10日 000494 油圧式杭圧入機据付・解体	9 (")	ton	(")	115,443	
硬質地盤クリア工法	2		408,944	817,888	B単 494号
000495 油圧式杭圧入機据付・解体	(")	0	(") 55,742	(")	歩A・単A [単価B] B単 495号
000362 切梁・腹起し	(")	н	(")	(")	歩A・単A [単価B]
H400×400×13×21、供用日数120日	13.69	ton	111,874	1,531,555	B単 362号
000363 切梁・腹起し H350×350×12×19、供用日数120日	(") 0.490	ton	(") 111,874	(") 54,818	歩A・単A [単価B] B単 363号
000364 切梁・腹起し	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
H300×300×10×15、供用日数120日	6.40	ton	111,874	715,994	B単 364号 歩A・単A [単価B]
型、t=13mm	68	m	3,079	209,372	
A +1				(30,712,904)	
合計				30,844,063	
・・土留部材引抜同時充填工	(1.000)			(1,160,000)	
右岸 型 L=8.5 N=26 000366 充填管等設置工	0.000	式	(")	0 (")	歩A・単A [単価B]
YT-3充填管	3	本	51,686	155,058 [°]	B単 366号
000367 引抜同時充填工	(")	枚	(")	(") 280,748	歩A・単A [単価B] B単 367号
000368 充填材	(")	11X	(")	(")	
	6,578	L	50	328,900	B単 368号
000369 充填設備(車載型)据付·解体費	(")	0	(") 370.465	(") 370.465	歩A・単A [単価B] B単 369号
000370 特許技術料	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	6,188	L	4	24,752	B単 370号
合 計				1,159,923	
 ・・土留部材引抜同時充填工				(0)	
右岸 型 L=9.0 N=26(夜間施工)	1.000	式		1,540,000	
000543 充填管等設置工 YT-3充填管	(0.000)	本	(0) 64,317	, ,	歩A・単A [単価B] B単 543号
000544 引抜同時充填工	(0.000)	4	(0)		B 単 543号 歩A・単A [単価B]
000 to 7 to 14	26	枚	14,389	374,114	B単 544号
000545 充填材	(0.000) 7,518	L	(0)		歩A・単A [単価B] B単 545号
000546 充填設備(車載型)据付・解体費	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000547 特許技術料	(0.000)	回	566,695 (0)		B単 546号 歩A・単A [単価B]
ידייייי ידיייייייייייייייייייייייייייי	7,518	L	(0)	30,072	歩A・単A [単価B] B単 547号
A 41				(0)	
合 計				1,539,732	
・・・土留部材引抜同時充填工	(1.000) 0.000	式		(1,369,000)	
	(")	I/	(")	-	歩A・単A [単価B]
YT-3充填管	5	本	48,997	244,985	B単 371号
000372 引抜同時充填工	(")	枚	9,675	(") 483,750	歩A・単A [単価B] B単 372号
000373 充填材	(")	10	(")	(")	歩A・単A [単価B]
000274 株羊红柱徒型	11,900	L	50	595,000	B単 373号
000374 特許技術料	11,200	L	(")	44,800	歩A・単A [単価B] B単 374号
	, -			(")	
合 計				1,368,535	
					いた総曲を口

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
- 名 例(現 格) ・・土留部材引抜同時充填工 (2期)	双 里	1 年世	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	並 領 (0)	
右岸 型 L=8.5 N=24(夜間施工)	1.000	式		888,000	
000548 充填管等設置工	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
YT-3充填管 000549 引抜同時充填工	(0.000)	本	61,050	183,150	B単 548号 歩A・単A [単価B]
000010 JIMPINAT	24	枚	12,824	307,776 [°]	B単 549号
000550 充填材	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
000551 特許技術料	7,352 (0.000)	L	50		B単 550号 歩A・単A [単価B]
000001 15613XM344	7,352	L	4		B単 551号
				(0)	
合 計				887,934	
・・土留部材引抜同時充填工 (1期)				(0)	
右岸 型 L=8.5 N=26	1.000	式	(0)	806,000	IE A W A 1W/TED 1
000552 充填管等設置工	(0.000)	本	(0) 48,997	(0) 146,991	歩A・単A [単価B] B単 552号
000553 引抜同時充填工	(0.000)		(0)	(0)	
	26	枚	9,675	251,550	B単 553号
000554 充填材	(0.000) 7,542	L	(0) 50		歩A・単A [単価B] B単 554号
	(0.000)		(0)		<u> </u>
	7,542	L	4		B単 555号
, ,,				(0)	
合 計				805,809	
・・土留部材引抜同時充填工				(1,248,000)	
右岸 型 L=10.5 N=80 (1期) 000375 充填管等設置工	1.000	式	(")	2,462,000 (368,725)	歩A・単A [単価B]
0003/5 尤項官等試直工 YT-3充填管	(7)	本	52,675	(306,725)	歩A・単A [単11111 B] B単 375号
000376 引抜同時充填工	(34)		(")	(389,674)	
	80	枚	11,461	916,880	B単 376号
000377 充填材	(9,112) 16,914.000	L	(")	(455,600) 845,700	
000378 特許技術料	(8,568)		(")		<u>B単 3//号</u> 歩A・単A [単価B]
	16,914.000	L	, 4 [']	67,656	B単 378号
A 41				(1,248,271)	
合 計				2,462,336	
・・土留部材引抜同時充填工				(338,000)	
右岸 型 L=12.5 N=7 (1期) 000379 充填管等設置丁	1.000	式	(")	331,000	# v # v t# (# D)
000379 尤項官等試直工 YT-3充填管	2	本	56,187	112,374	歩A・単A [単価B] B単 379号
000380 引抜同時充填工	(")		(")	(")	
	7	枚	12,662	88,634	B単 380号
000381 充填材	(2,541) 2,414	L	(")	(127,050) 120,700	歩A・単A [単価B] B単 381号
000382 特許技術料	(2,394)		(")		歩A・単A [単価B]
	2,414		4	9,656	B単 382号
A ±1				(337,634) 331,364	
合 計				331,304	
・・・土留部材引抜同時充填工	4 000			(894,000)	
左岸 型 L=9.0 N=26(2期) 000383 充填管等設置丁	1.000	式	(")	1,083,000	歩A・単A [単価B]
YT-3充填管	3	本	36,835	110,505	B単 383号
000384 引抜同時充填工	(")		(")	(")	
000385 充填材	26 (4,264)	枚	7,066	183,716 (213,200)	B単 384号 歩A・単A [単価B]
000000 76 探付	7,748	L	50	387,400	少A・単A [単画 B] B単 385号
000386 充填設備(車載型)据付・解体費	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
000297 #本章在社分行业	(4,004)	回	370,465	370,465	B単 386号 歩A・単A [単価B]
000387 特許技術料	7,748	L	(")	(16,016) 30,992	歩A・単A [単価B] B単 387号
	.,.10			(893,902)	
合 計				1,083,078	
・・土留部材引抜同時充填工				(1,550,000)	
左岸 型 L=8.5 N=35 (1期)	1.000	式		935,000	
000388 充填管等設置工 YT-3充填管	(6)		(") 46,513	(279,078) 186,052	歩A・単A [単価B] B単 388号
YI-3允項官	(60)	本	46,513	(552,000)	
	35	枚	9,200	322,000	B単 389号
000390 充填材	(13,380)		(")	(669,000)	
000391 特許技術料	7,910 (12,600)	L	50	395,500 (50,400)	B単 390号 歩A・単A [単価B]
00000: 158 138 1941	7,910	L	(")	(50,400)	歩A・単A [単11111B] B単 391号
	.,			(1,550,478)	
合 計				935,192	
			l		近幾農政民

・	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
(· · ·	双 里	- 14	т щ		m '5
17.5 元素性	1		式		\ /	
10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000						
25			<u> </u>			
5.739	STAN SHOP KEE	25	枚		230,000	B単 557号
100000 特許が時代	000558 充填材	, ,				
1.1	000559 特許技術料		L			
*** - 1 보험 전체	יינוז גוון גוון און און און און און און און און און		L			
- 計型材料国際中級工	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>				, ,	
方性	<u></u>				646,883	
方性						
50002		, ,			, , ,	
円・万男報で			式	(")		± м ж м гж (ж р г
14 (* *) (774,454) 54 - 44 ([288] 50 - 44 ([288]) 1			本		, , ,	
(4.153) (7.7 000) (7.7		(14)				歩A・単A [単価B]
1			枚			
(3,920 (**) (15,800) 8 A - 別 (000394 充填材	, , ,		, ,	, , ,	
(575,831) (5	000395 特許技術料					
*** 計画		0	L	4		
・・大格入工 1,000 克 (**) (**) (**) (**) (**) (**) (**) (*	_ ±1					
1.000 式 1.379,000 1.37	<u> </u>					
1.000 式 1.379,000 1.37						
1	・・水替え工	4 000			\ /	
58mm、供用自数29日	000396 井水ポンプ(仮設)		江	(")		
1		, ,	箇所	, ,	\ /	
500058 日末ボンブ (常経)		,		, ,	\ /	
50mm、供用日路0日			箇所			
1		()	笛昕	, ,	\ /	
100400 井木ボンブ (仮设)	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		124771			歩A・単A [単価B]
1			箇所			
500mの 排出日歌25日 1		\ ,	答所	, ,	` ′	
1			単71			
1	50mm、供用日数23日	` 1	箇所	152,408	152,408 ²	B単 401号
1 1 1 2 2 2 2 2 2 2		()	***	, ,	\ /	
1			固所			
1,379,384 1,379,384 1,379,384 1,379,384 1,379,384 1,000		` 1	箇所	, ,	` ′	
・・福門接続節仮設橋工 1,000 式 (**) (**) (**) (**) (**) (**) (**) (*	<u> </u>				, ,	
1.000 大田 1.000 大田 1.000 大田 1.000 大田 1.000 大田 1.000 1					1,379,384	
1.000 大田 1.000 大田 1.000 大田 1.000 大田 1.000 大田 1.000 1						
190404 床涯	・・樋門接続部仮設橋工	1 000	-			
	000404 庆墀		エレ	(")		
1.0m B × 2.5m		, ,	m3	· '	\ /	
000406 法面整形		,	_	, ,	` ′	
歴土、機械 55 m 379 20,845 B単 406号 000407 法面整形 (") (") で ("			m3		, ,	
切士、機械 30 ㎡ 766 22,950 B単 407号 000408 種子吹行工 (『) (『) (『) (『) 歩ん・単ん [単価8] 000409 覆工板 (『) (『) (『) (『) 歩ん・単ん [単価8] 000409 覆工板 (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単ん [単価8] 000410 覆工授 (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 000410 覆工授 (『) (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 000411 覆工授所 (『) (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 000412 覆工板受析用桁受 (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 1250x 90x 9 x 9 x 13 (2.55 ton 102,780 282,088 B単 411号 000412 覆工板受析用桁受 (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 1200x 90x 8 x 13.5 (0.840 ton 106,298 89,290 B単 412号 000413 ガードレール (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 000413 ガードレール (『) (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 000413 対 (『) (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 000415 静板 (『) (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 000415 静板 (『) (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 000415 静板 (『) (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 000415 静板 (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 000416 静板 (『) (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 000417 静板 (『) (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 000418 静板 (『) (『) (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 000418 静板 (『) (『) (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 000418 静板 (『) (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 000418 静板 (『) (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 000418 静板 (『) (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 000418 静板 (『) (『) (『) (『) (『) (『) 歩ん・単本 [単価8] 000418 静板 (『) (『) (『) (『) (『) (『) (『) (『) (『) (『)		,	m²		\ /	
000408 種子吹付工		,	_	\ /	\ /	
85 m² 354 30,090 B単 408号 180 m² 15,419 2,775,420 B単 408号 180 m² 15,419 2,775,420 B単 409号 180 m² 15,419 2,775,420 B単 410号 180 m² 15,419 2,780 B世 410号 180 m² 16,740 287,928 B単 410号 180 m² 16,740 287,928 B単 410号 180 m² 102,780 262,089 B単 411号 180 m² 102,780 262,089 B単 411号 180 m² 102,780 262,089 B単 411号 180 m² 102,780 262,089 B単 413号 180 m² 102,780 8 89,290 B単 412号 180 m² 102,780 8 89,290 B単 413号 180 m² 102,740 193,320 B型 413号 180 m² 102,740 193,320 193 m² 122,040 193 m² 122,050 m²			mí		,	
000409 覆工板	000408 程于政门工	,	m²		, ,	
000410 覆工受析 H400 x 400 x 13 x 21、供用日数110日	000409 覆工板				(")	歩A・単A [単価B]
H400×400×13×21、供用日数110日			m²			
000411 覆工板受桁用桁受		, ,	ton		, ,	
000412 複工板受桁用桁受			ton			
200×90×8×13.5 0.840 ton 106,298 89,290 B単 412号 12号 100413 ガードレール (")	[250 × 90 × 9 × 13	2.55	ton		,	B単 411号
000413 ガードレール		, ,	ton		\ /	
設置・撤去、Gr-C-2B-3S			เขา			
PL194×12×358 0.480 ton 101,912 48,918 B単 414号 1000415 鋼板 ("") ("") ("") 歩A・単A [単価B] PL250×22×250、キリ 24.5 (n=4) 24.5 (n=2) 0.120 ton 121,098 14,532 B単 415号 14,532 B単 416号 14,532 B単 417号 14,532 B単 418号 14,532 B世 418号 14,532	設置・撤去、Gr-C-2B-3S	18	m	10,740	193,320 [°]	B単 413号
000415 銅板		, ,		\ '	` ′	
PL250 x 22 x 250、キリ 24.5 (n=4) 0.120 ton 121,098 14,532 B単 415号 000416 鋼板 PL194 x 12 x 358、キリ 24.5 (n=2) 0.060 ton 101,912 6,115 B単 416号 000417 鋼板 PL159 x 20 x 250、キリ 24.5 (n=2) 0.070 ton 121,098 8,477 B単 416号 000418 鋼板 PL213 x 12 x 240 (") (") (") (") (") 歩A・単A [単価B] 000419 鋼板 PL194 x 12 x 358 (") (") (") (") (") (") (") 歩A・単A [単価B] 000420 高力ポルト M22 x 65 (F10T) (") (") (") (") (") (") (") (") 歩A・単A [単価B]			ton			
PL194×12×358、キリ 24.5 (n=2) 0.060 ton 101,912 6,115 B単 416号 000417 鋼板 PL159×20×250、キリ 24.5 (n=2) 0.070 ton 121,098 8,477 B単 417号 000418 鋼板 PL213×12×240 (") (") (") (") (") (") 5A・単A [単価B] 000419 鋼板 PL194×12×358 (") (") (") (") (") 5A・単A [単価B] 000420 高力ポルト M22×65 (F10T) (")		, ,	ton	, ,	\ /	
000417 鋼板 (") (") (") (") 歩名・単名 [単価 B] PL159 x 20 x 250、キリ 24.5 (n=2) 0.070 ton 121,098 8,477 B単 417号 000418 鋼板 (") (") (") (") (") 歩名・単名 [単価 B] PL213 x 12 x 240 0.100 ton 101,912 10,191 B単 418号 000419 鋼板 (") (") (") 歩名・単名 [単価 B] PL194 x 12 x 358 0.060 ton 101,912 6,115 B単 419号 000420 高力ポルト (") (") (") 歩名・単名 [単価 B] M22 x 65 (F10T) 66 本 200 13,200 B単 420号		, ,		, ,	\ /	歩A・単A [単価B]
PL159 x 20 x 250、キリ 24.5 (n=2) 0.070 ton 121,098 8,477 B単 417号 000418 鋼板 PL213 x 12 x 240 (") (") (") (") 5A・単A [単価B] 000419 鋼板 PL194 x 12 x 358 (") (") (") (") (") 5A・単A [単価B] 000420 高力ポルト M22 x 65 (F10T) (")			ton			
000418 鋼板 PL213×12×240 (") 0.100 (") 101,912 (") 101,912 5A・単A [単価B] 10,191 B単 418号 10,191 000419 鋼板 PL194×12×358 (") 0.060 (") 101,912 (") 6,115 B単 419号 101,912 000420 高力ポルト M22×65 (F10T) (") 66 (") 66 (") 700		, ,	ton	· '	` ′	
000419 鋼板 (") (") (") 歩A・単A [単価B] PL194×12×358 0.060 ton 101,912 6,115 B単 419号 000420 高力ポルト (") (") (") 歩A・単A [単価B] M22×65 (F10T) 66 本 200 13,200 B単 420号					,	
PL194×12×358 0.060 ton 101,912 6,115 B単 419号 000420 高力ポルト (") (") (") 歩 A・単A [単価B] M22×65 (F10T) 66 本 200 13,200 B単 420号			ton			
000420 高力ポルト (") (") 歩名・単名 [単価B] M22×65 (F10T) 66 本 200 13,200 B単 420号		, ,	ton		, ,	
M22×65 (F10T) 66 本 200 13,200 B単 420号			LOU			
近後華政局		, ,	本	, ,		B単 420号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000421 ポルト	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
M24、L=50mm 000422 ナット	368	本	61	22,448	B単 421号 歩A・単A [単価B]
M24	368	本	30	11,040	B単 422号
合 計				(") 4,015,822	
・・七ヶ分水路横断部仮設橋工				(")	
	1.000	式	(;)	3,767,000	
000423 覆工板 2.0m×1.0m、供用日数220日	(") 96	m²	(") 19,169	(") 1,840,224	歩A・単A [単価B] B単 423号
000496 覆工受桁	(")		(")	(")	
H600×300×11×17、供用日数220日	7.14	ton	0 (")	0 (")	B単 496号 歩A・単A [単価B]
H600×300×11×17、供用日数220日	2.00	ton	107,571	215,142	B単 497号
000425 覆工板受桁用桁受 H250×250×9×14、供用日数220日	(") 2.37	ton	(") 26,187	(") 62,063	歩A・単A [単価B] B単 425号
000426 覆工板受桁用桁受	(")		(")	(")	
[200×90×8×13.5] 000427 ガードレール	0.97	ton	106,298	103,109	<u>B単 426号</u> 歩A・単A [単価B]
設置・撤去、Gr-C-2B-3S	12	m	10,740	128,880	B単 427号
000428 鋼板 PL250×22×250、キリ 24.5 (n=4)	(") 0.090	ton	(") 121,098	(") 10,899	歩A・単A [単価B] B単 428号
000429 鋼板	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
PL194×12×358、キリ 24.5 (n=2) 000430 鋼板	0.050	ton	101,912	5,096 (")	B単 429号 歩A・単A [単価B]
PL159×20×250、キリ 24.5 (n=2)	0.050 [°]	ton	121,098	6,055	B単 430号
000431 鋼板 PL213×12×240	(") 0.070	ton	(") 101,912	(") 7,134	歩A・単A [単価B] B単 431号
000432 鋼板	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
PL194×12×358 000433 高力ポルト	0.050	ton	101,912	5,096	B単 432号 歩A・単A [単価B]
M22 × 65 (F10T)	48	本	200	9,600	B単 433号
000434 床掘	(")	m3	(")	(") 14,725	歩A・単A [金額B] B単 434号
000435 埋戻	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
1.0m B<2.5m 000436 人力荒仕上げ	70	m3	776.55	54,359	B単 435号 歩A・単A [単価B]
	26	m²	` 249 [′]	6,474	B単 436号
000437 基面整正	(") 74	m²	(")	(") 30,636	歩A・単A [単価B] B単 437号
000438 法面整形	(")	_	(")	(")	歩A・単A [単価B]
<u>盛土、機械</u> 000439 均しコンクリート	46	m²	379	17,434	
18N-8-25BB、W/C=65%以下	0.7	m3	29,720	20,804	B単 439号
000440 型枠工 均しコンクリート	(")	m²	(") 4,581.50	(") 9,163	歩A・単A [金額B] B単 440号
000441 基礎コンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
18N-8-40BB、W/C=65%以下 000442 型枠工	8.3	m3	34,717	288,151	B単 441号 歩A・単A [金額B]
無筋構造物	32	m²	8,931.37	285,804	B単 442号
000443 構造物取壊し 無筋構造物	(")	m3	(") 9,428	(") 84,852	歩A・単A [単価B] B単 443号
000444 殼運搬・処分	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
Con殼、無筋、運搬距離L=1.6km 000445 舗装版切断	9.0	m3	4,065	36,585	B単 444号 歩A・単A [単価B]
As, t=5cm	` 7.0 [′]	m	` 610 [°]	à,270 [°]	B単 445号
000446 舗装版破砕 As、t=5cm	(") 59	m²	(") 196	(") 11,564	歩A・単A [単価B] B単 446号
000447 As殼運搬・処分	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	2.9	m3	5,913	17,148	B単 447号 歩A・単A [単価B]
t=5cm、再生密粒度アスコン20、PK-3	` 59 [°]	m²	ì,553 [°]	9ì,627 [°]	B単 448号
000449 上層路盤 t=10cm、RC-40	(") 59	m²	(") 405	(") 23,895	歩A・単A [単価B] B単 449号
000498 耐候性大型土のう	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
仕拵え~撤去 000451 廃プラスチック処分	36	袋	9,246	332,856	B単 498号 歩A・単A [単価B]
	`1.4 [′]	m3	3,326	à,656 [°]	B単 451号
000452 敷鉄板 設置~撤去、t=22mm、1524×3048	(") 19	m²	(") 2,039	(") 38,741	歩A・単A [単価B] B単 452号
			2,000	(")	3
合 計				3,767,042	
V-04-				2.	
・・迂回路工	1.000	式		(1,316,000) 1,470,000	
000453 床掘	(")		(")	(")	
土砂、標準 000454 埋戻	77	m3	207.38	15,969	B単 453号 歩A・単A [金額B]
B 4.0m	` 77 [′]	m3	221.09	17,024	B単 454号
000455 人力荒仕上げ	(") 14	m²	(") 249	(") 3,486	歩A・単A [単価B] B単 455号
000456 敷鉄板	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
<u>設置~撤去、t=22mm、1524×3048</u>	372	m²	1,558	579,576	B単 456号 近畿農政局

5 4 (H W)	*	11/ / 1	₩ /≖	A 55	/# +×
名称(規格)	数量 (4.5)	単位	単 価 (")	金額 (422,740)	備 考 歩A・単A [単価B]
000457 無筋コンクリート 18N-8-25BB、W/C=65%以下	(4.5) 6.9	m3	29,720	(133,740) 205,068	歩A・単A [単価B] B単 457号
000560 基礎砕石	(0.000)	IIIO	(0)		歩A・単A [単価B]
COOCC WENT I	27.000	m²	1,214	32,778	B単 560号
000458 型枠工	(56)		(")		歩A・単A [金額B]
無筋構造物	58	m²	8,931.37	518,020	B単 458号
000459 構造物取壊し	(4.5)		(")		歩A・単A [単価B]
無筋構造物	6.9	m3	9,428	65,053	B単 459号 歩A・単A [単価B]
000460 殼運搬・処分 Con殼、無筋、運搬距離L=1.6km	(4.5) 6.9	m3	(") 4,065	(18,293) 28,049	歩A・単A [単価B] B単 460号
000461 目地工	(")	IIIO	(")	(")	
エラスティックフィラー、t=20mm	1.0	m²	5,229	5,229	B単 461号
				(1,315,900)	
合 計				1,470,252	
旧举护与了				(0)	
・・県道拡幅工	1.000	式		(0) 317,000	
000561 土砂等運搬	(0.000)	10	(0)		歩A・単A [単価B]
千旦~現場	33.000	m3	2,238	73,854	B単 561号
000562 盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	28.000	m3	798		B単 562号
000563 法面整形	(0.000)	,	(0)		歩A・単A [単価B]
000564 十功学等地	41.000 (0.000)	m²	409		B単 563号 歩A・単A [単価B]
000564 土砂等運搬 現場~上野 10t 11.9km	33.000	m3	(0) 4,047	(0) 133,551	歩A・単A [単価B] B単 564号
現場~上野 10t 11.9km 000565 土木シート敷設撤去	(0.000)	IIIO	(0)		<u>B 早 564亏</u> 歩A・単A [単価B]
	85.000	m²	252	21,420	B単 565号
000566 廃プラスチック処分	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
土木シート	0.400	m3	3,331		B単 566号
000567 大型土のう設置撤去	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
- 拵え~撤去	6.000	袋	7,719	46,314	
000568 廃プラスチック処分	(0.000)	0	(0)	(0)	
耐候性大型土のう 000569 デリネーター移設	0.200 (0.000)	m3	3,331	666	B単 568号 歩A・単A [単価B]
000009 プラネーター参設	1.000	本	257	257	
	11000			(0)	
合 計				316,507 [°]	
・・仮設タンク設置工	4 000			(0)	
000570 #hak ** ** **	1.000	式	(0)	963,000	ња жагж ж рт
000570 散水車損料 タンク補充用	(0.000) 141.000	日	(0) 6,696		歩A・単A [単価B] B単 570号
000571 補給用水	(0.000)		(0)		<u> </u>
00001 IBMIN 133	1.000		2,668	2,668	B単 571号
000572 仮設タンク設置費	(0.000)		(0)		歩A・単A [金額B]
設置~撤去	1.000	式	16,191	16,191	B単 572号
				(0)	
合 計				962,995	
・・安全費				(")	
XIE	1.000	式		4,180,000	
000462 交通誘導警備員	(")		(")	, ,	歩A・単A [単価B]
B種	` 310 [°]	人	12,860	3,986,600	B単 462号
000499 交通誘導警備員	(")		(")	(")	
B種、千旦放水路(土砂置場)	15	人	12,892	193,380	B単 499号
				(")	
合 計				4,179,980	
1					

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
事業損失防止施設費				(") 503,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		(") 503,000	
・・事業損失防止施設	1.000			(") 503,000	
000463 騒音・振動調査	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
作業着手前1回 000464 騒音・振動調査	(")		251,673	(")	B単 463号 歩A・単A [単価B]
作業中1回	1	回	251,673	(")	B単 464号
合 計				503,346	
					近畿農政局

夕 物 / 坦 枚 \	*h =	出产	出 /莊	☆ 姉	備考
名称(規格) 運搬費	数量	単位	単 価	金額 (5,574,000)	
				5,603,000	
・共通仮設(積上げ)	1 000			(5,574,000)	
・・運搬費	1.000			5,603,000 (5,574,000)	
	1.000	式		5,603,000	
000465 仮設材輸送 覆工板、L=10km、往復	(") 58.51	ton	(") 10,689	(") 625 413	歩A・単A [単価B] B単 465号
000466 仮設材輸送	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
H型鋼、L=10km、往復	28.71	ton	10,689		B単 466号
000467 仮設材輸送 <u>敷鉄板、L=10km、往復</u>	75.39	ton	9,319	702,559	歩A・単A [単価B] B単 467号
000468 仮設材輸送	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
鋼矢板、L=10km、往復 000469 仮設材輸送	140.97	ton	10,689		B単 468号 歩A・単A [単価B]
主部材 + 副部材A、L=10km、往復	25.10 [°]	ton	10,689		B単 469号
000500 重建設機械分解・組立・運搬	(")		(")	(")	
鋼矢板打設機械 000573 有価物運搬	(0.000)	台	1,081,912	2,103,624	B単 500号 歩A・単A [単価B]
		ton	5,850	29,367	B単 573号
合 計				(5,573,799) 5,603,166	
H N				3,000,100	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
準備費				(0) 671 000	横 ち 歩A・単A [金額B] B単 574号
・準備費	4 000			(0)	
・・準備費	1.000			671,000	
000574 伐開、除根、除草	1.000 (0.000) 1.000	式	(0)	671,000	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	670,889 [°]	670,889	B単 574号
合 計				(0) 670,889	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
安全費				(") 171,000	
・電線防護管取付・取外	1.000	#:		(") 171,000	
・・電線防護管取付・取外				(") 171,000	
000501 電線防護管取付・取外	1.000 (") 1		(") 171,180	(")	歩A・単A [金額B] B単 501号
A 41	I		171,180	(")	_ B 单 501号
合 計				171,180 [°]	
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
技術管理費				(") 668,000	
・共通仮設(積上げ)	4 000			(") 668,000	
・・技術管理費	1.000			(")	
地盤強度確認 000470 平板載荷試験	1.000	走	(")	619,000	歩A・単A [単価B]
	3	箇所	206,474	619,422	B単 470号
合 計				619,422	
・・歩掛調査	1.000	式		(") 49,000	
000502 歩掛調査	(")	式	(") 48,542	(")	歩A・単A [金額B] B単 502号
A #1		10	70,072	(")	D = 3025
合 計				48,542	
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
営繕費等				(0) 816,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		(0) 816,000	
・・営繕費				(0) 816,000	
000575 快適トイレ	1.000 (0.000) 16.000	# [(0) 51,000	(0)	歩A・単A [単価B] B単 575号
2基(男性用1基、女性用1基)、8か月	16.000	_ <u> </u>	51,000	(0) 816,000	B単 5/5号
合 計				816,000	
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
一括計上価格	<u> </u>	+177	+ іщ	(270,000)	MH 5
				338,000	
・土壌分析試験費	1.000	式		(270,000) 338,000	
・・土壌分析試験費				(")	
県条例対応 	1.000	式	(")	232,000	F & W & I O O TO TO
000471 土壌分析試験費(処分土) 溶出液作成を含む	1	式	(")	(") 187,838	歩A・単A [金額B] B単 471号
000472 試料採取費用	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
海草振興局管内	1	式	43,853	43,853	B単 472号
合 計				231,691	
・・一軸圧縮試験				(")	
地盤改良土 配合試験	1.000			31,000	
000503 室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体/試料	(")		(") 10,258	(") 30,774	歩A・単A [単価B] B単 503号
上の一軸圧組改物 2 大武体・武林	3	市以个计	10,256	(")	D 年 303号
合 計				30,774	
・・六価クロム溶出試験				(")	
地盤改良工	1.000			7,000	
000504 六価クロム溶出試験	(")		(") 6,869	(") 6,869	歩A・単A [単価B] B単 504号
	1	1914	0,009	(")	0年 304写
合 計				6,869	
・・水質調査				(0)	
井戸復旧	1.000			28,000	
000576 水質調査 11項目	(0.000) 1.000	式	(0) 27,500	(0) 27,500	歩A・単A [金額B] B単 576号
	1.000	IV.	27,500	(0)	
合 計				27,500	
 ・・看板				(0)	
	1.000	式		9,000	
000577 進入禁止看板 450×600	(0.000) 2.000	枚	(0) 4,500	(0) 9,000	歩A・単A [単価B] B単 577号
450 X 600	2.000	17X	4,500	9,000	
合 計				9,000	
				(0)	
	1.000	式	(2)	31,000	
000578 井戸ポンプ電気料金	(0.000) 1.000		(0) 30,716	(0) 30.716	歩A・単A [金額B] B単 578号
	1.000		30,710	(0)	
合 計				30,716	
	1	I	1		

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
支給品費				(") 839,000	
				333,333	
直接工事費(仮設工)					
・仮設工					
・・七ヶ分水路横断部仮設橋工					
P96033 H型鋼	(")		(")	(")	単A
H600 × 200 × 11 × 17	(") 7.140	ton	(") 117,450	838,593	単A S単 297号
合 計				838,593	
					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	*** B単- 1号 ***				
000001	<u>掘削</u>			(")	
	*** B単- 2号 ***		m3	282.30	歩A・単A
000002	盛土				
	構造物周辺		m3	(") 2,499	歩A・単A
	*** B単- 3号 ***		liio liio	2,100	<i>></i>
000003	盛土			(")	
	B<1.0m *** B単- 4号 ***		m3	2,499	歩A・単A
	盛土				
	4 0m D < 0 5m		m3	(") 777	歩A・単A
	1.0m B<2.5m *** B単- 5号 ***		IIIO	777	ØA • ¥A
000005	盛土			(")	
	2.5m B<4.0m *** B単-6号 ***		m3	759	歩A・単A
	* * * B単 - 6号 * * * 盛士				
				(")	
	B 4.0m *** B単- 7号 ***		m3	221	<u>歩</u> A・単A
	法面整形			, .	
	盛土、機械		m²	(") 379	歩A・単A
	* * * B 単 - 8号 * * *			5.0	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
800000	法面整形			(")	
	切土、機械		m²	` 765 [^]	歩A・単A
000009	*** B単- 9号 *** 種子吹付工				
			,	(")	
	*** B単- 10号 ***		m²	321	<u>歩</u> A・単A
000010	床掘			(;;)	
	領域A1、障害なし、BH0.80m3		m3	(") 393.76	歩A・単A
	* * * B単 - 11号 * * *				
000011	床掘			(")	
	領域A2、障害あり、BHO.80m3		m3	439.44	歩A・単A
000012	* * * B 単 - 12号 * * * 掘削補助機搬入搬出				
				(")	
	* * * B 単 - 13号 * * *		Щ	41,203	歩A・単A
000013	床掘			(")	
	土砂、標準		m3	(") 207.38	歩A・単A
	* * * B 単 - 14号 * * *				
000014	床掘			(")	
	表土掘削、t=30cm * * * B 単 - 15号 * * *		m3	207.38	歩A・単A
000015	床掘				
	耕土掘削、t=30cm		m3	(") 207.39	歩A・単A
	* * * B単 - 16号 * * *		IIIO	201.09	グル・チル
000016	埋戻			(")	
	構造物周辺 *** B単- 17号 ***		m3	2,498.70	歩A・単A
	* * * B 単 - 17号 * * * 埋戻				
				(")	in
	B<1.0m *** B単- 18号 ***		m3	2,498.70	歩A・単A
	埋戾			,	
	1.0m B<2.5m		m3	(") 776.56	歩A・単A
	* * * B単- 19号 * * *			113130	
000019	埋戾			(")	
	2.5m B<4.0m *** B単- 20号 ***		m3	759.20	歩A・単A
000020	* * * B 単 - 20号 * * * 埋戻				
				(")	15 a 337 a
	B 4.0m *** B単- 21号 ***		m3	221.09	歩A・単A
	基面整正			, ,	
			m²	(") 414	歩A・単A
	* * * B単 - 22号 * * *				Z // T//
000022	不陸整正				

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			m²	(") 414		歩A・単A
	*** B単- 23号 ***		- ""	717	-	<u>νΛ ° ∓Λ</u>
000023	荒仕上げ 			(")		
	* * * B 単 - 24号 * * *		m²	249		歩A・単A
000024	残土処分・運搬			(")		
			m3	(") 3,402		歩A・単A
000025	* * * B 単 - 25号 * * * 場内運搬					
				(")		1F A 24 A
	*** B単- 26号 ***		m3	339		歩A・単A
000026	コンクリート構造物取壊し			(")		
	制約無 * * * B 単 - 27号 * * *		m3	16,746		歩A・単A
000027	ハハハ 日早 - 2/号 ハハハ コンクリート構造物取壊し					
	制約無		m3	(") 9,428		歩A・単A
	* * * B 単 - 28号 * * *			9, 120		
000028	舗装版切断			(")		
-	アスファルト舗装、t=5cm *** B単 - 29号 ***		m	610		歩A・単A
000029	舗装版切断			/ >		
	コンクリート舗装、t=12cm		m	(") 1,116	į	歩A・単A
000030	* * * B 単 - 30号 * * * 舗装版切断					
000000				(")		
	コンクリート舗装、t=10cm *** B単- 31号 ***		m	1,116		歩A・単A
000031	舗装版破砕			(")		
	アスファルト舗装、t=5cm		m²	545		歩A・単A
000032	* * * B 単 - 32号 * * * 舗装版破砕					
	コンクリート舗装、t=12cm、有筋		m²	(") 545		歩A・単A
	*** B単- 33号 ***		- ""	040		<u>νΛ΄ ∓Λ</u>
000033	舗装版破砕			(")		
	コンクリート舗装、t=10cm、有筋 * * * B単 - 34号 * * *		m²	766		歩A・単A
000034	敖運搬					
	Co殼、有筋、運搬距離L=1.6km		m3	(") 4,979	1	歩A・単A
000035	* * * B単- 35号 * * *			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
000035	殼運搬			(")		
	Co殻、無筋、運搬距離L=1.6km		m3	4,065		歩A・単A
000036	殼運搬			(")		
	As殼、運搬距離L=1.6km		m3	(") 5,913	1	歩A・単A
000037	*** B単- 37号 *** 殼運搬					
	 廃プラスチック、運搬距離L=18.7km		m3	(") 4,478		歩A・単A
	* * * B単- 38号 * * *		IIIO	4,470		<u>νΛ΄ +Λ</u>
000038	堤脚水路撤去			(")		
	W=600 * * * * B単- 39号 * * *		m	2,221		歩A・単A
000039	- ^ ^ B単 - 39号 - ^ ^ 法面ブロック撤去					
	参考質量305kg/m2		m²	(") 1,123		歩A・単A
000040	参考質量305kg/m2 *** B単 - 40号 ***			, 3		
000040	かごマット撤去			(")		
	*** B単- 41号 ***		m	2,522		歩A・単A
000041	吸出し防止材撤去			/ " "		
			m²	(") 459		歩A・単A
000042	* * * B単 - 42号 * * * 殼運搬					
JJ0072				(")		1F a 324 a
	廃プラスチック、運搬距離L=18.7km *** B単 - 43号 ***		m3	4,478		歩A・単A
000043	流入管撤去			(")		
	VP 150		m	465		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
	名 称(規 格) *** B単- 44号 *** 流入管撤去					
000044	流八官旗女			(")		
	VP 200 *** B単- 45号 ***		m	545		歩A・単A
	流入管切断			, ,		
	VP 150		箇所	(") 7,198		歩A・単A
	* * * B 単 - 46号 * * * 流入管切断					
				(")		
	VP 200 *** B単- 48号 ***		箇所	7,198		歩A・単A
000048	VP管設置					
	13		m	(") 825		歩A・単A
000049	*** B単- 49号 *** VP管設置					
				(")		
	13、90°エルボ *** B単 - 50号 ***		個	19		歩A・単A
	埋戾			(;;)		
	構造物周辺		m3	(") 2,505		歩A・単A
	*** B単- 51号 *** 埋戻					
				(")		
	2.5m B<4.0m *** B単- 52号 ***		m3	759.16		歩A・単A
000052	購入土			/ \		
	山砂		m3	(") 1,964		歩A・単A
	* * * B 単 - 53号 * * * 樋門接続水路周辺フェンス撤去					
				(")		
	H=1100mm		m	717		歩A・単A
000054	鉄筋コンクリート大型フリューム			(")		
	B1800×H1300、参考質量2950kg/2m		m	(") 24,299		歩A・単A
000055	*** B単- 55号 *** 鉄筋コンクリート大型フリューム					
				(")		
	B1800×H1800、参考質量4420kg/2m *** B単 - 56号 ***		m	23,700		歩A・単A
000056	鉄筋コンクリート大型フリューム			(")		
	B1800×H1800、参考質量4420kg/2m		m	(") 24,253		歩A・単A
	* * * B単 - 57号 * * * 鉄筋コンクリート大型フリューム					
				(")		
	B1200×H1200、参考質量2070kg/2m *** B単 - 58号 ***		m	17,788		歩A・単A
000058	リフト台車据付			(")		
			式	277,239		歩A・単A
000059	*** B単- 59号 *** 鉄筋工					
			_15	(")		IF A 324 A
	*** B単- 60号 ***		式	50,516		歩A・単A
000060	材料費			(")		
			式	15,170,378		歩A・単A
000061	* * * B 単 - 61号 * * * 伸縮目地					
			笛乐	(") 2 063		
	OF B1800×H1300 *** B単- 62号 ***		箇所	2,063		歩A・単A
000062	伸縮目地			(")		
	OF B1800×H1300、目地変化部		箇所	3,164		歩A・単A
000063	*** B単- 63号 *** 伸縮目地					
	OF B1800×H1800		箇所	(") 2,520		歩A・単A
	*** B単- 64号 ***		四刀	2,320		<u> </u>
000064	収縮目地			(")		
	OF B1800×H1300 *** B単- 65号 ***		箇所	377		歩A・単A
000065	*** B 単 - 65号 *** 収縮目地					
	OF B1800×H1300		箇所	(") 458		歩A・単A
	*** B単- 66号 ***		四川	430		ツハ・ギベ
000066	収縮目地					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	七ヶ分水路 伸縮目地OF~BOX間		箇所	(") 30,809		歩A・単A
000067	*** B単- 67号 *** プレキャストボックス					
	B2000×H1400、参考質量6820kg		m	(") 29,710		歩A・単A
	* * * B単- 68号 * * *		m	29,710		<u> </u>
	プレキャストボックス			(")		
	B2000×H1400、参考質量6820kg *** B単- 69号 ***		m	19,270		歩A・単A
000069	プレキャストボックス			(")		
	B1200×H1000、参考質量3420kg *** B単 - 70号 ***		m	17,980		歩A・単A
000070	リフト台車据付			(;)		
			式	(") 56,249		歩A・単A
000071	*** B単- 71号 *** 鉄筋工					
			式	(") 59,440		歩A・単A
000070	* * * B 単 - 72号 * * * 材料費		20	50,1.0		7/ 7/
000072	竹村東			(")		
	* * * B単- 73号 * * *		式	10,915,265		歩A・単A
000073	鉄筋コンクリート			(")		
	24N-12-25BB、W/C=55%以下 * * * B 単 - 74号 * * *		m3	35,895		歩A・単A
	<u> </u>			(")		
	鉄筋構造物		m²	(") 8,931.38		歩A・単A
	* * * B 単 - 75号 * * * <u>鉄筋工</u>					
	SD345、D13		ton	(") 164,060		歩A・単A
000076	*** B単- 76号 *** 鉄筋工					
			4	(")		1E A 24 A
	SD345、D16 * * * * B単 - 77号 * * *		ton	162,178		歩A・単A
000077	ねじ節鉄筋			(")		
	SD345、D13 *** B単- 78号 ***		ton	164,060		歩A・単A
000078	ねじ節鉄筋			(")		
	SD345、D16 *** B単- 79号 ***		ton	162,178		歩A・単A
000079	- ^ ^ B 早 - 79号 - ^ ^ 足場工					
	手摺先行型枠組足場		掛㎡	(") 4,009.80		歩A・単A
000080	* * * B 単 - 80号 * * * 足場工					
	単管足場		掛㎡	(") 3,758.53		歩A・単A
	*** B単- 81号 *** 支保工		121	3,130100		J . T .
			—	(")		1F a 24 a
	パイプサポート (小規模) *** B単 - 82号 ***		空m3	4,566.25		歩A・単A
000082	収縮目地			(")		
	BOX B2000×H1400 *** B 単 - 83号 ***		箇所	13,791		歩A・単A
000083	収縮目地			(")		
	BOX B2000×H1400、現場打目地部 *** B 単 - 84号 ***		箇所	56,592		歩A・単A
000084	V					
	BOX B1800×H1500		箇所	(") 13,791		歩A・単A
	* * * B 単 - 85号 * * * 収縮目地					
	七ヶ分水路 BOX B1200×H1000		箇所	(") 8,453		歩A・単A
	* * * B単 - 86号 * * * ポックスカルバート据付			3,.30		1
				(")		IF A 34 A
	B1800×H1500×L2000、参考質量6050kg/2m *** B単- 87号 ***	_	m	22,776		歩A・単A
000087	サイドドレーン			(")		
	B300×H300、単粒度砕石5号		m	1,528		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 88号 ***					
<u>000088 ウ</u>	フィープホール取付			(")		
	50 *** B単- 89号 ***		箇所	1,676		歩A・単A
000089 吸	3.4.					
	=10mm、W=900mm		m²	(") 6,414		歩A・単A
	*** B単- 90号 ***			0,111		27 +7
000090 伸	縮目地			(")		
=	<u> 次製品 + 現場打ち</u>		箇所	2,873		歩A・単A
I	*** B単- 91号 *** ∴水板					
				(")		
水	<u>(膨張性止水板、20×20</u> *** B単- 92号 ***		m	3,836		歩A・単A
	切りコンクリート					
18	BN-8-40BB、W/C=65%以下		m3	(") 34,717		歩A・単A
	*** B単- 93号 ***					
000093 型	<u>- P</u>			(")		
	筋構造物		m²	8,931.50		歩A・単A
	* * * B単 - 94号 * * * E礎砕石					
			,	(")		
RC	C-40、t=150mm *** B単- 95号 ***		m²	1,175		歩A・単A
	地工					
_	ニラスティックフィラー、t=20mm		m²	(") 5,229		歩A・単A
	*** B単- 96号 ***			0,220		77.
000096 地	2覆コンクリート			(")		
	IN-12-25BB、W/C=60%以下		m3	35,311		歩A・単A
000097 型	*** B単- 97号 *** U松T					
				(")		
鉄	<u>:筋構造物</u> *** B単- 98号 ***		m²	8,931.50		歩A・単A
000098 鉄						
SD	0295、D13		ton	(") 159,355		歩A・単A
	*** B単- 99号 ***		1011	.00,000		77. +7.
000099 転	5落防止柵			(")		
	=1100mm、たて込み式、縦格子型		m	10,449		歩A・単A
	* * * B 単 - 100号 * * * 1ンクリート舗装					
			,	(")		
18	<u>BN-8-25BB、W/C=65%以下</u> *** B単- 101号 ***		m²	3,506		歩A・単A
000101 型						
=	· · · · ·		m²	(") 8,931		歩A・単A
	*** B単- 102号 ***			5,55		
000102 基	k键碎石			(")		
RC	C-40、t=150mm		m²	1,175		歩A・単A
I	* * * B 単 - 103号 * * * 蒸落防止柵					
				(")		
H=	=1100mm、基礎ブロック設置 *** B単- 104号 ***		m	11,892		歩A・単A
000104 門				, ,		
H=	=1100mm、基礎ブロック設置		基	(") 104,248		歩A・単A
	* * * B 単 - 105号 * * *			,		1
000105 表	於贈			(")		
	=3.0m、t=4cm、再生密粒度アスコン13、PK-3		m²	1,439		歩A・単A
000106 路	*** B単- 106号 *** S盤工					
			2	(")		1F A 24 A
W=	=3.0m、t=10cm、RC-40 *** B単- 107号 ***		m²	405		歩A・単A
000107 プ	プレキャストコンクリートスラブ			, .		
 W=	=1.00m、L=2.30m、参考質量146kg		本	(") 47,431		歩A・単A
	*** B単- 108号 ***		•	,		
000108 受	台コンクリート			(")		
18	3N-8-25BB、W/C=65%以下		m3	34,717		歩A・単A
	* * * B単 - 109号 * * * 性内工					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備者	ŧ
	無筋構造物		m²	(") 8,931.50	歩A・単A	
	*** B単- 110号 *** 基礎砕石					
			m²	(") 1,175	歩A・単A	
	RC-40、t=150mm *** B単- 111号 ***		111	1,175	少A・単A	
000111	基礎砕石			(")		
	RC-40、t=100mm *** B単- 112号 ***		m²	1,092	歩A・単A	
000112	階段プロック設置			(")		
	W=1000mm、二次製品		個	9,446	歩A・単A	
000113	* * * B 単 - 113号 * * * 裏込砕石					
	C-40、t=15cm		m3	(") 7,532	歩A・単A	
	*** B単- 114号 *** 調整コンクリート					
			0	(")	1E A 24 A	
	18N-8-25BB、W/C=65%以下 *** B単- 115号 ***		m3	34,717	歩A・単A	
000115	小口止めコンクリート			(")		
	18N-8-40BB、W/C=65%以下 * * * B 単 - 116号 * * *		m3	34,717	歩A・単A	
000116	型枠工			(")		
	無筋構造物		m²	(") 8,931	歩A・単A	
	*** B単- 117号 *** 基礎コンクリート					
	18N-8-40BB W/C=65%UJ T		m3	(<i>"</i>) 34,717	歩A・単A	
000440	18N-8-40BB、W/C=65%以下 *** B単- 118号 *** 刑ねて			0.,		
000110	<u> </u>		,	(")		
	<u>無筋構造物</u> * * * B 単 - 119号 * * *		m²	8,931.50	歩A・単A	
000119	天端コンクリート			(")		
	18N-8-40BB、W/C=65%以下 *** B単- 120号 ***		m3	34,717	歩A・単A	
000120	型枠工			, ,		
	無筋構造物		m²	(") 8,931	歩A・単A	
000121	*** B単- 121号 *** 基礎砕石					
	RC-40、t=150mm		m²	(") 1,175	歩A・単A	
	*** B単- 122号 ***			1,170	<i>9</i> 77	
	均しコンクリート			(")		
	18N-8-25BB、W/C=65%以下 *** B単- 123号 ***		m3	34,717	歩A・単A	
000123	型枠工			(")		
	均しコンクリート *** B単- 124号 ***		m²	4,582	歩A・単A	
000124	↑ ↑ ↑					
	21N-12-25BB、W/C=60%以下		m3	(") 35,311	歩A・単A	
000125	*** B単- 125号 *** 型枠工					
	鉄筋構造物		m²	(") 8,931.39	歩A・単A	
	* * * B単 - 126号 * * *			5,551.55		
	二次コンクリート			(")		
	21N-12-25BB、W/C=60%以下 *** B単- 127号 ***		m3	35,311	歩A・単A	
000127	型枠工			(")		
	鉄筋構造物 *** B単- 128号 ***		m²	8,931.50	歩A・単A	
	鉄筋工			v		
	SD295、D13		ton	(") 159,355	歩A・単A	
	* * * B 単 - 129号 * * * * 鉄筋工					
	SD295、D16		ton	(") 157,473	歩A・単A	
	*** B単- 130号 ***		ton	101,410	ダハ・ギハ	
	鉄筋工			(")		
	SD295、D16、差筋		ton	154,314	<u>歩A・単A</u> 近畿農	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単価	金額備考
	*** B単- 131号 ***	<u> </u>	+14	+ іщ	班 以 用 ラ
000131	基礎砕石			(")	
	RC-40、t=150mm		m²	1,175	歩A・単A
000132	* * * B単 - 132号 * * * サイドドレーン				
				(")	1E 4 W 4
	B300×H300、単粒度碎石 5 号 *** B単 - 133号 ***		m	1,528	<u>歩</u> A・単A
000133	ウィープホール取付			(")	
	50		箇所	1,676	歩A・単A
000134	* * * B 単 - 134号 * * * 吸出防止材				
				(")	
	t=10mm、W=900mm *** B単- 135号 ***		m²	916	<u>歩</u> A・単A
000135	目地工				
	エラスティックフィラー、t=20mm		m²	(") 5,229	歩A・単A
	* * * B 単 - 136号 * * *			-, -	
000136	止水板			(")	
	CF-200 *** B単- 137号 ***		m	2,549	歩A・単A
	* * * * B 単 - 137号 * * * * ダウエルバー				
			本	(") 587	歩A・単A
	D16+VP20、千鳥配置@300 * * * * B 単 - 138号 * * *		4	567	
000138	足場工			(")	
	手摺先行型枠組足場		掛㎡	4,009.75	歩A・単A
000139	* * * B単 - 139号 * * * 均しコンクリート				
				(")	
	18N-8-25BB、W/C=65%以下 *** B単- 140号 ***		m3	34,717	<u>歩A・単A</u>
	型枠工				
	均しコンクリート		m²	(") 4,582	⇒−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−
	*** B単- 141号 ***				
000141	鉄筋コンクリート			(")	
	21N-12-25BB、W/C=60%以下 * * * B 单 - 142号 * * *		m3	35,311	歩A・単A
000142	型枠工				
	鉄筋構造物		m²	(") 8,931.36	歩A・単A
	*** B単- 143号 ***			0,301.30	2A +A
000143	<u>鉄筋工</u>			(")	
	SD295、D13		ton	159,355	歩A・単A
000144	* * * B単 - 144号 * * * 基礎砕石				
			,	(")	w.
	RC-40、t=150mm *** B単- 145号 ***		m²	1,175	<u>歩</u> A・単A
000145	サイドドレーン			/ \	
	B300×H300、単粒度砕石5号		m	(") 1,528	歩A・単A
000146	* * * B単 - 146号 * * * ウィープホール取付				
000140	Z I Z W WHATS			(")	
	50 *** B単- 147号 ***		箇所	1,676	歩A・単A
000147	吸出防止材				
	t=10mm、W=900mm		m²	(") 916	歩A・単A
	*** B単- 148号 ***			2.0	× + · ·
000148	均しコンクリート			(")	
	18N-8-25BB、W/C=65%以下 * * * * B 単 - 149号 * * *		m3	34,717	歩A・単A
000149	*** B 単 - 149号 *** 型枠工				
	均しコンクリート		m²	(") 4,582	歩A・単A
	*** B単- 150号 ***		- 111	4,302	<u></u>
000150	鉄筋コンクリート			(")	
	21N-12-25BB、W/C=60%以下		m3	35,311	歩A・単A
000151	*** B単- 151号 *** 型枠工				
				(")	
	鉄筋構造物 *** B単 - 152号 ***		m²	8,931.35	歩A・単A
000152	鉄筋工				近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SD295、D13		ton	(") 159,355	歩A	・単A
	* * * B 単 - 153号 * * * 基礎砕石					
			2	(")	15.4	224
	RC-40、t=150mm *** B単- 154号 ***		<u>m²</u>	1,175		·単A
000154	サイドドレーン			(")		
	B300×H300、単粒度碎石 5 号 *** B単- 155号 ***		m	1,528	<u>歩A</u>	·単A
000155	ウィープホール取付			(")		
	50		箇所	(") 1,676	歩A	·単A
000156	* * * B 単 - 156号 * * * 吸出防止材					
	t=10mm、W=900mm		m²	(・単A
	*** B単- 157号 ***					
000157	<u>目地工</u>		,	(")		
	<u>エラスティックフィラー、t=20mm</u> *** B単 - 158号 ***		m²	5,229		・単 A
000158	止水板			(")		
	CF-200 * * * * B 単 - 159号 * * *		m	2,549	歩A	• 単 A
000159	* * * B単 - 159号 * * * ダウエルバー					
	D16+VP20、千鳥配置@300		本	(") 587	步A	・単A
	* * * B 単 - 160号 * * * 伸縮目地					
000100			箇所	(") 4,182	1E V	. ₩ ^
	<u>二次製品+現場打ち</u> *** B単- 161号 ***		画別	4,102		·単A
000161	均しコンクリート			(")		
	18N-8-25BB、W/C=65%以下 *** B 単 - 162号 ***		m3	34,717	步A	· 単 A
000162	型枠工			(")		
	均しコンクリート		m²	4,582	歩A	・単A
	* * * B単 - 163号 * * * 鉄筋コンクリート					
	24N-12-25BB、W/C=55%以下		m3	(") 35,895	步A	・単A
	* * * B単 - 164号 * * * 型枠工					
			2	(") 8,931.36	1E A	・単A
	鉄筋構造物 *** B単- 165号 ***		m²	0,931.30	<u></u> ΔΑ	· # A
000165	鉄筋工			(")		
	SD295、D13 *** B単- 166号 ***		ton	159,355	步A	・単 A
000166	鉄筋工			(")		
	SD295, D16		ton	157,473	歩A	・単A
000167	*** B単- 167号 *** 基礎砕石					
	RC-40、t=150mm		m²	(<i>"</i>) 1,175		・単A
	*** B単- 168号 *** サイドドレーン					
	B300×H300、単粒度砕石 5 号		m	(") 1,528	л ь v	・単A
	*** B単- 169号 ***		111	1,020	VA	チハ
000169	ウィープホール取付			(")		
	50 *** B単- 170号 ***		箇所	1,676	歩 A	・単 A
000170	吸出防止材			(")		
	t=10mm、W=900mm *** B単- 171号 ***		m²	916	歩A	·単A
I	* * * B 単 - 1/1号 * * * 転落防止柵					
	H=1100mm、基礎ブロック設置		m	(<i>"</i>) 10,449	步A	·単A
	* * * B単 - 172号 * * * タラップ					
000112			/155	(")	the -	24 A
	19、W=300mm、樹脂被覆 *** B単- 173号 ***		個	2,875		・単 A
000173	足場工			(")		
	単管足場		掛㎡	3,758.54		・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- 174号 *** 足場工				
				(")	
	<u>手摺先行型枠組足場</u> * * * B 単 - 175号 * * *		掛㎡	4,010	<u>歩A・単A</u>
	伸縮目地			4 \	
	二次製品 + 現場打ち		箇所	(") 4,706	歩A・単A
000176	*** B単- 176号 *** 均しコンクリート				
				(")	
	18N-8-25BB、W/C=65%以下 * * * B 单 - 177号 * * *		m3	34,717	<u>歩</u> A・単A
	<u>型</u> 枠工			(\	
	均しコンクリート		m²	(") 4,582	歩A・単A
	*** B単- 178号 *** 鉄筋コンクリート				
				(")	
	24N-12-25BB、W/C=55%以下 *** B単- 179号 ***		m3	35,895	<u>歩A・単A</u>
	<u>型枠工</u>			(
	鉄筋構造物		m²	(") 8,931.37	歩A・単A
	*** B単- 180号 *** 鉄筋工				
				(")	
	<u>SD295、D13</u> *** B単 - 181号 ***		ton	159,355	
I .	鉄筋工			(")	
	SD295、D16		ton	(") 157,473	歩A・単A
	* * * B 単 - 182号 * * * 基礎砕石				
			,	(")	
	RC-40、t=150mm * * * B 単 - 183号 * * *		m²	1,175	
000183	サイドドレーン			(")	
	B300×H300、単粒度砕石5号		m	(<i>"</i>) 1,528	歩A・単A
	* * * B 単 - 184号 * * * ウィープホール取付				
000101	2 1 2 W 7 PPR 13			(")	
			箇所	1,676	
000185	吸出防止材			(")	
	t=10mm、W=900mm *** B単- 186号 ***		m²	916	歩A・単A
	*** B単- 186号 *** 目地工				
			2	(")	
	エラスティックフィラー、t=20mm *** B単 - 187号 ***		m²	5,229	<u>歩</u> A・単A
000187	止水板			(")	
	CF-200		m	2,549	歩A・単A
000188	*** B単- 188号 *** ダウエルバー				
				(")	i - M -
	D16+VP20、千鳥配置@300 *** B単- 189号 ***		本	587	
000189	転落防止柵			(")	
	H=1100mm、たて込み式、縦格子型		m	10,449	歩A・単A
000190	*** B単- 190号 *** 足場工				
	単管足場		掛㎡	(") 3 758 56	牛 v . 光 v
	* * * B単 - 191号 * * *)±[11]	3,758.56	歩A・単A
000191	支保工			(")	
	パイプサポート (小規模)		空m3	4,566	歩A・単A
000192	* * * B 単 - 192号 * * * ボックスカルバート据付				
	B1800 × H1000 × L2000		m	(") 8,573	歩A・単A
	* * * B 単 - 193号 * * *		- ""	0,3/3	ダベ・ギベ
000193	捨張コンクリート			(")	
	18N-8-40BB、W/C=65%以下		m3	34,717	歩A・単A
000194	*** B単- 194号 *** 型枠工				
	鉄筋構造物		m²	(") 8,931.50	歩A・単A
	* * * B 単 - 195号 * * *		III	0,931.30	
000195	基礎砕石				

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	RC-40、t=150mm		m²	(") 1,175		歩A・単A
	* * * B 単 - 196号 * * *			1,170		ν - Λ
000196	基礎砕石			(")		
	RC-40、t=200mm *** B単- 197号 ***		m²	1,259		歩A・単A
	差筋			(")		
	D13、SD295		ton	(") 156,196		歩A・単A
	*** B単- 198号 *** 目地工					
	エラスティックフィラー、t=20mm		m²	(") 5,229		歩A・単A
	*** B単- 199号 ***			3,223		<u> </u>
000199	鉄筋コンクリート			(")		
	24N-12-25BB、W/C=55%以下 *** B単- 200号 ***		m3	35,895		歩A・単A
	型枠工			, ,		
	鉄筋構造物		m²	(") 8,931.38		歩A・単A
000201	*** B単- 201号 *** 鉄筋工					
				(")		
	SD295、D13 *** B単- 202号 ***		ton	159,355		歩A・単A
000202	鉄筋工			(")		
	SD295, D16		ton	157,473		歩A・単A
000203	*** B単- 203号 *** 鉄筋工					
	SD345、D19		ton	(") 162,178		歩A・単A
000204	<u>SD345、D19</u> *** B単- 204号 *** ##4ドドレーン			,		
000204	91110 2			(")		
	B300×H300、単粒度砕石5号 *** B単- 205号 ***		m	1,528		歩A・単A
000205	ウィープホール取付			(")		
	50		箇所	1,676		歩A・単A
000206						
	t=10mm、W=900mm		m²	(") 916		歩A・単A
	*** B単- 207号 ***			010		27 +7
000207	<u>目地工</u>			(")		
	<u>エラスティックフィラー、t=20mm</u> *** B単 - 208号 ***		m²	5,229		歩A・単A
000208	止水板			(")		
	水膨張性止水板、20×20		m	3,836		歩A・単A
000209	*** B単- 209号 *** 止水板					
	CF-200		m	(") 2,549		歩A・単A
	*** B単- 210号 ***		111	2,549	<u> </u>	20 +0
000210	ダウエルバー			(")		
	D16+VP20、千鳥配置®300 *** B単- 211号 ***		本	587		歩A・単A
000211	転落防止柵			(")		
	H=1100mm、たて込み式、縦格子型		m	10,449		歩A・単A
000212	*** B単- 212号 *** タラップ					
	19. W=300		個	(") 2,875		歩A・単A
	*** B単- 213号 ***		IEI	2,013	<u> </u>	20 +D
000213	足場工			(")		
	単管足場 *** B単- 214号 ***		掛㎡	3,758.55		歩A・単A
	足場工			/ ")		
	単管傾斜足場		掛㎡	(") 3,182		歩A・単A
	*** B単- 215号 *** 足場工					
	手摺先行型枠組足場		t±12	(")		牛 4 . 岜 4
	*** B単- 216号 ***		掛㎡	4,009.75		歩A・単A
000216	支保工			(")		
	パイプサポート(小規模)		空m3	4,566		歩A・単A 近畿農政局

コード 名称(規格) *** B単- 217号 *** 数量 単位 単 価 金 額 備考 000217 鉄筋コンクリート (") 21N-12-25BB、W/C=60%以下 m3 35,311 歩A・単A *** B単- 218号 *** 000218 型枠工 (") m² 8,931.50 鉄筋構造物 歩A・単A <u>再足初</u> *** B単- 219号 *** 000219 鉄筋工 (") 159,355 歩A・単A SD295、D13 ton *** B単- 220号 *** 000220 鉄筋丁 (") 156,196[°] SD295、D13、差筋 * * * * B単 - 221号 * * * 歩A・単A ton 000221 あと施工アンカー (") M12 *** B単- 222号 *** 本 67 歩A・単A 000222 均しコンクリート (") 18N-8-25BB、W/C=65%以下 m3 34,717 歩A・単A *** B単- 223号 *** 000223 型枠工 (") 均しコンクリート *** B単- 224号 *** m² 4,582 歩A・単A 000224 鉄筋コンクリート (") 21N-12-25BB、W/C=60%以下 * * * B 単 - 225号 * * * 35,311 歩A・単A m3 000225 型枠工 (") * * * B単 - 226号 * * * 000226 鉄筋工 8,931.38 m² 歩A・単A (") SD295、D13 ton 159,355 歩A・単A *** B単- 227号 *** 000227 基礎砕石 (") m² 1,175 歩A・単A RC-40、t=150mm * * * B 単 - 228号 * * * 000228 サイドドレーン (") B300×H300、単粒度砕石 5 号
*** B単 - 229号 *** 1,528 _歩A・単A m 000229 ウィープホール取付 (") 50 * * * B 単 - 230号 * * * 1,676 箇所 歩A・単A 000230 吸出防止材 (") t=10mm, W=900mm m² 916 歩A・単A *** B単- 231号 *** (") エラスティックフィラー、t=20mm *** B単- 232号 *** 5,229 m² 歩A・単A 000232 止水板 (") 3,836 水膨張性止水板、20×20 歩A・単A m * * * B単- 233号 * * * 000233 タラップ (") 19、W=300、樹脂被覆 個 2,875 <u>歩A</u>・単A *** B単- 234号 *** 000234 均しコンクリート (") - こいめ、W/C=65%以下 *** B単 - 235号 *** 000235 型枠工 m3 34,717 歩A・単A (" m^{2} 4,582 歩A・単A 均しコンクリート *** B単- 236号 *** 000236 鉄筋コンクリート 21N-12-25BB、W/C=60%以下 m3 35,311 歩A・単A *** B単- 237号 *** 000237 型枠工 (") 8,931.40 歩A・単A m² * * * B 単 - 238号 * * * 000238 鉄筋工

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	00005 040			(")		1F a 224 a
	SD295、D13 *** B単- 239号 ***		ton	159,355		歩A・単A
000239	基礎砕石					
	RC-40、t=150mm		m²	(") 1,175		歩A・単A
	*** B単- 240号 ***			1,170		27 +7
000240	サイドドレーン			(")		
	B300×H300、単粒度砕石5号		m	1,528		歩A・単A
000044	*** B単- 241号 *** ウィープホール取付					
000241	グイーン がール 科(1)			(")		
	50 *** B単- 242号 ***		箇所	1,676		歩A・単A
000242	、					
			2	(")		1E 4 334 4
	t=10mm、W=900mm * ** B 単 - 243号 ***		m²	916		歩A・単A
	目地工					
	エラスティックフィラー、t=20mm		m²	(") 5,229		歩A・単A
	*** B単- 244号 ***			0,220		
000244	止水板			(")		
	CF-200		m	2,549		歩A・単A
	* * * B 単 - 245号 * * *					
000245	止水板			(")		
	水膨張性止水板、20×20		m	3,836		歩A・単A
000246	*** B単- 246号 *** ダウエルバー					
				(")		
	D16+VP20、千鳥配置@300 *** B単 - 247号 ***		本	587		歩A・単A
000247	均しコンクリート					
	18N-8-25BB、W/C=65%以下		m3	(") 34,717		歩A・単A
	* * * B単 - 248号 * * *		IIIO	54,717		2A +A
000248	型枠工			(")		
	均しコンクリート		m²	(") 4,582		歩A・単A
	* * * B単 - 249号 * * *					
000249	鉄筋コンクリート			(")		
	21N-12-25BB、W/C=60%以下		m3	35,311		歩A・単A
000250	*** B単- 250号 *** 型枠工					
			_	(")		
	<u>鉄筋構造物</u> * * * B 単 - 251号 * * *		m²	8,931.40		歩A・単A
	二次コンクリート					
	21N-12-25BB、W/C=60%以下		m3	(") 35,311		歩A・単A
	* * * B 単 - 252号 * * *		IIIO	00,011		2A +A
000252	型枠工			(")		
	鉄筋構造物		m²	8,931.50		歩A・単A
000050	* * * B 単 - 253号 * * *					
UUU253	鉄筋工			(")		
	SD295、D13 *** B単 - 254号 ***		ton	159,355		歩A・単A
000254	* * * B 里 - 254号 * * * * 差筋					
				(")		1E A . 24 A
	SD295、D16 *** B単- 255号 ***		ton	154,314		歩A・単A
000255	基礎砕石			, ,		
	RC-40、 t=150mm		m²	(") 1,175		歩A・単A
	*** B単- 256号 ***			.,		
000256	サイドドレーン			(")		
	B300×H300、単粒度碎石 5 号		m	1,528		歩A・単A
000257	*** B単- 257号 *** ウィープホール取付					
				(")		1.
	50 * * * * B 単 - 258号 * * *		箇所	1,676		歩A・単A
000258	吸出防止材					
	+_40mm_W_000mm		m²	(") 916		华
	t=10mm、W=900mm *** B単- 259号 ***		III	310		歩A・単A
000259	目地工			/)		
	エラスティックフィラー、t=20mm		m²	(") 5,229		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 - 260号 * * *	20	1 1 1 1 1	, ,,,	- H7	110 3
000260	止水板					
	CF-200		m	(") 2,549	<u>*</u>	:A・単A
	* * * B 単 - 261号 * * *		- '''	2,040		
000261	ダウエルバー					
	D16+VP20、千鳥配置@300		本	(") 587	<u> </u>	:A・単A
	* * * B 単 - 262号 * * *		4	501		·A · + A
000262	縞鋼板					
	t_4 5mm		ton	(") 140,695	4=	:A・単A
	t=4.5mm * * * * B 単 - 263号 * * *		ton	140,093		·A · # A
	縞鋼板穴あけ					
			****	(")		
	5 *** B単- 264号 ***		箇所	76	歩	A・単A
000264	鋼板					
				(")		
	t=4.5mm		ton	105,521	步	A・単A
000265	アーク溶接					
000200	7 7 7 1813			(")		
	脚長4.5mm		m	8,168	步	A・単A
	* * * B単 - 266号 * * * 均しコンクリート					
000200				(")		
	18N-8-25BB、W/C=65%以下		m3	34,717	步	A・単A
00000	* * * B 単 - 267号 * * *					
000267	<u>型</u> 枠工			(")		
	均しコンクリート		m²	4,582	步	:A・単A
	* * * B単 - 268号 * * *					
000268	鉄筋コンクリート			/ " \		
	24N-12-25BB、W/C=55%以下		m3	(") 35,895		A・単A
	* * * B 単 - 269号 * * *		1110	30,000		7.
000269	型枠工					
	ぐ什. 欠之 ±糖:(牛. 朴勿		m²	(") 8,931.40	4=	:A・単A
	鉄筋構造物 * * * B 単 - 272号 * * *		- ""	0,931.40		· A · ¥ A
	目地工					
			2	(")		
	エラスティックフィラー、t=20mm *** B単- 273号 ***		m ^r	5,229	歩	A・単A
	止水板					
				(")		
	水膨張性止水板、20×20 *** B単- 274号 ***		m	3,836	步	:A・単A
000274	上場工					
				(")		
	単管足場		掛㎡	3,758.50	步	A・単A
000275	*** B単- 275号 *** 足場工					
000273	た 物工			(")		
	単管傾斜足場		掛㎡	3,182.14	步	A・単A
000076	* * * B 单 - 276号 * * *					
000276	As舗装(堤防道路部)			(")		
	再生密粒度アスコン20、t=5cm、PK-3		m²	1,553	步	A・単A
	* * * B単 - 277号 * * *					
000277	上層路盤(堤防道路部)			(")		
L	RC-40、t=10cm、PK-3		m²	405	歩	A・単A
	* * * B単 - 278号 * * *					
000278	Con舗装(管理用道路部)			/ \		
	18N-8-25BB、t=12cm		m²	(") 3,506		A・単A
	* * * B 単 - 279号 * * *			3,330		
000279	養生					
	管理用道路部		m3	(") 797		:A・単A
	* * * B 単 - 280号 * * *		IIIO	191	少	·/ +/
000280	鉄筋金網					
	D42 250 250			(")		i Λ . ₩ Λ
<u> </u>	D13×250×250 *** B単- 281号 ***		ton	151,658	歩	A・単A
000281	上層路盤					
				(")		
	M-30、 t=15cm		m²	785	步	A・単A
000282	*** B単- 282号 *** 張コンクリート					
000202	JK-12 / V			(")		
	18N-8-25BB、 t=10cm		m3	3À,717 [′]	步	A・単A
000000	* * * B 単 - 283号 * * *					
000283	基礎砕石					近畿農政局
						~~ =× /CV =× / / / / /

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	RC-40、t=100mm		m²	(") 1,092		歩A・単A
	*** B単- 284号 ***			1,002		
	天端コンクリート			(")		
	18N-8-25BB、W/C=65%以下 *** B単- 285号 ***		m3	29,720		歩A・単A
	プロック積工			(")		
	1:0.5、控え35cm		m²	16,198		歩A・単A
000286	*** B単- 286号 *** 胴込コンクリート					
	18N-8-40BB		m3	(") 33,566		歩A・単A
	* * * B 単 - 287号 * * * 裏込砕石			·		
			0	(")		1F V 54 V
	C-40 *** B単- 288号 ***		m3	7,532		歩A・単A
000288	畦畔コンクリート			(")		
	*** B単- 289号 ***		m	13,700		歩A・単A
000289	無筋コンクリート					
	18N-8-40BB		m3	(") 29,720		歩A・単A
	* * * B 単 - 290号 * * * 型枠工					
			m²	(")		<u></u> # л . Ж л
	無筋構造物 * * * B 単 - 291号 * * *		m	8,931.37		歩A・単A
000291	均しコンクリート			(")		
	18N-8-25BB、W/C=65%以下 *** B単- 292号 ***		m3	29,720		歩A・単A
	型枠工			(")		
	均しコンクリート		m²	(") 4,582		歩A・単A
	*** B単- 293号 *** 目地工					
	エラスティックフィラー、t=20mm		m²	(") 5,229		歩A・単A
	*** B単- 294号 ***		- ""	0,223		
000294	堤防ドレーン復旧			(")		
	W=600 * * * * B 単 - 295号 * * *		m	4,649		歩A・単A
000295	基礎砕石			(")		
	RC-40、t=100mm		m²	1,092		歩A・単A
000296	* * * B単 - 296号 * * * 法面ブロック復旧					
	参考質量305kg/m2		m²	(") 3,206		歩A・単A
	*** B単- 297号 *** かごマット復旧			-,		
000291	I. C. C. A. L. I. M. I. L.			(")		
	* * * B 単 - 298号 * * *		m	11,923		歩A・単A
000298	吸出し防止材復旧			(")		
	*** B単- 299号 ***		m²	<u>916</u>		歩A・単A
000299	、					
	H=1100mm、門型、縦格子型		m	(") 15,718		歩A・単A
000300	* * * B単 - 300号 * * * かごマット					
			2	(")		1E A . 24 A
	既設利用・再設置 *** B単- 301号 ***		m²	5,864		歩A・単A
000301	流入管設置			(")		
	VP 150 *** B単- 302号 ***		m	3,115 [°]		歩A・単A
	流入管設置			, ,		
	VP 200		m	(") 5,431		歩A・単A
	* * * B 単 - 303号 * * * 流入管設置					
				(")		1F V 2A V
	HP 350 *** B単- 304号 ***		m	11,575		歩A・単A
000304	ソケット			(")		
	VP 150		個	2,617		歩A・単A

コード	夕 称 (排	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	名 称(規 格) *** B単- 305号 ***	双 里	丰世	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	並(競	湘 写
000305 均し	コンクリート			()		
18N-8	3-25BB、W/C=65%以下		m3	(") 29,720		歩A・単A
	*** B単- 306号 ***			., .		
000306 型枠	I			(")		
	コンクリート		m²	4,582		歩A・単A
	*** B単- 307号 *** コンクリート					
000307 並大月刀。	1279 - I			(")		
	12-25BB、W/C=60%以下		m3	30,313		歩A・単A
000308 型枠	*** B単- 308号 *** T					
			2	(")		
鉄筋	<u> </u>		m²	8,931.50		歩A・単A
000309 鉄筋						
SDOOF	5、D13		ton	(") 159,355		歩A・単A
SD295	* * * B単 - 310号 * * *		ton	159,555		<u> </u>
000310 可变值	則溝用桝設置			(")		
B600	× L600 × H1000		基	(") 202,356		歩A・単A
	*** B単- 311号 ***		_			
000311 桝べ-	-ス			(")		
	600用		枚	20,191		歩A・単A
	*** B単- 312号 *** パートコンクリート					
000012 17 27	N 1			(")		
	3-25BB *** B単- 313号 ***		m3	29,720		歩A・単A
000313 基礎和						
			,	(")		
RC-40) <u>t=150mm</u> *** B単- 314号 ***		m²	1,175		歩A・単A
000314 HP 2						
			m	(") 9,620		歩A・単A
	* * * B 単 - 315号 * * *		111	9,020		少A · 早 A
000315 購入	±			()		
			m3	(") 1,964		歩A・単A
	*** B単- 316号 ***			,		
000316 床掘				(")		
			m3	1,833.66		歩A・単A
000317 埋戻	*** B単- 317号 ***					
500317 垤庆				(")		
	*** B単- 318号 ***		m3	1,921.50		歩A・単A
	^_^_ B 単 - 318号^_^ 処分・運搬					
			_	(")		
	*** B単- 319号 ***		m3	3,402		歩A・単A
000319 U-240						
			m	(") 5,670		歩A・単A
	*** B単- 320号 ***		- ""	3,070		<i>></i> ∩ +∩
000320 VU 6	600設置			/ " \		
			m	(") 29,969		歩A・単A
	*** B単- 321号 ***			,		
)00321 巻立:	コンクリート			(")		
	12-25BB		m3	30,313		歩A・単A
000322 型枠2	*** B単- 322号 *** T					
				(")		
	構造物 * * * * B 単 - 323号 * * *		m²	8,931.33		歩A・単A
	- ^ ^ ^ B単- 323号 - ^ ^ ^ コンクリート					
				(")		1F v 24 v
	3-25BB、W/C=65%以下 *** B単- 324号 ***		m3	29,720		歩A・単A
000324 型枠	,					
+41.	コンクリート		m²	(") 4,582		歩A・単A
10.	コングリート *** B単- 325号 ***		""	4,302		ツハ 干八
000325 鉄筋	I			/ " \		
SD295	5、D13		ton	(") 159,355		歩A・単A
	* * * B単- 326号 * * *			,		·
000326 差筋						 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SD295, D13		ton	(") 156,196		歩A・単A
	* * * B 单 - 327号 * * *		ton	100,100		2/ - /
	排水路設置			(")		
	<u>U-360×360、L=600</u> *** B単- 328号 ***		m	8,735		歩A・単A
000328	小型擴璧			(")		
	18N-8-40BB		m3	34,717		歩A・単A
	*** B単- 329号 *** 型枠工					
	無筋構造物		m²	(") 8,931.40		歩A・単A
	* * * B 単 - 330号 * * *			0,001.10		
000330	<u>空洞コンクリートブロック設置</u>			(")		
	390×190×100 *** B単- 331号 ***		m²	7,027		歩A・単A
	路床盛土			(")		
			m3	342		歩A・単A
000333	*** B単- 333号 *** スクリーニングス					
			m3	(") 2,260		歩A・単A
000001	*** B単- 334号 ***			2,230		7 7
000334	安定シート			(")		
	*** B単- 335号 ***		m²	251		歩A・単A
000335	廃プラスチック処分			(")		
			m3	3,326		歩A・単A
	* * * B 単 - 336号 * * * 表土掘削・埋戻					
	田(t=20cm)		m²	(") 51.16		歩A・単A
	* * * B 単 - 337号 * * *					
	表土掘削・埋戻		,	(")		
	畑(t=30cm) *** B単- 338号 ***		m'	51.16		歩A・単A
000338	耕起			(")		
	*** B単- 339号 ***		m²	21.92 [']		歩A・単A
000339	砂利舗装					
	t=10cm, C-40		m²	(") 657		歩A・単A
000340	* * * B 単 - 340号 * * *					
000010			•	(")		11- A 334 A
	<u>工事用道路撤去</u> *** B単- 341号 ***		m3	207.38		歩A・単A
000341	敷鉄板			(")		
	設置~賃料~撤去 *** B単- 342号 ***		m²	1,888		歩A・単A
000342	高密度ポリエチレン管敷設					
	1000、ダブル管		m	(") 47,001		歩A・単A
000343	*** B単- 343号 *** 高密度ポリエチレン管					
	1000、ダブル管、曲管45°×2		個	(") 414,776		歩A・単A
0000:-	* * * B 単 - 345号 * * *		III	714,770		Z// +//
000345	廃プラスチック処分			(")		
	*** B単- 346号 ***		m3	3,326		歩A・単A
000346	残土処分・運搬			(")		
			m3	3,402		歩A・単A
	* * * B 単 - 347号 * * * 締切排水工					
	100×1、供用日数70日		箇所	(") 426,497		歩A・単A
000256	*** B単- 356号 *** 鋼矢板賃料		1			
000300				(")		
	型、L=9.00m、軽作業、供用日数120日 *** B単- 357号 ***		ton	21,872		歩A・単A
000357	鋼矢板賃料			(")		
	型、L=8.50m、軽作業、供用日数120日		ton	21,872		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
000358	名 称(規 格) *** B単- 358号 *** 銅矢板賃料					
000336				(")		
	型、L=12.00m、軽作業、供用日数120日 *** B単 - 359号 ***		ton	21,872		歩A・単A
000359	鋼矢板賃料			(")		
	型、L=10.50m、軽作業、供用日数70日		ton	17,760		歩A・単A
000360	* * * B 単 - 360号 * * * 銅矢板賃料				1	
	型、L=10.50m、軽作業、供用日数10日		ton	(") 12,827	1	歩A・単A
	*** B単- 362号 ***		ton	12,021		グル・ギャ
000362	切梁・腹起し			(")		
	H400×400×13×21、供用日数120日 *** B単- 363号 ***		ton	111,874		歩A・単A
	^ ^ B 早 - 363号					
	H350×350×12×19、供用日数120日		ton	(") 111,874		歩A・単A
	*** B単- 364号 ***		10.1	,		<i>></i> + <i>n</i>
000364	切梁・腹起し			(")		
	H300×300×10×15、供用日数120日 *** B単 - 365号 ***		ton	111,874		歩A・単A
	^ ^ B 単 - 365号 ^ ^ ^ ガス切断					
	型、t=13mm		m	(") 3,079		歩A・単A
000000	* * * B単- 366号 * * *			5,5.0		
UUU366	充填管等設置工			(")		
	YT-3充填管 *** B単- 367号 ***		本	51,686		歩A・単A
	引抜同時充填工					
			枚	(") 10,798		歩A・単A
000000	* * * B 単 - 368号 * * *			,		
000368	充填材			(")		
	*** B単- 369号 ***		L	50		歩A・単A
000369	充填設備(車載型)据付・解体費					
				(") 370,465		歩A・単A
	* * * B 単 - 370号 * * * 特許技術料					
000370	1gatjxWJA4			(")		
	* * * B 単 - 371号 * * *		L	4		歩A・単A
	充填管等設置工			(")		
	YT-3充填管		本	(") 48,997		歩A・単A
000372	* * * B 単 - 372号 * * * 引抜同時充填工					
000072	J13X17*9770****		.,	(")		
	* * * B単 - 373号 * * *		枚	9,675		歩A・単A
000373	充填材			(")	1	
			L	50		歩A・単A
000374	* * * B 単 - 374号 * * * 特許技術料				ı	
				(")		歩A・単A
	*** B単- 375号 ***		L	4		少A・早A
000375	充填管等設置工			(")		
	YT-3充填管		本	52,675		歩A・単A
000376	* * * B 単 - 376号 * * * 引抜同時充填工				ı	
			枚	(") 11,461		歩A・単A
	*** B単- 377号 ***		13	11,401		<i>></i>
000377	充填材 ————————————————————————————————————			(")		
	* * * B 単 - 378号 * * *		L	50		歩A・単A
000378	* * * B 単 - 3/8号 * * * 特許技術料					
			L	(")		歩A・単A
	*** B単- 379号 ***			1		
000379	充填管等設置工					
				(")		
-	YT-3充填管 * * * B 単 - 380号 * * *		本	(") 56,187		歩A・単A

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			枚	(") 12,662		A・単 A
	*** B単- 381号 ***		13	12,002	57	1 · ∓Λ
000381	充填材			(")		
	*** B単- 382号 ***		L	50	步	A・単A
000382	特許技術料			,		
			L	(")	步	A・単A
	* * * B 単 - 383号 * * * 充填管等設置工					
000000				(")		
	YT-3充填管		本	36,835	歩/	A·単A
000384	引抜同時充填工			(")		
	444 DW 005B 444		枚	7,066	步	A・単A
000385	*** B単- 385号 *** 充填材					
			L	(") 50		A・単A
	*** B単- 386号 ***			00		· +/·
000386	<u> 充填設備(車載型)据付・解体費</u>			(")		
	*** B単- 387号 ***		回	370,465		A・単A
000387	特許技術料			,		
			L	(")	步	A・単A
	* * * B 単 - 388号 * * * 充填管等設置工					
				(")		
	YT-3充填管 *** B単- 389号 ***		本	46,513		A · 単 A
000389	引抜同時充填工			(")		
			枚	9,200	步	A・単A
000390	*** B単- 390号 *** 充填材					
				(")	15	۸ ۸
	*** B単- 391号 ***		L	50		A・単 A
000391	特許技術料			(")		
	*** B単- 392号 ***		L	4	步	A·単A
000392	充填管等設置工					
	 YT-3充填管		本	(") 59,199		A・単A
000000	* * * B 単 - 393号 * * *		'	30,100		
000393	引抜同時充填工			(")		
	*** B単- 394号 ***		枚	12,461		A・単A
000394	充填材			(")		
			L	50	歩	A・単A
000395	* * * B 単 - 395号 * * * 特許技術料					
				(")	15.	۸. ۵ ۸
	* * * B単 - 396号 * * *		L	4		A・単 A
000396	排水ポンプ(仮設)			(")		
	50mm、供用日数20日 *** B単- 397号 ***		箇所	135,781	步	A・単A
000397	排水ポンプ (仮設)					
	50mm、供用日数15日		箇所	(") 108,114	歩	A・単A
000200	* * * B単- 398号 * * *			,		
<u>000398</u>	排水ポンプ(仮設)			(")		
	50mm、供用日数50日 * * * B 単 - 399号 * * *		箇所	301,776	- 歩/	A・単A
000399	排水ポンプ(仮設)			/ " "		
	50mm、供用日数34日		箇所	(") 213,187		A・単A
000400	*** B単- 400号 *** 排水ポンプ(仮設)					
200-700			MA	(")		. 224 -
	50mm、供用日数22日 * * * B 単 - 401号 * * *		箇所	146,817	歩/	A・単A
000401	排水ポンプ(仮設)			(")		
	50mm、供用日数23日		箇所	152,408	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
000402	名 称(規 格) *** B単-402号 *** 排水ポンプ(仮設)					
000402				(")		
	<u>50mm、供用日数45日</u> *** B単- 403号 ***		箇所	274,111		· 単 A
000403	排水ポンプ(仮設)			(;;)		
	50mm、供用日数4日		箇所	(<i>"</i>) 47,190	歩A	· 単 A
000404	*** B単- 404号 *** 床掘					
				(")		
	<u>土砂、標準</u> * * * B 単 - 405号 * * *		m3	207.38		· 単 A
000405	埋戻			, ,		
	1.0m B < 2.5m		m3	(") 776.56	歩A	·単A
	*** B単- 406号 *** 法面整形					
			_	(")		
	<u>盛土、機械</u> *** B単 - 407号 ***		m²	379		· 単 A
	法面整形			(;;)		
	切土、機械		m²	(") 765	歩A	・単A
000400	*** B単- 408号 *** 種子吹付工					
JUU400	.注 7V l 1 下			(")		
	*** B単- 409号 ***		m²	354	步A ·	• 単 A
	覆工板			,		
	2.0m×1.0m、供用日数110日		m²	(歩A ·	• 単 A
	*** B単- 410号 *** 覆工受桁					
				(")		
	H400×400×13×21、供用日数110日 *** B単- 411号 ***		ton	16,740		· 単 A
000411	覆工板受桁用桁受			(")		
	[250 × 90 × 9 × 13		ton	(") 102,780	歩A ·	· 単 A
000412	* * * B 単 - 412号 * * * 覆工板受桁用桁受					
				(")		
	[200×90×8×13.5 *** B単- 413号 ***		ton	106,298		· 単 A
000413	ガードレール			(")		
	設置・撤去、Gr-C-2B-3S		m	(") 10,740	歩A ·	·単A
000414	*** B単- 414号 *** 鋼板					
				(")		
	PL194×12×358 * * * * B 単 - 415号 * * *		ton	101,912		・単A
000415	鋼板			(")		
	PL250 x 22 x 250、 ‡ y 24.5 (n=4)		ton	(") 121,098	步A	·単A
000416	*** B単- 416号 *** 細板					
				(")		.w.,
	PL194×12×358、キリ 24.5 (n=2) *** B単- 417号 ***		ton	101,912		· 単 A
000417	鋼板			(")		
	PL159 × 20 × 250、 + U 24.5 (n=2)		ton	121,098	歩A	· 単 A
000418	*** B単- 418号 *** 鋼板					
			4	(")	ı.	. ¥ A
	PL213×12×240 *** B単- 419号 ***		ton	101,912		· 早 A
000419	鋼板			(")		
	PL194 × 12 × 358		ton	101,912	步A	·単A
000420	*** B単- 420号 *** 高力ポルト					
			本	(") 200	15.	. ¥ A
	M22×65 (F10T) *** B単- 421号 ***		4	200		・単A
000421	ポルト			(")		
	M24、L=50mm		本	61	歩A	·単A
000422	*** B単- 422号 *** ナット					
				(") 30	ue .	. ¥ A
	M24 *** B単- 423号 ***		本	30		·単A
000423	覆工板					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	2.0m×1.0m、供用日数220日		m²	(<i>"</i>) 19,169		歩A・単A
	*** B単- 425号 *** 覆工板受桁用桁受					
			4	(")		1F v 54 v
	<u>H250×250×9×14、供用日数220日</u>		ton	26,187		歩A・単A
000426	覆工板受桁用桁受			(")		
	[200×90×8×13.5 *** B単- 427号 ***	_	ton	106,298		歩A・単A
000427	ガードレール			(")		
	<u>設置・撤去、Gr-C-28-3S</u> * * * * B単 - 428号 * * *		m	10,740		歩A・単A
000428				, ,		
	PL250×22×250、キリ 24.5 (n=4)		ton	(") 121,098		歩A・単A
000429	*** B単- 429号 *** 鋼板					
	PL194×12×358、キリ 24.5 (n=2)		ton	(") 101,912		歩A・単A
	*** B単- 430号 ***		ton	101,312		グハ・キハ
	鋼板			(")		
	PL159×20×250、キリ 24.5 (n=2) *** B単- 431号 ***	_	ton	121,098		歩A・単A
	鋼板			(")		
	PL213×12×240 *** B単- 432号 ***		ton	101,912		歩A・単A
	* * * B 単 - 432号 * * * 鋼板					
	PL194 × 12 × 358		ton	(") 101,912		歩A・単A
	*** B単- 433号 *** 高力ポルト					
			+	(") 200		1F v 5A v
	M22×65 (F10T) *** B単- 434号 ***		本	200		歩A・単A
000434	床掘			(")		
	<u>土砂、標準</u> *** B単- 435号 ***		m3	207.39		歩A・単A
I I	<u>埋戾</u>			(")		
	1.0m B<2.5m		m3	776.55		歩A・単A
000436	*** B単- 436号 *** 人力荒仕上げ					
			m²	(") 249		歩A・単A
000437	*** B単- 437号 *** 基面整正					
000101	ENIET		2	(") 414		歩A・単A
	*** B単- 438号 ***		m²	414		歩A・単A
000438	法面整形			(")		
	盛土、機械 *** B単- 439号 ***		m²	379		歩A・単A
000439	均しコンクリート			(")		
	18N-8-25BB、W/C=65%以下		m3	29,720		歩A・単A
000440	* * * B 単 - 440号 * * * 型枠工					
	均しコンクリート		m²	(") 4,581.50		歩A・単A
000441	* * * B単 - 441号 * * * 基礎コンクリート					
	18N-8-40BB、W/C=65%以下		m3	(") 34,717		歩A・単A
	*** B単- 442号 ***		OIII	34,717		ツハ・ギハ
000442	型枠工			(")		
	無筋構造物 *** B単- 443号 ***		m²	8,931.37		歩A・単A
000443	構造物取壊し			(")		
	無筋構造物		m3	9,428		歩A・単A
000444	*** B単- 444号 *** 殻運搬・処分					
	Con殼、無筋、運搬距離L=1.6km		m3	(") 4,065		歩A・単A
	* * * B 単 - 445号 * * * 舗装版切断			,		
				(")		TE V 274 V
ldot	As, t=5cm		m	610		歩A・単A

コード	名 称(規 格) *** B単- 446号 ***	数量	単位	単 価	金額備考
000446	*** B単- 446号 *** 舗装版破砕				
				(")	
	As、t=5cm *** B単- 447号 ***		m²	196	<u>歩</u> A・単A
	As殼運搬・処分			(;;)	
			m3	(") 5,913	歩A・単A
	*** B単- 448号 *** 表層				
				(")	
	<u>t=5cm、再生密粒度アスコン20、PK-3</u> *** B単 - 449号 ***		m²	1,553	歩A・単A
	上層路盤			(;;)	
	t=10cm、RC-40		m²	(") 405	歩A・単A
	*** B単- 451号 *** 廃プラスチック処分				
000431	m2277727821			(")	
	* * * B 単 - 452号 * * *		m3	3,326	<u>歩</u> A・単A
	敷鉄板			(")	
	設置~撤去、t=22mm、1524×3048		m²	(") 2,039	歩A・単A
	*** B単- 453号 *** 床掘				
				(")	
	<u>土砂、標準</u> *** B単- 454号 ***		m3	207.38	歩A・単A
	埋戻			, 1	
	B 4.0m		m3	(<i>"</i>) 221.09	歩A・単A
	*** B単- 455号 *** 人力荒仕上げ				
000433	X/J/kit_t/			(")	
	* * * B 単 - 456号 * * *		m²	249	<u>歩</u> A・単A
000456	敷鉄板			(;;)	
	設置~撤去、t=22mm、1524×3048		m²	(<i>"</i>) 1,558	歩A・単A
	*** B単- 457号 *** 無筋コンクリート				
				(")	
	18N-8-25BB、W/C=65%以下 *** B単- 458号 ***		m3	29,720	<u>歩</u> A・単A
	<u>型枠工</u>			(")	
	無筋構造物 * * * B 単 - 459号 * * *		m²	(") 8,931.37	
	*** B単- 459号 *** 構造物取壊し				
000433				(")	
	無筋構造物 * * * B 単 - 460号 * * *		m3	9,428	<u>歩</u> A・単A
000460	殻運搬・処分			(")	
	Con殼、無筋、運搬距離L=1.6km		m3	(") 4,065	歩A・単A
000461	*** B単- 461号 *** 目地工				
300101			,	(")	
	エラスティックフィラー、t=20mm *** B単- 462号 ***		m²	5,229	歩A・単A
000462	交通誘導警備員			(")	
	B @		人	12,860	歩A・単A
000463	*** B単- 463号 *** 騒音・振動調査				
				(")	ль » » »
	作業着手前1回 *** B単- 464号 ***		回	251,673	歩A・単A
000464	騒音・振動調査			(")	
	作業中1回		0	251,673	歩A・単A
000465	* * * B 単 - 465号 * * * 仮設材輸送				
			400	(") 10,689	歩A・単A
	覆工板、L=10km、往復 *** B単- 466号 ***		ton	10,089	
000466	仮設材輸送			(")	
	H型鋼、L=10km、往復		ton	10,689	歩A・単A
000467	* * * B 単 - 467号 * * * 仮設材輸送				
				(")	ile - 154 -
	<u></u> 敷鉄板、L=10km、往復 *** B単 - 468号 ***		ton	9,319	歩A・単A
000468	仮設材輸送				近畿農政局

2000469 仮設材輸送 主部材 + 副部林	B単- 469号 ***	ton	(") 10,689	
000469 仮設材輸送 主部材 + 副部林				歩A・単A
主部材 + 副部林				
土部材 + 副部4	+4 1 401	4	(")	1F V 54 V
	B単- 470号 ***	ton	10,689	歩A・単A
000470 平板載荷試験			(")	
* * *	B単- 471号 ***	箇所	206,474	歩A・単A
000471 土壌分析試験	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		(;)	
溶出液作成を含		式	(") 187,838	歩A・単A
* * * 000472 試料採取費用	B単- 472号 ***			
海草振興局管内		式	(") 43,853	歩A・単A
* * *	B単- 473号 ***		10,000	1
000473 鉄筋工			(")	
SD345、D13 * * *	B単- 474号 ***	ton	164,471	歩A・単A
000474 鉄筋工			(")	
SD345、D16		ton	162,584	歩A・単A
000475 土砂積込	B単- 475号 ***			
千旦放水路ヤ-	· K	m3	(") 205	 歩A・単A
	B単- 476号 ***			
	S 45 V 1 45 V - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_	(")	
	<u>う永穂放水路まで(10トン級車両)</u> - B単 - 477号 - * * *	m3	784	歩A・単A
000477 地盤改良工			(")	
千旦放水路から	の流用土 B単- 478号 ***	m²	1,226	歩A・単A
000478 土砂運搬	D单- 4/0号 ·· · · ·			
十旦放水路か <u></u>	o永穂放水路まで(4トン級車両)	m3	(<i>"</i>) 1,420	歩A・単A
* * * 000479 耐候性大型土の	B単- 479号 ***			
		4.	(") 9,246	1F V 54 V
l l	B単- 480号 ***	袋	9,240	歩A・単A
000480 仮設鋼矢板(第	三川施工:硬質地盤クリア工法)		(")	
	n以下、L=9.0m B単- 481号 ***	枚	73,328	歩A・単A
	三一期施工:硬質地盤クリア工法)		(")	
	n以下、L=8.5m	枚	73,328	歩A・単A
	B単- 482号 *** 3一期施工:硬質地盤クリア工法)			
型、圧入長º	n以下、L=8.5m	枚	(") 67,169	歩A・単A
* * *	B単- 483号 *** 三期施工:油圧パイプロハンマ)		,	
			(")	IF 4 3V 4
	<u>圧入長9m以下、L=8.50m</u> B単- 484号 ***	日	452,167	歩A・単A
000484 仮設鋼矢板(第	・ 一期施工:油圧パイプロハンマ)		(")	
	U、圧入長9m以下、L=8.50m B単- 485号 ***	日	452,167 [°]	歩A・単A
	3二期施工:硬質地盤クリア工法) 		/ \	
	n以下、L=10.5m	枚	(") 73,328	歩A・単A
	B単 - 486号 *** 三期施工:硬質地盤クリア工法)			
	2m以下、L=10.5m	枚	(") 92,723	歩A・単A
***	B単- 487号 ***	-1.X	02,120	20 ±0
	三期施工:硬質地盤クリア工法)		(")	
	2m以下、L=12m B単- 488号 ***	枚	92,723	歩A・単A
000488 異形矢板打設	第二期施工:油圧パイプロハンマ)		(")	
異形鋼矢板 N		日	452,167	歩A・単A
* * * 000489 硬質地盤対応型	B単- 489号 *** U圧入機自走			
		枚	(") 27,766	歩A・単A

コード		数量	単位	単価	金額備考
	* * * B単 - 490号 * * *				
000490	<u>仮設鋼矢板</u>			(")	
	異形鋼矢板1、型、圧入長9m以下、L=8.50m		枚	540,376	歩A・単A
000491	* * * B 単 - 491号 * * * 仮設鋼矢板				
				(")	
	<u>異形鋼矢板2、型、圧入長9m以下、L=8.50m</u> *** B単- 492号 ***		枚	540,376	<u>歩A・単A</u>
000492	仮設鋼矢板				
	異形鋼矢板3,型,圧入長9m以下,L=10.5m,硬質地盤		枚	(") 636,544	 歩A・単A
	*** B単- 493号 ***		12	550,011	
000493	鋼矢板引抜			(")	
			枚	7,132	歩A・単A
000494	* * * B単 - 494号 * * * 油圧式杭圧入機据付・解体				
				(")	
	<u>硬質地盤クリア工法</u> * * * B単 - 495号 * * *		回	408,944	歩A・単A
000495	油圧式杭圧入機据付・解体				
				(") 55.742	歩A・単A
	* * * B 単 - 496号 * * *		<u> </u>	55,742	少A・早A
000496	覆工受桁			(")	
	H600×300×11×17、供用日数220日		ton	(")	歩A・単A
	* * * B 単 - 497号 * * *				
000497	覆工受桁			(")	
	H600×300×11×17、供用日数220日		ton	107,571	歩A・単A
000498	*** B単- 498号 *** 耐候性大型士のう				
				(")	
	<u> </u>		袋	9,246	歩A・単A
000499	交通誘導警備員				
				(")	1F 0 24 0
	<u>B種、千旦放水路(土砂置場)</u> *** B単 - 500号 ***		人	12,892	歩A・単A
000500	重建設機械分解・組立・運搬				
	鋼矢板打設機械		台	(") 1,081,912	歩A・単A
	* * * B単- 501号 * * *			, ,	
000501	電線防護管取付・取外			(")	
			式	17ì,180 [°]	歩A・単A
000502	*** B単- 502号 *** 歩掛調査				
000002	グ14 m9 E			(")	
	* * * B 単 - 503号 * * *		式	48,542	歩A・単A
000503	室内土質試験				
	土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料		試料	(<i>"</i>) 10,258	歩A・単A
	* * * B 単 - 504号 * * *		前以个十	10,230	<i>Σ</i> Λ · ∓Λ
000504	六価クロム溶出試験			(
			検体	(") 6,869	歩A・単A
000505	* * * B単 - 505号 * * *			, ,	
UUU505	張芝			(0)	
	the transfer of the transfer o		m²	2,235	歩A・単A
000506	*** B単- 506号 *** 床掘				
				(0)	
	t=10cm *** B単- 507号 ***		m3	1,834	歩A・単A
000507					
	t=10cm		m²	(0) 802	歩A・単A
	*** B単- 508号 ***			002	かん・ 手へ
000508	残土運搬			(0)	
	工事間流用 (永穂~上野 10t 11.9km)	<u> </u>	m3	2,309	歩A・単A
000500	* * * B単 - 509号 * * *				
UUU5U9	舗装版切断			(0)	
	コンクリート舗装、t=15cm		m	1,117	歩A・単A
000510	*** B単- 510号 *** 舗装版破砕				
				(0)	
	コンクリート舗装、t=15cm、有筋 * * * B 単 - 511号 * * *		m²	196	歩A・単A
000511	舗装版破砕				
					近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額備考
	アスファルト舗装、借地部		m²	(0) 196	歩A・単A
	* * * B 単 - 512号 * * * 殼運搬				
				(0)	
	As殼、運搬距離L=1.6km *** B単- 513号 ***		m3	5,915	歩A・単A
000513	砕石撤去			(0)	
	*** B単- 514号 ***		m3	361	歩A・単A
000514				(0)	
	H=1100、片開、ベースプレート式		基	(0) 125,050	歩A・単A
000515	*** B単- 515号 *** 門扉付属品				
	ガードフェンス		式	(0) 39,766	歩A・単A
	* * * B単 - 516号 * * * 張コンクリート		- •	,	
				(0)	I
	t=10cm * * * B単 - 517号 * * *		m3	35,408	歩A・単A
000517	基礎砕石			(0)	
	RC-40 *** B単- 518号 ***		m²	1,128	歩A・単A
000518	日地板 日地板			/ =+1	
			m²	(0) 3,480	歩A・単A
	*** B単- 519号 *** 車止め設置工				
			本	(0) 59,695	歩A・単A
	*** B単- 520号 ***		~~	33,000	<i>Σ</i> Λ +Λ
000520	型枠		_	(0)	
	*** B単- 521号 ***		m'	8,023	歩A・単A
000521	コンクリート			(0)	
	18-8-25BB * * * * B 単 - 522号 * * *		m3	34,714	歩A・単A
000522	タラップ設置			(0)	
			本	(0) 9,962	歩A・単A
000523	* * * B 単 - 523号 * * * As舗装(堤防道路部)夜間施工				
	再生密粒度アスコン20、t=5cm、PK-3		m²	(0) 1,641	歩A・単A
	*** B単- 524号 ***		""	1,041	2A +A
	上層路盤(堤防道路部)夜間施工		_	(0)	
	RC-40、t=10cm、PK-3 *** B単- 525号 ***		m²	496	歩A・単A
000525	上層路盤(借地部)			(0)	
	*** B単- 526号 ***		m²	737	歩A・単A
000526	As舗装(借地部)			(0)	
			m²	(0) 1,646	歩A・単A
000527	*** B単- 527号 *** 単粒砕石				
			m3	(0) 3,821	歩A・単A
000528	* * * B 単 - 528号 * * * かごマット			-,	
			2	(0)	I
	復旧 *** B単- 529号 ***		mí	23,022	歩A・単A
000529	吸出防止材			(0)	
	かごマット *** B単- 530号 ***		m²	539	歩A・単A
000530	中詰石			(0)	
			m3	(0) 3,216	歩A・単A
000531	* * * B 単 - 531号 * * * 有孔管敷設				
			m	(0) 1,607	歩A・単A
000500	*** B単- 532号 ***			1,007	20 +0
	ドレーン			(0)	I
	B300×H300 単粒砕石5号		m	1,528	

コード		数量	単位	単 価	金額備考
000533	* * * B 単 - 533号 * * * 吸出し防止材				
000533	吸血口防止材			(0)	
	* * * B単 - 534号 * * *		m²	916	<u>歩</u> A・単A
000534	井戸ポンプ給水配管工			(0)	
			式	(0) 428,448	歩A・単A
000535	*** B単- 535号 *** 打込み井戸設置工				
000555	11 応が升)以巨工			(0)	l l
	* * * B 単 - 536号 * * *		式	868,717	歩A・単A
000536	鋼矢板引抜(1期)			(0)	
	型、L=8.5m		枚	(0) 7,123	歩A・単A
000537	*** B単- 537号 *** 鋼矢板引抜(1期)				
000001				(0)	l l
	型、L=10.5m *** B単- 538号 ***		枚	8,648	<u>歩</u> A・単A
000538	鋼矢板引抜(1期)			(0)	
	異形 型、L=10.5m		枚	7,123	歩A・単A
	* * * B 単 - 539号 * * * 鋼矢板引抜 (1期)				
			+4-	(0)	
	型、L=12.0m *** B単- 540号 ***		枚	8,648	歩A・単A
000540	鋼矢板引抜(2期、夜間)			(0)	
	型、L=9.0m		枚	8,632	歩A・単A
000541	* * * B 単 - 541号 * * * 鋼矢板引抜 (2 期)				
			+4-	(0) 7,123	1E A 244 A
	型、L=9.0m *** B単- 542号 ***		枚	7,123	歩A・単A
000542	鋼矢板引抜(2期)			(0)	
	異形 型、L=8.5m *** B単- 543号 ***		枚	7,123	歩A・単A
000543	* * * B 早 - 543号 * * * * 充填管等設置工				
	YT-3充填管		本	(0) 64,317	
	*** B単- 544号 ***		~~	04,017	2A +A
000544	引抜同時充填工			(0)	
	*** B単-545号 ***		枚	14,389	歩A・単A
	充填材				
			L	(0) 50	歩A・単A
200540	* * * B単 - 546号 * * *				
000546	充填設備(車載型)据付・解体費			(0)	
	* * * B 単 - 547号 * * *		回	566,695	歩A・単A
000547	特許技術料			(0)	
			L	(0) 4	歩A・単A
	* * * B 単 - 548号 * * * 充填管等設置工				
				(0)	l l
	YT-3充填管 * * * B 単 - 549号 * * *		本	61,050	<u>歩</u> A・単A
000549	引抜同時充填工			(0)	
			枚	12,824	歩A・単A
000550	* * * B 単 - 550号 * * * 充填材				
			,	(0)	
	*** B単- 551号 ***		L	50	歩A・単A
000551	特許技術料			(0)	
	that DW cool that		L	4	歩A・単A
000552	* * * B 単 - 552号 * * * 充填管等設置工				
	YT-3充填管		本	(0) 48,997	歩A・単A
	* * * B 単 - 553号 * * *		4	40,997	
000553	引抜同時充填工			(0)	
	*** DW 6540 ***		枚	9,675	歩A・単A
000554	*** B単- 554号 *** 充填材				
					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
			L	(0) 50	歩A・単A
	* * * B単 - 555号 * * *			- 55	2/1 T/1
000555	特許技術料			(0)	
	*** B単- 556号 ***		L	4	<u>歩A・単A</u>
000556	充填管等設置工			(0)	
	YT-3充填管		本	(0) 46,513	歩A・単A
	* * * B 単 - 557号 * * * 引抜同時充填工				
			枚	(0) 9,200	歩A・単A
	*** B単- 558号 ***		1X	9,200	<i>₩</i> Λ : ₹Λ
000558	<u>充填材</u>			(0)	
	*** B単- 559号 ***		L	50	歩A・単A
000559	特許技術料			(0)	
			L	(0) 4	歩A・単A
000560	* * * B単 - 560号 * * * 基礎砕石				
			m²	(0) 1,214	华 v . 兴 v
	*** B単- 561号 ***		III	1,214	歩A・単A
	土砂等運搬			(0)	
	千旦~現場 *** B単- 562号 ***		m3	2,238	歩A・単A
000562	盛土			(0)	
			m3	(0) 798	歩A・単A
	*** B単- 563号 *** 法面整形				
			m²	(0) 409	歩A・単A
	*** B単- 564号 ***		- 111	403	かん・ 羊八
000564	土砂等運搬			(0)	
	現場~ <u>上野 10t 11.9km</u> *** B単- 565号 ***		m3	4,047	歩A・単A
000565	土木シート敷設撤去			(0)	
			m²	(0) 252	歩A・単A
000566	*** B単- 566号 *** 廃プラスチック処分				
	土木シート		m3	(0) 3,331	歩A・単A
	* * * B単 - 567号 * * *		IIIO	3,331	かん・ 羊八
000567	大型土のう設置撤去			(0)	
	<u>拵え~撤去</u> *** B単 - 568号 ***		袋	7,719	歩A・単A
000568	廃プラスチック処分			(0)	
	耐候性大型土のう		m3	3,331	歩A・単A
000569	*** B単- 569号 *** デリネーター移設				
			本	(0) 257	歩A・単A
000570	* * * B単 - 570号 * * *				
000570	散水車損料			(0)	
	タンク補充用 *** B単 - 571号 ***		日	6,696	歩A・単A
000571	補給用水			(0)	
	*** B単- 572号 ***		回	2,668	歩A・単A
000572	*** B単- 5/2号 *** 仮設タンク設置費				
	設置~撤去		式	(0) 16,191	歩A・単A
	* * * B 単 - 573号 * * * 有価物運搬				
220070	1 or 100 100 miles			(0)	
	*** B単- 574号 ***		ton	5,850	歩A・単A
000574	伐開、除根、除草			(0)	
	*** B単- 575号 ***		式	670,889	歩A・単A
000575	*** B単- 5/5号 *** 快適トイレ				
	2基(男性用1基、女性用1基)、8か月		基・月	(0) 51,000	歩A・単A
					近畿農政局

コード	名 称(規 格) *** B単-576号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
000576	*** B単- 576号 *** 水質調査					
			式	(0) 27,500		歩A・単A
000577	<u>11項目</u> * * * * B単 - 577号 * * * 進入禁止看板		10	27,000		<i>2</i> 77 +7
l .			.,	(0) 4,500		W.
	450×600 *** B単 - 578号 *** 井戸ポンプ電気料金		枚	4,500		歩A・単A
000578	井戸ポンプ電気料金			(0)		
			式	30,716		歩A・単A
				<u> </u>		 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***					
000001			m3		("	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削	(")			("	
	土砂,オープンカット.無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	309.3	309	S単 227号
	合 計				309	
	単 価				282.30	
	官積算単価				309	合意率 0.913617
	total DW off data					
000002					("	
	構造物周辺 SP 積込(ルーズ)	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.100	m3	224.4	247	S単 228号
	入刀エエ(盆エ・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,488	2,488	S 単 2号
	合 計				(") 2,735	
	単価				(") 2,499	
						合意率
	官積算単価				2,735	0.913711
	*** B単- 3号 ***					
	B<1.0m		m3		(") 1.000 m	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.100	m3	224.4	(") 247	S単 228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	2,488	2,488	S単 2号
	合 計				2,735	
	単 価				2,499	
	官積算単価				2,735	合意率 0.913711
	* * * B単- 4号 * * *					
000004	盛土				("	
SA0102	1.0m B<2.5m SP 積込(ルーズ)	(")	m3		1.000 m ²	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)	1.100	m3	224.4	247	S単 228号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	603	` 603	S 単 5号
	合 計				(") 850	
	単 価				(<i>"</i>) 777	
	官積算単価					合意率 0.914117
					000	0.314111
000005	* * * B 単 - 5号 * * * 盛十				("	
	zm.1_ 2.5m B<4.0m SP 路体(築堤)盛土・埋戻	/ V	m3			当たり算出
	SP 路体(楽堤)盛工・理戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 1.000	m3	830.7	831	S単 237号
	合 計				(<i>"</i>) 831	
	単 価				(")	
						合意率
	官積算単価				831	0.913357
0000	*** B単- 6号 ***					III A
	B 4.0m		m3			当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛士・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 1.000	m3	242.1	("	
		1.500	IIIO	272.1	("	
	合 計				242	
	単 価				221	近缕農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	官積算単価				242	合意率 0.913223
	白復発モ川				272	0.913223
000007	* * * B単 - 7号 * * *					生人
000007	法面整形 盛土、機械		m²		(") 1.000 m	当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	(") 1.000	m²	414.6	(")	S単 241号
		1.000	- 111	414.0	(")	
	合計				415	
	単 価				379	
	官積算単価				415	合意率 0.913253
000008	* * * B 単 - 8号 * * * 法面整形				(")	步A
	切土、機械	(")	m²		1.000 m	当たり算出
SAU152	SP 法面整形 切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	(") 1.000	m²	837.4	(") 837	S単 242号
	合 計				(") 837	
					(")	
	<u></u> 単 価				765	合意率
	官積算単価				837	0.913978
	*** B単- 9号 ***					
000009	種子吹付工		,		(")	
\$02702	【法面工(種子散布工)】	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	100m2以上250m2未満,-	1.000	m²	351	<u>351</u>	S単 140号
	合 計				(") 351	
	単 価				(") 321	
						合意率
	官積算単価				351	0.914529
000010					(")	
\$40103	領域A1、障害なし、BH0.80m3 SP 床掘り	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
340103	土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり	1.000	m3	430.6	431	S単 229号
	습				(") 431	
					(")	
	単 価				393.76	合意率
	官積算単価				431	0.913606
	*** B単- 11号 ***					
000011	床掘		0		(")	
SA0103	領域A2、障害あり、BHO.80m3 SP 床掘り	(")	m3		(")	当たり算出
	土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり	1.000	m3	480.9	481	S単 230号
	合 計				481	
	単 価				(") 439.44	
						合意率
	官積算単価				481	0.913604
	*** B単- 12号 ***					
000012	掘削補助機搬入搬出				(")	
SA0107	SP 掘削補助機械搬入搬出	(")			(")	
	掘削補助機械搬入搬出,なし	1.000	回	45,100	45,100 (")	S単 233号
	숨 計				45,100	
	単 価				(") 41,203	
						合意率
	官積算単価	I			45,100	0.913592 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000013	* * * B単 - 13号 * * * 床掘				(")	
	土砂、標準	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂.標準.無し.無し,あり	(") 1.000	m3	226.8	(") 227	S単 231号
	合 計				(") 227	
					(")	
	単 価				207.38	合意率
	官積算単価				227	0.913601
	*** B単-14号 ***					
000014	床掘				(")	
SA0103	表土掘削、t=30cm SP 床掘り	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	226.8	227	S単 231号
	合 計				(") 227	
					(") 207.38	
						合意率
	官積算単価				227	0.913601
L	*** B単- 15号 ***					
000015			m3		(")	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")	III3		(")	
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	226.8	227 (")	S単 231号
	合 計				227	
	単 価				(") 207.39	
						合意率
	官積算単価				221	0.913613
	* * * B 単 - 16号 * * *					
000016	埋民 構造物周辺		m3		(") 1.000 m3	歩A 3当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(")		224.4	(")	
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	1.100	m3	224.4	(")	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,488	2,488	S単 2号
	合 計				2,735	
	単 価				(") 2,498.70	
	官積算単価				2 725	合意率 0.913603
	巨惧异半 训				2,733	0.913603
	*** B単- 17号 ***					15.4
000017	埋戾 B<1.0m		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.100		224.4	(")	
S01041	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	2,488	2,488	S単 2号
	숨 計				2,735	
	単 価				(") 2,498.70	
						合意率 0.913602
	官積算単価				2,735	0.913602
	*** B単- 18号 ***					
000018	埋戻 1.0m B<2.5m		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
S01082	土砂,土量50,000m3末満 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)	1.100	m3	224.4	247	S単 228号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	603	603	S 単 5号
L_	合計				(") 850	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
					(")	
	単 価				776.56	合意率
	官積算単価				850	0.913602
000019	* * * B 単 - 19号 * * *				(")	± ∧
	至天 2.5m B<4.0m		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(")	•	000.7	(")	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	830.7	(")	S単 237号
	合 計				831	
	単 価				(") 759.20	
						合意率
	官積算単価				831	0.913601
	* * * B 単 - 20号 * * *					
000020					(")	步A
	B 4.0m SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体 (柴堤)留工・埋庆 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	242.1	242	S単 238号
	合 計				(") 242	
					(")	
	単 価				221.09	
	官積算単価				242	合意率 0.913607
	* * * B単 - 21号 * * *					15- 4
000021	基面整正		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基面整正	(")			(")	
	基面整正	1.000	m²	452.9	453 (")	S単 240号
	合 計				453	
	単 価				(") 414	
	半 川					合意率
	官積算単価				453	0.913907
	* * * B 単 - 22号 * * *					
000022	不陸整正				(")	
CA04E4	SP 基面整正	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	基面整正	1.000	m²	452.9		S単 240号
					(")	
	숨 計				453 (")	
	単 価				<u>414</u>	人立志
	官積算単価				453	合意率 0.913907
	* * * B単 - 23号 * * *					15.4
000023	荒仕上げ		m²		(") 1.000 m	当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)	(")			(")	
	土砂	1.000	m²	272	272	S単 4号
	合 計				272	
	単 価				(") 249	
						合意率
	官積算単価				272	0.915441
	* * * B単 - 24号 * * *					
000024	残土処分・運搬				(")	
SA0121	SP 土砂等運搬	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km	1.000	m3	2,168	, ,	S単 234号
	以下		Ţ			
S02123	残土処分費	(")			(")	
1		1.000	m3	1,556	1,556	S 単 133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				(") 3,724	
					(")	
	単 価				3,402	合意率
	官積算単価				3,724	0.913533
	*** B単- 25号 ***					
000025	場内運搬		?		(")	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(")	m3		(")	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3	370.7	371	S単 235号
					(")	
	合 計				371	
	単 価				(") 339	
	官積算単価				371	合意率 0.913746
	白恨斧干Ш				371	0.913740
000026	*** B単- 26号 *** コンクリート構造物取壊し				(")	步A
	制約無	<i>I</i> 1	m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1.000	m3	18,330		S単 143号
	습 하				(") 18,330	
					(")	
	· · ·				16,746	合意率
	官積算単価				18,330	0.913584
	*** B単- 27号 ***					
000027	コンクリート構造物取壊 し 制約無		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1.000	m3	10,320	(")	
		1.000	III3	10,320	(")	
	合計				10,320	
	単 価				9,428	合意率
	官積算単価				10,320	0.913565
	*** B単- 28号 ***					
000028	舗装版切断				(")	
	アスファルト舗装、t=5cm SP 舗装版切断	(")	m		(")	
	アススァルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	668.2	668	S単 253号
	숨 핡				668	
	単 価				610	
	官積算単価				668	合意率 0.913173
	111 DW 000 1111					
000029	* * * B 単 - 29号 * * * 舗装版切断				(")	步A
SA0223	コンクリート舗装、t=12cm SP 舗装版切断	(")	m		1.000 m	当たり算出
	コンクリート舗装版,-,15cm以下,-	1.000	m	1,222	1,222	S単 254号
	合 計				(") 1,222	
	単 価				(") 1,116	
						合意率
	官積算単価				1,222	0.913256
000000	* * * B 単 - 30号 * * * *					4 - A
	舗装版切断 コンクリート舗装、t=10cm		m			当たり算出
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版, - ,15cm以下, -	(") 1.000		1,222	(") 1,222	S単 254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				(") 1,222	
					(")	
	単 価				1,116	合意率
	官積算単価				1,222	0.913256
	*** B単- 31号 ***					
000031	舗装版破砕				(")	
SA0222	<u>アスファルト舗装、t=5cm</u> SP 舗装版破砕	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	72.77 III 結装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, なし	1.000	m²	597.1	` 597 [°]	S単 250号
	合 計				(") 597	
	単 価				(") 545	
						合意率
	官積算単価				597	0.912897
	*** B単- 32号 ***					
000032	舗装版破砕				(")	
SA0222	<u>コンクリート舗装、t=12cm、有筋</u> SP 舗装版破砕	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	77.77/h/舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m²	597.1	. 597 [°]	S単 250号
	合 計				(") 597	
					(") 545	
						合意率
	官積算単価				597	0.912897
	*** B単- 33号 ***					
000033	舗装版破砕 コンクリート舗装、t=10cm、有筋		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕	(")			(")	
	コンクリート舗装版,無し,必要,15㎝以下,-,有り,なし	1.000	m²	838.1	838	S単 251号
	숨 핡				838	
	単 価				(") 766	
	官積算単価				838	合意率 0.914081
	2,000					
	*** B単- 34号 ***					
000034	敖運搬				(")	步A
	<u>Co殼、有筋、</u> 運搬距離L=1.6km SP 殼運搬	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	コンクリー(鉄筋) 構造物とりこわし,機械積込,無し,1.6km以下, コンクリート殼処分(有筋)	1.000	m3	1,130		S単 247号
302123	コンノン「『水火に刀(『月別』)	1.000	m3	4,320	4,320	S単 134号
	合 計				(") 5,450	
					(")	
	単 価				4,979	合意率
	官積算単価				5,450	0.913577
	*** DW 000 ***					
000035	*** B単- 35号 *** 殼運搬				(")	
SA0221	Co殼、無筋、運搬距離L=1.6km SP 殼運搬	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,1.6km以下,	1.000	m3	924.3	924	S単 248号
S02123	コンクリート殻処分(無筋)	(") 1.000	m3	3,525	(") 3,525	S単 135号
	슴 하				(") 4,449	
					(")	
	単 価				4,065	合意率
	官積算単価				4,449	0.913688
	*** B単- 36号 ***					
000036	殼運搬				(")	
	As殼、運搬距離L=1.6km		m3		1.000 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
SA0221	SP 殼運搬	(")	I	0.000	(")	
S02123	<u>舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,</u> アスファルト殻処分	1.000	m3	2,332	(")	S単 249号
		1.000	m3	4,140	4,140	S単 136号
	合 計				6,472	
	単 価				(") 5,913	
	☆ 连旋以压					合意率 0.913627
	<u>官積算単価</u>				6,472	0.913627
	*** B単- 37号 ***					
000037	殻連搬廃プラスチック、運搬距離L=18.7km		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,19.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好	(") 1.000		3,941	(")	
S02123	<u>エジ,4.0,19.0km以下,叫0.60(平0.60)</u> III3,無 <i>0</i> ,良好 廃プラスチック処分	(")	m3		(")	
		1.000	m3	960	960	S単 137号
	合 計				à,901 [°]	
	単 価				(") 4,478	
						合意率
	官積算単価				4,901	0.913691
	* * * B単- 38号 * * *					
000038	堤脚水路撤去 W=600		m		(") 1 000 m	歩A 当たり算出
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置	(")	- 111		(")	
	0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり	0.500	m	4,862	2,431	S単 245号
	合 計				2,431	
	単 価				(") 2,221	
						合意率
	官積算単価				2,431	0.913615
	* * * B 単 - 39号 * * *					
000039	法面ブロック撤去 参考質量305kg/m2		m²		(") 1 000 m	歩A 当たり算出
SA0264	SP 連節プロック張	(")			(")	
	150kg/個以上,連節プロック(各種),連結金具, - ,無し,無し,あり,,	0.500	m²	2,457	1,229	S単 256号
	合 計				1,229	
	単 価				1,123	
	官積算単価				1 229	合意率 0.913751
	口1只开十III				1,220	0.313731
0000:0	* * * B単 - 40号 * * *				, ,	1E A
000040	かごマット撤去		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0203	SP ふとんかご 撤去,スロープ式,高さ50cm×幅120cm	(") 1.000	m	2,760	(") 2 760	S単 243号
		1.000		2,700	(")	
	合計				2,760	
	単 価				2,522	
L	官積算単価				2,760	合意率 0.913768
000041	* * * B 単 - 41号 * * * * 吸出し防止材撤去				(")	步 A
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 0.500	m²	1,003	(") 502	S単 259号
					(")	
	合 計				502	
	単 価				<u>459</u>	
	官積算単価				502	百息率 0.914342
	* * * B 単 - 42号 * * *					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000042			0		(")	歩A 当たり算出
	発ノフステック、単版距離L=18.7km ダンプトラック運搬(特殊)	(")	m3		(")	
	<u>土砂.4.0,19.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し.良好</u> 廃プラスチック処分	1.000	m3	3,941	3,941	S単 1号
002123	m22/1/21	1.000	m3	960	960	S単 137号
	合 計				(") 4,901	
	単 価				(") 4,478	
	, ,					合意率
	官積算単価				4,901	0.913691
	* * * B 単 - 43号 * * *					
000043	流入管撤去 VP 150		m		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
T00002	流入管撤去	(")		4 040	(")	
	150	0.500	m	1,018	(")	T単 2号
	合 計				509	
	単 価				465	
	官積算単価				509	合意率 0.913555
000044	* * * B 単 - 44号 * * * *				(")	步A
	VP 200		m		1.000 m	当たり算出
100003	流入管撤去 200	(") 0.500	m	1,191		T単 3号
	合 計				(") 596	
					(")	
	単 価				545	合意率
	官積算単価				596	0.914429
	* * * B 単 - 45号 * * *					
000045	流入管切断		m		(")	
S07061	<u>VP 150</u> 管切断(FRPM管)	(")	箇所		(")	
	200mm,なし	1.000	箇所	7,879	7,879	S単 167号
	合 計				7,879	
	単 価				(") 7,198	
	官積算単価					合意率 0.913567
	口识开十個				1,010	0.313307
000046	* * * B 単 - 46号 * * * 流入管切断				(")	#= ∧
	VP 200		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S07061	管切断(FRPM管) 200mm,なし	(") 1.000	箇所	7,879	(") 7,879	S単 167号
				1,210	(") 7,879	
	合計				(")	
	単 価				7,198	合意率
	官積算単価				7,879	0.913567
	*** B単- 48号 ***					
000048	VP管設置				(")	
S07021	13 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設	(")	m		(")	
	VP,13mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	ì.000´	m	903		S単 162号
	合 計				903	
	単 価				(") 825	
						合意率
	官積算単価				903	0.913621
	*** B単- 49号 ***					近畿農政局

1. ***********************************	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
100 10		VP管設置	~^ _		— трм	(")	步A
製造業 15. 1.000 位 21 21 54 20分	000116	13、90°エルポ	(")	個			
# 1			\ /	個	21		
19 19 19 19 19 19 19 19						(")	
古典 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		<u>合</u> 計					
19 19 19 19 19 19 19 19		単 価					
100005 理反		☆ 连领 ₩ Œ				24	
1000 日本 10		占恨异平1				21	0.904761
1000 日本 10							
1000 日本 10		*** D\\ 50\\ ***					
1000 1000	000050	,				(")	步A
### 1.00 r3 224.4 247 3 単 224号 **********************************	212122		(")				
1904年 人力工に強土・現民 (*)			\ /		224.4		
・・・ 日本 ・・		人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
自		粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,488		
世 信		合 計				, ,	
食物性 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大						(")	
信標学年 2,775 0,945004 1		単 価				2,505	合意率
10005 接来		官積算単価				2,735	
10005 接来							
10005 接来							
2.5 B4-0							
2,50041 5 開除 (発程) 路土・増設				m3			
会計 (*) 831 (*) 759-16 合本年 (*) 759-16 合本年 (*) 759-16 合本年 (*) 193577 (*) 1935	SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	\ /	IIIO		(")	
会計 日曜 日曜 日曜 日曜 日曜 日曜 日曜 日		2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	830.7		S単 237号
単 個		습 計					
会主性 会生性 会生							
1 日報算年価		単価					<u></u> 合音率
照人士		官積算単価					
照人士							
照人士							
山砂							-
802116 機入士 (") 1.000 m3 2,150 S ± 29号 (") 2,150 S ± 29号 ("	000052			m3			
会計 (") 2,150 (") 1,964 (S02116		(")	1110		(")	
会計 単価 ・		山砂,,	1.000	m3	2,150		S単 29号
単価 (") 1,964 合意率		습 計				, ,	
全種単価							
**** B単-53号 *** 000053 横門接続水路周辺フェンス樹去		単価				1,964	
1.000 m		官積算単価				2,150	
1.000 m							
1.000 m							1
H=1100mm							
Substitution				m			
合 計		ネットフェンス撤去工(本体)	\ /	- 111		(")	
合計		1.0m,構造物,廃棄,なし	1.000	m	785		S単 6号
単価		습 計					
						(")	
*** B単-54号 *** 000054 鉄筋コンクリート大型フリューム B1800×H1300、参考質量2950kg/2m m 10.000 m 当たり算出 S05002 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,2.005m,あり,モルタ 10.000 m 6,923 5単 155号 ル,2.2m (") SA0311 SP コンクリート (") 無筋・鉄筋構造物、パックお)(クレーン機能付)打設,計上する,一般養生,,-,あり, 2.300 m3 38,000 87,400 5単 264号 SA0312 SP 型枠 (") 一般型枠、均しコンクリート 2.000 m 5,015 10,030 5単 271号 SA0301 SP 基礎砕石 (") 12.5cmを超え17.5cm以下、計上する,あり、再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 22.900 m 1,286 29,449 5単 260号		単 価				717	 合音家
## 3800054 ## 3000 ## 3500		官積算単価				785	
## 3800054 ## 3000 ## 3500							
## 3800054 ## 3000 ## 3500							
B1800×H1300、参考質量2950kg/2m m 10.000 m 当たり算出 S05002 鉄筋コンケリ・ト大型水路機械据付工 (") (
Sobool				m			
Jル,2.2m		鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	\ /	***		(")	
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、- , 一般養生、- , - , あり、 2.300 m3 38,000 87,400 S単 264号 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			10.000	m	6,923	69,230	S単 155号
無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,-般養生,-,-,-,あり、 2.300 m3 38,000 87,400 S単 264号 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% SA0312 SP 型枠		JV,2.ZIII					
18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	SA0311						
SA0312 SP 型枠			2.300	m3	38,000	87,400	5 単 264号
一般型枠,均しコンクリート 2.000 m² 5,015 10,030 S単 271号 SA0301 SP 基礎砕石 (") (") 12.5cmを超え17.5cm以下.計上する.あり.再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 22.900 m² 1,286 29,449 S単 260号							
SA0301 SP 基礎砕石 (") (") 12.5cmを超え17.5cm以下.計上する.あり.再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 22.900 m 1,286 29.449 S単 260号	SA0312			²	E 04F		□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 22.900 m 1,286 29,449 S単 260号	SA0301			m	5,015		3年 2/1万
		— ·= · · · ·	\ /	m²	1,286		S単 260号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない	(") 20.000	m	1,673	(")	S単 161号
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)	(")			(")	
SA0281	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50 SP 吸出し防止材設置	10.000	箇所	1,835	18,350	S単 160号
	全面	18.000	m²	1,003	18,054 (")	S単 259号
	合 計				265,973	
	単価				(") 24,299	
	官積算単価				26 597	合意率 0.913599
	白頂奔干川				20,091	0.913399
	*** B単- 55号 ***					
000055	鉄筋コンクリート大型フリューム B1800×H1800、参考質量4420kg/2m		m		(") 10 000 m	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(") 3.400		38,650	(")	
	無筋・鉄筋構造物、パッ/かり(クレーン機能付)打設、計上する、-,一般養生、-,-,あり、 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	3.400	m3	36,650	131,410	5年 200亏
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	(") 3.000	m²	9,776	(") 29 328	S単 272号
SA0301	SP 基礎砕石	(")		·	(")	
S06006	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm ドレーンエ(サイドドレーン)	22.400	<u>m²</u>	1,286	(")	
S06005	単粒度砕石 20~13mm, しない ドレーンエ(ウィ-プホール取付)	20.000	m	1,673	33,460	S単 161号
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50 SP 吸出し防止材設置	10.000	箇所	1,835		S単 160号
UNUZ01	全面	18.000	m²	1,003	18,054	S単 259号
	合 計				(") 259,408	
	単 価				(") 23,700	
					·	合意率
	官積算単価				25,941	0.913611
	*** B単- 56号 ***					
000056	サー・30-5 鉄筋コンクリート大型フリューム B1800×H1800、参考質量4420kg/2m		m		(")	歩A 当たり算出
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(")		7.040	(")	
	2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,2.005m,あり,モルタ ル,2.2m	10.000	m	7,316	73,160	S単 156号
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	2.200	m3	38,000	83,600	S単 264号
\$40313	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,均しコンクリート	2.000	m²	5,015	10,030	S単 271号
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 22.400	m²	1,286	- /	S単 260号
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm, しない	(") 20.000	m	1,673	(") 33.460	S単 161号
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)	(")		·	(")	
SA0281	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50 SP 吸出し防止材設置	10.000	箇所	1,835	18,350	
	<u>全面</u>	18.000	m²	1,003	18,054	S単 259号
	合 計				265,460	
	単 価				24,253	A P +
	官積算単価				26,546	合意率 0.913621
000057	*** B単- 57号 ***				1	# A
	鉄筋コンクリート大型フリューム B1200×H1200、参考質量2070kg/2m		m			当たり算出
S05002	鉄筋ンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mg、2900kg超え3500kg以下kg, テフテレーンクレーン, モルタル, 2.005m, あり, モルタ	10.000	m	6,923	(") 69,230	S単 155号
	JV,2.2m					
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	(") 0.800	m3	38,000	(") 30.400	S単 264号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	3.330		23,330	33, .30	
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
SA0301	一般型枠,均しコンクリート SP 基礎砕石	1.000	m²	5,015	5,015 (")	S単 271号
25501	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	15.700	m²	1,286	, ,	S単 260号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない	(") 20.000	m	1,673	(") 33 460	S単 161号
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)	(")			(")	
SA0281	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50 SP 吸出し防止材設置	10.000	箇所	1,835	18,350	S単 160号
	全面	18.000	m²	1,003	18,054	S単 259号
	合 計				(") 194,699	
	単 価				(") 17,788	
					·	合意率
	官積算単価				19,470	0.91361
000050	*** B単- 58号 *** リフト台車据付				(")	± ∧
			式		1.000 式	当たり算出
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付 大型フリューム,1500mm超え 2300mm以下,-,300mm未満,10t以下,50m以下,あ	(") 11.000	個	27,587	(") 303,457	S単 157号
	り、なし			,		
					(")	
	合 計				303,457	
	単 価				277,239	△辛亚
	官積算単価				303,457	合意率 0.913602
	*** B単- 59号 ***					
000059	,				(")	
S03701	【鉄筋工】	(")	式		1.000 式 (")	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	0.317 [′]	ton	174,425	55,293	S単 147号
	合 計				(") 55,293	
	単 価				(") 50,516	
					,	合意率
	官積算単価				55,293	0.913605
000060	* * * B単 - 60号 * * *				(")	- - - - -
			式		1.000 式	当たり算出
	大型フリューム (B1800×H1800) L2000、標準,,	(") 9.000	本	305,000	(") 2,745,000	
S02116	大型フリューム (B1800×H1800) L2000、側壁開口 (b110×h630),,	(") 1.000	本	326,000	(")	S単 31号
S02116	大型フリューム (B1800×H1800)	(")			(")	
S02116	L1000、調整用,, 大型フリューム (B1800×H1800)	1.000	本	244,000	244,000	S単 32号
	L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350),,	1.000	本	344,000	344,000	S単 33号
	大型フリューム (B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口 (b170×h350),,	(") 1.000	本	331,000	(") 331,000	S 単 34号
S02116	大型フリューム (B1800×H1800) L849・955、斜角、側壁開口 (b110×h630),,	(") 1.000	本	311,000	(") 311,000	S単 35号
S02116	大型フリューム (B1800×H1800)	(")			(")	
S02116	L849・955、斜角,, 大型フリューム (B1800×H1800)	1.000	本	290,000	290,000	S単 36号
	L838・944、斜角,, 大型フリューム (B1800×H1300)	2.000	本	289,000	578,000	S単 37号
	L2000、標準,,	33.000	本	204,000	6,732,000	S単 38号
	大型フリューム (B1800×H1300) L1000、調整用,,	(") 2.000	本	163,000		S 単 39号
S02116	大型フリューム (B1800×H1300) L1517、調整用,,	(") 1.000	本	216,000	(") 216,000	S単 40号
S02116	大型フリューム (B1800×H1300) L1426・1602、斜角,	(") 2.000	本	256,000	(")	S単 41号
S02116	大型フリューム (B1800×H1300)	(")			(")	
S02116	<u>L1426・1602、斜角、側壁開口(b260×h350),,</u> 大型フリューム(B1800×H1300)	1.000	本	276,000	(")	S単 42号
S02116	L1426・1602、斜角、側壁開口(b500×h530),, 大型フリューム(B1800×H1300)	1.000	本	283,000	283,000	S単 43号
	L1611・1433、斜角,,	3.000	本	257,000	77ì,000 [°]	S単 44号
	大型フリューム (B1800×H1300) L1612・1434、斜角,,	(") 3.000	本	257,000	(") 771,000	S 単 45号
S02116	大型フリューム (B1800×H1300) L1576・1718、斜角,,	(") 1.000	本	270,000	(") 270,000	S単 46号
S02116	大型フリューム (B1800×H1300)	(")		,	(")	
	L1146・1288、斜角,, 大型フリューム (B1800×H1300)	3.000	本	226,000	(")	S単 47号
	L1141·1283、斜角.,	1.000	本	225,000	225,000	S単 48号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02116	大型フリューム (B1800×H1300)	(")			(")	
	<u>L1089・1231、斜角,,</u> 大型フリューム (B1200×H1200)	1.000	本	220,000	(")	S単 49号
	L2000、標準,,	1.000	本	156,000	156,000	S単 50号
	合 計				16,605,000	
	単 価				(") 15,170,378	
						合意率
	官積算単価				16,605,000	0.913603
	*** B単- 61号 ***					
000061	伸縮目地 OF B1800×H1300		箇所		(") 10.000 箇所	
S02116	バックアップ材	(")		450	(")	
S02116	ウレタン系シール	5.000	L	450	(")	S単 51号
S02116	プライマー	18.000	L	1,112	20,016	S単 52号
		0.300	kg	1,050	315	S単 53号
	合 計				(") 22,581	
	単価				(") 2,063	
					·	合意率
	官積算単価				2,258	0.91364
	*** B単- 62号 ***					
000062	伸縮目地 OF B1800×H1300、目地変化部		箇所		(") 10.000 箇所	
S02116	バックアップ材	(")			(")	
S02116	ウレタン系シール	12.000	L	450	5,400	S単 51号
		26.000	L	1,112		S 単 52号
502116	ブライマー	(") 0.300	kg	1,050	315 [°]	S単 53号
	合 計				(") 34,627	
					(")	
	単 価				3,164	合意率
	官積算単価				3,463	0.913658
	*** B単- 63号 ***					
000063	伸縮目地 OF B1800×H1800		箇所		(") 10.000 箇所	
S02116	バックアップ材	(")	画門		(")	
S02116	ウレタン系シール	6.000	L	450	2,700	S単 51号
		22.000	L	1,112	24,464	S単 52号
502116	ブライマー	(") 0.400	kg	1,050		S 単 53号
	合 計				(") 27,584	
					(")	
	単 価				2,520	合意率
	官積算単価				2,758	0.913705
	*** B単- 64号 ***					
000064	収縮目地		## FF		(")	
S02116	OF B1800×H1300 無収縮モルタル	(")	箇所		10.000 箇所	
		26.000	kg	159	4,134	S単 54号
	슴 計				4,134 (")	
	単 価				377	
	官積算単価				413	合意率 0.912832
	口19开十四				413	0.012002
000005	*** B単- 65号 ***				1 - 1	# A
	収縮目地 OF B1800×H1300		箇所		(") 10.000 箇所	当たり算出
S02116	無収縮モルタル	(") 31.500	kg	159	(") 5.009	S単 54号
		31.300	Ny	139	5,005	<u> 近畿</u> 農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				(") 5,009	
					(")	
	単 価				458	合意率
	官積算単価				501	0.914171
	*** B単- 66号 ***					
000066	収縮目地 となっています。 となっていまないます。 となっています。 となっています。 となっています。 となっています。 となっています。 となっていまいます。 となっています。 となっていまりままないます。 となっていまいます。 となっていまないまないまないまないまないまないまないまないまないまないまないまないまない		箇所		(") 10.000 箇所	歩 A 当たり算出
S02116	バックアップ材	(") 74.000		450	(") 33 300	S単 51号
S02116	ウレタン系シール	(")	_		(")	
S02116	プライマー	272.000	L	1,112	(")	
		1.400	kg	1,050	1,470	S単 53号
	合 計				337,234	
	単 価				30,809	
	官積算単価				33,723	合意率 0.91359
	*** B単- 67号 ***					
000067	プレキャストボックス				(")	
SA0521	B2000×H1400、参考質量6820kg SP ボックスカルバート機械据付	(")	m		(")	
	据付,2.0m/個,1.25 <b 1.25<h="" 2.5="" 2.5,基礎砕石+均しコンウリート,有り,あり<="" td=""><td>10.000´</td><td>m</td><td>32,520</td><td>325,200</td><td>S単 277号</td>	10.000´	m	32,520	325,200	S単 277号
	合 計				325,200	
	単 価				(") 29,710	
	官積算単価				32,520	合意率 0.913591
	2.00.1.00				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
000068	*** B単- 68号 *** プレキャストボックス				(")	步A
\$40311	B2000×H1400、参考質量6820kg SP コンクリート	(")	m		10.000 m	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,-,-,あり,	3.800	m3	38,650	·	S単 265号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	(") 3.000	l	9,776	(") 29,328	S単 272号
SA0301	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 25.200		1,378	(") 34 726	S単 261号
		23.200	- '''	1,070	(")	
	合 計				210,924	
	単 価				19,270	合意率
	官積算単価				21,092	0.913616
	*** B単- 69号 ***					
000069	プレキャストボックス B1200×H1000、参考質量3420kg		m		(") 10.000 m	歩A 当たり算出
	SP ボックスカルパート機械据付 据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,基礎砕石+均しコンクリート,有り,あり<="" td=""><td>(") 10.000</td><td></td><td>19,680</td><td>(")</td><td></td>	(") 10.000		19,680	(")	
		10.000	m	19,000	(")	
	合 計				196,800	
	単 価				17,980	合意率
	官積算単価				19,680	0.913617
000070	*** B単- 70号 *** リフト台車据付				(")	步A
	リフト台車によるプレキャスト水路据付	(")	式			当たり算出
303101	ボックスカルバート(縦締め有り),1500mm超え 2300mm以下,1000mm以上,300mm	2.000	個	30,784		S単 158号
	未満,10t以下,50m以下,あり,なし					
	合 計				(") 61,568	
					(")	
	単 価		<u> </u>		56,249	 近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	en states M / III				04 500	合意率
$\overline{}$	官積算単価				61,568	0.913607
	*** B単- 71号 ***					
000071					(")	步A
		, ,	式			当たり算出
I	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	(") 0.373	ton	174,425	(") 65 061	S単 148号
	SOCIO, BICHARDIO, TOTALINI, TIME O, BICHARDIO (SON IS), TOWNING	0.070	ton	171,120	(")	
\longrightarrow	合 計				65,061	
	単価				(") 59,440	
					·	合意率
\longrightarrow	官積算単価				65,061	0.913604
	that the D.W. To F. I that the					
000072	* * * B 単 - 72号 * * * 材料費				(")	
500072	12 TT R		式		, ,	当たり算出
I	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)	(")	-4-	570 000	(")	
	L2000、標準,, ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)	3.000	本	576,000	1,728,000	S単 55号
	ハラクスガルバー - (B2000 x n1400、 1-23) L2000、定着用, ,	1.000	本	576,000	576,000 [°]	S単 56号
	ポックスカルバート (B2000×H1400、T-25)	(")	+	050,000	(")	
	<u>L1785、調整用、凹凸フラット、連結金具、差筋,,</u> ボックスカルバート(B2000×H1400、T-25)	1.000	本	859,000	859,000	S単 57号
1	L1000、調整用,,	1.000´	本	461,000	461,000 [°]	S単 58号
I	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)	(")	+	604 000	(")	C #
	L1566、調整用、凹フラット、定着用,, ボックスカルバート(B2000×H1400、T-25)	1.000	本	624,000	624,000	S単 59号
	L1579・1775、斜角、凸フラット、連結金具,,	3.000	本	802,000	2,406,000	S単 60号
I	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)	(") 2.000	本	802,000	(") 1,604,000	
	L1578・1774、斜角、凹フラット、連結金具,, ボックスカルバート(B2000×H1400、T-25)	(")	<u> </u>	602,000	1,604,000	
	L1578・1774、斜角、定着用、連結金具,,	1.000	本	787,000		S単 62号
	ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) L2000、凸フラット、連結金具,,	(") 1.000	本	490,000	(") 490 000	S単 63号
	L2000、凸ノフット、埋結金具,, ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25)	(")	少	490,000	490,000	3年 03万
1	L2000、凹フラット、連結金具,,	1.000	本	490,000		S単 64号
	ボックスカルバート(B1800×H1000、T-25) L2000、凹凸フラット、差筋	(") 1.000	本	528,000	(") 528 000	S単 65号
S02116	ボックスカルバート (B1200×H1000、T-25)	(")	<u> </u>	320,000	(")	3+ W5
	L1000、標準,,	4.000	本	208,000		S単 66号
	ボックスカルバート (B1200×H1000、T-25) L895、凸フラット、調整用、定着用,,	(") 1.000	本	195,000	(") 195.000	S単 67号
S02116	ボックスカルバート(B1200×H1000、T-25)	(")		,	(")	
	L1252・888、斜角、定着用、差筋,,	1.000	本	289,000	, ,	S単 68号
	PCより線 SWPR7BL、 15.2,,	(") 59.890	kg	701	(") 41,983	S単 69号
S02116	アンカープレート	(")			(")	
	15.2用,, PCより線	16.000	枚	730	11,680	S単 70号
	PCより無 SWPR7BL、 15.2,,	27.090	kg	701	, ,	S単 69号
	アンカープレート	(")			(")	
\rightarrow	15.2用,,	8.000	枚	730	5,840	S単 70号
	合 計				11,947,493	
	- JAL /III				(")	
-	単 価				10,915,265	合意率
	官積算単価				11,947,493	
				\top		
-+						
	* * * B単 - 73号 * * *					
I	鉄筋コンクリート 24N-12-25BB、W/C=55%以下		m3		(")	歩A 当たり算出
	24N-12-29BB、W/C=90%以下 SP コンクリート	(")	IIIO		1.000 ms	
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、あり、	1.000	m3	39,290	39,290	S単 266号
;	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%					
$\overline{}$					(")	
\longrightarrow	合 計				39,290	
	単価				(") 35,895	
-+						合意率
\longrightarrow	官積算単価				39,290	0.913591
$\overline{}$						
	* * * B単 - 74号 * * *					
000074	刑払工				(")	4E A

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,鉄筋·無筋構造物	(") 1.000	m²	9,776	(") 9 776	S単 272号
		1.000	1111	9,770	(")	
	合計				9,776	
	単 価				8,931.38 ²	合意率
	官積算単価				9,776	0.913603
	*** B単- 75号 ***					
000075	鉄筋工				(")	
S03701	SD345、D13 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	1.000	ton	179,575	179,575 (")	S単 149号
	슴 計				179,575	
	単 価				(") 164,060	
	官積算単価				179,575	合意率 0.913601
	HIMTTIE				,	0.0.000
	*** B単-76号 ***					
000076	鉄筋工 SD345、D16		ton		(") 1.000 tor	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")		4/-	(")	
	SD345,D16,一般構造物,10t未満,・,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	1.000	ton	177,515	(")	S単 150号
	合 計				177,515	
	単 価				162,178	
	官積算単価				177,515	合意率 0.913601
	*** B単- 77号 ***					
000077	ねじ節鉄筋 SD345、D13		ton		(") 1 000 tor	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")		4-0	(")	
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	1.000	ton	179,575	(")	S単 149号
	合 計				179,575	
	単 価				164,060	
	官積算単価				179,575	合意率 0.913601
	*** B単- 78号 ***				<u></u>	
000078	ねじ節鉄筋 SD345、D16		ton		(")	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")		_	(")	
	SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	1.000	ton	177,515	177,515 (")	S単 150号
	合 計				177,515 (")	
	単 価				162,178	
	官積算単価				177,515	合意率 0.913601
	*** B単- 79号 ***					
000079	足場工 手摺先行型枠組足場		掛㎡		(//) 1.000 掛m	歩 A 当たり算出
S18031	足場工	(")		4 000	(")	
	なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛㎡	4,389	(")	S単 207号
	合 計				4,389	
	単 価				4,009.80	合意率
	官積算単価				4,389	0.913602
	*** B単- 80号 ***					
080000	足場工		掛㎡		(")	歩A 当たり算出
\$18031	単管足場 足場工	(")			(")	
	なし,単管.あり	1.000	掛㎡	4,114	4,114	S単 208号 近畿農政局

# 6	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
1		会 計				(") 4 114	
大型						(")	
1							
1 (<u>官積算単価</u>				4,114	0.913595
1 (
1.4.7 2万代 - 1.7 1.00 2 mg 4 mg 2 mg 2	000084	·				(")	± ∧
A C プラボート支佐 (小房県) 1400m		パイプサポート(小規模)		空m3		1.000 空m3	当たり算出
# 他				空m3	4,998	\ /	
大学 1		合 計					
会議		単 価				·	
**** B単・記号 *** **** B世・記号 *		· · · ·					
2000年 1000年 10		占 模昇平				4,998	0.913615
BMK BOOK 82000 ×11400		*** B単-82号 ***					
パッケアップ材				簡所			
10			\ /		450	(")	
1	S02116	ウレタン系シール	(")			(")	
会計 (" ") 15.095 (" ") 15.095 (" ") 15.095 (" ") 15.095 (" ") 15.095 (" ") 15.095 (" ") 25.000 (") 25.000	S02116	ブライマー		L		(")	
会計 15,095 1,09			2.500	kg	1,050		
単価		合 計				15,095	
信義単単値		単 価					人 辛亚
00083 収縮目地		官積算単価				15,095	
00083 以報目地							
00083 以報目地		*** DH _ 92P ***					
SA0331 SP 目地板 (") 300元素漁計上する.目地板(ゴム発泡体) t-20mm (") 9.000 n		収縮目地					
S02116 プライマー			(")	箇所			
Su2116 プライマー				m²	5,724		
O.400 kg			9.000	L	1,112	10,008	S 単 52号
合計	302110) J 1 (-	· '	kg	1,050	` 420 [°]	S 単 53号
単価		合 計					
管積算単価 合意率		単 価					
*** B単-84号 *** 000084 収縮目地 BOX B1800 ×H1500 「パックアップ材 (") S02116 プライマー (") S02116 プライマー (") 自計 ("							
000084 収縮目地 1,000 箇所 1,000 目 1		口保养土间				01,344	0.013333
BOX B1800×H1500 箇所 1.000 箇所 当たり算出		*** B単-84号 ***					
S02116 パックアップ材 (") 3.000 L 450 1,350 S単 51号 S02116 ウレタン系シール (") 10.000 L 1,112 11,120 S単 52号 S02116 プライマー (") 2.500 kg 1,050 2,625 S単 53号 (") 15,095 日本 (") 2.500 kg 1,050 2,625 S単 53号 (") 2.500 kg 1,050 2,625 S単 53号 (") 3.791 日本 (") 2.500 kg 1,050 2,625 S単 53号 (") 3.791 日本 (") 2.500 kg 1,050 2,625 S単 53号 (") 3.791 日本 (") 2.500 kg 1,050 2,625 S単 53号 (") 3.791 日本 (") 2.500 2 SUBLIFICATION (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 2.500 2 SUBLIFICATION (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 (") 3.791 日本 ((") 3.791 日本 (") 3.791 日本 ((") 3.791 日本 (") 3.791 日本 ((() 3.791 日本 (") 3.791 日本 (() 3.791 日本 (") 3.791				簡所			
S02116 ウレタン系シール (") 10.000 L 1,112 11,120 S 単 52号 S02116 ブライマー (") 2.500 kg 1,050 2,625 S 単 53号 (") 自計 (") 15,095 13,791 単価 15,095 15,095 0.913613 **** B単-85号 *** (") 歩み			\ /		AE0	(")	
S02116 ブライマー (") 2.500 kg 1,050 2,625 5単 53号 合計 15,095 単価 (") 言積算単価 15,095 合意率 0.913613 **** B単-85号 *** (") 歩A	S02116	ウレタン系シール	(")			(")	
(") 15,095 (") (") (") (") (")	S02116	ブライマー	(")	L		(")	
合計 15,095 (") (") 13,791 台灣率 15,095 台灣率 0.913613 **** B単- 85号 *** (") 歩A			2.500	kg	1,050		
単価 13,791 合意率 0.913613 **** B単- 85号 *** *** 000085 収縮目地 (*) 歩A		合 計				15,095	
15,095 0.913613 **** B単-85号 *** **** 000085 収縮目地		単 価					
000085 収縮目地 (") 歩A		官積算単価				15,095	
000085 収縮目地 (") 歩A							
	000085	<u> </u>				(")	步A
S02116 パックアップ材 (") (")		七ヶ分水路 BOX B1200×H1000	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
2.000 L 450 900 S ¥ 51 €			2.000	L	450	900	S単 51号
\$02116 ウレタン系シール (") (") (") 6.000 L 1,112 6,672 S単 52号			6.000	L	1,112	6,672	S 単 52号
S02116 プライマー	S02116	フライマー	\ /	kg	1,050	' '	

1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
世界の		스 화					
						(")	
1000		里				8,453	合意率
1000		官積算単価				9,252	0.91364
1000							
### 1							
## 1				m			
会計 (**) 24:35 (**) 2	SA0521	SP ボックスカルバート機械据付			24 020	(")	
世帯の (**)			1.000	m	24,930	(")	
と映画学程		合 計					
注意要項		単 価				22,776	今音 変
100000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 100000000		官積算単価				24,930	
100000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 100000000							
20005 L-ンゴ(サイドレーン (*) (*)		サイドドレーン					
# 性別学的 20-19m,L型11 1.000 m 1.673 1.673 5 生 101号 (**) か 1.673 1.673 0.913329 1.573 0.913229 1.573 0.913229 1.			(")	m			
1,673			1.000	m	1,673		
単項		숨 計				1,673	
1,673 0,913329		単 価					
**** B単・88号 **** **** B単・98号 *** **** B単・99号 *** **** B単・90号 *** **** B単・99号 *** **** B単・91号 ***						1 673	
300088		E-1767+T-194				1,070	110.0020
300088		*** B単- 88号 ***					
Seeder No.	000088	ウィープホール取付		ME			
会計 1,835 1,835 (* **********************************	S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)				(")	
自計		型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	1,835		
単価		合 計				1,835	
1,835 0.913351		単 価					
1,000 m 当たり算出 1,000 m 1,000		官積算単価				1,835	
1,000 m 当たり算出 1,000 m 1,000							
1,000 m 当たり算出 1,000 m 1,000		*** DH _ 90P ***					
SAQ281 SP 吸出し防止材設置	000089	吸出防止材					
会計	SA0281		(")	m'			
合計		全面	7.000	m²	1,003		
単価 6,414 合意率 1,000 面		合 計				7,021	
管積算単価		单 価					
*** B単-90号 *** (**) 歩名 二次製品+現場打ち (**) 歩名 「大学石・フライマー (**) (**) (**) (**) (**) (**) (**) (**						7,021	
中語目地							
中語目地		*** DH OOF ***					
1,050	000090	伸縮目地					
0.020 kg	S02116		(")	箇所			
2.000 L 1,112 2,224 S単 52号 502116 バックアップ材 (") 2.000 L 450 900 S単 51号 合計 3,145 (") 単価 2,873 合意率 合意率 3,145 0.913513 **** B単-91号 *** (") が膨張性止水板、20×20 m 1,000 m *たり算出			0.020	kg	1,050	21	S単 53号
2.000 450 900 S単 51号			2.000	L	1,112	2,224	S 単 52号
合計 3,145 (") (") 2,873 合意率 官積算単価 3,145 **** B単-91号 *** (") 少00091 止水板 水膨張性止水板、20×20 m 1.000 m 当たり算出	SU2116	ハツクァツフ材		L	450	900	S単 51号
単価 2,873 合意率 合意率 官積算単価 3,145 の913513 *** B単- 91号 *** の00091 止水板 水膨張性止水板、20×20 m 1.000 m 当たり算出						,	
合意率 1,000 m 1,000						(")	
*** B単- 91号 *** D00091 上水板 水膨張性止水板、20×20 m 1.000 m 当たり算出							合意率
近水板 (") 歩A		官積算単価				3,145	0.913513
近水板 (") 歩A							
水膨張性止水板、20×20 m 1.000 m 当たり算出	00000					, ,	1E A
		= 1111		m			当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 止水板	(")		+ m	(//)	M '5
	計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製)	1.000	m	1,484		S単 275号
S02116		(")			(")	
	<u>水膨張性止水板、20mm×20mm,,</u>	1.000	m	2,715		S単 71号
	合 計				(") 4,199	
	H #				(")	
	単 価				3,836	
	亡√± 46 ¼ /≖				4 400	合意率
	官積算単価				4,199	0.91355
200000	* * * B単- 92号 * * * 隅切りコンクリート				(;;)	1F A
000092	隣切りコングリート 18N-8-40BB、W/C=65%以下		m3		(") 1 000 m ³	歩A 3当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")	0		(")	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,	1.000	m3	38,000	38,000	S単 267号
	18-8-40(高炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				38,000	
					(")	
	<u>単 価</u>				34,717	合意率
	官積算単価				38.000	0.913605
	*** B単- 93号 ***					
000093	·				(")	歩A
	無筋構造物		m²			当たり算出
	SP 型枠	(")	_		(")	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S単 272号
	合 計				9,776	
	H				(")	
	単 価				8,931.50	
	宁 连管 出 <i>压</i>				0.776	合意率 0.913614
	官積算単価				9,776	0.913614
200004	* * * B 単 - 94号 * * *				()	1F A
	基礎砕石 RC-40、t=150mm		m²		(")	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石	(")	- '''		(")	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,286		S単 260号
	A *1				(") 1,286	
	合 計				(")	
	単 価				1,175	
						合意率
	官積算単価				1,286	0.913685
00000	* * * B単 - 95号 * * *					UE A
000095	目地工 エラスティックフィラー、t=20mm		m²		(")	歩A 当たり算出
SA0331	エラスティックフィラー、t=zumm SP 目地板	(")	111		1.000 m	
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m²	5,724	5,724	S単 274号
	A 41				(")	
	合 計				5,724	
	単 価				5,229	
						合意率
	官積算単価				5,724	0.913522
	*** B単- 96号 ***					
	地覆コンクリート				(")	
SA0311	21N-12-25BB、W/C=60%以下 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,-,-,あり,	1.000	m3	38,650		S単 265号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				<u> </u>	
					/ " \	
	合 計				(") 38,650	
	H RI				(")	
	単 価				35,311	
					20.053	合意率
	官積算単価				38,650	0.913609

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 97号 ***					
000097	型枠工				(")	步A
040040	鉄筋構造物 SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
SAUS 12	- 般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776		S単 272号
	숨 計				(") 9,776	
					(")	
	単 価		+		8,931.50	合意率
	官積算単価				9,776	0.913614
000098	* * * B 単 - 98号 * * * 鉄筋工				("	
	SD295、D13		ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	174,425	(") 174,425	S単 147号
				, -	(")	
	合 計				174,425	
	単 価				159,355	
	官積算単価				174,425	合意率 0.913601
000000	* * * B 単 - 99号 * * * 転落防止柵				("	# A
000099	H=1100mm、たて込み式、縦格子型		m		1.000 m	当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】 コンクリート建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m未満,-,無し	(") 1.000	m	11,437	(") 11 <i>4</i> 37	S単 172号
		1.000	111	11,43/	(")	
	合 計				11,437	
	単 価				10,449	
	官積算単価				11 437	合意率 0.913613
	디었카구 IM				11,101	0.010010
	* * * B単 - 100号 * * *					
000100	コンクリート舗装 18N-8-25BB、W/C=65%以下		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S08031	コンクリート舗装工(人力)	(")		0.000	(")	
	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),12cm	1.000	m²	3,838	3,838	S単 169号
	合 計				3,838	
	単 価				(") 3,506	
	中 连旋光压					合意率 0.913496
	官積算単価				3,030	0.913496
	*** B単- 101号 ***					
000101	型枠工 無筋構造物		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	9,776	9,776	S単 272号
	슴 핡				9,776 [°]	
L	単 価				(") 8,931	
	宁 捷賀 出					合意率 0.913563
	官積算単価				9,176	0.313303
	*** B単- 102号 ***					
000102	基礎砕石 RC-40、t=150mm		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,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,286	1,286	S単 260号
	合 計				1,286	
	単 価				(") 1,175	
						合意率
	官積算単価				1,286	0.913685
1	* * * B単 - 103号 * * *					
	5 T 100 J			I		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	転落防止柵	双 里	干世	+ 4	(//)	
	H=1100mm、基礎プロック設置		m		, ,	当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】	(")		40.070	(")	
	プ [*] レキャストコンウリートプロック建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m以上,受けない,無し SP 基礎砕石	10.000	m	12,978	129,780	S単 173号
370301	37 金級(〒17 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.300	m²	1,286		S単 260号
				·	(")	
	<u>合計</u>				130,166	
	 単				(") 11,892	
	¥ III				11,092	合意率
	官積算単価				13,017	0.913574
	*** B単- 104号 ***					
000104					(")	步A
	H=1100mm、基礎プロック設置	, ,	基			当たり算出
	【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以上,受けない,無し	(") 2.000		2,978	(")	S単 174号
S02116		(")	m	2,976	5,956	
002110	1 3/45	2.000	基	111,000		S単 72号
SA0301	SP 基礎砕石	(")	_		(")	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.200	m²	1,286		S単 260号
	合 計				(") 228,213	
	H BI				(")	
	単 価				104,248	
	ch (≠ 0tr ¼ / π				444.40=	合意率
	官積算単価				114,107	0.913598
	* * * B 単 - 105号 * * *					<u></u>
000105			m²		(")	歩 A 当たり算出
	W=3.0m、t=4cm、再生密粒度アスコン13、PK-3 SP 表層(車道・路肩部)	(")			(")	
	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	1.000	m²	1,575	, ,	S単 286号
	生密粒度アスコン(13)					
					(")	
	合 計				1,575	
					(")	
	単 価				1,439	
	官積算単価				1,575	合意率 0.91365
	11 D W 100B 11 1					
000106	* * * B 単 - 106号 * * * 路解工				(")	歩A
	W=3.0m, t=10cm, RC-40		m²		, ,	当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)	(")			(")	
	<u>路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm</u>	1.000	m²	442.7		S単 284号
	合 計				443	
					(")	
	単 価				405	△ 辛 ▼
	官積算単価				1/12	合意率 0.914221
	□1☆弁予機				770	
	*** D 🛱 407 🗁 * * *					
000107	* * * B単 - 107号 * * * * プレキャストコンクリートスラブ				(")	
	W=1.00m、L=2.30m、参考質量146kg		本		1.000 本	当たり算出
S18025	覆工板設置・撤去	(")	-		(")	
	700㎡以下,設置,,,1日,1回,あり プレキャストコンクリートスラブ	2.300	m²	5,268	12,116	S単 204号
	プレキャストコングリートスラフ W=1.00m、L=2.30m,,	1.000	本	39,800		S単 73号
				30,000	(")	
	合 計				51,916	
	単 価				(") 47,431	
	<u>+ ш</u>				47,431	合意率
	官積算単価				51,916	0.91361
	*** B単- 108号 ***					
000108	受台コンクリート				(")	
	18N-8-25BB、W/C=65%以下		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(クルーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	(") 1.000		38,000	(") 38 000	S単 264号
		1.000	m3	30,000	30,000	ッキ 204万
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	I		I		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
					(")	
	合 計				38,000	
	単 価				34,717	合意率
	官積算単価				38,000	0.913605
	*** B単- 109号 ***					
000109	型枠工		,		(")	-
SA0312	<u>無筋構造物</u> SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S単 272号
	合 計				9,776 [°]	
	単 価				(") 8,931.50	
	官積算単価				9 776	合意率 0.913614
	巨復界半川				9,770	0.913014
	*** B単- 110号 ***					
	基礎砕石		2		(")	
	RC-40、t=150mm SP 基礎砕石	(")	m²		(")	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,286	1,286	S単 260号
	合 計				1,286	
	単 価				(") 1,175	
	官積算単価				·	合意率 0.913685
	巨復奔干岬				1,200	0.913003
	*** B単- 111号 ***					
	基礎砕石 RC-40、t=100mm		m²		(")	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(")			(")	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,195	1,195	S単 262号
	合 計				1,195	
	単 価				1,092	
	官積算単価				1,195	合意率 0.913807
	* * * B単 - 112号 * * *					
	階段ブロック設置 W=1000mm、二次製品		個		(")	歩A 当たり算出
SA0263	SP 平プロック張	(")			(")	
	150kg/個以上,平プロック各種,無し,-,無し,無し,無し,-,あり, 階段プロック	0.500	m²	1,817	909	S単 255号
	1:1.5用、W=1.00m,,	1.000	個	9,430	9,430	S単 74号
	合 計				10,339	
	単 価				(") 9,446	
					,	合意率 0.913628
	官積算単価				10,339	0.913026
	*** B単- 113号 ***					
	裏込砕石				(")	
	C-40、t=15cm SP 裏込砕石	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m3	8,244	8,244	S単 263号
	合 計				8,244	
	单 価				7,532	
	官積算単価				8,244	合意率 0.913634
	*** B単- 114号 ***					
000114	調整コンクリート				(")	
SA0311	18N-8-25BB、W/C=65%以下 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、-、-、あり、	1.000	m3	38,000		S単 264号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
					(")	
	合計				38,000	
	単 価				34,717	合意率
	官積算単価				38,000	0.913605
000115	*** B単- 115号 *** 小口止めコンクリート				("	歩A
040211	18N-8-40BB、W/C=65%以下 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,-,-,あり,	1.000	m3	38,000		S単 267号
	18-8-40(高炉B) W/C65%					
	合 計				(")	
					(")	
	単 価				34,717	合意率
	官積算単価				38,000	0.913605
	*** B単- 116号 ***					
000116	型枠工		,		(")	
	<u>無筋構造物</u> SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S単 272号
	合 計				9,776 [°]	
	単 価				(") 8,931	
					•	合意率
	官積算単価				9,776	0.913563
	* * * B単 - 117号 * * *					
	基礎コンクリート 18N-8-40BB、W/C=65%以下		m3		(") 1.000 m3	歩A 3当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	(") 1.000	m3	38,000	(") 38 000	S単 267号
	<u>無加 飲加梅足物, N 外別 (ル 外級能的) 引 政, 計 エッ 3 , - , </u>	1.000	IIIO	30,000	50,000	3 = 2015
					(")	
	合 計				38,000	
	単 価				34,717	
	官積算単価				38,000	合意率 0.913605
000118	* * * B 単 - 118号 * * * 型枠工				(")	步A
	無筋構造物 SP 型枠	(")	m²			当たり算出
3AU312	SP 型件 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S単 272号
	슴 計				(") 9,776	
					(")	
					8,931.50	合意率
	官積算単価				9,776	0.913614
	* * * B 単 - 119号 * * *					
000119	天端コンクリート 18N-8-40BB、W/C=65%以下		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")		20, 202	(")	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	38,000	38,000	S単 267号
					(")	
	슴 計				38,000	
	単 価				(") 34,717	
	官積算単価					合意率 0.913605
	白復界半巡				30,000	0.310000
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 120号 ***					
000120	型枠工		2		("	
	<u>無筋構造物</u> SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,776		S単 272号
	合 計				9,776	
	¥ 価				(") 8,931	
						合意率
	官積算単価				9,776	0.913563
	*** B単- 121号 ***					
	基礎碎石 RC-40、t=150mm		m²		(") 1.000 m	歩A 引当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石	(") 1.000	m²	1,286	("	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m	1,200	(")	
	合 計				1,286	
	単 価				1,175	
	官積算単価				1,286	合意率 0.913685
					,	
	*** B単- 122号 ***					
000122	均しコンクリート 18N-8-25BB、W/C=65%以下		m3		(")	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物、パックが(ルーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、あり、 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	38,000	38,000	S単 264号
	合計				(")	
					(")	
	単価				34,717	合意率
	官積算単価				38,000	0.913605
	*** B単- 123号 ***					
000123	型枠工 りしコンクリート		m²		(" : 1.000 m	歩A fl当たり算出
	SP 型枠	(")		5.045	("	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	5,015	("	
	合 計				5,015	
	単 価				4,582	
	官積算単価				5,015	合意率 0.913659
	*** B単- 124号 ***					15.
	鉄筋コンクリート 21N-12-25BB、W/C=60%以下		m3		(") 1.000 m3	歩A 3 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックが(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	(") 1.000	m3	38,650	("	
	無助: 飲助構造物, (ツ/ル/(ルー/機能的) 計設, 訂工 9 る, - , 一般餐主, - , - , - , のり, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	36,630	30,030	5年 200亏
	合 計				38,650	
					(")	
	単価				35,311	合意率
	官積算単価				38,650	0.913609
	* * * B 単 - 125号 * * *					
000125	型枠工		,		("	
SA0312	鉄筋構造物 FR 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776		S単 272号
	合 計				9,776	
	単価				(") 8,931.39	
						合意率
	官積算単価				9,776	0.913603

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000126	* * * B 単 - 126号 * * * 二次コンクリート				(")	步A
	21N-12-25BB、W/C=60%以下 SP コンクリート	(")	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, - , - , - , あり,	1.000	m3	38,650		S単 265号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	A 41				(")	
	合 計				38,650	
	単 価				35,311	合意率
	官積算単価				38,650	0.913609
	*** B単- 127号 ***					
000127	型枠工				(")	
SA0312	鉄筋構造物 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	9,776	9,776	S単 272号
	合 計				(") 9,776	
	単価				(") 8,931.50	
					,	合意率
	官積算単価				9,776	0.913614
	* * * B 単 - 128号 * * *					
000128	鉄筋工 SD295、D13		ton		(")	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")		.=	(")	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	174,425	174,425	S単 147号
	合 計				174,425	
	単 価				159,355	
	官積算単価				174,425	合意率 0.913601
					, -	
000129	*** B単- 129号 *** 鉄筋工				(")	步A
	SD295、D16 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	NBC295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	172,365	172,365	S単 151号
	合 計				(") 172,365	
					(")	
	単 価				157,473	合意率
	官積算単価				172,365	0.913601
	*** B単- 130号 ***					
000130	鉄筋工 SD295、D16、差筋		ton		(")	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")			(")	
	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.000	ton	168,907	168,907	S単 152号
	合 計				168,907	
	単 価				154,314	
	官積算単価				168,907	合意率 0.913603
					,	
	THE DW COLD STATE					
000131	* * * B 単 - 131号 * * * 基礎砕石				(")	
	RC-40、t=150mm SP 基礎砕石	(")	m²		1.000 m	当たり算出
UNU3U I	5r 登碇呼口 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,286	1,286	S単 260号
	合 計				(") 1,286	
					(")	
	単 価				1,175	合意率
	官積算単価				1,286	0.913685 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000132	*** B単- 132号 *** サイドドレーン				(")	- 歩A
	B300×H300、単粒度砕石5号	(;;)	m		1.000 m	当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない	(") 1.000	m	1,673	(") 1,673	S単 161号
	合 計				(") 1,673	
					(")	
	単 価				1,528	合意率
	官積算単価				1,673	0.913329
	*** B単- 133号 ***					
000133	ウィープホール取付				(")	
S06005	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
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	1,835	1,835	S単 160号
	合 計				(") 1,835	
	単価				(") 1,676	
						合意率
	官積算単価				1,835	0.913351
	*** B単- 134号 ***					
000134	吸出防止材 t=10mm、W=900mm		m²		(")	歩 A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(")			(")	
	全面	1.000	m²	1,003	1,003	S単 259号
	合 計				1,003	
	単 価				(") 916	
						合意率
	官積算単価				1,003	0.91326
	* * * B 単 - 135号 * * *					
000135	目地工 エラスティックフィラー、t=20mm		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 目地板	(")	. 2	5.704	(")	
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m²	5,724	(")	
	合 計				5,724 (")	
	単 価				5,229	
	官積算単価				5,724	合意率 0.913522
					-,:=-	
000136	* * * B 単 - 136号 * * * 止水板				(")	- - - - -
	CF-200		m		1.000 m	当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	(") 1.000	m	2,790	(") 2,790	S単 276号
				, , , ,	(")	
	合 計				2,790 (")	
	単 価				2,549	合意率
	官積算単価				2,790	0.91362
	+++ DB 427E +++					
	*** B単 - 137号 *** ダウエルバー				(")	步A
	D16 + VP20、千鳥配置8300 ダウエルバー設置	(")	本		1.000 本	当たり算出
	D16	1.000	本	643	643	S単 146号
	合 計				(") 643	
					(")	
	単 価				587	合意率
	官積算単価				643	0.912908
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 138号 ***					
000138	足場工		掛㎡		(")	
S18031		(")			(")	
	なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛㎡	4,389	4,389	S単 207号
	숨 핡				4,389	
	単 価				(") 4,009.75	
	官積算単価				4.389	合意率 0.91359
					,	
	*** B単- 139号 ***					
000139	均しコンクリート				(")	
SA0311	18N-8-25BB、W/C=65%以下 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,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	38,000	38,000	S単 264号
	合 計				(") 38,000	
	単価				(") 34,717	
						合意率
	官積算単価				38,000	0.913605
000140	*** B単- 140号 *** 型枠工				(")	- - - - -
	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、均しコンクリート	(") 1.000	m²	5,015	(") 5,015	S単 271号
	合 計				(") 5,015	
					(")	
	単 価				4,582	合意率
	官積算単価				5,015	0.913659
	*** B単- 141号 ***				, ,	
	鉄筋コンクリート 21N-12-25BB、W/C=60%以下		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	(") 1.000	m3	38,650	(") 38.650	S単 265号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			,	, , , , ,	
					(")	
	숨 핡				38,650	
	単 価				35,311	合意率
	官積算単価				38,650	0.913609
	*** B単- 142号 ***					
000142	型枠工 鉄筋構造物		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	9,776	(")	
		1.000	- 111	9,110	(")	
	숨 計				9,776	
	単 価				8,931.36	合意率
	官積算単価				9,776	0.913601
	*** B単- 143号 ***					
	鉄筋工 SD295、D13		ton			当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	174,425	(") 174.425	S単 147号
		1.000		, 120	(")	
	合 計				174,425	
	単 価				159,355	合意率
	官積算単価				174,425	0.913601 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 * * * 基礎砕石				(")	歩 A
	RC-40、 t=150mm	(")	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,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m²	1,286	(<i>"</i>) 1,286	S単 260号
	습 計				(") 1,286	
					(")	
	単 価				1,175	合意率
	官積算単価				1,286	0.913685
	*** B単- 145号 ***					
000145	サイドドレーン				(")	
S06006	B300×H300、単粒度砕石 5 号 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 20~13mm, Uない	1.000	m	1,673		S単 161号
	合 計				(") 1,673	
	単価				(") 1,528	
						合意率
	官積算単価				1,673	0.913329
	*** B単- 146号 ***					
000146	ウィープホール取付 50		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)	(")			(")	
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	1,835	1,835	S単 160号
	合 計				1,835	
	単 価				1,676	
	官積算単価				1 835	合意率 0.913351
	□1X7F + IM				1,000	0.010001
000147	*** B単- 147号 *** 吸出防止材				(")	1E A
	t=10mm、W=900mm		m²			当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 1.000	m²	1,003	(S単 259号
				.,000	(")	
	合 計				1,003	
	単 価				916	合意率
	官積算単価				1,003	0.91326
	+++ DM 440F +++					
000148	* * * B単 - 148号 * * * 均しコンクリート				(")	
SA0311	18N-8-25BB、W/C=65%以下 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,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	1.000	m3	38,000		S単 264号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	숨 計				(") 38,000	
					(")	
	単 価				34,717	合意率
	官積算単価				38,000	0.913605
	*** B単- 149号 ***					
000149	型枠工		,		(")	
SA0312	均しコンクリート SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	5,015		S単 271号
	合 計				5,015	
	単 価				(") 4,582	
					,	合意率
Ь	官積算単価				5,015	0.913659 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000150	* * * B 単 - 150号 * * * 鉄筋コンクリート				(")	- 歩A
	21N-12-25BB、W/C=60%以下	, ,	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、-、-、-、あり、	(") 1.000	m3	38,650	(") 38,650	S単 265号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				·	-
					(")	
	合 計				38,650	
	単 価				35,311	
	官積算単価				38.650	合意率 0.913609
	ᆈᅜᅏᅮᆛᄤ					0.0.000
000151	* * * B単 - 151号 * * *				(")	보는 A
000151	鉄筋構造物		m²			当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m²	9,776	(") 9 776	S単 272号
		1.000	- 111	9,110	(")	
	숨 핡				9,776	
	単 価				8,931.35	A # # #
	官積算単価				9,776	合意率 0.9136
000152	* * * B 単 - 152号 * * * \$ \$\$\$T				(")	- - 歩 Δ
	SD295、D13		ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	174,425	(") 174.425	S単 147号
				, .20	(")	
	合 計				174,425	
	単 価				159,355	
	官積算単価				174,425	合意率 0.913601
000153	* * * B 単 - 153号 * * * 基礎砕石				(")	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	RC-40、 t=150mm	, ,	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,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m²	1,286	(") 1,286	S単 260号
					(") 1,286	
	合 計				(")	
	単 価				1,175	合意率
	官積算単価				1,286	0.913685
	+++ 0% 4649 +++					
000154	*** B単 - 154号 *** サイドドレーン				(")	
Sueune	B300×H300、単粒度砕石 5 号 ドレーンエ(サイドドレーン)	(")	m		1.000 m	当たり算出
300000	トレーフエ(サイトトレーフ) 単粒度砕石 20~13mm,しない	1.000	m	1,673	1,673	S単 161号
	숨 計				(") 1,673	
					(")	
	単 価				1,528	合意率
	官積算単価				1,673	0.913329
	*** B単- 155号 ***					
000155	ウィープホール取付		A		(")	
\$06005	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
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	1,835	1,835	S単 160号
	合 計				(<i>"</i>) 1,835	
					(") 1,676	
						合意率
	官積算単価				1,835	0.913351 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000156	* * * B 単 - 156号 * * * 吸出防止材				(")	
	t=10mm、W=900mm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 1.000	m²	1,003	(") 1.003	S単 259号
				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(")	
	合 計				1,003	
	単 価				916	合意率
	官積算単価				1,003	0.91326

000157	* * * B 単 - 157号 * * * 目地工				(")	步A
\$40331	エラスティックフィラー、t=20mm SP 目地板	(")	m²		1.000 m	当たり算出
3AU331	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m²	5,724	5,724	S単 274号
	合 計				(") 5,724	
					(")	
	単 価				5,229	合意率
	官積算単価				5,724	0.913522
	*** B単- 158号 ***					
000158	止水板				(")	
SA0332	CF-200 SP 止水板	(")	m		1.000 m	当たり算出
0.10002	計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	1.000	m	2,790	2,790	S単 276号
	合 計				(") 2,790	
	単 価				(") 2,549	
	単 価				2,549	合意率
	官積算単価				2,790	0.91362
	* * * B単 - 159号 * * *					
	ダウエルバー D16 + VP20、千鳥配置8300		本		(")	歩A 当たり算出
	ダウエルバー設置	(")			(")	
	D16	1.000	本	643	643 (")	S単 146号
	슴 計				643	
	単 価				(") 587	
					642	合意率 0.912908
	官積算単価				043	0.912906
	* * * B単 - 160号 * * *					
000160	伸縮目地 二次製品+現場打ち		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP 目地板	(")		5,724	(")	
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm ウレタン系シール	0.600	<u>m²</u>		(")	
S02116	プライマー	1.000	L	1,112	1,112	S単 52号
002110		0.030	kg	1,050	32	S 単 53号
	合 計				(") 4,578	
					(")	
	単 価				4,182	合意率
	官積算単価				4,578	0.913499
	*** B単- 161号 ***					
000161	均しコンクリート				(")	
SA0311	18N-8-25BB、W/C=65%以下 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,-,-,あり,	1.000	m3	38,000		S単 264号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	A ±1				(")	
	合 計			l .	38,000	 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	单 価				(") 34,717	
						合意率
	官積算単価				38,000	0.913605
000162	* * * B単 - 162号 * * * 刑				(")	- - 歩 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,均しコンクリート	(") 1.000	m²	5,015	(") 5,015	S単 271号
	合 計				(") 5,015	
	単 価				(") 4,582	
						合意率
	官積算単価				5,015	0.913659
	*** B単- 163号 ***					
	鉄筋コンクリート				(")	
SA0311	24N-12-25BB、W/C=55%以下 SP コンクリート	(")	m3		(")	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m3	39,290	39,290	S単 266号
	合 計				(") 39,290	
	単 価				(") 35,895	
	官積算単価					合意率 0.913591
	E 1877 T.M				00,200	0.010001
	*** B単- 164号 ***					
000164	型枠工 鉄筋構造物		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	9,776	(") 9 776	S単 272号
				,,,,,	(") 9,776	
	合 計				(")	
	単 価				8,931.36	合意率
	官積算単価				9,776	0.913601
	*** B単- 165号 ***					
000165	鉄筋工		ton		(")	歩A 当たり算出
S03701	SD295、D13 【鉄筋工】	(")	ton		(")	
	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	174,425	174,425	S単 147号
	合 計				174,425	
	単 価				159,355	
	官積算単価				174,425	
	*** B単- 166号 ***					
000166	鉄筋工		A		(")	
S03701	SD295、D16 【鉄筋工】	(")	ton		(")	
	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	172,365	172,365	S単 151号
	合 計				172,365	
	単 価				157,473	
	官積算単価				172,365	合意率 0.913601
	*** B単- 167号 ***					
	基礎砕石		²		(")	
SA0301	RC-40、t=150mm SP 基礎砕石	(")	m²		(")	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,286	1,286	S単 260号
	合 計				1,286	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単価				(") 1,175	
						合意率
	<u>官積算単価</u>				1,286	0.913685
202402	* * * B単 - 168号 * * *				(;;)	ı- A
	サイドドレーン B300×H300、単粒度砕石 5 号		m			当たり算出
	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない	(")	m	1,673	(") 1.673	S単 161号
				,,,,,	(")	
	合計				1,673 (")	
	単 価				1,528	合意率
	官積算単価				1,673	0.913329
	*** B単- 169号 ***					
000169	ウィープホール取付		***		(")	
	50 ドレーンエ(ウィープホール取付)	(")	箇所		(")	
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	1,835	1,835	S単 160号
	合 計				1,835	
	単 価				1,676	
	官積算単価				1,835	合意率 0.913351
	+++ DX 470B +++					
	* * * B単 - 170号 * * * 吸出防止材				(")	
SA0281	t=10mm、W=900mm SP 吸出し防止材設置	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	全面	1.000	m²	1,003		S単 259号
	숨 計				1,003	
	単 価				(") 916	
	官積算単価				1,003	合意率 0.91326
	*** B単- 171号 ***					
000171	転落防止柵 H=1100mm、基礎プロック設置				(")	
S08713	【横断・転落防止柵設置】	(")	m		(")	
	コンクリート建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m未満, - ,無し	1.000	m	11,437	11,437	S単 172号
	会 計				11,437	
	単 価				10,449	人 辛安
	官積算単価				11,437	合意率 0.913613
	*** B単- 172号 ***					
000172	タラップ		/m		(")	
T00004	19、W=300mm、樹脂被覆 タラップ設置	(")	個		(")	
02116	タラップ	1.000	個	402	402	T単 4号
	19、W=300mm、樹脂被覆,,	1.000	個	2,745	, ,	S 単 75号
	숨 計				3,147	
	単 価				(") 2,875	
	官積算単価				3,147	合意率 0.913568
	*** B単- 173号 ***					
	足場工		†±1 m-2		(")	
S18031	単管足場 足場工	(")	掛m ²		(")	
	なし,単管,あり	1.000	掛㎡	4,114	4,114	S単 208号
	습 計				<u>4,114</u>	近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(") 3,758.54	
	官積算単価				·	合意率 0.913598
	白伢界干调				7,114	0.913330
000174	* * * B 単 - 174号 * * * 足場工				(")	步A
S18031	<u>手摺先行型枠組足場</u> 足場工	(")	掛㎡		1.000 掛m (")	当たり算出
	なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛㎡	4,389	4,389	S単 207号
	슴 핡				4,389	
	単 価				4,010	A
	官積算単価				4,389	合意率 0.913647
	*** B単- 175号 ***					
000175	伸縮目地 二次製品+現場打ち		箇所		(//) 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0331	三八条田・元物15 SP 目地板 30m2末満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	(") 0.700	m²	5,724	(")	
S02116	30m2木満,訂上9 & , 目地板(コム 光池体) t=20mm ウレタン系シール	(")			(")	
S02116	ブライマー	1.000	L	1,112	(")	S単 52号
		0.030	kg	1,050	32	S単 53号
	合 計				5,151	
	単 価				4,706	合意率
	官積算単価				5,151	0.913609
	*** B単- 176号 ***					
000176	均しコンクリート 18N-8-25BB、W/C=65%以下		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
	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,-,-,-,あり,	(") 1.000	m3	38,000	(")	S単 264号
	Reset	1.000	1110	30,000	30,000	3 + 2013
	A #1				(")	
	合 計				38,000	
	単 価				34,717	合意率
	官積算単価				38,000	0.913605
000177	*** B単- 177号 *** 刑林工				(")	- - - - -
	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,均しコンクリート	(") 1.000	m²	5,015		S単 271号
	合 計				(") 5,015	
	単 価				(") 4,582	
	官積算単価					合意率 0.913659
	pm 1957 1 1 1m				3,010	
	*** B単- 178号 ***					
	鉄筋コンクリート				(")	
SA0311	24N-12-25BB、W/C=55%以下 SP コンクリート	(")	m3		(")	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m3	39,290	39,290	S単 266号
					(")	
	숨 計				39,290	
	単 価				35,895	人 辛克
	官積算単価				39,290	合意率 0.913591
	*** B単- 179号 ***					
				•	•	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000179	型枠工 鉄筋構造物		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	9,776	9,776	S単 272号
	合 計				9,776 [°]	
	単 価				(") 8,931.37	
	官積算単価				9 776	合意率 0.913602
	다 1877 구 184				0,110	0.010002
000190	*** B単- 180号 *** 鉄筋工				(")	± ∧
	SD295、D13		ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	174,425	(") 174,425	S単 147号
	合 計				(") 174,425	
					(")	
	単 価				159,355	合意率
	官積算単価				174,425	0.913601
	* * * B 単 - 181号 * * *					
000181	鉄筋工		4		(")	
S03701	SD295、D16 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	172,365	172,365	S単 151号
	숨 計				172,365	
	単 価				(") 157,473	
	官積算単価				172 265	合意率 0.913601
	ら 使 昇 半 i ii				172,303	0.913601
	* * * B単 - 182号 * * *					15.0
000182	基礎碎石 RC-40、t=150mm		m²			当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m²	1,286	(") 1.286	S単 260号
				1,200	(")	
	合 計				1,286	
	単価				1,175	合意率
	官積算単価				1,286	0.913685
	*** B単- 183号 ***					
000183	サイドドレーン				(")	
S06006	B300×H300、単粒度砕石 5 号 ドレーン工(サイドドレーン)	(")	m		(")	
	単粒度砕石 20~13mm, Uない	1.000	m	1,673		S単 161号
	숨 計				ì,673 [°]	
L	単 価				(") 1,528	
	官積算単価					合意率 0.913329
	口15开十四				1,073	0.010020
000194	*** B単- 184号 *** ウィープホール取付				(")	#5 A
	50		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	(") 1.000	箇所	1,835	(") 1,835	S単 160号
				,	(")	
	合 計				1,835	
	単 価				1,676	合意率
	官積算単価				1,835	0.913351
	*** B単- 185号 ***					
000185	吸出防止材		,		(")	步A
	t=10mm、W=900mm		m²		1.000 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
	SP 吸出し防止材設置	(")			(")	
	全面	1.000	m²	1,003	1,003	S単 259号
	合 計				1,003	
	N. OT				(")	
	単 価				916	合意率
	官積算単価				1,003	0.91326
000106	*** B単- 186号 *** 目地工				(")	± ∧
000100	ロペニ エラスティックフィラー、t=20mm		m²			当たり算出
SA0331	SP 目地板	(")	m²	5,724	(")	S単 274号
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m	5,724	(")	
	合 計				5,724	
	単 価				(") 5,229	
						合意率
	官積算単価				5,724	0.913522
	*** B単- 187号 ***					
	止水板				(")	
	CF-200 SP 止水板	(")	m		1.000 m	当たり算出
	計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	1.000	m	2,790		S単 276号
	合 計				(") 2,790	
					(")	
	単 価				2,549	合意率
	官積算単価				2,790	0.91362
000188	* * * B単 - 188号 * * * ダウエルバー				(")	
	D16+VP20、千鳥配置@300		本		1.000 本	当たり算出
	ダウエルバー設置 D16	(") 1.000	本	643	(") 643	S単 146号
	D10	1.000		040	(")	
	合 計				643	
	単 価				587	
	en de Mr. W. ITT				0.40	合意率
	官積算単価				643	0.912908
	* * * B 単 - 189号 * * *					
	転落防止柵				(")	
	H=1100mm、たて込み式、縦格子型 【横断・転落防止柵設置】	(")	m		1.000 m	当たり算出
	コンクリート建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m未満,-,無し	ì.000 [°]	m	11,437	11,437	S単 172号
	合 計				(") 11,437	
					(")	
	単 価				10,449	合意率
	官積算単価				11,437	0.913613
	*** B単- 190号 ***					
000190	足場工				(")	
\$18021	足場工	(")	掛㎡		1.000 掛㎡ (//)	当たり算出
010001	た場上 なし,単管,あり	1.000	掛㎡	4,114	à,114 [°]	S単 208号
	合 計				(") 4,114	
					(")	
	単 価				3,758.56	合意率
	官積算単価				4,114	0.913603
	that DW 1917					
000191	*** B単- 191号 *** 支保工				(")	步A
			空m3			当たり算出
040000	パイプサポート (小規模) 支保工 (小規模)	(")			(")	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				(") 4,998	
					(")	
	単 価				4,566	合意率
	官積算単価				4,998	0.913565
	* * * B単 - 192号 * * *					
000192	ボックスカルバート据付				(")	
SA0521	B1800×H1000×L2000 SP ポックスカルバート機械据付	(")	m		(")	
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,無し,無し,あり	1.000	m	9,384	9,384	S単 280号
	合 計				9,384	
	単 価				(") 8,573	
	官積算単価				9 384	合意率 0.913576
	ы 12.77 ⊤ IM				0,00.	0.0.00.0
	*** B単- 193号 ***					
000193	捨張コンクリート 18N-8-40BB、W/C=65%以下		m2		(")	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")	l		(")	
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	38,000	38,000	S単 267号
					(· · ·)	
	合 計				(") 38,000	
	単 価				(") 34,717	
					,	合意率
	官積算単価				38,000	0.913605
	* * * B単 - 194号 * * *					
000194	型秤		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP型枠。nn型丸 ot ox an ox till chim	(") 1.000	m²	9,776	(")	S単 272号
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	111	9,770	(")	
	승 함				9,776	
	単 価				8,931.50	合意率
	官積算単価				9,776	0.913614
	* * * B単 - 195号 * * *					
000195	基礎砕石		-m²		(")	
SA0301	RC-40、t=150mm SP 基礎砕石	(")	m²		(")	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,286	1,286	S単 260号
	슴 핡				1,286	
	単 価				(") 1,175	
	官積算単価				1.286	合意率 0.913685
	PR 1557 1 107				.,=50	
	+++ DW 4000 +++					
000196	* * * B 単 - 196号 * * * 基礎砕石				(")	
SA0301	RC-40、t=200mm SP 基礎碎石	(")	m²		1.000 m	当たり算出
20001	67 金融には 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,378	1,378	S単 261号
	合 計				(") 1,378	
	単 価				(") 1,259	
	官積算単価				,	合意率 0.013642
	巨 倶昇半				1,3/8	0.913642
000107	* * * B 単 - 197号 * * * 羊 欽				/ ,- \	#= A
000197	D13、SD295		ton			当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	(") 1.000		170,967	(") 170,967	S単 153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				(") 170,967	
					(")	
	単 価				156,196	合意率
	官積算単価				170,967	0.913603
	* * * B単- 198号 * * *					
000198	目地工 エラスティックフィラー、t=20mm		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0331	SP 目地板	(") 1.000	m²	5,724	(")	
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000		3,724	(")	
	合 計				5,724	
	単 価				5,229	合意率
	官積算単価				5,724	0.913522
000199	*** B単- 199号 *** 鉄筋コンクリート				(")	步A
	24N-12-25BB、W/C=55%以下 SP コンクリート	(")	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,-,-,あり,	1.000	m3	39,290	, ,	S単 266号
	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%					
	合 計				(") 39,290	
					(")	
	単 価				35,895	合意率
	官積算単価				39,290	0.913591
	*** B単- 200号 ***					15.
000200	型枠工 鉄筋構造物		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	9,776	(")	
		1.000	- '''	9,110	(")	
	合 計				9,776	
	単 価				8,931.38	合意率
	官積算単価				9,776	0.913602
	*** B単- 201号 ***					
000201	鉄筋工 SD295、D13		ton		(") 1.000 tor	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")		474 405	(")	
	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	174,425	(")	
	合 計				174,425	
	単 価				159,355	
	官積算単価				174,425	0.913601
	*** B単- 202号 ***					
000202	鉄筋工 SD295、D16		ton		(")	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")		,	(")	
	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	172,365	(")	
	合 計				172,365	
	単 価				157,473	
	官積算単価				172,365	合意率 0.913601
	*** B単- 203号 ***					
000203	鉄筋工				(")	
S03701	SD345、D19 【鉄筋工】	(")	ton		(")	
	SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	177,515		S単 154号 近畿農政局

1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1						(")	
1988年年 17.515 0.019201		<u>ā</u> āl					
		単 価				162,178	会音 率
100004 サドレーン 1000 10		官積算単価				177,515	
100004 サドレーン 1000 10							
100004 サドレーン 1000 10		* * * R H _ 204 - * * *					
20000 PU-DT(PY PY P		サイドドレーン					
# 特別の子 20-15m, 以付 1.000 m 1.073 1.273 5年 担任			(")	m			
会計 1,575 (1.575			1.000	m	1,673		
世間		合 計				ì,673 [°]	
古場質学性		単 価					
1.000 1.						,	
100005 100005 10000		占 模异平训				1,073	0.913329
1000	22222					(;;)	III A
Second Part		50		箇所		1.000 箇所	当たり算出
自 計					1 825	(")	
本			1.000	<u> 1917 </u>	1,033	(")	
世価 1.076 会商率 1.835 0.913531 1.835 0.913531 1.835 0.913531 1.835 0.913531 1.835 0.913531 1.835 0.913531 1.835 0.913531 1.835 0.913531 1.835 0.913531 1.835 0.913531 1.835 0.913531 1.835 0.913531 1.835 0.913531 1.835 0.913531 1.835 0.913531 1.835 0.913531 1.835 0.913531 1.835 0.913531 1.935		合計					
1,835 0,913351 1,935 0,91326 1,935 0,91326 1,935 0,91326 1,935 0,91326 1,935 0,91326 1,935 1,93		単 価					
1.000 m 当たり選出 1.000 m 1.000 m 1.000 m 当たり選出 1.000 m 当たり選出 1.000 m 当たり選出 1.000 m		官積算単価				1,835	
1.000 m 当たり選出 1.000 m 1.000 m 1.000 m 当たり選出 1.000 m 当たり選出 1.000 m 当たり選出 1.000 m							
1-10m, 19-90m							
80028				m²			
会計 1,003 (SA0281	SP 吸出し防止材設置			4 000	(")	
単価 (") 916 合産率 (1,003 0,91326) 日本本 8単 - 207号 *** (") 歩A 1,000 m 当たり算出 (") 5,724 (") 5 単 7,724 (") 5 単		至周	1.000	m	1,003		
### 個 916 合章		合 計					
管積算単価		単 価					
日地工		官積算単価				1,003	
日地工							
日地工		+++ D # 207F +++					
SA0331 SP 目地板 (") 5,724 6,225	000207					(")	歩A
30m2未満,計上する,自地板(ゴム発泡体) t=20mm			(")	m²		1.000 m	当たり算出
会計			\ /	m²	5,724	5,724	S単 274号
単価 5,229 合意率		合 計				' '	
管積算単価		単(価					
*** B単- 208号 *** 000208 止水板 水膨張性止水板、20×20							合意率
近水板						5,724	0.913522
近水板							
水膨張性止水板、20×20							15.4
SA0332 SP 止水板 計上する(塩ビ製)・止水板各種(塩ビ製) 1.000 m 1,484 1,484 S単 275号 SO2116 止水板 水膨張性止水板、20mm×20mm, 1.000 m 2,715 S単 71号 (") 合計 4,199 (") 3,836 合意率 官積算単価 4,199 0.91355				m			
S02116 比水板 水膨張性止水板、20mm×20mm, (") 1.000 m (") 2,715 S単 71号 合計 (") 4,199 単価 (") 3,836 合意率 官積算単価 4,199 0.91355 **** B単- 209号 *** (") 500209 止水板 6F-200 m (") 1.000 m (") 1.000 m (") 2,790 S単 276号	SA0332	SP 止水板			1 101	(")	
A	S02116	止水板	(")			(")	
A		水膨張性止水板、20mm×20mm,,	1.000	m	2,715		
単価 3,836 合意率 0.91355 *** B単-209号 *** 000209 止水板 CF-200 m 1,000 m 当たり算出 SA0332 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm (") 1,000 m 2,790 2,790 S単 276号		合 計				4,199 [°]	
宇積算単価		単 価					
000209 止水板 CF-200 m 1.000 m 当たり算出 SA0332 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm (") 1.000 m (") 2,790 S単 276号		官積算単価				4,199	
000209 止水板 CF-200 m 1.000 m 当たり算出 SA0332 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm (") 1.000 m (") 2,790 S単 276号				_			
000209 止水板 CF-200 m 1.000 m 当たり算出 SA0332 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm (") 1.000 m (") 2,790 S単 276号							
CF-200 m 1.000 m 当たり算出 SA0332 SP 止水板 (") (") (") 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm 1.000 m 2,790 2,790 S単 276号	000209					(")	步A
計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm 1.000 m 2,790 S単 276号		CF-200	(")	m		1.000 m	当たり算出
				m	2,790		S単 276号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
					(") 2,790	
	合計				(")	
	単 価				2,549	合意率
	官積算単価				2,790	0.91362
	*** B単- 210号 ***					
	ダウエルバー				(")	
	<u>D16+VP20、千鳥配置@300</u> ダウエルバー設置	(")	本		1.000 本	当たり算出
	D16	1.000	本	643	643	S単 146号
	合 計				` 643 [°]	
	単 価				(") 587	
	官積算単価				643	合意率 0.912908
	白'块开土山				040	0.312300
	*** B単- 211号 ***					
	転落防止柵 H-1100mm たて込みず 縦終子型				(")	歩A 当たり算出
S08713	H=1100mm、たて込み式、縦格子型 【横断・転落防止柵設置】	(")	m		(")	
	コンクリート建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m未満,-,無し	1.000	m	11,437	11,437	S単 172号
	合 計				11,437	
	単 価				(") 10,449	
	官積算単価				11 437	合意率 0.913613
	HIST TIM				,	0.0.00.0
	*** B単- 212号 ***					
000212	タラップ				(")	
T00004	19、W=300 タラップ設置	(")	個		1.000 個	当たり算出
202116	タラップ	1.000	個	402	(")	T単 4号
302116	タフップ 19、W=300mm、樹脂被覆,,	1.000	個	2,745	2,745 [°]	S 単 75号
	合 計				(") 3,147	
	<u> </u>				(") 2,875	
						合意率
	官積算単価				3,147	0.913568
000213	* * * B 単 - 213号 * * *				(")	#= A
	単管足場		掛㎡		1.000 掛m	当たり算出
\$18031	足場工 なし,単管,あり	(") 1.000	掛㎡	4,114	(") 4,114	S単 208号
	숨 計				(") 4,114	
					(")	
	単 価				3,758.55	合意率
	官積算単価				4,114	0.913599
000214	* * * B 単 - 214号 * * * 足場工				(")	步A
\$18031	単管傾斜足場	(")	掛㎡			当たり算出
	定場上 なし,単管傾斜,あり	1.000	掛㎡	3,483	3,483	S単 209号
	合 計				(") 3,483	
	単 価				(") 3,182	
	官積算単価				3 483	合意率 0.91358
	口仅开干咖				3,403	0.01000
000215	* * * B 単 - 215号 * * * 足場工				(")	步A
	手摺先行型枠組足場	(")	掛㎡			当たり算出
	た物工 なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛㎡	4,389		S単 207号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				(") 4,389	
					(")	
	単 価				4,009.75	合意率
	官積算単価				4,389	0.91359
	* * * B 単 - 216号 * * *					
000216	支保工 バイブサポート (小規模)		空m3		(//)	歩 A 当たり算出
S18033	支保工(小規模)	(")			(")	
	パイプサポート支保 (小規模) ,40KN/㎡以下	1.000	<u>空</u> m3	4,998	4,998	S単 210号
	合 計				4,998	
	単 価				4,566	
	官積算単価				4,998	合意率 0.913565
	*** B単- 217号 ***					
	鉄筋コンクリート 21N-12-25BB、W/C=60%以下		m2		(")	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")	m3		(")	
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	38,650	38,650	S単 265号
					(")	
	숨 計				38,650	
	単 価				(") 35,311	
	官積算単価				38 650	合意率 0.913609
	티 1877 구 184				30,000	0.010000
	*** B単- 218号 ***					
000218	型枠工		,		(")	
	鉄筋構造物 SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S単 272号
	合 計				9,776 [°]	
	単 価				(") 8,931.50	
	官積算単価				9 776	合意率 0.913614
	- 1027 V III					
000219	* * * B 単 - 219号 * * * * 鉄筋工				(")	步A
S03701	SD295、D13 【鉄筋工】	(")	ton			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	174,425	174,425	S単 147号
	슴 計				(") 174,425	
	単 価				(") 159,355	
	官積算単価					合意率 0.913601
	巨價昇平 Щ				174,425	0.313001
	*** B単- 220号 ***					
	鉄筋工				(")	
S03701	SD295、D13、差筋 【鉄筋工】	(")	ton		(")	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,・,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.000	ton	170,967	170,967 (")	S単 153号
	含 計				170,967	
	単 価				156,196	
	官積算単価				170,967	合意率 0.913603
	*** D\\ 004\B ***					
000221	* * * B単 - 221号 * * * あと施工アンカー				(")	
	M12 あと施工アンカー	(")	本			当たり算出
	M12,,	1.000		73		S単 76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				(") 73	
					(")	
	単 価				67	合意率
	官積算単価				73	0.917808
	* * * B 単 - 222号 * * *					
000222	均しコンクリート				(")	
SA0311	18N-8-25BB、W/C=65%以下 SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、パック約(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	38,000	38,000	S単 264号
	10-0-23(2U)(@AFB) #7003%					
	合 計				(") 38,000	
	単価				(") 34,717	
	· · ·					合意率
	官積算単価				38,000	0.913605
	* * * B単 - 223号 * * *					
000223	型枠工 均しコンクリート		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")		5 045	(")	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	5,015	5,015 (")	S単 271号
	合 計				5,015	
	単 価				4,582	
L	官積算単価				5,015	合意率 0.913659
000224	* * * B単 - 224号 * * * 鉄筋コンクリート				(")	歩A
	21N-12-25BB、W/C=60%以下 SP コンクリート	(")	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,-,-,あり,	1.000	m3	38,650		S単 265号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	合 計				(")	
					38,650	
	単価				35,311	合意率
	官積算単価				38,650	0.913609
	* * * B 単 - 225号 * * *					
000225	型枠工		²		(")	
SA0312	<u>鉄筋構造物</u> SP 型枠	(")	m²		(")	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S単 272号
	合 計				9,776	
	単 価				8,931.38	
	官積算単価				9.776	合意率 0.913603
					2,170	
000226	* * * B 単 - 226号 * * * *				(")	步A
	SD295、D13	/ " \	ton			当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	174,425	174,425	S単 147号
	合 計				(") 174,425	
					(")	
	単 価				159,355	合意率
	官積算単価				174,425	0.913601
	*** B単- 227号 ***					
	基礎砕石		m²		(")	歩A 当たり算出
	RC-40、 t=150mm		m		1.000 m	<u> 当たり昇出</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 基礎砕石	(")		+ m	(//)	M -2
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,286		S単 260号
	A #1				(")	
	合 計				1,286	
	単 価				1,175	
						合意率
	官積算単価				1,286	0.913685
000000	* * * B単 - 228号 * * * サイドドレーン				(")	± ^
	B300×H300、単粒度砕石 5号		m			少A 当たり算出
	ドレーンエ(サイドドレーン)	(")			(")	
	<u>単粒度砕石 20~13mm, しない</u>	1.000	m	1,673	1,673	S単 161号
	合 計				1,673	
					(")	
	単 価				1,528	A ***
	官積算単価				1 673	合意率 0.913329
	디었开구				1,070	0.010020
	* * * B 単 - 229号 * * *					
000229	ウィープホール取付				(")	步A
	50		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	(") 1.000	箇所	1,835	(//) 1 835	S単 160号
	主行のみび跃舠,至即,50㎜,朱小, - , 00	1.000	画別	1,030	1,835	
	合 計				1,835 [°]	
	¥ 価				(") 1,676	
	平 144				1,070	合意率
	官積算単価				1,835	0.913351
	* * * B 単 - 230号 * * *					
000230	吸出防止材		2		(")	
SA0281	t=10mm、W=900mm SP 吸出し防止材設置	(")	m²		1.000 m	当たり算出
0/10201	全面	1.000	m²	1,003		S単 259号
					(")	
	合 計				1,003	
	単 価				916	
						合意率
	官積算単価				1,003	0.91326
000004	* * * B 単 - 231号 * * *				(")	1E V
000231	ロルエ エラスティックフィラー、t=20mm		m²			少 A 当たり算出
	SP 目地板	(")			(")	
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m²	5,724	5,724	S単 274号
	合 計				(") 5,724	
					(")	
	単 価				5,229	
	官積算単価				5.724	合意率 0.913522
	PR 1521 1 1P				-,	
	* * * B 単 - 232号 * * *					
000232	止水板				(")	
	水膨張性止水板、20×20	, ,	m			当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製)	(") 1.000	m	1,484	(<i>"</i>) 1 484	S単 275号
S02116		(")	- 111	1,404	(")	
	水膨張性止水板、20mm×20mm,,	1.000	m	2,715		S単 71号
					(") 4,199	
	合 計				4,199	
	単 価				3,836	
	☆ 建催 災 /正				4 400	合意率
	官積算単価				4,199	0.91355
JUU333	* * * B単 - 233号 * * * タラップ				(")	±Α
	ラフック 19、W=300、樹脂被覆		個		1.000 個	少人 当たり算出

TODOO グラップ設置	(")) T単 4号
South クラップ	(") 2,745 (") 3,147 (")	
会計 単価	(") 3,147 ("))
単価	3,147	S単 75号
*** B単・234号 *** 200234	2,875	
*** B単・234号 *** 1000234 19(コンクリート 18N-8-258B、W/C=65以下 第か 技術協造物、N ッカか(ルー/機能付)打設、計上する、-,一般養生、-,-,・あり、 1000 m3 38,000 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 合 計 単 価 管積算単価 *** B単・235号 *** 200235 型枠 (") -般型枠、均(コンクリート - のの235 型枠 (") - のの236 計 単 価 を積算単値 *** B型枠 (") - のの236 計 単 価 を積算単値 *** B型枠 (") - のの236 計 単 価 *** B型枠 (") - のの238 計 -		
*** B単・234号 *** 000234 19(コンクリート 18N-8-258B、W/C-65N以下	3 147	合意率 0.913568
18N-8-2-58B, W/C-655k以下 m3	0,111	0.010000
18N-8-2-58B, W/C-655k以下 m3		
18N-8-2588 W/C=65%以下	(")	1 + A
無筋・鉄筋構造物・パックわり(ルー機能付)打設・計上する・・・・・・あり、 1.000 m3 38,000 18-8-25(20) (高炉B) W/C65%	1.000 m3	当たり算出
会計 単価 管積算単価 **** B単-235号 *** 5A0312 SA0312 会計 単価 *** B単-236号 *** 1.000 m³ 5,015 会計 単価 管積算単価 *** B単-236号 *** 000236 鉄筋コンクリート 21N-12-258B、W(C=60k以下 SP コンクリート 21N-12-258B、W(C=60k以下 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物 パッかが(か-)・機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、あり、1.000 m3 38,650	(") 38,000) S単 264号
単価		
単価	(")	
管積算単価	38,000	
*** B単-235号 *** 000235 型枠工 均しコンクリート SA0312 SP 型枠 一般型枠,均しコクリート	34,717	
000235 型枠工 均しコンクリート mi	38,000	0.913605
000235 型枠工 均しコンクリート mi		
000235 型枠工 均しコンクリート mi		
SA0312 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート (") 宣積算単価 1.000 m³ 5,015 *** B単 - 236号 *** 000236 鉄筋コンクリート 21N-12-258B、W/C=60%以下 m3 SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックがり(ルーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、あり、 (") 無筋・鉄筋構造物、パックがり(ルーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、あり、 1.000 m3	(")	
ー般型枠,均しコンクリート 1.000 m ² 5,015 合 計 単 価	1.000 m	当たり算出
単 価		S単 271号
管積算単価 *** B単 - 236号 *** 000236 鉄筋コンクリート 21N-12-258B、W/C=60%以下 SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,-他養生,-,-,-あり, 1.000 m3 38,650	5,015	
官積算単価 *** B単 - 236号 *** 000236 鉄筋コンクリート 21N-12-258B、W/C=60%以下 SA0311 SP コンクリート (") 無筋・鉄筋構造物・パ・ックホウ(クレーン機能付)打設・計上する、-、一般養生、-、-、-、-、あり、 1.000 m3 38,650	(") 4,582	
* * * B単 - 236号 * * * 000236 鉄筋コンクリート 21N-12-2588、W/C=60%以下 SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックが(ケーン機能付)打設、計上する、- , 一般養生、- , - , - , - , あり、 1.000 m3 38,650		合意率 0.913659
000236 鉄筋コンクリート m3 21N-12-25BB、W/C=60%以下 m3 SA0311 SP コンクリート (") 無筋・鉄筋構造物、パック柿(ルーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、- あり、 1.000 m3 38,650	5,015	0.913659
000236 鉄筋コンクリート m3 21N-12-25BB、W/C=60%以下 m3 SA0311 SP コンクリート (") 無筋・鉄筋構造物、パック柿(ルーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、- あり、 1.000 m3 38,650		
21N-12-25BB、W/C=60%以下		
無筋・鉄筋構造物 , バックホウ (クレーン機能付) 打設 , 計上する , - , 一般養生 , - , - , - , あり , 1 . 000 m3 38 , 650		当たり算出
	(") 38.650	S単 265号
21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	,	1 20 3
	(")	
<u>습</u>	38,650	
単 価	35,311	
官積算単価	38,650	合意率 0.913609
* * * B単 - 237号 * * *		
000237 型枠工	(")	
\$\sum{\text{shflit}}\$ \$\ship \text{yh}\$ \$\ship \text{m}'\$ \$\ship \text{30312}\$ \$\ship \text{P}\$ \$\pm\$ \$\text{pt}\$ \$\ship \text{m}'\$	1.000 m	当たり算出
一般型枠,鉄筋·無筋構造物 1.000 m ² 9,776		S単 272号
合 計	9,776	
単価	(") 8,931.40	
		合意率 0.913604
官積算単価	5,110	0.313004
* * * B 単 - 238号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	(")	b 歩A
\$D295, D13 ton	1.000 tor	当たり算出
S03701 【鉄筋工】	(") 174,425) S単 147号
h h	(") 174,425	
	("))
	159,355	合意率
官積算単価	17/ /25	0.913601
	174,425	

SA0301 000240	* * * * B 単 - 239号 * * * 基礎砕石 RC-40、t=150mm SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm					
SA0301 000240	基礎砕石 RC-40、t=150mm SP 基礎砕石					i
SA0301 000240	SP 基礎砕石		. 2		(")	
	12 Fom を担う17 Fom 以て 計トする もり 再生クラッシャラン PC 40 40 0mm	(")	m²		(")	
	12.50 を超え17.50 以下,計工する,のり,再工フラックマフク 10-40 40 - 0	1.000	m²	1,286	1,286	S単 260号
	슴 핡				1,286	
	単 価				(<i>"</i>) 1,175	
	官積算単価				1 286	合意率 0.913685
	H ISST T IM				.,250	0.0.0000
	*** B単- 240号 *** サイドドレーン				(")	步 A
000000	B300×H300、単粒度砕石 5 号 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 20~13mm,しない	1.000	m	1,673	1,673	S単 161号
	合 計				(") 1,673	
	単 価				(
						合意率
	官積算単価				1,6/3	0.913329
000011	*** B単- 241号 *** ウィープホール取付				(")	ле v
	50		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーンエ(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	(") 1.000	箇所	1,835	(") 1,835	S単 160号
			14///	.,000	(") 1,835	
	合 計				(")	
	単 価				1,676	合意率
	官積算単価				1,835	0.913351
	* * * B 単 - 242号 * * *					
000242	吸出防止材 t=10mm、W=900mm		m²		(")	歩 A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(")			(")	
	全面	1.000	m²	1,003	1,003	S 単 259号
	合 計				1,003	
	単 価				916	
	官積算単価				1,003	合意率 0.91326
	*** DH 242- ***					
000243			_		(")	
SA0331	エラスティックフィラー、t=20mm SP 目地板	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m²	5,724		S単 274号
	合 計				5,724	
	単 価				(") 5,229	
	官積算単価					合意率 0.913522
	口19开十四				5,724	0.010022
000244	*** B単- 244号 *** 止水板				(")	步A
	CF-200	/ n \	m			当たり算出
3AU332	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	(") 1.000	m	2,790	2,790	S単 276号
	合 計				(") 2,790	
					(") 2,549	
						合意率
	官積算単価				2,790	0.91362
	* * * B 単 - 245号 * * *					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000245		<u> </u>	+111	+ щ	(//)	
	水膨張性止水板、20×20		m			当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製)	(") 1.000		1,484	(")	S単 275号
S02116		(")	m	1,404	(")	3年 2/3号
	水膨張性止水板、20mm×20mm,,	1.000	m	2,715	2,715	S単 71号
	A +1				(") 4,199	
	合 計				(")	
	単 価				3,836	
	□·(本体 ¥ / 巫				4 400	合意率
	官積算単価				4,199	0.91355
	* * * B単 - 246号 * * *					
	ダウエルバー D16+VP20、千鳥配置®300		本		(") 1 000 *	歩 A 当たり算出
	ダウエルバー設置	(")			(")	
	D16	1.000	本	643	643	S単 146号
	合 計				(") 643	
	Д RI				(")	
	単 価				587	
	官積算単価				6/13	合意率 0.912908
	口很弄干 III				040	0.912900
	* * * B単 - 247号 * * *					15.4
000247	均しコンクリート 18N-8-25BB、W/C=65%以下		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,-,-,あり,	1.000	m3	38,000		S単 264号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				38,000	
	単価				(") 34,717	
	半 1 川				34,717	合意率
	官積算単価				38,000	0.913605
	* * * B 単 - 248号 * * *					
000248	型枠上 りしコンクリート		m²		(") 1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	5,015	, ,	S単 271号
	合 計				(") 5,015	
	H HI				(")	
	単 価				4,582	
	官積算単価				5 015	合意率 0.913659
	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i				0,010	2.0.0000
000240	*** B単- 249号 *** 鉄筋コンクリート				(")	- - - -
	鉄筋コングリート 21N-12-25BB、W/C=60%以下		m3			歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	1.000	m3	38,650	38,650	S単 265号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
					(")	
	合 計				38,650	
	単 価				35,311	
						合意率
	官積算単価				38,650	0.913609
	*** B単- 250号 ***					
000250			²		(")	
SA0312	鉄筋構造物 SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
50012	一般型枠, 鉄筋• 無筋構造物	1.000	m²	9,776		S単 272号
					(")	
	合 計				9,776	
	単 価				8,931.40	
						合意率
	官積算単価				9,776	0.913604

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000251	* * * B単 - 251号 * * * 二次コンクリート				(")	
	21N-12-25BB、W/C=60%以下	,	m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、あり、	(") 1.000	m3	38,650	(") 38,650	S単 265号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
					(")	
	合 計				38,650	
	単 価				35,311	
	官積算単価				38,650	合意率 0.913609
					·	
000252	* * * B 単 - 252号 * * * * 刑				(")	-
	鉄筋構造物		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	9,776	(") 9.776	S単 272号
				5,	(") 9,776	
	合 計				(")	
	単 価				8,931.50	合意率
	官積算単価				9,776	0.913614
000253	* * * B 単 - 253号 * * * 鉄筋工				(")	步A
S03701	SD295、D13 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
303701	┗ 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	174,425	174,425	S単 147号
	合 計				(") 174,425	
					(")	
	単 価				159,355	合意率
	官積算単価				174,425	0.913601
	* * * B 単 - 254号 * * *					
000254					(")	
S03701	SD295、D16 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	SD295,D16,一般構造物,10t未満, - ,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.000	ton	168,907	168,907	S単 152号
	合 計				168,907	
	単 価				(") 154,314	
						合意率
	官積算単価				168,907	0.913603
	* * * B単 - 255号 * * *					
	基礎砕石 RC-40、t=150mm		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基礎砕石	(") 1 000		4 000	(")	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,286	(")	
	合 計				1,286	
	単 価				1,175	
	官積算単価				1.286	合意率 0.913685
					.,_30	
000256	*** B単- 256号 *** サイドドレーン				(")	
	B300×H300、単粒度砕石5号		m		1.000 m	当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない	(") 1.000	m	1,673	(") 1,673	S単 161号
				.,	(")	
	合 計				1,673	
	単 価				1,528	
	官積算単価				1,673	0.913329
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	that DW CORP that					
000257	*** B単 - 257号 *** ウィーブホール取付				(")	
S06005	<u>50</u> 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
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	1,835	1,835	S単 160号
	合 計				(") 1,835	
	単 価				(") 1,676	
					•	合意率
	官積算単価				1,835	0.913351
000050	* * * B 単 - 258号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(")	± ∧
	t=10mm、W=900mm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 1.000	m²	1,003	(") 1,003	S単 259号
					(")	
	<u>合計</u>				1,003	
	単 価				916	合意率
	官積算単価				1,003	0.91326
	*** B単- 259号 ***					
000259			m²		(")	歩 A 当たり算出
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	5,724	5,724	S単 274号
	<u> </u>				5,724	
	単 価				5,229	
	官積算単価				5,724	合意率 0.913522
000260					(")	
SA0332	CF-200 SP 止水板	(")	m		1.000 m	当たり算出
	計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	1.000	m	2,790	2,790	S単 276号
	合 計				(") 2,790	
	単 価				(") 2,549	
	官積算単価					合意率 0.91362
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				2,190	0.91302
000261	*** B単- 261号 *** ダウエルバー				(")	- - 歩 Δ
	D16+VP20、千鳥配置@300		本		1.000 本	当たり算出
	ダウエルバー設置 D16	(") 1.000	本	643	(") 643	S単 146号
	合 計				(") 643	
					(")	
	単 価				587	合意率
	官積算単価				643	0.912908
	*** B単- 262号 ***					
000262	編鋼板 t=4.5mm		ton			当たり算出
S02116		(") 1.000	ton	154,000	(")	
		1.000	ton	134,000	(")	
	合計				154,000	
	単 価				140,695	合意率
	官積算単価				154,000	0.913603
						近畿農政局

1.00 2.00	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
1		* * * B 単 - 263号 * * *					
1,000 2mm 53 53 54 7 7 7 7 7 7 7 7 7	000263	縞鋼板穴あけ		AA CC			
(* *)	S02116	縞鋼板穴あけ	` '			(")	
会計		5,,	1.000	箇所	83		S単 78号
選集		숨 핡				83	
日標原単値 80 0.91988 1.000 10		単 価					
100.0026		官積算単価				83	
100.0026							
100.0026		+++ C# 00/E +++					
1000 115,5	000264	鋼板					
(S02116		(")	ton			
# 個		t=4.5 mm,	1.000	ton	115,500		
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		合 計				115,500	
管機算単価		単 価					
**** B単 - 265号 *** ***		它精篁単価				115.500	
1.000 m 当たり 3.000 m		₩ 1557T T 1P4				. 10,000	
1.000 m 3							
S22101 電気溶接	000265						
すみ肉溶接・6mm			(")	m			
会計	002101			m	894	8,940 [°]	
単価 8,168 合意率		合 計				8,940 [°]	
管稿算単価		単 価					
*** B単- 266号 *** 000266 13(-コンクリート 18N-8-2588, W(-265以下						·	
181-8-258B、W/C-65%以下		巨槓昇半逥				6,940	0.913040
181-8-258B、W/C-65%以下							
18N-8-2588、W/C-65%以下 m3	000366					(")	# A
無筋・鉄筋構造物、パッか約(ハック物)(ハン機能付)打設、計上する、・、一般養生、・、・、・、あり、 1.000 m3 38,000 38,000 S単 26 18-8-25(20) (高炉B) W/C65%		18N-8-25BB、W/C=65%以下	,	m3		1.000 m3	当たり算出
(") 38,000 (") 38,000 (") 38,000 (") 34,717 合意率		無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,		m3	38,000		
合計		18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
単価 (") A4,717 合意率 0.91360 **** B単- 267号 *** 000267 型枠工 均しコンクリート (") SA0312 SP 型枠 -般型枠,均しコンクリート (") 合計 5,015 点計 (") 点計 (") 本** B単- 268号 *** (") **** B単- 268号 *** (") **** B単- 268号 *** (") **** B単- 268号 *** (")		A #1					
						(")	
*** B単 - 267号 *** 000267 型枠工 均しコンクリート SA0312 SP 型枠 -般型枠,均しコンクリート		単 価				34,717	合意率
000267 型枠工		官積算単価				38,000	0.913605
000267 型枠工							
均しコンクリート							
SA0312 SP 型枠 -般型枠,均しコンクリート (") 1.000 m³ 5,015 5,015 S単 27 合計 (") 5,015 単価 (") 4,582 合意率 官積算単価 5,015 0.91365 *** B単 - 268号 *** (") 歩A		均しコンクリート		m²			
(") 5,015	SA0312			m²	5.015		
単価 (") 4,582 合意率 官積算単価 5,015 0.913655 (") 歩A					2,270	(")	
言積算単価 5,015 合意率 *** B単 - 268号 *** 0.91365 000268 鉄筋コンクリート (*) 歩A						(")	
* * * B単 - 268号 * * * * 000268 鉄筋コンクリート (**)歩A		単 価					
000268 鉄筋コンクリート (") 歩A		官積算単価				5,015	0.913659
000268 鉄筋コンクリート (") 歩A							
24N-12-25BB、W/C=55%以下 m3 1.000 m3 当たり第		24N-12-25BB、W/C=55%以下		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311 SP コンクリート (") 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、-、あり、 1.000 m3 39,290 S単 26				m3	39 290	(")	
24-12-25(20)(高炉B) W/C55%			1.000		50,250	35,230	
合計 39,290 (")		숨 計				39,290	
単価 35,895		単 価				35,895	合音家
官積算単価 39,290 0.91359		官積算単価				39,290	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000000	*** B単- 269号 *** 型枠工				(")	4E A
	鉄筋構造物		m²			当たり算出
SA0312	SP型枠	(") 1.000	m²	9,776	(")	S単 272号
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m	9,776	(")	
	合 計				9,776	
	単 価				8,931.40	
	官積算単価				9 776	合意率 0.913604
	口沒奔十				3,770	0.313004
	*** B単- 272号 ***					
000272	目地工 エラスティックフィラー、t=20mm		m²		(") 1 000 m	歩 A 当たり算出
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	5,724	5,724	S単 274号
	숨 計				5,724	
	 単				(") 5,229	
					·	合意率
	官積算単価				5,724	0.913522
L	*** B単- 273号 ***					
000273	止水板				(")	
SA0332	水膨張性止水板、20×20 SP 止水板	(")	m		(")	
	計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製)	1.000	m	1,484	ì,484 [°]	S単 275号
S02116	止水板 水膨張性止水板、20mm×20mm,,	(") 1.000	m	2,715		S単 71号
					(")	
	合 計				4,199 (")	
	単 価				3,836	合意率
	官積算単価				4,199	台意率 0.91355
000274	* * * B単 - 274号 * * * * 兄提丁				(")	± Δ
	単管足場		掛㎡		1.000 掛m	当たり算出
\$18031	足場工 なし,単管,あり	(") 1.000		4,114	(") 4 114	S単 208号
			121111	.,	(")	3 + 200 3
	合 計				4,114	
	単 価				3,758.50	
	官積算単価				4,114	合意率 0.913587
					,	
000075	* * * B 単 - 275号 * * *					± ∧
	足場工 単管傾斜足場		掛㎡			当たり算出
\$18031	足場工 なし,単管傾斜,あり	(") 1.000	掛㎡	3,483	(")	
		1.000)±[1]1	3,463	(")	
	合 計				3,483	
	単 価				3,182.14	
	官積算単価				3 483	合意率 0.913621
	口包开十四				5,405	0.010021
	* * * B単 - 276号 * * *					15.
	As舗装 (堤防道路部) 再生密粒度アスコン20、 t=5cm、 PK-3		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)	(")			(")	
	3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス コン(20)	1.000	m²	1,700	1,700	S単 287号
	· ·				/ Y	
	合 計				(") 1,700	
					(")	
Ь	単 価		l	<u> </u>	1,553	 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				1 700	合意率 0.913529
	巨槓异半训				1,700	0.913529
	*** B単- 277号 ***					
000277	上層路盤(堤防道路部) RC-40、t=10cm、PK-3		m²		(")	歩 A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)	(")			(")	
	<u>路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm</u>	1.000	m²	442.7	443	S単 284号
	合 計				443	
	単 価				(") 405	
						合意率
	官積算単価				443	0.914221
	* * * B 単 - 278号 * * *					
000278	Con舗装(管理用道路部)		,		(")	
S08031	18N-8-25BB、t=12cm コンクリート舗装工(人力)	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	正縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),12cm	1.000	m²	3,838	3,838	S単 169号
	合 計				(") 3,838	
					(")	
	単 価				3,506	合意率
	官積算単価				3,838	0.913496
L						
	+++ D ²⁴ 070 +++					
000279	*** B単- 279号 *** 養生				(")	步A
	管理用道路部		m3		1.000 m3	当たり算出
S03017	食生 一般養生,無筋構造物,なし	(") 1.000	m3	872		S単 145号
					(")	
	合 計				872 (")	
	単 価					今 音來
	官積算単価				872	合意率 0.91399
000280	* * * B 単 - 280号 * * * 鉄筋金網				(")	-
	D13 × 250 × 250		ton		1.000 tor	当たり算出
	鉄筋金網 D13×250×250,,	(") 1.000	ton	166,000	(") 166.000	S単 80号
				.00,000	(")	3 + 00 3
	合 計				166,000	
	単 価				151,658	
	官積算単価				166.000	合意率 0.913602
					,	
000001	* * * B 単 - 281号 * * *					<u>≠</u> ∧
000281	上層路盤 M-30、t=15cm		m²			当たり算出
SA0834	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,150mm	(") 1.000	m²	858.5	(")	
		1.000	III	000.5	(")	
	合 計				859 (")	
	単 価				(") 785	
	官積算単価				950	合意率 0.913853
	口仅并干顺				039	0.010000
0000	* * * B単 - 282号 * * *					IF A
000282	張コンクリート 18N-8-25BB、t=10cm		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")		22.22	(")	
	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,-,-般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	38,000	38,000	S単 264号
	· // *** /				, .	
1	合 計				(") 38,000	
					(")	
Ц	単 価				34,717	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				38 000	合意率 0.913605
	ᆸᅜᄽᅮᆘᄥ				30,000	0.010000
000283	* * * B 単 - 283号 * * * 基礎砕石				(")	
	RC-40、 t=100mm	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,195		S単 262号
	合 計				(") 1,195	
	単 価				(") 1,092	
						合意率
	官積算単価				1,195	0.913807
000204	* * * B単 - 284号 * * * 天端コンクリート				(")	± Λ
	18N-8-25BB、W/C=65%以下		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	32,530	(") 32,530	S単 268号
	炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				32,530	
	単 価				29,720	合意率
	官積算単価				32,530	0.913618
	* * * B 単 - 285号 * * *					
	プロック積工 1:0.5、控え35cm		m²		(")	歩A 当たり算出
	【コンクリートフ・ロック積工】	(")			(")	
	練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-40(高炉B),なし	1.000	m²	17,730	17,730 (")	S単 142号
	合 計				17,730	
	単 価				16,198	
	官積算単価				17,730	合意率 0.913592
000286	*** B単- 286号 *** 胴込コンクリート				(")	- 歩A
	18N-8-40BB	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
SAU265	SP 胴込・裏込コンクリート 間知プロック,-,有ヷ,あヷ,18-8-40 (高炉)	(") 1.000	m3	36,740		S単 258号
	合 計				(") 36,740	
	単 価				(") 33,566	
						合意率
	官積算単価				36,740	0.913609
000207	*** B単- 287号 *** 裏込砕石				(")	告 Λ
	C-40	, ,	m3		1.000 m3	当たり算出
SA0302	SP 裏込砕石 計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	(") 1.000	m3	8,244		S単 263号
	合 計				(") 8,244	
					(") 7,532	
						合意率
	官積算単価				8,244	0.913634
	*** B単- 288号 ***					
000288	畦畔コンクリート		m		(")	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.300	m3	32,530	9,759	S単 268号
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠、均しコンクリート	2.000	m²	5,015		S単 271号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-40(高炉B)	(") 0.800	m3	32.530	(") 26 024	S単 269号
	無助 玄加特足物, 人/Jf1畝, 計工 9 る, - , 一放 食工, - , 無 し, - , , 10-0-40(向) W/C65%	0.800	IIIO	32,330	20,024	3年 2035
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	10̀.100́	m²	9,776	98,738	S単 272号
SA0301	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 2.500	m²	1,378	(") 3,445	S単 261号
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	(") 0.100	m²	5,724	(") 572	S単 274号
SA0332	SP 止水板	(")	- '''	·	(")	
	計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	0.500	m	2,790	1,395	S単 276号
	合 計				149,963	
	単 価				(") 13,700	
	官積算単価				14 996	合意率 0.913576
	H 12577 T 184				,000	0.0.0000
000289	* * * B単- 289号 * * * 無筋コンクリート				(")	± Δ
	18N-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,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)	(") 1.000	m3	32,530	(") 32,530	S単 269号
	W/C65%					
					(")	1
	合 計				32,530	
	単 価				29,720	人 辛志
	官積算単価				32,530	合意率 0.913618
000290	* * * B単 - 290号 * * * 型枠工				(")	步A
	無筋構造物	(")	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	9,776		S単 272号
	合 計				(") 9,776	
					(")	
	単 価				8,931.37	合意率
	官積算単価				9,776	0.913602
	* * * B単 - 291号 * * *					
000291	均しコンクリート 18N-8-25BB、W/C=65%以下		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,530	32,530	S単 268号
					(")	
	合 計				32,530	
	単価				(") 29,720	
					,	合意率
	官積算単価				32,530	0.913618
000000	* * * B単 - 292号 * * *					<u></u> њ л
	型枠工均しコンクリート		m²			当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(") 1.000	m²	5,015	(") 5.015	S単 271号
		1.000		0,010	(")	
<u> </u>	合 計				5,015 (")	
	単 価				4,582	合意率
	官積算単価				5,015	0.913659
	*** B単- 293号 ***					
000293	目地工				(")	
SA0331	エラスティックフィラー、t=20mm SP 目地板	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m²	5,724	5,724	S単 274号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	습 하				(") 5,724	
					(")	
	単 価				5,229	合意率
	官積算単価				5,724	0.913522
	* * * B単 - 294号 * * *					
000294	堤防ドレーン復旧 W=600		m		(")	歩A 当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置	(")			(")	
	0.5m以上1.0m以下,無し,無し,なし	1.000	m	5,089	(")	
	숨 計				5,089	
	単 価				4,649´	合意率
	官積算単価				5,089	0.913539
	*** B単- 295号 ***					
000295	基礎砕石 RC-40、t=100mm		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基礎砕石	(") 1.000		4 405	(")	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	<u>m²</u>	1,195	(")	
	合 計				1,195 (")	
	単 価				1,092	合意率
	官積算単価				1,195	0.913807
	*** B単- 296号 ***					
000296	法面プロック復旧		m²		(")	歩A 当たり算出
SA0264	参考質量305kg/m2 SP 連節プロック張	(")			(")	
	150kg/個以上,連節プロック(各種),連結金具,-,無し,有り,あり,,	1.000	m²	3,509	3,509	S単 257号
	合 計				3,509	
	単 価				3,206	
	官積算単価				3,509	合意率 0.91365
	*** B単- 297号 ***					
000297	かごマット復旧				(")	
SA0203	SP ふとんかご	(")	m		(")	
	設置,和-プ式,高さ50cm×幅120cm	1.000	m	13,050		S単 244号
	슴 計				13,050	
	単 価				(") 11,923	
	官積算単価				13.050	合意率 0.913639
	pm 1957 t 1 199				.5,550	
000298	* * * B 単 - 298号 * * * 吸出し防止材復旧				(")	步A
	SP 吸出し防止材設置	(")	m²			当たり算出
J, 1020 I	全面	1.000	m²	1,003	1,003	S単 259号
	合 計				(") 1,003	
	単価				(") 916	
	官積算単価					合意率 0.91326
	日 (見昇 半				1,003	0.31020
000200	* * * B単 - 299号 * * * 転落防止柵設置				(")	- 歩 Δ
	H=1100mm、門型、縦格子型	, ,	m		10.000 m	当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンウリートプロック建込,3.0m,門型,100m未満,-,無し	(") 10.000	m	3,035		S単 175号
S02116	転落防止柵 H=1100mm、門型.,	(") 10.000	m	12,400	(") 124.000	S単 81号
	······································	10.000		12,700	127,000	近畿農政局

<u>ٽ</u> ا	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、- , 一般養生、- , 無し、- , , 18-8-40(高炉B) W/C65%	0.100	m3	32,530	3,253	S単 269号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 1.600	m²	8,783	(") 14,053	S単 273号
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 0.300	m²	1,286		S単 260号
	合 計				(") 172,042	
	単 価				(") 15,718	
	官積算単価				17,204	合意率 0.913624
	*** B単- 300号 ***					
	かごマット 既設利用・再設置		m²			当たり算出
T00005	かごマットエ	(") 1.000	m²	6,419	(") 6,419	T単 5号
	合 計				(") 6,419	
	単 価				(") 5,864	
	官積算単価				6,419	合意率 0.913537
0005	* * * B単 - 301号 * * *					
	流入管設置 VP 150		m			当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	(") 1.000	m	3,410		S単 163号
	含 計				(") 3,410 (")	
	単 価				3,115	合意率
	官積算単価				3,410	0.913489
000303	* * * B 単 - 302号 * * * 流入管設置				(")	# A
	//// Eax 章 VP 200 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	(")	m			当たり算出
	吹貝 が描れて JP E 入 J P B B V P , 200mm , 片 受 直管 X J - プ 付 , 4 . 0m管 , 0箇所	1.000	m	5,945		S単 164号
	合 計				5,945 (")	
	単 価				5,431	合意率
	官積算単価				5,945	0.91354
	*** B単- 303号 ***					
	流入管設置 HP 350		m		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0706		(") 1.000	m	12,670	(")	
	合 計	-		, -	(") 12,670	
	単 価				(") 11,575	
	官積算単価					合意率 0.913575
					, -	
	* * * B単 - 304号 * * * ソケット VP 150		個		(") 1.000 個	歩 A 当たり算出
S02116	ソケット VP 150,,	(") 1.000	個	2,865	(") 2,865	S単 82号
	合 計			· ·	(") 2,865	
	単 価				(") 2,617	
	官積算単価				2,865	合意率 0.913438
						近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 305号 ***					
000305	均しコンクリート				(")	
SA0311	18N-8-25BB、W/C=65%以下 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,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,530		S単 268号
	炉B) W/C65%					
	合 計				(")	
	Ā ĀĪ				32,530	
	単 価				29,720	合意率
	官積算単価				32,530	0.913618
	1 1 D W 2000 1 1 1 1					
000306	* * * B 単 - 306号 * * * 型枠工				(")	步A
\$40312	均しコンクリート SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
3A0312	一般型枠、均しコンケリート	1.000	m²	5,015	Š,015	S単 271号
	合 計				(") 5,015	
					(")	
	単 価				4,582	合意率
	官積算単価				5,015	0.913659
	*** B単- 307号 ***					
000307	鉄筋コンクリート				(")	
SA0311	21N-12-25BB、W/C=60%以下 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,-,,21-12-25(20)(高	1.000	m3	33,180		S単 270号
	炉B) W/C60%					
	合 計				(") 33,180	
					(")	
	単 価				30,313	合意率
	官積算単価				33,180	0.913592
	*** B単- 308号 ***					
000308	型枠工				(")	
	鉄筋構造物 SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S単 272号
	合 計				(") 9,776	
	単 価				(") 8,931.50	
						合意率
	官積算単価				9,776	0.913614
	* * * B 単 - 309号 * * *					
000309	鉄筋工 SD295、D13		ton		(")	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")			(")	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,・,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	174,425	174,425	S単 147号
<u> </u>	合 計				174,425	
	単 価				(") 159,355	
	官積算単価				17/ /25	合意率 0.913601
	口包开十脚				114,420	5.010001
000340	* * * B 単 - 310号 * * *				/	4 - A
	可変側溝用桝設置 B600×L600×H1000		基			当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,800kgを超え1200kg以下,無し,なし	(") 1.000	基	9,492	(")	
	可変側溝用桝	(")			(")	
	B600×L600×H1000、ポルト固定グレーチング付,,	1.000	基	212,000	212,000	S単 83号
	슴 計				221,492	
	単 価				(") 202,356	
	-					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				221 492	合意率 0.913604
	디었카구백				221,102	0.010004
000311	*** B単- 311号 *** 桝ベース				(")	
	600×600用	(")	枚			当たり算出
502116	桝ベース B600×H600,,	1.000	枚	22,100	22,100	S単 84号
	合 計				(") 22,100	
	単価				(") 20,191	
						合意率
	官積算単価				22,100	0.913619
	* * * B単 - 312号 * * *				(;)	1F A
	インパートコンクリート 18N-8-25BB		m3			当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高	(") 1.000	m3	32,530	(") 32.530	S単 268号
	炉B) W/C65%		-	=,:50	,	
					(")	
	合 計				32,530 (")	
	単 価				29,720	合意率
	官積算単価				32,530	0.913618
	*** B単- 313号 ***					
000313	基礎碎石 RC-40、t=150mm		m²		(")	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,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,286	1,286	S単 260号
	合 計				1,286	
	単 価				1,175	
	官積算単価				1,286	合意率 0.913685

000314	*** B単- 314号 *** HP 250設置				(")	
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	(")	m		(")	
	据付,250mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	1.000	m	10,530	10,530	S単 283号
	合 計				10,530	
	単 価				(") 9,620	
	官積算単価				10,530	合意率 0.91358
					.,	
	that SW suff in					
000315	* * * B 単 - 315号 * * * 購入土				(")	
S02116	購入土	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	山砂,,	1.000	m3	2,150		S単 29号
	숨 計				2,150	
	単 価				(<i>"</i>) 1,964	
	官積算単価					合意率 0.913488
	*** B単- 316号 ***					
000316	床掘		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(") 1.000		2,007	(")	
		1.000	m3	2,007	(")	
	合 計				2,007	
	単 価				1,833.66	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				2 007	合意率 0.913635
	ᆸᅜᄽᅮᄪ				2,001	0.010000
000317	*** B単- 317号 *** 埋戻				(")	步A
	人力土工(盛土・埋戻)	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,103	2,103	S単 3号
	合 計				(") 2,103	
	単 価				(") 1,921.50	
	官積算単価				2.103	合意率 0.913694
					,	
	this DW collins					
000318	*** B単- 318号 *** 残士処分・運搬				(")	步A
SA0121	SP 土砂等運搬	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	福準, パックか山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 15.5km 以下	1.000	m3	2,168		S単 234号
0001		/ \				
502123	残土処分費	(") 1.000	m3	1,556		S単 133号
	슴 計				(") 3,724	
	単 価				(") 3,402	
					·	合意率
	宣積算単価				3,724	0.913533
000319	* * * B 単 - 319号 * * * U-240設置				(")	歩A
S05801	【排水構造物工】	(")	m		1.000 m	当たり算出
	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	3,651	\ ,	S単 159号
	撤去を行なわない					
	鉄筋コンクリートU形 240 長600mm	(") 1.670	個	1,530	(") 2,555	
	合 計				(") 6,206	
					(")	
	単 価				5,670	合意率
	官積算単価				6,206	0.913631
000330	* * * B 単 - 320号 * * * VU 600設置				(")	
		, ,	m		1.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設 VU,600mm,片受直管スリープ付,4.0m管,0箇所,なし	(") 1.000	m	32,803		S単 165号
	合 計				(") 32,803	
	単価				(") 29,969	
	→ ਘ਼					合意率 0.913605
	日 復界平 個				32,003	0.00016.0
000321	*** B単- 321号 *** 巻立コンクリート				(")	步A
	21N-12-25BB SP コンクリート	(")	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,-,,21-12-25(20)(高	1.000	m3	33,180		S単 270号
	炉B) W/C60%					
	合 計				(") 33,180	
	単 価				(") 30,313	
					·	合意率
	官積算単価				33,180	0.913592
	* * * B 単 - 322号 * * *					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000322			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	9,776	9,776	S単 272号
	<u> </u>				9,776	
	単 価				8,931.33	
	官積算単価				9,776	合意率 0.913597
000323	*** B単- 323号 *** 均しコンクリート				(")	步A
SA0311	18N-8-25BB、W/C=65%以下 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 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,530		S単 268号
	合 計				(") 32,530	
	単価				(") 29,720	
						合意率
	官積算単価				32,530	0.913618
	*** B単- 324号 ***					
000324	型枠工		m²		(")	歩A 当たり算出
SA0312	<u>均しコンクリート</u> SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	5,015	5,015 (")	S単 271号
	合 計				5,015	
	単 価				4,582	
	官積算単価				5,015	合意率 0.913659
	*** B単- 325号 ***					
000325	鉄筋工				(")	
S03701	SD295、D13 【鉄筋工】	(")	ton		(")	
	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	174,425	174,425	S単 147号
	合 計				174,425 [°]	
	単 価				(") 159,355	
	官積算単価				174,425	合意率 0.913601
	*** B単- 326号 ***					
000326	差筋 SD295、D13		ton		(") 1.000 tor	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(") 1.000		170,967	(")	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.000	ton	170,967	(")	
	合 計				170,967	
	単 価				156,196	合意率
	官積算単価				170,967	0.913603
000327	*** B単 - 327号 *** 排水路設置				(")	
S05801	U-360×360、L=600 【排水構造物工】	(")	m		10.000 m	当たり算出
	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 撤去を行なわない	10.000	m	3,651	36,510	S単 159号
S02116	鉄筋コンクリートU型	(")			(")	
	U-360×360、L=600,, SP 基礎砕石	16.670	個	2,800		S単 85号
UNUUU I	SP 整旋呼行 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	10.400	m²	1,195	12,428	S単 262号
	合 計				(") 95,614	
	単 価				(") 8,735	
	于			1	0,133	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				9 561	合意率 0.913607
	□児开士				3,001	0.010007
000000	* * * B単 - 328号 * * *				, .	1E A
	小型擁壁 18N-8-40BB		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,-,-,-,あり,	(") 1.000	m3	38,000	(")	S単 267号
	<u> </u>	1.000	IIIO	30,000	30,000	3 = 2015
					(")	
	合 計				38,000	
	単 価				(
	官積算単価				38 000	合意率 0.913605
	ᅜᅜᅏᅮᆘᄤ				50,000	0.010000
000200	* * * B 単 - 329号 * * *				/ - 1	# A
	無筋構造物		m²			当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m²	9,776	(") 9.776	S単 272号
		1.000		5,776	(")	
	合計				9,776	
	単 価				8,931.40 [°]	合意率
	官積算単価				9,776	0.913604
	that DW coop is					
000330	*** B単-330号 *** 空洞コンクリートブロック設置				(")	步A
	390×190×100 積゛ロックエ(空洞プロック)	(")	m²			当たり算出
302028	模プロックエ(全洞プロック) 10cm	1.000	m²	7,691	7,691	S 単 7号
	숨 計				(") 7,691	
					(")	
	単 価				7,027	合意率
	官積算単価				7,691	0.913665
	*** B単- 331号 ***					
000331	路床盛土		_		(")	
SA0142	SP 路床盛土	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	373.9		S単 239号
	合 計				374	
	単 価				(") 342	
						合意率
	官積算単価				374	0.914438
	*** B単- 333号 ***					
000333	スクリーニングス		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)	(")		204 :	(")	
	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> スクリーニングス	1.000	m3	224.4	(")	
		1.000	m3	2,250		S単 86号
	合 計				2,474	
	単 価				(") 2,260	
						合意率
	官積算単価				2,474	0.9135
	* * * B 単 - 334号 * * *					
000334	安定シート		m²		(") 1 000 m	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去	(")			(")	
	敷設~撤去	1.000	m²	275	275	S単 214号
	숨 計				275	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単価				(") 251	
	官積算単価					合意率 0.912727
	日 伊昇半训				213	0.912727
000335	* * * B単- 335号 * * * 廃プラスチック処分				(")	步A
SA0121	SP 土砂等運搬	(")	m3			当たり算出
	標準,パッかの山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	1.000	m3	2,681		S単 236号
S02123	廃プラスチック処分	(") 1.000	m3	960		S単 137号
	合 計				(")	
	単 価				(") 3,326	
	官積算単価				3,641	合意率 0.913485
	*** B単- 336号 ***					uh .
	表土掘削・埋戻 田 (t=20cm)		m²		(") 1.000 m	当たり算出
\$15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,あり	(") 1.000	m²	56	(") 56	S単 176号
	숨 하				(") 56	
	単価				(") 51.16	
	· '-					合意率
	官積算単価				56	0.913603
	*** B単- 337号 ***					
000337	表土掘削・埋戻		,		(")	
\$15003	畑 (t=30cm) 耕地復旧(表土掘削・埋戾)	(")			(")	
	表土堀削,あり	1.000	m²	56	56	S単 176号
	<u> </u>				56	
	単 価				51.16	
	官積算単価				56	合意率 0.913619
	*** B単- 338号 ***					
000338			m²			当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	1.000	m²	24	(")	S単 177号
	 				(") 24	
	単価				(") 21.92	
						合意率
	<u>官積算単価</u>				24	0.913602
	*** B単- 339号 ***					
000339	砂利舗装 t=10cm、C-40		m²		(")	歩A 当たり算出
S08042	で 砂利舗装工(機械) クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし	(") 1.000		719	(")	
	/////////// 	1.000		7.13	(") 719	
	単価				(") 657	
	官積算単価					合意率 0.913769
	白19.斧干 関				719	0.010109
	*** D# 240E ***					
000340					(")	
SA0103	工事用道路撤去 SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	226.8		S単 231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				(
					(")	
	単 価				207.38	合意率
	官積算単価				227	0.913602
	* * * B単 - 341号 * * *					
000341	敷鉄板		,		(")	
S18054	<u>設置~賃料~撤去</u> 敷鉄板設置・撤去工	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	設置~賃料~撤去,200,1,あり	1.000	m²	2,066	2,066	S単 211号
	合 計				(") 2,066	
	単 価				(") 1,888	
					,	合意率
	官積算単価				2,066	0.913843
0000:-	* * * B 単 - 342号 * * *					IF A
	高密度ポリエチレン管敷設 1000、ダブル管		m		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
S07035	高密度が リエチレン管機械布設 高密度が リエチレン管,1000㎜,なし	(") 1.000	m	51,446	(")	
		1.000		31,770	(")	-
	合 計				51,446 (")	
	単 価				47,001 [°]	
	官積算単価				51,446	合意率 0.913598
	+++ DX 010B +++					
000343	*** B単- 343号 *** 高密度ポリエチレン管				(")	
\$02116	1000、ダブル管、曲管45°×2 高密度ポリエチレン管曲管	(")	個		1.000 個	当たり算出
002110	1000、45°曲管,,	1.000	個	454,000	45à,000 [°]	S単 87号
	슴 計				(") 454,000	
	単価				(") 414,776	
						合意率
	官積算単価				454,000	0.913603
	* * * B 単 - 345号 * * *					
000345	廃プラスチック処分		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(")		2 604	(")	S単 236号
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	1.000	m3	2,681	2,081	3 年 230万
S02123	廃プラスチック処分	(")			(")	
552.125		1.000	m3	960	960	S単 137号
	合 計				(") 3,641	
	単価				(") 3,326	
	· · ·					合意率
	官積算単価				3,641	0.913485
	*** B単- 346号 ***					15.4
000346	残土処分・運搬		m3		(") 1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km	(") 1.000		2,168	(")	S単 234号
	標準, 7 がかり山横0.8m3(平横0.8m3),工妙(石塊・玉石底りエ呂の),無し,13.9km 以下	1.000	m3	2,100	2,100	J 干 Z34与
S02123	残土処分費	(")			(")	
		1.000	m3	1,556	ì,556 [°]	S単 133号
	合 計				(") 3,724	
	単価				(") 3,402	
						合意率
	官積算単価				3,724	0.913533
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 347号 ***					
000347	締切排水工		箇所		(")	
	100×1、供用日数70日 排水ポンプ運転(小口径)	(")			(")	
	70,作業時排水,6以上~30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	413,666	413,666	S単 190号
	口径 100mm, あり	1.000	箇所	53,164	53,164	S単 199号
	合 計				(") 466,830	
	単 価				(") 426,497	
	官積算単価				466 930	合意率 0.913602
	巨槓昇半1個				400,630	0.913602
000356	* * * B 単 - 356号 * * * 鋼矢板賃料				(")	± ∧
	型、L=9.00m、軽作業、供用日数120日		ton		1.000 tor	当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,120日,1回	(") 1.000	ton	23,940	(") 23,940	S単 180号
	슴 하				(") 23,940	
					(")	
	単 価				21,872	合意率
	官積算単価				23,940	0.913617
	*** B単- 357号 ***					
000357	鋼矢板賃料型、L=8.50m、軽作業、供用日数120日		ton		(") 1 000 tor	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板	(")		00.040	(")	
	<u>鋼矢板,3型,無,120日,1回</u>	1.000	ton	23,940	23,940	S単 180号
	合 計				23,940	
	単 価				21,872	
	官積算単価				23,940	合意率 0.913617
	+++ DM 050E +++					
000358	* * * B 単 - 358号 * * * 鋼矢板賃料				(")	
\$17001	型、L=12.00m、軽作業、供用日数120日 鋼矢板	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	鋼矢板,4型,無,120日,1回	1.000	ton	23,940	23,940	S単 181号
	合 計				23,940	
	単 価				(") 21,872	
	官積算単価				23 940	合意率 0.913617
	口19开十四				20,040	0.010011
000359	* * * B 単 - 359号 * * * * 鋼矢板賃料				(")	
	型、L=10.50m、軽作業、供用日数70日	<i>I</i> 1	ton		1.000 tor	当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,70日,1回	(") 1.000	ton	19,440		S単 182号
	合 計				(") 19,440	
	単価				(")	
					17,760	合意率
	官積算単価				19,440	0.91358
	*** B単- 360号 ***					
000360	鋼矢板賃料 型、L=10.50m、軽作業、供用日数10日		ton			当たり算出
S17001		(") 1.000	ton	14,040	(")	
		1.000	ton	14,040	(")	
	合 計				14,040	
	単 価				12,827	合意率
	官積算単価				14,040	0.913603
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 362号 ***					
000362	切梁・腹起し				(")	
S18021	<u>H400×400×13×21、供用日数120日</u> 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)	(")	ton		(")	
	あり,設置~賃料~撤去,H400,120日,1回,あり	1.000	ton	122,454	122,454	S単 201号
	숨 計				122,454	
	単 価				(<i>"</i>) 111,874	
	官積算単価				122,454	合意率 0.9136
	i ixy Tim				.22, 10	0.0.00
000363	*** B単- 363号 *** 切梁・腹起し				(")	
	H350×350×12×19、供用日数120日	()	ton		1.000 tor	当たり算出
\$18021	腹起し切梁方式士留工(設置・撤去) あり,設置~賃料~撤去,H350,120日,1回,あり	(") 1.000	ton	122,454		S単 202号
	合 計				(") 122,454	
					(")	
	単 価				111,874	合意率
	官積算単価				122,454	0.9136
	* * * B 単 - 364号 * * *					
000364	切梁·腹起し H300×300×10×15、供用日数120日		ton		(")	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)	(")			(")	
	あり,設置~賃料~撤去,H300,120日,1回,あり	1.000	ton	122,454	122,454	S単 203号
	<u>合</u> 計				122,454	
	単 価				111,874	
	官積算単価				122,454	合意率 0.9136
000365	*** B単- 365号 *** ガス切断				(")	步A
	型、t=13mm ガス切断	(")	m			当たり算出
302104	13 ~ 17mm	1.000	m	3,370	3,370	S単 9号
	合 計				(") 3,370	
	単価				(") 3,079	
	· '-				·	合意率
	官積算単価				3,370	0.913649
	*** B単- 366号 ***					
000366	充填管等設置工 YT-3充填管		本		(") 1.000 本	歩A 当たり算出
T00100	充填管等設置工	(")	式	15,799	(") 15.799	T単 6号
	ボーリングマシン[油圧式]	(")			(")	
S02111	<u>5.5k 級</u> グラウトポンプ損料	0.128	I .	6,560	(")	
	5 ~ 20L/min × 2 マシンセット専用台	0.128	日	3,640	466	S単 11号
		0.128	式	6,000	` 768 [°]	S単 88号
	発電機運転	(") 0.128	日	5,620		T単 21号
T00202	バックホウ運転	(") 0.128	日	28,852	(") 3,693	T単 22号
T00203	4tユニック運転	(")		·	(")	
T00204	4t平トラック運転	0.128	I .	28,973	(")	
T00208	消耗材料費(粘性土)	0.128	日	25,193	3,225	T単 24号
		8.300	m	2,895	24,029	T単 26号
100211	41散水車運転	(") 0.128	日	24,972		T単 27号
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3	(") 0.128		633	(") 81	S単 15号
S02111	工事用水中モーターポンプ損料	(")			(")	
	口径50mm 全揚程20m	0.128	日	385	(")	S単 16号
	슴 計				56,574	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(") 51,686	
	官積算単価				56 574	合意率 0.913599
	ᆸ꿨ᅏᆍᄤ				50,071	0.010000
	data S.W. comp. data					
000367	* * * B 単 - 367号 * * * * 引抜同時充填工				(")	
T00101	引抜同時充填工	(")	枚		1.000 枚 (")	当たり算出
S02111	グラウトポンプ損料	1.000	式	5,504	5,504	T単 7号
	5~20L/min×2 グラウトミキサー損料	0.052	且	3,640		S単 11号
	上下2槽式 400L×2槽	0.026	日	3,380	88	S単 17号
	ゲルミキサー損料 300L×1槽式	0.026	日	9,540		S単 18号
	グラウト流量・圧力測定装置損料 0~120L/min 0~5.88MPa	(") 0.026	日	8,800	(") 229	S単 19号
	発電機運転	(") 0.026	日	5,620	(") 146	T単 21号
T00203	4tユニック運転	(") 0.026			(")	
T00204	4t平トラック運転	(")		28,973	(")	
T00207	消耗材料費(引抜同時充填時)	0.026	且	25,193	(")	
T00211	41散水車運転	0.253	k L	13,171	3,332	T単 25号
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	0.026	日	24,972		T単 27号
	容量5m3	0.026	供用日	633	16	S単 15号
SU2711	工事用水中モーターポンプ損料 口径50mm 全揚程20m	0.026	且	385		S単 16号
	合 計				(") 11,819	
	単 価				(") 10,798	
	官積算単価				·	合意率 0.913613
	白復発于山				11,013	0.913013
000368	* * * B 単 - 368号 * * * 充填材				(")	步A
S02116	YMS60 • tai	(")	L		1.000 L	当たり算出
002.10	非水ガラス系無機懸濁型,,	1.000	L	55		S単 89号
	合 計				55	
	単 価				(") 50	
	官積算単価				55	合意率 0.90909

	*** B単- 369号 ***					
000369	*** B単- 369号 *** 充填設備(車載型)据付・解体費				(")	
T00102	充填設備据付・解体	(")	回		(")	
T00203	4tユニック運転	1.000	式	318,580	318,580	T単 8号
		3.000	日	28,973		T単 23号
	숨 計				405,499	
	単 価				370,465	人 辛泰
	官積算単価				405,499	合意率 0.913602
	*** B単- 370号 ***					
000370	特許技術料		L		(")	歩A 当たり算出
S02116	特許技術料	(")			(")	
		1.000	L	4	(")	S 単 90号
	슴 計				(")	
	単 価				4	合意率
	官積算単価				4	1
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 371号 ***					
000371	充填管等設置工		_		(")	
T00103	<u>YT-3充填管</u> 充填管等設置工	(")			(")	
S02111	ボーリングマシン「油圧式」	1.000	式	15,087	15,087	T単 9号
	5.5kW級	0.122 [°]	В	6,560		S単 10号
	グラウトポンプ損料 5~20L/min×2	0.122 [°]	日	3,640	` 444 [′]	S単 11号
S02116	マシンセット専用台	(") 0.122	式	6,000	(") 732	S単 88号
T00201	発電機運転	(") 0.122		5,620	(")	T単 21号
T00202	バックホウ運転	(")			(")	
T00203	4tユニック運転	0.122	日	28,852	3,520	T単 22号
T00204	4t平トラック運転	0.122	日	28,973	3,535	T単 23号
		0.122 [°]	日	25,193	3,074	T単 24号
100208	消耗材料費(粘性土)	(") 7.800	m	2,895		T単 26号
T00211	41散水車運転	(") 0.122	日	24,972	(") 3 047	T単 27号
	水槽(一般工事用)[銅板製簡易水槽]	(")			(")	
	容量5m3 工事用水中モーターポンプ損料	0.122		633	(")	
	口径50mm 全揚程20m	0.122	日	385	(")	S単 16号
	<u>合</u> 計				53,630	
	単 価				(") 48,997	
	官積算単価				53.630	合意率 0.913611
000372	* * * B 単 - 372号 * * * 引抜同時充填工	1			(")	
	引抜同時充填工	(")	枚			当たり算出
		1.000	式	4,817	4,817 [°]	T単 10号
	グラウトポンプ損料 5~20L/min×2	(") 0.046	日	3,640	(") 167	S単 11号
S02111	グラウトミキサー損料 上下2槽式 400L×2槽	(") 0.023	В	3,380	(") 78	S単 17号
S02111	ゲルミキサー損料	(")			(")	
	300L× 1 槽式 グラウト流量・圧力測定装置損料	0.023	I .	9,540	(")	S単 18号
	<u>0~120L/min 0~5.88MPa</u> 発電機運転	0.023	日	8,800	202	S単 19号
	4tユニック運転	0.023	日	5,620		T単 21号
		0.023 [°]	日	28,973	` 666 [°]	T単 23号
T00204	4t平トラック運転	(") 0.023	日	25,193	(") 579	T単 24号
T00207	消耗材料費(引抜同時充填時)	(") 0.238		13,171	(") 3 135	T単 25号
T00211	4t散水車運転	(")		·	(")	
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	0.023	日	24,972	574	T単 27号
S02111	容量5m3 工事用水中モーターポンプ損料	0.023	供用日	633	(")	S単 15号
	口径50mm 全揚程20m	0.023	日	385		S単 16号
	合 計				10,590	
	単 価				(") 9,675	
	官積算単価				10 500	合意率 0.913597
	E-1787+				10,000	
	*** B単- 373号 ***					
000373					(")	
S02116	YMS60·tai	(")	L		(")	
	非水ガラス系無機懸濁型,,	1.000	L	55	55	S単 89号
	슴 計				55	
	単 価				(")	
	官積算単価				55	合意率 0.90909
	pm (44.4.) 1 pm				33	
		l			1	1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 374号 * * *					
000374	特許技術料		1		(")	歩A 当たり算出
S02116	特許技術料	(")			(")	
		1.000	L	4	(")	S単 90号
	<u> </u>				(")	
	単 価				4	
	官積算単価				4	合意率 1
	+++ D ²⁴ 07FP +++					
	* * * B 単 - 375号 * * * 充填管等設置工				(")	
	<u>YT-3充填管</u> 充填管等設置工	(")	本		1.000 本	当たり算出
\$02111	ボーリングマシン[油圧式]	1.000	式	16,046	16,046	T単 11号
	5.5kW級	0.130	日	6,560	853	S単 10号
	グラウトポンプ損料 5~20L/min×2	(") 0.130	日	3,640	(") 473	S単 11号
S02116	マシンセット専用台	(") 0.130		6,000	(")	S単 88号
T00201	発電機運転	(")			(")	
T00202	パックホウ運転	0.130		5,620	(")	T単 21号
T00203	4tユニック運転	0.130	日	28,852	3,751	T単 22号
	4t平トラック運転	0.130	日	28,973	, ,	T単 23号
		0.130	日	25,193	3,275	T単 24号
T00208	消耗材料費(粘性土)	(") 8.500	m	2,895	(") 24,608	T単 26号
T00211	4t散水車運転	(") 0.130	日	24,972	(")	
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	(")			(")	
	容量5m3 工事用水中モーターポンプ損料	0.122	供用日	633	77	S単 15号
	口径50mm 全揚程20m	0.130	日	385	50	S単 16号
	숨 計				57,656	
	単 価				(") 52,675	
	官積算単価				57,656	合意率 0.913608
					·	
	this DW cool date					
000376	* * * B 単 - 376号 * * * 引抜同時充填工				(")	步A
T00106	引抜同時充填工	(")	枚		1.000 枚 (")	当たり算出
	グラウトポンプ損料	1.000	式	5,806	, ,	T単 12号
	5~20L/min×2	0.055	日	3,640	200	S単 11号
	グラウトミキサー損料 上下2槽式 400L×2槽	(") 0.028	日	3,380	(") 95	S単 17号
	ゲルミキサー損料 300L×1槽式	(") 0.028	В	9,540	(") 267	S単 18号
S02111	グラウト流量・圧力測定装置損料	(")			(")	
	0~120L/min 0~5.88MPa 発電機運転	0.028	I .	8,800	(")	
T00203	4tユニック運転	0.028	日	5,620	157 (")	T単 21号
	4t平トラック運転	0.028	日	28,973	, ,	T単 23号
		0.028	日	25,193	705	T単 24号
	消耗材料費(引抜同時充填時)	(") 0.268	k L	13,171		T単 25号
T00211	41散水車運転	(") 0.028	В	24,972	(") 699	T単 27号
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3	(")		633	(")	S単 15号
S02111	工事用水中モーターポンプ損料	(")			(")	
	口径50mm 全揚程20m	0.028	日	385	(")	S単 16号
	A ±1				12,545	
	合 計				(" \	
	当 面				(") 11,461	A ** +
					11,461	合意率 0.913591

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 377号 ***					
000377	•				(")	歩 A 当たり算出
S02116	YMS60 · tai	(")			(")	
	非水ガラス系無機懸濁型	1.000	L	55	(")	S単 89号
	승 핡				55	
	単 価				50	合意率
	官積算単価				55	0.90909
	*** B単- 378号 ***					
000378	特許技術料		L		(") 1.000 L	歩 A 当たり算出
S02116	特許技術料	(") 1.000	L	4	(") 4	S単 90号
	A *I	1.000		-	(")	3+ 30-3
	合 計				(")	
	単 価				4	合意率
	官積算単価				4	1
000379	* * * B 単 - 379号 * * * 充填管等設置工				(")	
T00107	YT-3充填管 充填管等設置工	(")	本		1.000 本	当たり算出
	* - リング マシン[油圧式]	1.000	式	16,942		T単 13号
	5.5kW級	0.137	日	6,560	899	S単 10号
	グラウトポンプ損料 5~20L/min×2	(") 0.137	日	3,640		S単 11号
S02116	マシンセット専用台	(") 0.137	式	6,000	(") 822	S単 88号
T00201	発電機運転	(") 0.137	B	5,620	(")	T単 21号
T00202	バックホウ運転	(")			(")	
T00203	4tユニック運転	0.137	日	28,852	(")	T単 22号
T00204	4t平トラック運転	0.137	日	28,973	3,969	T単 23号
T00208	消耗材料費(粘性土)	0.137	日	25,193	3,451	T単 24号
	41散水車運転	9.200	m	2,895	26,634	T単 26号
		0.137	日	24,972		T単 27号
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3	(") 0.137	供用日	633	(") 87	S単 15号
S02111	工事用水中モーターポンプ損料 口径50mm 全揚程20m	(") 0.137	日	385	(") 53	S単 16号
	会 計	301		530	(") 61,500	
					(")	
	単 価				56,187	合意率
	官積算単価				61,500	0.913609
000000	* * * B 単 - 380号 * * *					ле v
	引抜同時充填工		枚			当たり算出
T00108	引抜同時充填工	(") 1.000	式	5,865	(") 5,865	T単 14号
	グラウトポンプ損料 5~20L/min×2	(") 0.056	B	3,640	(")	
	グラウトミキサー損料	(")			(")	
S02111	上下2槽式 400L×2槽 ゲルミキサー損料	0.028	日	3,380	(")	S単 17号
S02111	300L× 1 槽式 グラウト流量・圧力測定装置損料	0.028	日	9,540	267 (")	S単 18号
	0~120L/min 0~5.88MPa 発電機運転	0.028	日	8,800		S単 19号
		0.028	日	5,620	157	T単 21号
	4tユニック運転	(") 0.028	日	28,973		T単 23号
T00204	4t平トラック運転	(") 0.028	日	25,193	(") 705	T単 24号
T00207	消耗材料費(引抜同時充填時)	(") 0.363	k L	13,171	(")	T単 25号
		0.363	KL	13,1/1	4,781	1 年 20号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
T00211	4t散水車運転	(") 0.028	日	24,972	(")	T単 27号
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	(")			(")	
S02111	<u>容量5m3</u> 工事用水中モーターポンプ損料	0.028	供用日	633	(")	S単 15号
	<u>口径50mm 全揚程20m</u>	0.028	日	385	(")	S単 16号
	<u></u>				13,859	
	単 価				12,662	合意率
	官積算単価				13,859	
	*** B単- 381号 ***					
000381	充填材		L		(") 1.000 L	歩A 当たり算出
S02116	YMS60・tai 非水ガラス系無機懸濁型,,	(") 1.000	L	55	(")	
		1.000		33	(")	3 年 09 5
	合計				55 (")	
	単 価				50	合意率
	官積算単価				55	0.90909
0000	*** B単- 382号 ***					1F A
	特許技術料		L			歩 A 当たり算出
S02116	特許技術料	(") 1.000	L	4	(") 4	S単 90号
	습 하				(")	
	単価				(")	
	·					合意率
	官積算単価				4	1
000383	* * * B 単 - 383号 * * * 充填管等設置工				(")	± Δ
	7.3. 7.3. 7.3. 7.4 1.3. 1.3. 1.3. 1.3. 1.3. 1.3. 1.3. 1.	(")	本			当たり算出
		1.000 [°]	式	11,996	11,996	T単 15号
	ボーリングマシン[油圧式] 5.5kl‰	(") 0.097	日	6,560	(") 636	S単 10号
	グラウトポンプ損料 5~20L/min×2	(") 0.097	日	3,640	(") 353	S単 11号
S02116	マシンセット専用台	(") 0.097	式	6,000	(")	S単 88号
T00201	発電機運転	(") 0.097		5,620	(")	T単 21号
T00202	バックホウ運転	(")			(")	
T00203	4tユニック運転	0.097		28,852	(")	T単 22号
T00204	4t平トラック運転	0.097	日	28,973	2,810	T単 23号
T00208	消耗材料費(粘性土)	0.097	日	25,193	2,444	T単 24号
	4t散水車運転	5.400	m	2,895	\ ,	T単 26号
		0.097	日	24,972	2,422	T単 27号
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量5n3	0.097	供用日	633		S単 15号
502111	工事用水中モーターポンプ損料 口径50mm 全揚程20m	0.097	日	385		S単 16号
	合 計				(") 40,318	
	単価				(") 36,835	
	官積算単価					合意率 0.913611
	ETTX TT TIME				70,010	2.0.0011
000384	* * * B 単 - 384号 * * * * 引抜同時充填工				(")	
T00110	引抜同時充填工	(")	枚			当たり算出
	グラウトポンプ損料	1.000	式	3,618		T単 16号
	グラフトホンフ _境 科 5~20L/min×2	0.035	日	3,640		S単 11号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02111	グラウトミキサー損料 上下2槽式 400L×2槽	(") 0.017	日	3,380	(") 57	S単 17号
S02111	ゲルミキサー損料	(")			(")	
S02111	300L× 1 槽式 グラウト流量・圧力測定装置損料	0.017	日	9,540	162	S単 18号
	0~120L/min 0~5.88MPa 発電機運転	0.017	且	8,800	150 (")	S単 19号
		0.017	且	5,620	96	T単 21号
	4tユニック運転	(") 0.017	且	28,973		T単 23号
T00204	4t平トラック運転	(") 0.017	日	25,193	(") 428	T単 24号
T00207	消耗材料費(引抜同時充填時)	(") 0.164	k L	13,171	(") 2 160	T単 25号
T00211	4t散水車運転	(")			(")	
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	0.017	日	24,972	(")	T単 27号
S02111	容量5m3 工事用水中モーターポンプ損料	0.017	供用日	633	(")	S単 15号
	口径50mm 全揚程20m	0.017	日	385	7	S単 16号
	슴 計				7,734	
	単 価				(") 7,066	
	官積算単価				7.734	合意率 0.913628
	8.80 19.				,	
	the DW cost to the					
000385	* * * B 単 - 385号 * * * * 充填材				(")	
S02116	YMS60 · tai	(")	L		1.000 L (")	当たり算出
	非水ガラス系無機懸濁型,,	1.000	L	55		S単 89号
	合 計				55	
	単 価				(") 50	
	官積算単価				55	合意率 0.90909
000386	*** B単- 386号 *** 充填設備(車載型)据付・解体費				(")	
T00102	充填設備据付・解体	(")	回		1.000 回	当たり算出
	4tユニック運転	1.000	式	318,580	318,580	T単 8号
100203	11.ユーノノ 注和	3.000	日	28,973	86,919 [°]	T単 23号
	合 計				(") 405,499	
	単 価				(") 370,465	
	官積算単価				405 499	合意率 0.913602
	ы 1757 т. 1м				700, 100	
000387	* * * B 単 - 387号 * * * 特許技術料				(")	步A
S02116	特許技術料	(")	L		1.000 L	当たり算出
		1.000	L	4		S単 90号
	숨 計				4	
	単 価				(")	
	官積算単価				4	合意率 1
	*** D\\ 000\\ ***					
	* * * B 単 - 388号 * * * 充填管等設置工				(")	
	YT-3充填管 充填管等設置工	(")	本		1.000 本	当たり算出
S02111	ボーリングマシン[油圧式]	1.000	式	14,469	14,469	T単 17号
	5.5kW級	0.117	日	6,560		S単 10号
	グラウトボンブ損料 5~20L/min×2 	(") 0.117	日	3,640	426	S単 11号
	マシンセット専用台	(") 0.117	式	6,000		S単 88号
T00201	発電機運転	(") 0.117	B	5,620	(")	
		U.11 <i>1</i>	Н	5,020	036	<u> </u>

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
-	バックホウ運転	(")			(")	
T00203	4tユニック運転	0.117	日	28,852	3,376	T単 22号
T00204	4t平トラック運転	0.117	日	28,973	3,390	T単 23号
	消耗材料費(粘性土)	0.117	且	25,193		T単 24号
	,	7.300	m	2,895	2Ì,134 [°]	T単 26号
	41散水車運転	(") 0.117	日	24,972	(") 2,922	T単 27号
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3	(供用日	633	(") 74	S単 15号
S02111	工事用水中モーターポンプ損料 口径50mm 全揚程20m	(") 0.117		385	(")	S単 16号
		0.117	Н	303	(")	3 = 105
	合 計				50,912	
	単 価				46,513	合意率
	官積算単価				50,912	0.913596
	*** B単- 389号 ***					
	引抜同時充填工		枚		(") 1.000 枚	歩 A 当たり算出
T00112	引抜同時充填工	(") 1.000		4,609	(")	
	グラウトポンプ損料 5~20L/min x 2	(") 0.044		3,640	(")	
	グラウトミキサー損料	(")		,	(")	
S02111	<u>上下2槽式 400L×2槽</u> ゲルミキサー損料	0.022	日	3,380	(")	S単 17号
S02111	300L×1槽式 グラウト流量・圧力測定装置損料	0.022	日	9,540	210	S単 18号
	0~120L/min 0~5.88MPa 発電機運転	0.022 (")	且	8,800		S単 19号
		0.022 [°]	日	5,620	` 124 [°]	T単 21号
	4tユニック運転	(") 0.022	日	28,973	(") 637	T単 23号
T00204	4t平トラック運転	(") 0.022	日	25,193	(") 554	T単 24号
T00207	消耗材料費(引抜同時充填時)	(") 0.223	k L	13,171	(")	T単 25号
T00211	4†散水車運転	(")			(")	
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	0.022	日	24,972	(")	T単 27号
S02111	容量5m3 工事用水中モーターポンプ損料	0.022	供用日	633	(")	S単 15号
	口径50mm 全揚程20m	0.022 [°]	日	385		S単 16号
	숨 計				10,070	
	単 価				(") 9,200	
	官積算単価				10,070	合意率 0.913604
					.,	
	*** D.W. 000E ***					
000390	* * * B 単 - 390号 * * * 充填材				(")	
S02116	YMS60 · tai	(")	L		(")	
	非水ガラス系無機懸濁型,,	1.000 [°]	L	55		S単 89号
	슴 핡				55	
	単 価				50	
	官積算単価				55	合意率 0.90909
	*** B単- 391号 ***					
000391	特許技術料		L		(") 1.000 L	歩 A 当たり算出
S02116	特許技術料	(") 1.000	L	4	(")	
	A	1.000		4	(")	J # 305
	合 計				(")	
	単 価				4	合意率
	官積算単価				4	1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
.	*** B単- 392号 ***					
	充填管等設置工				(")	
	YT-3充填管 充填管等設置工	(")	本		(")	
S02111	ボーリングマシン[油圧式]	1.000	式	17,716	17,716	T単 19号
	5.5kW級 グラウトポンプ損料	0.143´ (")	В	6,560		S単 10号
	5 ~ 20L/min × 2	0.143 [°]	В	3,640	` 521 [°]	S単 11号
S02116	マシンセット専用台	(") 0.143	式	6,000	(") 858	S単 88号
T00201	発電機運転	(") 0.143	B	5,620	(")	T単 21号
T00202	バックホウ運転	(")			(")	
T00203	4tユニック運転	0.143	日	28,852	4,126	T単 22号
T00204	4t平トラック運転	0.143	日	28,973	4,143	T単 23号
		<u>0.143</u>	日	25,193	3,603	T単 24号
100208	消耗材料費(粘性土)	(") 9.800	m	2,895		T単 26号
T00211	4t散水車運転	(") 0.143	日	24,972	(") 3 571	T単 27号
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	(")			(")	
S02111	容量5m3 工事用水中モーターポンプ損料	0.143	供用日	633	91	
	口径50mm 全揚程20m	0.143	日	385	55	S単 16号
i	合 計				64,797	
	単 価				(") 59,199	
	官積算単価				64.797	合意率 0.913607
000393	* * * B 単 - 393号 * * * 引抜同時充填工				(")	
	引抜同時充填工	(")	枚			当たり算出
		1.000 [°]	式	6,284	6,284	T単 20号
	グラウトポンプ損料 5~20L/min×2	(") 0.060	日	3,640	(") 218	S単 11号
	グラウトミキサー損料 上下2槽式 400L×2槽	(") 0.030	В	3,380	(")	S単 17号
S02111	ゲルミキサー損料	(")			(")	
S02111	300L×1槽式 グラウト流量・圧力測定装置損料	0.030	日	9,540	(")	S単 18号
	0~120L/min 0~5.88MPa 発電機運転	0.030	日	8,800	264 (")	S単 19号
		0.030 [°]	日	5,620	169	T単 21号
	4tユニック運転	0.030	日	28,973		T単 23号
T00204	4t平トラック運転	(") 0.030	日	25,193	(") 756	T単 24号
T00207	消耗材料費(引抜同時充填時)	(") 0.297	k L	13,171	(")	
T00211	4t散水車運転	(")		·	(")	
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	0.030	日	24,972	749 (")	T単 27号
	容量5m3 工事用水中モーターポンプ損料	0.030	供用日	633		S単 15号
	エ サ のホービッグ ボング 150-47 口径50mm 全揚程20m	0.030	日	385	12	S単 16号
	合 計				(") 13,639	
	単 価				(") 12,461	
						合意率 0.01363
	官積算単価				13,639	0.91363
	*** B単- 394号 ***					
000394			L		(")	歩A 当たり算出
	YMS60 · tai	(")			(")	
	非水ガラス系無機懸濁型,,	1.000	L	55	55	S単 89号
	合 計				55	
	単 価				50	A # +
	官積算単価				55	合意率 0.90909

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 395号 ***					
000395					(")	歩A
S02116	特許技術料	(")	L		1.000 L (")	当たり算出
002110	1941326771	1.000	L	4	<u></u> 4	
	合 計				(")	
	単価				(")	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				4	合意率
	官積算単価				4	1
	* * * B単- 396号 * * *					
000396	排水ポンプ(仮設) 50mm、供用日数20日		箇所		(〃)	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(")			(")	
S18006	釜場掘削・設置 排水ポンブ運転(小口径)	1.000	箇所	7,662	7,662	S単 189号
	20,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	121,130	121,130	S単 191号
518007	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm,なし	(") 1.000	箇所	19,829	(") 19,829	S単 200号
	合 計				(") 148,621	
					(")	
	単 価				135,781	合意率
	官積算単価				148,621	0.913605
	* * * B 単 - 397号 * * *					
000397	排水ポンプ(仮設)		ph cr		(")	
\$18005	50mm、供用日数15日	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
\$18006	釜場掘削・設置 排水ポンプ運転(小口径)	1.000	箇所	7,662	7,662	S単 189号
	15,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	90,847	90,847	S単 192号
\$18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,829	(") 19.829	S単 200号
				-,	(")	-
	合 計				118,338	
	単 価				108,114	合意率
	官積算単価				118,338	0.913603
	* * * B単 - 398号 * * *					
000398	排水ポンプ(仮設)				(")	步A
S18005	50mm、供用日数50日 排水ポンプ用釜場設置・撤去	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	釜場掘削・設置	1.000 [°]	箇所	7,662	7,662	S単 189号
218006	排水ポンプ運転(小口径) 50,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	(") 1.000	箇所	302,823	(") 302,823	S単 193号
\$18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	(") 1.000	箇所	19,829	(") 19 829	S単 200号
		1.000	四1/1	19,029	(")	
	合 計				330,314	
	単 価				301,776 [°]	合意率
	官積算単価				330,314	0.913603
	*** 0% 0000 ***					
000399	*** B単- 399号 *** 排水ポンプ(仮設)				(")	步A
\$18005	50mm、供用日数34日 排水ポンプ用釜場設置・撤去	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	釜場掘削・設置	1.000 [°]	箇所	7,662	7,662	S単 189号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 34,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	205,856	(") 205,856	S単 194号
\$18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(")		19,829	(")	
	口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,029	(")	
	合 計				233,347	
	単 価				213,187	A # # # # # # # # # # # # # # # # # # #
	官積算単価				233,347	合意率 0.913605
	I .	1		l		近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 400号 ***					
000400	排水ポンプ(仮設)				(")	
\$18005	50mm、供用日数22日 排水ポンプ用釜場設置・撤去	(")	<u>箇所</u>		1.000 箇所	当たり算出
	釜場掘削・設置	1.000	箇所	7,662	7,662	S単 189号
	排水ポンプ運転(小口径) 22,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	(") 1.000	箇所	133,210	(") 133 <i>2</i> 10	S単 195号
	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(")			(")	
	口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,829	19,829	S単 200号
	숨 計				160,701	
	単 価				(") 146,817	
						合意率
	官積算単価				160,701	0.913603
	* * * B単 - 401号 * * *					
000401	排水ポンプ(仮設)				(")	
S18005	50mm、供用日数23日 排水ポンプ用釜場設置・撤去	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	釜場掘削・設置	1.000	箇所	7,662	7,662	S単 189号
	排水ポンプ運転(小口径) 23,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	(") 1.000	箇所	139,330	(") 139.330	S単 196号
	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(")			(")	
	口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,829	19,829	S単 200号
	合 計				166,821	
	単 価				(") 152,408	
						合意率
	官積算単価				166,821	0.913602
	* * * B 単 - 402号 * * *					
000402	排水ポンプ(仮設)				(")	
\$18005	50mm、供用日数45日 排水ポンプ用釜場設置・撤去	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	釜場掘削・設置	1.000	箇所	7,662	7,662	S単 189号
	排水ポンプ運転(小口径) 45,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	(") 1.000	箇所	272,542	(") 272.542	S単 197号
	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(")			(")	
	口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,829	19,829	S単 200号
	合 計				300,033	
L I	単 価				(") 274,111	
					300,033	合意率
	官積算単価				300,033	0.913002
	*** B単- 403号 ***					
000403	排水ポンプ (仮設) 50mm、供用日数4日		箇所		(〃)	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(")	直門		(")	
	釜場掘削・設置 排水ポンブ運転(小口径)	1.000	箇所	7,662	7,662	S単 189号
	4,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	24,162	2 ⁴ ,162	S単 198号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	(") 1.000	箇所	19,829	(") 19.829	S単 200号
		1.000	·四//	10,029	(")	J 7 200 3
	合 計				51,653 (")	
	単 価				47,190	^ * *
	官積算単価				51.653	合意率 0.913596
					,-30	
000404	* * * B 単 - 404号 * * *				, .	1E A
000404	床掘 土砂、標準		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")		200 2	(")	
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	226.8	(")	S単 231号
	合 計				227	
	単 価				(") 207.38	
						合意率
	官積算単価				221	0.913602
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 405号 ***					
000405	埋戾 1.0m B<2.5m		m3		(")	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
S01082	<u>土砂.土量50,000m3未満</u> 締固工(振動D-ラ締固め2.5m未満)	1.100	m3	224.4	247	S単 228号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	603	603	S単 5号
	合 計				850	
	単 価				(") 776.56	
	官積算単価				850	合意率 0.913601
000406	* * * B単 - 406号 * * * 法面整形				(")	步A
SA0152	盛土、機械 SP 法面整形	(")	m²		1.000 m	当たり算出
0/10/102	盛土部,無し,無し,ル+質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	414.6	415	S単 241号
	合 計				(") 415	
	単 価				(") 379	
	官積算単価					合意率 0.913253
	白银莽干逥				413	0.010200
000407	* * * B単 - 407号 * * * 法面整形				(")	
	7月	(")	m²			当たり算出
SAU152	SP 法国整形 切土部, - ,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	837.4	837	S単 242号
	合 計				(") 837	
	単価				(") 765	
						合意率
	官積算単価				837	0.913978
000408	* * * B 単 - 408号 * * * 種子吹付工				(")	# A
			m²		1.000 m	当たり算出
S02702	【法面工(種子散布工)】 100m2未満,-	(") 1.000	m²	387	(") 387	S単 141号
	合 計				(") 387	
					(") 354	
	1 174					合意率
	官積算単価				387	0.914728
000400	* * * B 単 - 409号 * * *				/ e \	# A
000409	2.0m×1.0m、供用日数110日		m²			当たり算出
\$18025	覆工板設置・撤去 700㎡以下,設置~賃料~撤去,鋼製(補強型),H400,110日,1回,なし	(") 1.000	m²	16,877		S単 205号
	숨 핡				(") 16,877	
					(")	
	単 価				15,419	合意率
	官積算単価				16,877	0.91361
000440	*** B単- 410号 *** 覆工受桁				(")	4 - A
	H400×400×13×21、供用日数110日		ton		1.000 tor	当たり算出
S17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)] H形鋼(山留主部材),400型, - ,110日,1回	(") 1.000	ton	18,323	(") 18,323	S単 184号
	슴 計				(") 18,323	
					(")	
	単 価				16,740	合意率
	官積算単価				18,323	0.913605
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 411号 ***					
000411	覆工板受桁用桁受		ton		(")	
S02116		(")	ton		(")	
	$[250 \times 90 \times 9 \times 13,,$	1.000	ton	112,500	112,500	S単 91号
	슴 計				112,500	
	単 価				(") 102,780	
	官積算単価				112,500	合意率 0.9136
					7.2,000	

000412	* * * B 单 - 412号 * * * 覆工板受桁用桁受				(")	
S02116	[200×90×8×13.5 覆工板受桁用桁受	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	[200 × 90 × 8 × 13.5,,	1.000	ton	116,350	116,350	S単 92号
	슴 計				116,350	
	単 価				(") 106,298	
	官積算単価					合意率 0.913605
	日18年十四				710,000	3.010000
000413	*** B単- 413号 *** ガードレール				(")	步A
	<u>設置・撤去、Gr-C-2B-3S</u> ガードレール設置・撤去工(橋梁用)	(")	m		1.000 m	当たり算出
	ガートレール設直・振去工(橋採用) Gr-C-2B,設置(無収縮モルタル以外),0,0	1.000	m	11,756	1Ì,756	S単 171号
	合 計				(<i>"</i>) 11,756	
	単価				(<i>"</i>) 10,740	
					·	合意率
	官積算単価				11,756	0.913576
202444	* * * B単 - 414号 * * *				(;;)	1F A
000414	PL194 x 12 x 358		ton			当たり算出
S02116	鋼板 t=12mm,,	(") 1.000	ton	111,550	(") 111,550	S単 93号
	合 計				(<i>"</i>) 111,550	
					(")	
	単 価				101,912	合意率
	官積算単価				111,550	0.913599
000445	*** B単- 415号 ***					1± ^
000415	PL250×22×250、キリ 24.5 (n=4)		ton			当たり算出
S02116	鋼板 t=20mm、22mm,,	(") 1.000	ton	132,550	(") 132,550	S単 94号
	습 하			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(") 132,550	
					(")	
	単 価				121,098	合意率
	官積算単価				132,550	0.913602
	*** B単- 416号 ***					
000416	鋼板 PL194×12×358、キリ 24.5 (n=2)		ton		(") 1.000 tor	歩A 当たり算出
S02116		(") 1.000	ton	111,550	(")	
		11.000		,550	(")	
	合 計				111,550	
	単 価				101,912	合意率
	官積算単価				111,550	0.913599
	*** B単- 417号 ***					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000417	鋼板				(")	步A
S02116	<u>PL159×20×250、キリ 24.5 (n=2)</u> 鋼板	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	t=20mm、22mm,,	1.000	ton	132,550	132,550	S単 94号
	合 計				132,550	
	単 価				(") 121,098	
						合意率
	官積算単価				132,550	0.913602
	* * * B単 - 418号 * * *					
000418	鋼板 PL213×12×240		ton		(")	歩A 当たり算出
S02116		(")	ton		(")	
	t=12mm,,	1.000	ton	111,550	111,550	S単 93号
	合 計				111,550	
	単 価				(") 101,912	
	立 建筑 光					合意率
	官積算単価				111,550	0.913599
	* * * B単 - 419号 * * *					
000419	鋼板 PL194×12×358		ton		(") 1.000 tor	歩 A 当たり算出
S02116	鋼板	(")		, <u></u> -	(")	
	t=12mm,,	1.000	ton	111,550	111,550 (")	S単 93号
	승 計				111,550	
	単 価				(") 101,912	
	官積算単価				111,550	合意率 0.013500
	□ 復拜干				111,550	0.913399
	* * * B単 - 420号 * * *					
000420	高力ボルト M22×65 (F10T)		本		(") 1.000 本	歩 A 当たり算出
S02116	高力ポルト	(") 1.000	本	219	(")	
	M22×65 (F10T),,	1.000	<u> </u>	219	(")	
	合 計				219	
	単 価				200	
	官積算単価				219	合意率 0.913242
000421	*** B単- 421号 *** ポルト				(")	- 歩A
	M24、L=50mm		本		1.000 本	当たり算出
S02116	ポルト M24、L=50mm,,	(") 1.000	本	67	(") 67	S単 96号
					(")	-
	合 計				67 (")	
<u> </u>	単価				61	合意率
	官積算単価				67	0.910447
	1 1 1 DW (00 D 1 1 1 1 1 1					
000422	*** B単- 422号 *** ナット				(")	步A
S02116	M24 + v i b	(")	本			当たり算出
302110	プット M24,,	1.000	本	33	33	S単 97号
	合 計				(") 33	
					(")	
	単 価				30	合意率
	官積算単価				33	0.90909
L						
	*** B単- 423号 ***					
000423	覆工板				(")	歩A
	2.0m×1.0m、供用日数220日		m²		1.000 m	当たり算出 近畿農政局

1982年 19	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	S18025	覆工板設置・撤去	(")			(")	
# 1		<u>700㎡以下,設置~賃料~撤去,鋼製(補強型),H400,220日,1回,なし</u>	1.000	m'	20,982		
世代 (本)		슴 計				20,982	
日本学 日本 公司 **** 日本		単 価					
****** 0 m - 4.55 m **** 150 m							合意率
10022		<u>官積算単価</u>				20,982	0.913592
10022							
10022		* * * R 単 - 425是 * * *					
17002		覆工板受桁用桁受				, ,	-
情報(山皇王神村) 250歳 - 220日 1日			(")	ton			
# 信				ton	28,663	28,663 [°]	S単 185号
# 何 28.157		슼 함				, ,	
古編章性性 23,650 0,10016 1000						(")	
全様理単位 23,083 0,91816 28,083 0,91		単 価				26,187	
100-02 第五年 安田田田安		官積算単価				28,663	
100-02 第五年 安田田田安							
100-02 第五年 安田田田安							
2002 200 200 20 x x x x 3.5	000426					(n)	
100028 116,350 116		[200 × 90 × 8 × 13.5		ton		1.000 tor	当たり算出
会計 (**) 116,350 (**) 116,350 (**) 116,350 (**) 106,295 合意率	S02116			ton	116 350		
中価			1.000	LOH	110,330	(")	
# 値		<u>含</u> 計					
16,350		単 価					
*** B単・427号 *** *** B単・427号 *** *** B型・427号 *** *** B型・437号 *** *** B型・43		ウ 往 極 出 /本				116 250	
100427		<u> </u>				176,350	0.913605
100427							
1,000 m 当たり算出 1,000 m 当たり		* * * B 単 - 427号 * * *					
1,000 m						, ,	-
Gr-C-28.設置(無収縮モルタル以外),0,0			(")	m			
11,756				m	11,756	11,756 [°]	S単 171号
単価		合 計				, ,	
						(")	
首稿製単価		半 1畑				10,740	
100428 鋼板		官積算単価				11,756	0.913576
100428 鋼板							
100428 鋼板		*** DB 400E ***					
1.000 ton 1.0	000428	·				(")	步A
t = 20mm, 22mm, 1.000 ton 132,550 132,550 S 単 94号		PL250×22×250、キリ 24.5 (n=4)		ton		1.000 tor	当たり算出
会計 (") 132,550 (") 121,098 合意率	502116		\ /	ton	132,550		
単価 (") 121,088 合意率					, ,	(")	
単価		声 訂					
132,550 0.913602 132,550 0.913602 132,550 0.913602 132,550 0.913602 132,550 0.913602 132,550 0.913602 132,550 0.913602 132,550 0.913602 132,550 0.913602 132,550 0.913602 132,550 0.913602 142,500 ton		単 価				, ,	
900429 銅板 PL194×12×358、キリ 24.5 (n=2) ton 1.000 ton 当たり算出 502116 鋼板 (") t=12mm, 1.000 ton 111,550 S単 93号 (") 当 (") 日本 ("		官積算単価				<u>1</u> 32,550	
900429 銅板 PL194×12×358、キリ 24.5 (n=2) ton 1.000 ton 当たり算出 502116 鋼板 (") t=12mm, 1.000 ton 111,550 S単 93号 (") 当 (") 日本 ("							
900429 銅板 PL194×12×358、キリ 24.5 (n=2) ton 1.000 ton 当たり算出 502116 鋼板 (") t=12mm, 1.000 ton 111,550 S単 93号 (") 当 (") 日本 ("							
PL194×12×358、キリ 24.5 (n=2) ton	000400						± ∧
銀板				ton			
合計 (") 111,550 (") 単価 101,912 合意率 官積算単価 111,550 0.913599 *** B単- 430号 *** 000430		鋼板	\ /		444 550	(")	
会計 111,550 (") 101,912 合意率 信積算単価 111,550 0.913599 合意率 111,550 0.913599 111,550 0.91359		ι=1ΖΙΙΝΙΙ, ,	1.000	ton	111,550	111,550	3年 93号
単価 101,912 合意率 官積算単価 111,550 0.913599 111,550 0.91359 111,550 0		合 計				111,550	
合意率 合意率 111,550 0.913599 111,550 0.913599 111,550 0.913599 111,550 0.913599 111,550 0.913599 111,550 0.913599 111,550 111,		単 価				, ,	
* ** B単- 430号 *** 000430 鋼板 PL159×20×250、キリ 24.5 (n=2) ton 1.000 ton 当たり算出 (**) (**)							合意率
900430 鋼板 (") 歩A P1.159×20×250、キリ 24.5 (n=2) ton 1.000 ton 当たり算出 602116 鋼板 (")		<u> </u>				111,550	0.913599
900430 鋼板 (") 歩A P1.159×20×250、キリ 24.5 (n=2) ton 1.000 ton 当たり算出 602116 鋼板 (")							
900430 鋼板 (") 歩A P1.159×20×250、キリ 24.5 (n=2) ton 1.000 ton 当たり算出 602116 鋼板 (")		* * * B 単 - 430号 * * *					
502116 鋼板 (") (")	000430	鋼板					
t=20mm、22mm,,	S02116		(")	ton		(")	
近畿農政局			\ /	ton	132,550	132,550	S単 94号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					(")	
	合 計				132,550	
	単 価				121,098	
	官積算単価				132,550	合意率 0.913602
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	* * * B 単 - 431号 * * *					
000431	鋼板 PL213×12×240		ton		(") 1.000 tor	歩A 当たり算出
S02116	鋼板	(")			(")	
	t=12mm,,	1.000	ton	111,550	111,550	S単 93号
	숨 計				111,550	
	単 価				(<i>"</i>) 101,912	
						合意率
	宣積算単価				111,550	0.913599
000432	*** B単- 432号 *** 鋼板				(")	步A
	PL194 x 12 x 358	, .	ton		1.000 tor	当たり算出
S02116	鋼板 t=12mm,,	(") 1.000	ton	111,550	(") 111,550	S単 93号
		1.000		,550	(")	
	合 計				111,550	
	単 価				101,912	
	官積算単価				111 550	合意率 0.913599
	巨視弃干(111,550	0.913399
	*** B単- 433号 ***					
	高力ポルト M22×65 (F10T)		本		(") 1 000 *	歩 A 当たり算出
S02116	高力ポルト	(")			(")	
	M22×65 (F10T),,	1.000	本	219	219	S単 95号
	合 計				219	
	単 価				(") 200	
	半 川				200	合意率
	官積算単価				219	0.913242
000434	* * * B 単 - 434号 * * *				(")	1E V
000434	土砂、標準		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	(") 1.000	m3	226.8	(")	S単 231号
		1.000	IIIO	220.0	(")	
	合 計				227	
	単 価				207.39	
	官積算単価				227	合意率 0.913631
	白復界半巡				221	0.310031
	*** B単- 435号 ***					
000435			m2		(")	
	1.0m B<2.5m SP 積込(ルーズ)	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	224.4		S単 228号
30 IU82	締固工(振動ロ-5締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	603	603	S 単 5号
					(") 850	
	合 計				(")	
	単 価				776.55	合意率
	官積算単価				850	合意率 0.913596
000400	* * * B 単 - 436号 * * *					# V
	人力荒仕上げ		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ)	(")		070	(")	
	土砂	1.000	m²	272	272	S 単 4号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(") 272	
					(")	
	単 価				249	合意率
	官積算単価				272	0.915441
	*** B単- 437号 ***					
000437	基面整正		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	(") 1.000	m²	452.9	(")	
		1.000		452.9	(")	
	合 計				453 (")	
	単 価				414	合意率
	官積算単価				453	0.913907
	*** B単- 438号 ***					
000438	法面整形 盛土、機械		m²		(") 1 000 m	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形	(")		444.0	(")	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	<u>m²</u>	414.6	(")	S単 241号
	合 計				415 (")	
	単 価				379	合意率
	官積算単価				415	0.913253
	*** B単- 439号 ***					
000439	均しコンクリート				(")	
SA0311	18N-8-25BB、W/C=65%以下 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 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,530	32,530	S単 268号
	合 計				(") 32,530	
	単 価				(") 29,720	
	官積算単価				32,530	合意率 0.913618
	*** B単- 440号 ***					
000440	型枠工				(")	
SA0312	均しコンクリート SP 型枠	(")	m²		(")	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	5,015	5,015	S単 271号
	슴 計				5,015	
	単 価				(") 4,581.50	
	官積算単価				5,015	合意率 0.913559
000441	*** B単- 441号 *** 基礎コンクリート				(")	步A
	18N-8-40BB、W/C=65%以下 SP コンクリート	(")	m3			当たり算出
37.0011	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(ルーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	38,000	, ,	S単 267号
	合 計				(") 38,000	
	単 価				(
	官積算単価					合意率 0.913605
	口19开十四				30,000	0.010000
000442	*** B単- 442号 *** 型枠工				(")	步A
	無筋構造物		m²			<u>当たり算出</u> <u>当たり算出</u> 近畿農政局

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, 鉄筋· 無筋構造物	(") 1.000	m²	9,776	(")	S単 272号
	一版空件,	1.000		9,776	(")	
	合 計				9,776	
	単 価				8,931.37	
	官積算単価				9.776	合意率 0.913602
					-, -	
000442	* * * B 単 - 443号 * * * 構造物取壊し				("	1E V
000443	無筋構造物		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1.000	m3	10,320	(") 10 320	S単 144号
		1.000	IIIO	10,020	(")	
	合計				10,320	
	単 価				9,428	
	官積算単価				10,320	合意率 0.913565
	*** D\\ AAA\\ + * *					
	*** B単 - 444号 *** 殻運搬・処分				(")	
	Con殼、無筋、運搬距離L=1.6km SP 殼運搬	(")	m3			当たり算出
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,1.6km以下,	1.000	m3	924.3	924	S単 248号
S02123	コンクリート殼処分(無筋)	(") 1.000	m3	3,525	(") 3.525	S単 135号
	A 41	1.000		0,020	(")	
	合計				4,449	
	単 価				4,065	合意率
	官積算単価				4,449	台息率 0.913688
000445	* * * B 単 - 445号 * * * 舗装版切断				(")	
	As, t=5cm		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	(") 1.000	m	668.2	(") 668	S単 253号
					(") 668	
	合 計				(")	
	単 価				610	合意率
	官積算単価				668	0.913173
	*** DX 400 ***					
000446	* * * B単 - 446号 * * * * 舗装版破砕				(")	步A
	As、t=5cm SP 舗装版破砕	(")	m²			当たり算出
	SP 舗装放破幹 アススァルト舗装版,無し,不要,15㎝以下,-,有り,なし	1.000	m²	213.6	214	S単 252号
	合 計				(") 214	
					(")	
	単 価				196	合意率
	官積算単価				214	0.915887
	* * * B 単 - 447号 * * *					
000447	As殼運搬·処分				(")	
SA0221	運搬距離L=1.60km SP 殼運搬	(")	m3		(")	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下, アスファルト殼処分	1.000	m3	2,332		S単 249号
002123	ノ ハ ノ ノ / V I	1.000	m3	4,140	à,140 [°]	S単 136号
	合 計				(") 6,472	
					(")	
	単 価				5,913	合意率
	官積算単価				6,472	0.913627
	*** B単- 448号 ***					
	···· D半- 4405 ····					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000448	表層		2		(")	步A
SA0843	t=5cm、再生密粒度アスコン20、PK-3 SP 表層 (車道・路肩部)	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	3.0m超,50mm,アススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	1.000	m²	1,700	1,700 [°]	S単 287号
	コン(20)					
	A *1				(")	
	合計				1,700	
	単 価				1,553	人 辛克
	官積算単価				1,700	合意率 0.913529
000449	* * * B単 - 449号 * * * 上層路盤				(")	
	t=10cm、RC-40		m²		1.000 m	当たり算出
SA0834	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,100mm	(") 1.000	m²	442.7	(") 443	S単 284号
					(")	
	合 計				443 (")	
	単 価					
	官積算単価				443	合意率 0.914221
000454	* * * B単 - 451号 * * * 廃プラスチック処分				(")	± Δ
			m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km	(") 1.000	m3	2,681	(S単 236号
	以下	1.000	IIIO	2,001	2,001	3 = 2305
S02123	廃プラスチック処分	(")			(")	
		1.000	m3	960	960	S単 137号
	合 計				(") 3,641	
					(")	
	単 価				3,326	合意率
	官積算単価				3,641	0.913485
	* * * B単 - 452号 * * *					
000452	敷鉄板				(")	
\$18054	<u>設置~撤去、t=22mm、1524×3048</u> 敷鉄板設置・撤去工	(")	m²		1.000 m	当たり算出
0.0004	設置~賃料~撤去,220,1,あり	1.000	m²	2,232	2,232	S単 212号
	合 計				(") 2,232	
					(")	
	単 価				2,039	合意率
	官積算単価				2,232	0.91353
	* * * B単 - 453号 * * *					
000453	床掘				(")	
SA0103	土砂、標準 SP 床掘り	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
2	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	226.8	227	S単 231号
	습 計				(") 227	
					(")	
	単 価				207.38	合意率
	官積算単価				227	0.91361
	* * * B 単 - 454号 * * *					
000454	埋戻				(")	
SA0141	B 4.0m SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
2	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	242.1	242	S単 238号
	습 計				(") 242	
					(")	
	単 価				221.09	合意率
	官積算単価				242	0.913598

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000455	*** B単- 455号 *** 人力荒仕上げ				(")	
			m²		1.000 m	当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	(") 1.000	m²	272	(") 272	S単 4号
	合 計				(") 272	
					(")	
	単 価				249	合意率
	官積算単価				272	0.915441
	*** B単- 456号 ***					
000456	敷鉄板				(")	
S18054	<u>設置~撤去、t=22mm、1524×3048</u> 敷鉄板設置・撤去工	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	設置~賃料~撤去,140,1,あり	1.000	m²	1,705	1,705	S単 213号
	合 計				(") 1,705	
	単 価				(") 1,558	
					·	合意率
	官積算単価				1,705	0.913782
	* * * B 単 - 457号 * * *					
000457	無筋コンクリート 18N-8-25BB、W/C=65%以下		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,530	32,530	S単 268号
	,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,				(;;)	
	合 計				(") 32,530	
	単 価				(") 29,720	
	半 1脚					合意率
	官積算単価				32,530	0.913618
	* * * B 単 - 458号 * * *					
000458	型枠工 無筋構造物		m²		(")	歩A 当たり算出
	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋•無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S単 272号
	合 計				9,776 [°]	
	単 価				(") 8,931.37	
	官積算単価				9 776	合意率 0.913602
	白恨弃干Ш				3,770	0.913002
000450	* * * B単 - 459号 * * *					± ∧
000459	構造物取壊 U 無筋構造物		m3			当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1.000	m3	10,320	(") 10.320	S単 144号
		1.000	IIIO	10,020	(")	
	合 計				10,320	
<u> </u>	単 価				9,428	
	官積算単価				10,320	合意率 0.913565
	that a RW cost of the				<u> </u>	
000460	*** B単- 460号 *** 殻運搬・処分				(")	步A
	Con殼、無筋、運搬距離L=1.6km SP 殼運搬	(")	m3			当たり算出
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,1.6km以下,	1.000	m3	924.3	924	S単 248号
S02123	コンクリート殻処分 (無筋)	(") 1.000	m3	3,525	(") 3 525	S単 135号
		1.000	IIIO	0,020	(")	J00 J
	合 計				4,449	
	単 価				4,065	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				4,449	0.913688
000461	* * * B単 - 461号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(")	
	エラスティックフィラー、t=20mm		m²			当たり算出
SA0331	SP 目地板	(") 1.000	m²	5,724	(") 5 724	S単 274号
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000		5,724	(")	
	合 計				5,724	
	単 価				(") 5,229	
	·					合意率
	官積算単価				5,724	0.913522
	thick B.W. 1997 thick					
000462	* * * B 単 - 462号 * * * * 交通誘導警備員				(")	
	B 		人		1.000 人	当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	(")		14,076	(")	S単 27号
		1.000		14,076	(")	
	合 計				1À,076	
	単 価				(") 12,860	
						合意率
	官積算単価				14,076	0.913611
L						
000463	* * * B 単 - 463号 * * * 騒音・振動調査				(")	
	作業着手前1回		回		1.000 回	当たり算出
S71111	騒音·振動調査	(")	Youl Ada	070 075	(")	
T00001	振動騒音同時調査 騒音振動調査機材	1.000	測線	272,275	(")	S単 226号
		1.000	式	3,198	3,198	T単 1号
	合 計				(") 275,473	
	F AI				(")	
	単 価				251,673	A # #
	官積算単価				275,473	合意率 0.913603
	H DOOT THE					
	* * * B 単 - 464号 * * *					
	騒音・振動調査				(")	
	作業中1回 騒音・振動調査	(")	回		1.000 四	当たり算出
	振動騒音同時調査	1.000	測線	272,275	272,275 [°]	S単 226号
T00001	騒音振動調査機材	(") 1.000	式	3,198	(") 3 108	T単 1号
		1.000	Δ١/	3,130	(")	1.4 1.2
	合 計				275,473	
	単価				(") 251,673	
						合意率
	官積算単価				275,473	0.913603
	*** D\\ ACE= ***					
000465	* * * B 単 - 465号 * * * 仮設材輸送				(")	步A
	覆工板、L=10km、往復		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積	(") 1.000	ton	11,700	(") 11 700	S単 224号
	※ 中華員(自動バリ), 12m以内, 10kmよ C, 1至後計 上, 計 上 9 3 (1.000	COII	11,700	11,700	J - 227 J
	合 計				(") 11,700	
					(")	
	単 価				10,689	合意率
	官積算単価				11,700	0.913589
	+					
	*** B単- 466号 ***					
1000466	仮設材輸送				(")	
			ton	I	1 000 top	当たり質出
\$19003	H型網、L=10km、往復 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力)、12m以内、10kmまで、往復計上、計上する(敷鉄板以外)、積	(") 1.000	ton	11,700	1.000 ton	

	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
### 11.700							
						(")	
世帯 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		合 計					
		単 価					
10047 大き球 1005		官積算単価				11,700	
10047 大き球 1005							
10047 大き球 1005							
1982	000467	-				(")	
本書館		敷鉄板、L=10km、往復		ton		1.000 tor	当たり算出
# 何				ton	10,200		
第 日		込•取卸),,0.0,0.0					
						, ,	
空神器 空神		<u> </u>					
10,200 0,93927 10,200 0,93927 10,200 0,93927 10,200 0,93927 10,200 0,93927 10,200 0,93927 10,200 0,93927 10,200 0,93927 10,200 0,93927 10,200 0,93927 10,200 0,93927 10,200 0,93927 10,200 0,93927 10,200 0,93927 10,200 0,93927 10,200 0,93927 10,200 0,200 10,200 10,200 10,200 11,700 11		単 価				9,319	公辛 罗
0.0488		官積算単価				10,200	
0.0488							
0.0488		+++ D × 400 = +++					
1,000 11,700		仮設材輸送					
基本責責目動入力」だの決す。では無計上計上する「数数板以外)。模 1,000 100 11,7			(ton			
全 計	2.5500	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積	\ /	ton	11,700		
### 個		1△・ 取卸 + 積 △・ 取					
単価						, ,	
古橋算単価						(")	
11,700		単 価				10,689	合意率
00490 00		官積算単価				11,700	
00490 00							
00490 00		* * * R H _ //COP * * *					
199003 株計費 (取材) 11,700		仮設材輸送					
込・取卸・積込・取卸,0.0,0.0 (") 11,700 (") 11,700 (") 10,689 (") 10,689 (") 10,689 (") 5点率 (") 5点≈ ((")	ton			
(m)			1.000	ton	11,700	11,700	S単 224号
自計		公·4从FP 1 (長)公·4从FP , 0 . 0 , 0 . 0					
単価 (") 10,689 合意率		合 計					
古標質単価		¥ /#					
*** B単・470号 *** *** B単・470号 *** *** B単・470号 *** *** B単・470号 *** *** B単・470号 *** *** B単・470号 *** *** B単・470号 *** *** B単・470号 *** *** B単・470号 *** *** B単・470号 *** *** B単 価						·	
1.000 箇所		官積算単価				11,700	0.913589
1.000 箇所							
1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000		* * * B単 - 470号 * * *					
1,000 1,	000470	平板載荷試験		箇所			
合 計 226,000 (") 226,000 (") 226,000 (") 206,474 (") 206,474 (") 206,474 (") ("	S02116				000 000	(")	
単価 206,474 合意率		10UKNを超え3UUKN以内,,	1.000	固別	226,000	(")	
単価 206,474 合意率 c 226,000 0.913601		合 計					
下本本 B単- 471号 *** 100471 土壌分析試験費 (処分土) 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一		単 価					A # # #
**** B単 - 471号 *** 300471 土壌分析試験費(処分土) 溶出液作成を含む 302116 土壌分析溶出試験 502116 土壌分析溶出試験 全シアン 1.000 検体 3,500 ま単 101号 502116 土壌分析溶出試験 (**) ★シアン 1.000 検体 502116 土壌分析溶出試験 (**) 有機リン 1.000 検体 502116 土壌分析溶出試験 (**) 502116 土壌分析溶出試験		官積算単価				226,000	
1.000 2							
1.000 2							
溶出液作成を含む 式	000471					(")	步A
カドミウム,, 1.000 検体 3,100 S単 100号 502116 土壌分析溶出試験 (") (") 全シアン., 1.000 検体 3,500 S単 101号 502116 土壌分析溶出試験 (") (") 有機リン., 1.000 検体 9,550 9,550 S単 102号 502116 土壌分析溶出試験 (") (") 302116 土壌分析溶出試験 (") (") 502116 土壌分析溶出試験 (") (")		溶出液作成を含む	/ n \	式		1.000 式	当たり算出
全シアン, 1.000 検体 3,500 3,500 S単 101号 502116 土壌分析溶出試験 有機リン, (") 1.000 検体 9,550 S単 102号 502116 土壌分析溶出試験 銀, (") 1.000 検体 3,100 S単 103号 502116 土壌分析溶出試験 (") (") (") (")		カドミウム,,	1.000	検体	3,100	3,100	S単 100号
502116 土壌分析溶出試験 有機リン (") 1.000 検体 9,550 9,550 S単 102号 502116 土壌分析溶出試験 鉛,. (") 1.000 検体 3,100 S単 103号 502116 土壌分析溶出試験 (") 602116 土壌分析溶出試験 (")	S02116		\ /	検体	3 500	, ,	
502116 土壌分析溶出試験 (") 鉛,, 1.000 検体 3,100 S単 103号 502116 土壌分析溶出試験 (")		土壤分析溶出試験	(")			(")	
鉛,, 1.000 検体 3,100 S単 103号 602116 土壌分析溶出試験 (")				検体	9,550		
		茹,,	1.000	検体	3,100	3,100	S単 103号
近畿農政局			\ /	検体	3,050		S単 104号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02116	土壤分析溶出試験 砒素	(") 1.000	検体	4,000	(") 4 000	S単 105号
S02116	土壤分析溶出試験	(")			(")	
S02116	<u>総水銀.,</u> 土壌分析溶出試験	1.000	<u> 検体</u>	4,050	4,050	S単 106号
S02116	アルキル水銀 土壌分析溶出試験	1.000	検体	9,100	9,100	S単 107号
	PCB,,	1.000´	検体	19,700	19,700 [°]	S単 108号
S02116	土壌分析溶出試験 ジクロロメタン,,	(") 1.000	検体	5,805	(") 5,805	S単 109号
	土壌分析溶出試験 四塩化炭素	(") 1.000	検体	5,805	(") 5.805	S単 110号
	土壤分析溶出試験	(") 1.000		9,896	(")	S単 111号
	クロロエチレン., 土壌分析溶出試験	(")	<u></u> 検体	·	(")	
	1,2-ジクロロエタン,, 土壌分析溶出試験	1.000	検体	5,805	5,805	S単 112号
	1,1-ジクロロエチレン,, 土壌分析溶出試験	1.000	検体	5,805	5,805	S単 113号
	1,2-ジクロロエチレン,,	1.000	検体	5,805	5,805	S単 114号
S02116	土壌分析溶出試験 1,1,1-トリクロロエタン,,	(") 1.000	検体	5,805	(") 5,805	S単 115号
	土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン,,	(")	検体	5,805	(") 5 805	S単 116号
	土壤分析溶出試験	(") 1.000		5,805	(")	S単 117号
S02116	トリクロロエチレン,, 土壌分析溶出試験	(")	検体		(")	
S02116	<u>テトラクロロエチレン,,</u> 土壌分析溶出試験	1.000	検体	5,805	(")	S単 118号
	1,3-ジクロロプロペン,, 土壌分析溶出試験	1.000	検体	5,805	5,805	S単 119号
	チウラム,,	1.000	検体	14,500	14,500	S単 120号
S02116	土壌分析溶出試験 シマジン,,	(") 1.000	検体	14,500		S単 121号
S02116	土壌分析溶出試験 チオペンカルブ,	(")	検体	14,200	(") 14 200	S単 122号
S02116	土壤分析溶出試験	(")			(")	
S02116	ベンゼン, , 土壌分析溶出試験	1.000	検体	5,805	(")	S単 123号
S02116	セレン,, 土壌分析溶出試験	1.000	検体	4,250	4,250	S単 124号
	フッ素 土壌分析溶出試験	1.000	検体	3,650	·	S単 125号
	ホウ素,,	ì.000 [°]	検体	3,350	3,350	S単 126号
	土壌分析溶出試験 1,4-ジオキサン,,	(") 1.000	検体	14,000	(") 14,000	S単 127号
S02116	土壤分析溶出試験 溶出液作成料,,	(") 1.000	検体	4,250	(") 4.250	S単 128号
		11000	12(1)	1,200	(")	- 1 3
	合 計				205,601	
	単 価				187,838	合意率
	官積算単価				205,601	0.913604
	*** B単- 472号 ***					
	試料採取費用 海草振興局管内		式		(<i>"</i>) 1.000 式	歩 A 当たり算出
S02116	土壌分析溶出試験 試料採取費用 海草振興局管内	(") 1.000	式	48,000	(")	
		1.000		40,000	(")	
	合 計				48,000 (")	
	単 価				43,853	合意率
	官積算単価				48,000	0.913604
	*** B単- 473号 ***					
000473	鉄筋工 SD345、D13		ton		(") 1.000 ton	歩 A 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	179,575	(")	
		1.000	ton	119,013	(")	
	合 計				179,575	
	単 価				164,471	合意率
	官積算単価				179,575	
	*** B単- 474号 ***					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000474	鉄筋工 SD345、D16		ton		(")	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")	ton		(")	
	<u>SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満</u>	1.000	ton	177,515	177,515 (S単 301号
	合 計				177,515 (")	
	単 価				(") 162,584	
	官積算単価				177 515	合意率 0.915888
	口很养土 個				177,010	0.313000
000475	* * * B 単 - 475号 * * * * 土砂積込				(")	1E A
	千旦放水路ヤード		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.000	m3	224.4	(") 224	S単 228号
					(")	
	合 計				(")	
	単 価				205	合意率
	官積算単価				224	0.915178
	*** B単- 476号 ***					
	土砂運搬		_		(")	
	千旦放水路から永穂放水路まで(10トン級車両) SP 土砂等運搬	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以	1.000	m3	855.5	856	S単 308号
	4					
	合 計				(") 856	
					(")	
	単価				784	合意率
	官積算単価				856	0.915887
	* * * B単 - 477号 * * *					
000477	地盤改良工 千旦放水路からの流用土		m²		(")	歩A 当たり算出
	地盤改良工(仮設道路基礎)	(")			(")	
	60kg,あり,0.50m	1.000	m²	1,339	1,339	S単 304号
	合 計				1,339	
	単 価				(") 1,226	
	官積算単価				1,339	合意率 0.915608
	2.007 1.00				,	
000478	* * * B単 - 478号 * * * 土砂運搬				(")	步A
	千旦放水路から永穂放水路まで(4トン級車両)	/ \	m3		1.000 m3	当たり算出
501032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,4.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好	(") 1.000	m3	1,550		S単 288号
	合 計				(") 1,550	
					(")	
	単価				1,420	合意率
	官積算単価				1,550	0.916129
	* * * B単 - 479号 * * *					
000479	耐候性大型土のう仕拵え~撤去		袋		(") 1 000 \$\$	歩A 当たり算出
\$18002	大型土のう工	(")			(")	
	製作・設置,ラフラレーンクレーン,購入土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あしり	1.000	袋	9,373	9,373	S単 302号
010000		/ " \			(")	
318002	大型土のう工 撤去,ラフテレーンクレーン,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	(") 1.000	袋	722	` 722 [′]	S単 303号
	合 計				(") 10,095	
					(")	
	単価				9,246	合意率
	官積算単価				10,095	0.915898 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000480	* * * B 単 - 480号 * * * 仮設鋼矢板 (第一期施工:硬質地盤クリア工法)				(") 歩A
	型、圧入長9m以下、L=9.0m	(")	枚		1.000 杉	当たり算出
100120	油圧圧入工 (硬質地盤クリア工法) 100t吊りラフタークレーン	1.000	枚	80,062		T単 28号
	合 計				(") 80,062	
					(")
	単 価				73,328	合意率
	官積算単価				80,062	0.91589
	* * * B 单 - 481号 * * *					
000481	仮設鋼矢板(第一期施工:硬質地盤クリア工法)				("	
T00120	型、圧入長9m以下、L=8.5m 油圧圧入工 (硬質地盤クリア工法)	(")	枚		1.000 AS	当たり算出
	100t吊りラフタークレーン	1.000	枚	80,062	80,062	T単 28号
	合 計				80,062	
	単 価				(") 73,328	
						合意率
	官積算単価				80,062	0.91589
0001	* * * B 単 - 482号 * * *					I I A
000482	仮設鋼矢板(第一期施工:硬質地盤クリア工法) 型、圧入長9m以下、L=8.5m		枚			当たり算出
S18192	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型),9m以下,50<最大N値 100,8.5,あり	(")	枚	73,337	(") 73 337	S 単 305号
		1.000	11X	13,331	("	
	合 計				73,337	
	単 価				67,169	
	官積算単価				73,337	合意率 0.915895
000483	* * * B 単 - 483号 * * * 仮設鋼矢板(第一期施工:油圧パイプロハンマ)				(") 步 A
T00124	工場前、型、圧入長9m以下、L=8.50m 鋼矢板打設(油圧バイブロハンマ)	(")	日		1.000 E	当たり算出
100121	野人は (周江ハーンロハン 、)	1.000	日	493,691	493,691	T単 31号
	合 計				493,691)
	単 価				(") 452,167)
						合意率
	官積算単価				493,691	0.91589
	* * * B 単 - 484号 * * *					
000484	仮設鋼矢板(第一期施工:油圧パイプロハンマ) 反力施工、型、圧入長9m以下、L=8.50m		В		("] 1.000 F	歩 A 引 当たり算出
T00124	鋼矢板打設(油圧バイブロハンマ)	(")		400.001	(")
		1.000	日	493,691	("	
	台 計				493,691	
	単 価				452,167	
	官積算単価				493,691	合意率 0.91589
					,	
000485	* * * B 単 - 485号 * * * 仮設鋼矢板 (第二期施工:硬質地盤クリア工法)				(") 歩A
	型、圧入長9m以下、L=10.5m 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)	(")	枚			当たり算出
100120	油圧圧入工(硬貨地盛クリア工法) 100t吊りラフタークレーン	1.000	枚	80,062	80,062	T単 28号
	合 計				(") 80,062	
					("))
	単 価				73,328	合意率
	官積算単価				80,062	0.91589

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 486号 ***					
000486	仮設鋼矢板 (第二期施工:硬質地盤クリア工法)		枚		(")	
T00121	型、圧入長12m以下、L=10.5m 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)	(")			(")	
	100t吊りラフタークレーン	1.000	枚	101,238	101,238	T単 29号
	合 計				101,238 [°]	
	単 価				92,723	
	官積算単価				101,238	合意率 0.915891
					•	
	*** DW 4078 ***					
000487	*** B単- 487号 *** 仮設鋼矢板(第二期施工:硬質地盤クリア工法)				(")	
T00121	型、圧入長12m以下、L=12m 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)	(")	枚		1.000 核 (当たり算出
	100t吊りラフタークレーン	1.000	枚	101,238		T単 29号
	合 計				101,238	
	単 価				(") 92,723	
	官積算単価					合意率 0.915891
	日18年十四				101,200	5.010001
000488	* * * B 単 - 488号 * * * 異形矢板打設 (第二期施工:油圧パイプロハンマ)				(")	步A
	異形鋼矢板 №1枚 鋼矢板打設(油圧パイプロハンマ)	(")	日			当たり算出
100124	到大似打 jax (/四/エハゴ ノロハノ ヾ)	1.000	日	493,691	493,691	T単 31号
	合 計				(") 493,691	
	単 価				(") 452,167	
					·	合意率
	官積算単価				493,691	0.91589
000400	* * * B 単 - 489号 * * * 硬質地解対応型圧入機自走				(")	± ∧
			枚		1.000 枚	当たり算出
T00122	硬質地盤対応型圧入機自走	(") 1.000	枚	30,316	(") 30,316	T単 30号
	合 計				(") 30,316	
					(")	
	単 価				27,766	合意率
	官積算単価				30,316	0.915886
	*** B単- 490号 ***					15.4
000490	仮設鋼矢板 異形鋼矢板1、 型、圧入長9m以下、L=8.50m		枚		(") 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02117	異形鋼矢板1 L=8.50m	(") 1.000	枚	590,000	(") 590.000	S単 130号
			10	200,000	(") 590,000	
	合 計				(")	
	単 価				540,376	合意率
	官積算単価				590,000	0.915891
	*** B単- 491号 ***					
000491	仮設鋼矢板 異形鋼矢板2、型、圧入長9m以下、L=8.50m		枚		(//) 1.000 枚	歩 A (当たり算出
S02117	異形鋼矢板2 L=8.50m	(") 1.000	枚	590,000	(")	
		1.000	A.F.	330,000	(")	
	合 計				590,000	
	単 価				540,376	合意率
	官積算単価				590,000	0.915891
	*** B単- 492号 ***					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000492	仮設鋼矢板	77. =			(")	步A
	<u>異形鋼矢板3,型,圧入長9m以下,L=10.5m,硬質地盤</u> 異形鋼矢板3	(")	枚		1.000 枚 (")	当たり算出
	L=10.50m	1.000	枚	695,000	695,000 [°]	S単 132号
	숨 計				(") 695,000	
					(")	
	単 価				636,544	合意率
	官積算単価				695,000	
000493	* * * B 単 - 493号 * * * 鋼矢板引抜				(")	- - - -
			枚		1.000 枚	当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,9m以下	(") 1.000	枚	7,787	(") 7 787	S単 221号
			- 12	.,	(")	
	合 計				7,787	
	単 価				7,132	
	官積算単価				7 787	合意率 0.915885
	日18年十四				1,101	0.010000
	*** B単- 494号 ***					
	油圧式杭圧入機据付・解体 硬質地盤クリア工法				(") 1 000 🗖	歩 A 当たり算出
	油圧式杭圧入機据付・解体 (硬質地盤クリア工法)	(")			(")	
	普通鋼矢板(型・型・型),圧入	1.000	回	446,499	446,499	S単 306号
	合 計				446,499 [°]	
	»× /==				(") 408,944	
	単 価				400,944	合意率
	官積算単価				446,499	0.91589
	*** D** (05B ***					
000495	* * * B単 - 495号 * * * 油圧式杭圧入機据付・解体				(")	步A
		(;;)			1.000 🗵	当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き	(") 1.000	0	60,861	(") 60,861	S単 223号
				,	(")	
	合計				60,861	
	単 価				55,742	
	官積算単価				60.861	合意率 0.91589
	* * * B単 - 496号 * * *					
	覆工受桁 H600×300×11×17、供用日数220日		ton		(") 1.000 tor	歩 A 当たり算出
S02116	H型鋼	(")			(")	
	H600 × 200 × 11 × 17,,	1.000	ton	0	0 (")	S単 297号
	숨 計				0	
	単 価				(")	
						合意率
	官積算単価				0	0
	* * * B単 - 497号 * * *					
	覆工受桁				(")	
S02116	H600×300×11×17、供用日数220日 H型鋼	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	H600 x 200 x 11 x 17,,	1.000	ton	117,450	117,450	S単 98号
	合 計				(") 117,450	
					(")	
	単 価				107,571	合意率
	官積算単価				117,450	0.915887
000400	*** B単- 498号 *** 耐候性大型土のう				(")	- - - - -
	- 耐候性人望上のつ 仕拵え~撤去	<u> </u>	袋		(") <u>1.000</u> 袋	歩A 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
S18002	大型土のう工 制作、 50mm 57mm 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(")	袋	9,373	(")	S単 302号
	製作・設置,ラフテレーンクレーン,購入土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あ」)	1.000	₹₹	9,373	9,373	5 年 302号
\$18002	大型土のう工	(")			(")	
316002	☆ エ	1.000	袋	722	` 722 [°]	S単 303号
	合 計				(") 10,095	
					(")	
	単 価				9,246	合意率
	官積算単価				10,095	0.915898
	*** B単- 499号 ***					
000499	交通誘導警備員				(")	
S02115	B種、千旦放水路(土砂置場) 交通誘導警備員 B	(")	人		1.000 人	当たり算出
		1.000	人	14,076	14,076	S単 27号
	合 計				(") 14,076	
	×				(")	
	単 価				12,892	合意率
	官積算単価				14,076	0.915885
	*** B単- 500号 ***					
000500	重建設機械分解・組立・運搬				(")	
\$19001	鋼矢板打設機械 分解·組立·運搬費(重建設機械)	(")	台		1.000 台	当たり算出
	パイプロハンマ(クロ-ラクレ-ン油圧駆動式),50~55 t 吊,運搬~組立~分解~運搬,基地	1.000	台	1,181,267	1,181,267	
	と現場の移動,,なし					
	A ±1.				(")	
	合 計				1,181,267 (")	
	単 価				1,081,912	合意率
	官積算単価				1,181,267	
000501	* * * B 単 - 501号 * * * 電線防護管取付・取外				(")	步A
		(式		1.000 式	当たり算出
502116	電線防護管取付・取外	(") 1.000	式	186,900	(") 186,900	S単 298号
	合 計				(") 186,900	
					(")	
	単 価				171,180	合意率
	官積算単価				186,900	
	*** C ** COOP ****					
000502	* * * B 単 - 502号 * * * 步掛調査				(")	步A
902446		(")	式			当たり算出
502116	歩掛調査 水路用コンクリート大型水路据付,,	(") 1.000	式	53,000	53,000	S単 299号
	合 計				(") 53,000	
					(")	
	単 価				48,542	合意率
	官積算単価				53,000	0.915886
	*** C ** COOP *****					
000503	* * * B 単 - 503号 * * * 室内土質試験				(")	步A
D/15/1 40	土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料 室内土質試験 土の一軸圧縮試験	(")	試料		1.000 試料	当たり算出
r45146	室内工質試験 ±0一軸圧縮試験 2供試体/試料	1.000	試料	11,200	11,200	
	合 計				(") 11,200	
					(")	
	単 価				10,258	合意率
	官積算単価				11,200	0.915892
L						
				-		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 504号 ***					
000504	六価クロム溶出試験				(")	
PF4345	溶出試験	(")	<u>検体</u>		<u>1.000</u> 検体 (")	当たり算出
	六価クロム	1.000	検体	7,500	7,500	
	合 計				(") 7,500	
					(")	
	<u>単</u> 価				6,869	合意率
	官積算単価				7,500	0.915866
	*** B単- 505号 ***					
000505	張芝		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
S02701	【法面工(法面芝付工)】 張芝工,野芝・高麗芝(全面張),100m2以上300m2 未満,-	(0.000) 1.000	m²	2,446	(0)	S単 359号
	版之上, 野之。同應之(主則版), 100112以上300112 木侗,-	1.000	- 111	2,440	(0)	
	合 計				2,446	
	単 価				2,235	
	官積算単価				2,446	合意率 0.913602
					,	
000506	*** B単- 506号 *** 床掘				(0.000)m3	步A
	t=10cm	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
SAU103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(0.000) 1.000	m3	2,007	(0) 2,007	S単 232号
	合 計				(0) 2,007	
					(0)	
	単 価				1,834	合意率
	官積算単価				2,007	0.913602
	*** B単- 507号 ***					
000507	整地				(0.000) m	
SA0103	t=10cm SP 床掘り	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,なし	0.100	m3	259.5	26	S単 373号
	SP 基面整正 基面整正 目	(0.000) 1.000	m²	452.9	(0) 453	S単 240号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 0.100	m3	973.3	(0)	
	クラッシャラン	(0.000)			(0)	
	,C - 40 40 ~ 0mm(JIS規格品),	0.100	m3	3,020	302 (0)	S単 329号
	合 計				878	
	単価				(0) 802	
	宁·李·俊 兴 /				070	合意率
	官積算単価				6/8	0.913602
205=:	*** B単- 508号 ***					
	残土運搬 工事間流用(永穂~上野 10t 11.9km)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	224.4	(0)	
	工砂,工量30,000IIS未凋 SP 土砂等運搬	(0.000)	III3	224.4	(0)	
	標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	1.000	m3	2,168	2,168	S単 234号
SA0161	SP 整地	(0.000)			(0)	
	3. 正-5 残土受入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m3	135.4	135	S単 379号
	合 計				(0) 2,527	
	単 価				(0) 2,309	
						合意率
	官積算単価				2,527	0.913602
	*** B単- 509号 ***					
000509	舗装版切断		m		(0.000) m	歩A 当たり算出
	コンクリート舗装、t=15cm		m	1	1.000 m	<u>ヨにリ昇出</u> 近総農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版、- 、15cm以下、-	(0.000) 1.000	m	1,222	(0)	S単 254号
	- コノソリート 前 表 が	1.000		1,222	(0)	
					1,222	
	単 価				1,117	
	官積算単価				1.222	合意率 0.913869
					,	
000540	* * * B 単 - 510号 * * * 舗装版破砕				(0, 000) m²	ル Λ
000510	調表版版呼 <u>コンクリート舗装、t=15㎝、有筋</u>		m²		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	(0.000)	m²	213.6	(0) 214	S単 380号
		1.000		210.0	(0)	3 + 300 3
	合計				(0)	
	単 価				196	
	官積算単価				214	合意率 0.913869
	*** D\\ 544\text{L} ***					
000511	* * * B 单 - 511号 * * * 舗装版破砕				(0.000) m	
	アスファルト舗装、借地部 SP 舗装版破砕	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装放破好 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m²	213.6		S単 252号
	습 하				(0) 214	
					(0)	
	単 価 				196	
	官積算単価				214	0.913869
	*** B単- 512号 ***					
000512	殼運搬				(0.000)m3	
SA0221	As殼、運搬距離L=1.6km SP 殼運搬	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,	1.000	m3	2,332	2,332	S単 249号
S02123	アスファルト殻処分	(0.000) 1.000	m3	4,140	(0) 4,140	S単 136号
	A ±1			·	(0)	
	合計				6,472	
	単 価				5,915	合意率
	官積算単価				6,472	0.913869
	*** DH 5125 +**					
000513	* * * B 単 - 513号 * * * 碎石撤去				(0.000)m3	
SA0101	SP 掘削	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	ゔ	1.000	m3	395.3	395	S単 370号
	合 計				(0) 395	
					(0)	
	単 価				361	合意率
	官積算単価				395	0.913869
	* * * B 単 - 514号 * * *					
000514	門扉		+		(0.000)基	
S02116	<u>H=1100、片開、ベースプレート式</u> 門扉	(0.000)	基		(0)	
	- 100、片開、ベースプレート式,, 【横断・転落防止柵設置】	1.000	基	129,000		S単 330号
300/13	【横断・転済内に情設直】 アンカーボ ト 固定,1.0m,ピ−ム式,100m未満, - ,無し	1.000	m	7,888	7,888	S単 363号
	合 計				(0) 136,888	
					(0)	
	単 価				125,050	合意率
	官積算単価				136,888	
	* * * P H _ 515 P - * * *					
	* * * B 単 - 515号 * * *					 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	門扉付属品				(0.000)式	
	ガードフェンス ガードフェンス	(0.000)	式		1.000 式	当たり算出
	門扉付属品	1.000	式	43,530	43,530	S単 331号
	合 計				(0) 43,530	
					(0)	
	単 価				39,766	
	官積算単価				43,530	
000516	* * * B単 - 516号 * * * 張コンクリート				(0.000)m3	
	t=10cm		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(ルーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000) 1.000	m3	38,760	(0) 38,760	S単 383号
					(0)	
	合 計				38,760	
	単 価				35,408 [°]	A
	官積算単価				38,760	合意率 0.91352
	E 1/2/1 1/2				,:30	
	* * * B単 - 517号 * * *					
	基礎砕石 RC-40		m²		(0.000) m² 1.000 m²	歩 A 当たり算出
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	1.000	m²	1,235	1,235	S単 381号
	合 計				1,235	
	単 価				(0) 1,128	
	+ III				,	合意率
	官積算単価				1,235	0.91352
	* * * B単 - 518号 * * *					
000518					(0.000) m ²	
\$40331	SP 目地板	(0.000)	m²		1.000 m² (0)	当たり算出
3A0331	30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1.000	m²	3,809		S単 386号
	合 計				(0) 3,809	
	□ g1				(0)	
	単価				3,480	今音 変
	官積算単価				3,809	合意率 0.91352
000510	* * * B 単 - 519号 * * * 車止め設置工				(0.000)本	ᆂ ^
000519	単正の設直工		本			歩A 当たり算出
S02116		(0.000)	+	50.450	(0)	
SA0103	114.3 H700,, SP 床掘り	10.000	本	58,150	581,500	S単 332号
	土砂,現場制約あり,-,-,	2.400	m3	9,511	22,826	S単 374号
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(0.000) 0.600	m²	1,235	(0) 741	S単 381号
	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65 %	0.300	m3	38,000	11,400	S単 384号
		,				
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 3.500	m²	8,783	(0) 30.741	S単 273号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)		·	(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ	2.000	m3	3,125	6,250	S単 309号
	合 計				653,458	
	単 価				(0) 59,695	
	半 順				39,095	合意率
	官積算単価				65,346	0.91352
	*** DX FOOE ***					
000520	*** B単- 520号 *** 型枠				(0.000) m ²	步 A
			m²			当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 1.000	m²	8,783	(0)	S単 273号
	一版空件,小空構造物	1.000	- 111	6,763	(0)	
	合 計				8,783 (0)	
	単 価				8,023	
	官積算単価				8,783	合意率 0.91352
					.,	
000521	* * * B単 - 521号 * * * コンクリート				(0.000)m3	# A
	18-8-25BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	(0.000) 1.000	m3	38,000	(0) 38.000	S単 385号
	/C65%			,	,	
					(0)	
	合 計				38,000	
	単 価				34,714	
	官積算単価				38,000	合意率 0.91352
	E MAZE 1 JE				30,330	- · · · -
000522	*** B単- 522号 *** タラップ設置				(0.000)本	- - - - -
			本		1.000 本	当たり算出
S02116	あと施工アンカー 接着系、 19、削孔~打設,,	(0.000)	本	4,080	(0) 8,160	S単 333号
S02116	タラップ	(0.000)			(0)	
	19、W=300mm、樹脂被覆,,	1.000	個	2,745	(0)	S単 75号
	合 計				10,905	
	単 価				9,962	
	官積算単価				10.905	合意率 0.913544
	F 1921 1 P				,	
000533	* * * B 単 - 523号 * * * * As舗装(堤防道路部)夜間施工				(0.000) m	4 - ^
	再生密粒度アスコン20、t=5cm、PK-3		m²		1.000 m	当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,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	(0.000) 1.000	m²	1,796	(0) 1.796	S単 389号
	コン(20)			,	,	
					(0)	
	合 計				1,796	
	単 価				1,641	
	官積算単価				1,796	合意率 0.913529
000524	* * * B 単 - 524号 * * * 上層路盤(堤防道路部)夜間施工				(0.000) m	步 A
	RC-40、 t=10cm、 PK-3	(2.225)	m²		1.000 m	当たり算出
SA0834	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,100mm	(0.000) 1.000	m²	543.2		S単 387号
	合 計				(0) 543	
					(0)	
	単 価				496	合意率
	官積算単価				543	0.914221
	*** B単- 525号 ***					
000525	上層路盤(借地部)		,		(0.000) m	
SA0835	SP 上層路盤(歩道部)	(0.000)	m²		(0)	
	100mm,1層施工,砕石,なし,路盤材(各種)	1.000	m²	806.8		S単 388号
	合 計				807	
	単 価				(0) 737	
						合意率
	官積算単価				807	0.913535
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B 単 - 526号 * * *					
000526	As舗装(借地部)		m²		(0.000) m	歩 A 当たり算出
SA0846	SP 表層 (歩道部)	(0.000)			(0)	
	1.4m以上,50mm,7スファルト混合物 (2.20t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度 アスコン(20)	1.000	m²	1,802	1,802	S単 390号
	()				(0)	
	合 計				1,802	
	単 価				(0) 1,646	
	官積算単価				1 802	合意率 0.913535
	디었카구배				1,002	0.010000
000527	* * * B 単 - 527号 * * * 単粒砕石				(0.000)m3	- - - - - -
		(0, 000)	m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石,平均施工幅1m以上2m末満	(0.000) 1.000	m3	333.3		S単 372号
S02116	单粒度砕石 ,3号 40~30mm,	(0.000) 1.000	m3	3,850	(0) 3.850	S単 334号
				2,230	(0) 4,183	
	合 計				(0)	
	単 価				3,821	合意率
<u> </u>	官積算単価				4,183	0.913535
	*** B単- 528号 ***					
000528	かごマット 復旧		m²		(0.000) m	歩 A 当たり算出
S06013	かごマット工 (多段積型)	(0.000)		25.201	(0)	
	突込式,めっき鉄線,1:1.0,C型,2段,0段,割栗石(径15cm~20cm),する,0.00m 3,0.00㎡	1.000	m²	25,201	25,201	S単 360号
					(0)	
	슴 計				25,201	
	単 価				(0) 23,022	
	官積算単価				25,201	合意率 0.913535
					,	
000529	* * * B 単 - 529号 * * * 吸出防止材				(0.000) m	步A
S02116	かごマット 吸出し防止マット	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	1.000	m²	590		S単 335号
	合 計				590	
	単 価				(0) 539	
	官積算単価					合意率 0.913535
	口仅开干脚				390	0.010000
<u> </u>						
000530	*** B単- 530号 *** 中詰石				(0.000)m3	步A
		(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	割米白 ,15~20cm,	(0.000) 1.000	m3	3,520		S単 336号
	合 計				(0) 3,520	
	単 価				(0) 3,216	
						合意率
	官積算単価				3,520	0.913535
000531	* * * B 単 - 531号 * * * 有孔管敷設				(0.000) m	步A
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設	(0.000)	m			当たり算出
30/021		1.000	m	1,759	1,759	S単 361号
	合 計				(0) 1,759	
	単価				(0) 1,607	
	于			1	1,007	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				1,759	0.913535
	* * * B 単 - 532号 * * *					
000532	ドレーン B300×H300 単粒砕石5号		m		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)	(0.000) 1.000		1 672	(0)	
	<u>単粒度砕石 20~13mm,しない</u>	1.000	m	1,673	(0)	
	合 計				1,673	
	単 価				1,528	
	官積算単価				1,673	合意率 0.913535
000533	* * * B 単 - 533号 * * * * 吸出し防止材				(0.000) m	
		(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(0.000) 1.000	m²	1,003	(0) 1,003	S単 259号
	合 計				(0) 1,003	
					(0)	
	単 価				916	合意率
	官積算単価				1,003	0.913535
	*** B単- 534号 ***					
000534	井戸ポンプ給水配管工				(0.000.页	步A
S02116	配管材料	(0.000)	式		1.000 式 (0)	当たり算出
		1.000	式	65,000	65,000	S単 337号
502116	保温材・止めバンド・アンカーボルト	(0.000) 1.000	式	23,000	(0) 23,000	S単 338号
S02116	コンクリートカッター~撤去及び補修	(0.000) 1.000	式	18,000	(0)	S単 339号
S02116		(0.000)			(0)	
S02116	カワエース400、単相200V,, 砂越し器	1.000 (0.000)	式	181,000	181,000	S単 340号
		2.000	式	21,000	42,000	S単 341号
S02116	配管工事費	(0.000) 1.000	式	70,000	(0) 70,000	S単 342号
	電気工事費 200V電源,,	(0.000) 1.000	式	70,000	(0)	S単 343号
		1.000	Ι(70,000	(0)	
	合 計				469,000	
	単 価				428,448	A ** *
	官積算単価				469,000	合意率 0.913535
000535	* * * B 単 - 535号 * * * 打込み井戸設置工				(0.000)式	步 A
		(0.000)	式		1.000 式	当たり算出
	打込み式井戸掘削 掘削深18m,,	(0.000) 1.000	式	720,200		S単 344号
S02116	資材搬入~撤去	(0.000) 1.000	式	80,000	(0) 80.000	S単 345号
S02116	井戸洗浄仕上げ	(0.000)			(0)	
S02116	ポンプ移設費	1.000 (0.000)	式	30,420	30,420	S単 346号
	継手類、試運転調整含む,,	1.000	式	68,950	68,950	S単 347号
SUZ176	井戸配管現場加工	(0.000) 1.000	式	51,370		S単 348号
	合 計				(0) 950,940	
					(0)	
	単 価				868,717	合意率
	官積算単価				950,940	0.913535
	*** B単- 536号 ***					
000536	鋼矢板引抜(1期)				(0.000)枚	
S18185	型、L=8.5m 油圧引抜工(鋼矢板)	(0.000)	枚		1.000 枚 (0)	当たり算出
	型,9m以下	1.000	枚	7,787		S単 221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) 7,787	
					(0)	
	<u>単 価</u>				7,123	合意率
	官積算単価				7,787	0.914745
	*** B単- 537号 ***					
000537	鋼矢板引抜(1期) 型、L=10.5m		枚		(0.000)枚	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)	(0.000)			(0)	
	型,12m以下	1.000	枚	9,454	9,454	S単 366号
	合 計				9,454	
	単 価				8,648	合意率
	官積算単価				9,454	0.914745
	*** B単- 538号 ***					
000538	鋼矢板引抜(1期) 異形 型、L=10.5m		枚		(0.000)枚 1.000枚	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)	(0.000)		7 707	(0)	
	型,9m以下	1.000	枚	7,787	(0)	S単 221号
	合 計				7,787	
	単 価				7,123	合意率
	官積算単価				7,787	0.914745
	*** B単- 539号 ***					
000539	鋼矢板引抜(1期) 型、L=12.0m		枚		(0.000)枚	歩 A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)	(0.000)		9,454	(0)	
	型,12m以下	1.000	枚	9,454	(0)	S単 367号
	合 計				9,454	
	単 価				8,648	合意率
	官積算単価				9,454	0.914745
	*** B単- 540号 ***					
000540	鋼矢板引抜(2期、夜間) 型、L=9.0m		枚		(0.000)枚	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)型,9m以下	(0.000) 1.000	枚	9,437	(0)	S単 368号
	合 計				9,437	
	単 価				(0) 8,632	
	官積算単価				9,437	合意率 0.914745
	*** B単- 541号 ***					
000541	鋼矢板引抜(2期) 型、L=9.0m		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩 A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,9m以下	(0.000) 1.000	枚	7,787	(0) 7,787	S単 221号
	合 計				(0) 7,787	
	単 価				(0) 7,123	
	官積算単価					合意率 0.914745
000542	* * * B 単 - 542号 * * * 鋼矢板引抜(2期)				(0.000)枚	步A
	異形 型、L=8.5m 油圧引抜工(銅矢板)	(0.000)	枚			当たり算出
510100	用压引放上(調天板) 型,9m以下	1.000	枚	7,787	7,787	S単 221号
	合 計				(0) 7,787	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				(0) 7,123	
						合意率
	宣積算単価				7,787	0.914745
000542	* * * B 単 - 543号 * * * 充填管等設置工				(0.000)本	ル Λ
	YT-3充填管		本		1.000 本	当たり算出
T00100	充填管等設置工	(0.000) 1.000	式	25,120	(0) 25,120	T単 33号
	ボーリングマシン[油圧式] 5.5kW級	(0.000) 0.128	日	6,560	(0) 840	S単 310号
S02111	グラウトポンプ損料	(0.000) 0.128			(0)	
	5~20L/min×2 マシンセット専用台	(0.000)		3,640	(0)	S単 311号
T00201	発電機運転	0.128 (0.000)	式	6,000	768	S単 349号
T00202	バックホウ運転	0.128 (0.000)	日	5,620	719 (0)	T単 38号
	4tユニック運転	0.128	日	37,794	4,838	T単 39号
		(0.000) 0.128	В	37,915		T単 40号
T00204	4t平トラック運転	(0.000) 0.128	日	34,135	(0) 4,369	T単 41号
T00208	消耗材料費(粘性土)	(0.000) 8.300		2,895	(0)	T単 43号
T00211	4t散水車運転	(0.000)		,	(0)	
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	0.128 (0.000)	l	33,340	(0)	T単 44号
S02111	容量5m3 工事用水中モーターポンプ損料	0.128 (0.000)	供用日	633	81	S単 315号
	口径50mm 全揚程20m	0.128	日	385		S単 316号
	合 計				70,400	
	単 価				(0) 64,317	
	官積算単価				70,400	合意率 0.913599
					,	
000544	*** B単- 544号 *** 引抜同時充填工				(0.000)枚	1 *
T00101	引抜同時充填工	(0.000)	枚		1.000 枚 (0)	当たり算出
\$02111	グラウトポンプ損料	(0.000)	式	8,751		T単 34号
	5 ~ 20L/min × 2	0.052	日	3,640	189	S単 311号
	グラウトミキサー損料 上下2槽式 400L×2槽	(0.000) 0.026	日	3,380		S単 317号
	ゲルミキサー損料 300L×1槽式	(0.000) 0.026	日日	9,540	(0) 248	S単 318号
	グラウト流量・圧力測定装置損料 0~120L/min 0~5.88MPa	(0.000) 0.026	日	8,800	(0) 229	S単 319号
	- 1202/iiiii 0 3.00mi a 発電機運転	(0.000)			(0)	
T00203	4tユニック運転	0.026	l	5,620	(0)	
T00204	4t平トラック運転	0.026 (0.000)	日	37,915	986	T単 40号
T00207	消耗材料費(引抜同時充填時)	(0.000)	日	34,135		T単 41号
		0.253 (0.000)	k L	13,171	3,332	T単 42号
	41散水車運転	0.026	日	33,340		T単 44号
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3	(0.000) 0.026	供用日	633	(0) 16	S単 315号
	工事用水中モーターポンプ損料 口径50mm 全揚程20m	(0.000) 0.026	日	385	(0) 10	S単 316号
		0.020		330	(0)	
	合 計				15,750 (0)	
	単 価				14,389	合意率
	官積算単価				15,750	0.913613
	*** B単- 545号 ***					
000545	充填材		L		(0.000) L 1.000 L	歩 A 当たり算出
	YMS60・tai 非水ガラス系無機懸濁型,,	(0.000)		55	(0)	
		1.000		33	(0)	
	合 計		l	<u> </u>	55	İ

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(0) 50	
						合意率
	官積算単価				55	0.90909
000546	* * * B 単 - 546号 * * * 充填設備(車載型)据付・解体費				(0.000)回	± Δ
		42.221	0		1.000 回	当たり算出
T00102	充填設備据付・解体	(0.000) 1.000	式	506,541	(0) 506,541	T単 35号
T00203	4tユニック運転	(0.000) 3.000	日	37,915	(0) 113 745	T単 40号
	A ±1	0.000		0. 10.0	(0) 620,286	. — 10 3
	合 計				(0)	
	単 価				566,695	合意率
	官積算単価				620,286	0.913602
205-	*** B単- 547号 ***					15.0
	特許技術料		L			当たり算出
S02116	特許技術料	(0.000) 1.000	L	4	(0)	S単 90号
	合 計	30			(0)	<u> </u>
					(0)	
	単 価				4	合意率
	官積算単価				4	1
	*** B単- 548号 ***					
000548	充填管等設置工 YT-3充填管		本		(0.000)本 1.000 本	歩 A 当たり算出
T00103	充填管等設置工	(0.000) 1.000	式	23,988	(0)	T単 36号
	ボーリングマシン[油圧式]	(0.000)		·	(0)	
S02111	<u>5.5k 級</u> グラウトポンプ損料	0.122 (0.000)	日	6,560	(0)	S単 310号
	5~20L/min×2 マシンセット専用台	(0.000)	日	3,640	444	S単 311号
T00201	発電機運転	(0.000)	式	6,000	732	S単 349号
		0.122	日	5,620	686 [°]	T単 38号
	パックホウ運転	(0.000) 0.122	日	37,794		T単 39号
T00203	4tユニック運転	(0.000) 0.122	日	37,915	(0) 4,626	T単 40号
T00204	4t平トラック運転	(0.000) 0.122		34,135	(0)	T単 41号
T00208	消耗材料費 (粘性土)	(0.000)			(0)	
T00211	4t散水車運転	7.800 (0.000)		2,895	(0)	T単 43号
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	0.122 (0.000)	日	33,340	4,067	T単 44号
	容量5m3 工事用水中モーターポンプ損料	0.122 (0.000)	供用日	633	77 (0)	S単 315号
JUE 111	エザ// ハート ビー・テー・ハンフ 5月 4-7 口径50mm 全揚程20m	0.122	日	385	47	S単 316号
	会 計				(0) 66,823	
	単 価				(0) 61,050	
	官積算単価				66,823	合意率 0.913611
000549	* * * B 単 - 549号 * * * 引抜同時充填工				(0.000)枚	步A
	引抜同時充填工	(0.000)	枚			当たり算出
		1.000	式	7,659	7,659	T単 37号
	グラウトボンブ損料 5~20L/min×2	(0.000) 0.046	日	3,640		S単 311号
S02111	グラウトミキサー損料 上下2槽式 400L×2槽	(0.000) 0.023	B	3,380	(0) 78	S単 317号
S02111	ゲルミキサー損料	(0.000) 0.023		9,540	(0)	S単 318号
I	300L×1槽式 グラウト流量・圧力測定装置損料	(0.000)			(0)	
	0~120L/min 0~5.88MPa	0.023	日	8,800	202	S単 319号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
T00201	発電機運転	(0.000) 0.023	日	5,620	(0)	T単 38号
T00203	4tユニック運転	(0.000)			(0)	
T00204	4t平トラック運転	0.023 (0.000)	<u> </u>	37,915	872 (0)	T単 40号
		0.023	且	34,135	785	T単 41号
100207	消耗材料費(引抜同時充填時)	(0.000) 0.238	k L	13,171	(0) 3,135	T単 42号
T00211	4t散水車運転	(0.000) 0.023	日	33,340	(0) 767	T単 44号
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	(0.000)			(0)	
S02111	容量5m3 工事用水中モーターポンプ損料	(0.000)		633	15	S単 315号
	口径50mm 全揚程20m	0.023	日	385		S単 316号
	合 計				14,037	
	単 価				(0) 12,824	
					,	合意率
	官積算単価				14,037	0.913597
	*** B単- 550号 ***					
000550	允填 材		L		(0.000) L 1.000 L	歩 A 当たり算出
S02116	YMS60・tai 非水ガラス系無機懸濁型,,	(0.000) 1.000		55	(0)	
		1.000		35	(0)	
	合 計				55 (0)	
	単 価				50	△
	官積算単価				55	合意率 0.90909
000551	* * * B 単 - 551号 * * * 特許技術料				(0.000) L	步A
000116	特許技術料	(0.000)	L			当たり算出
302116	17 at 17 kl/47	1.000	L	4	4	S単 90号
	合 計				(0)	
					(0)	
	単 価				4	合意率
	官積算単価				4	1
	* * * B 単 - 552号 * * *					
000552	充填管等設置工 YT-3充填管		本		(0.000)本	歩A 当たり算出
T00103	充填管等設置工	(0.000)			(0)	
S02111	ボーリングマシン[油圧式]	1.000 (0.000)	式	15,087	15,087	T単 9号
	5.5kW級	0.122	日	6,560	800	S単 10号
	グラウトポンプ損料 5~20L/min×2	(0.000) 0.122	日	3,640		S単 11号
S02116	マシンセット専用台	(0.000) 0.122	式	6,000	(0) 732	S単 88号
T00201	発電機運転	(0.000)		·	(0)	
T00202	バックホウ運転	0.122 (0.000)	日	5,620	(0)	T単 21号
T00203	4tユニック運転	0.122 (0.000)	日	28,852	3,520	T単 22号
		0.122	日	28,973	3,535	T単 23号
T00204	4t平トラック運転	(0.000) 0.122	日	25,193	(0) 3,074	T単 24号
T00208	消耗材料費 (粘性土)	(0.000)			(0)	
T00211	4t散水車運転	7.800 (0.000)	l	2,895	(0)	
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	0.122 (0.000)	日	24,972	3,047	T単 27号
	容量5m3	0.122	供用日	633	77	S 単 15号
502111	工事用水中モーターポンプ損料口径50mm 全揚程20m	(0.000) 0.122	日	385	(0) 47	S単 16号
	合 計				(0) 53,630	
					(0)	
	単 価				48,997	合意率
	官積算単価				53,630	0.913611
						近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 553号 ***					
000553	引抜同時充填工		16		(0.000)枚	
T00104	引抜同時充填工	(0.000)	枚		1.000 权	当たり算出
\$02111	グラウトポンプ損料	1.000 (0.000)	式	4,817	4,817	T単 10号
	5~20L/min×2	0.046	В	3,640	167	S単 11号
S02111	グラウトミキサー損料 上下2槽式 400L×2槽	(0.000) 0.023	日	3,380	(0) 78	S単 17号
S02111	ゲルミキサー損料	(0.000) 0.023		9,540	(0)	
S02111	300L× 1 槽式 グラウト流量・圧力測定装置損料	(0.000)	且		(0)	
	0~120L/min 0~5.88MPa 発電機運転	(0.000)	日	8,800	202	S単 19号
		0.023	日	5,620	129	T単 21号
100203	4tユニック運転	(0.000) 0.023	日	28,973	(0) 666	T単 23号
T00204	4t平トラック運転	(0.000) 0.023	日	25,193	(0) 579	T単 24号
T00207	消耗材料費(引抜同時充填時)	(0.000)		·	(0)	
T00211	4t散水車運転	0.238 (0.000)	k L	13,171	3,135	T単 25号
		0.023 (0.000)	日	24,972		T単 27号
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3	0.023	供用日	633	15	S単 15号
S02111	工事用水中モーターポンプ損料 口径50mm 全揚程20m	(0.000) 0.023	日	385	(0)	S単 16号
		0.020		330	(0)	
	合 計				10,590	
	単 価				9,675	合意率
	官積算単価				10,590	0.913597
	*** B単- 554号 ***					
000554	·				(0.000) L	
S02116	YMS60 • tai	(0.000)	L		1.000 L (0)	当たり算出
	非水ガラス系無機懸濁型,,	1.000 [°]	L	55	55	S 単 89号
	合 計				(0) 55	
	単 価				(0) 50	
						合意率 0.90909
	官積算単価				33	0.90909
000555	* * * B 単 - 555号 * * * 特許技術料				(0.000) L	华 A
000555	付請する例が		L		1.000 L	当たり算出
S02116	特許技術料	(0.000) 1.000	L	4	(0) 4	S単 90号
	Δ ±1				(0)	-
	合 計				(0)	1
	単 価				4	合意率
	官積算単価				4	
	*** B単- 556号 ***					
000556	充填管等設置工		*		(0.000)本	
T00111	YT-3充填管 充填管等設置工	(0.000)	本		(0)	
S02111	ボーリングマシン[油圧式]	1.000 (0.000)	式	14,469	14,469	T単 17号
	5.5kW級	0.117	日	6,560	768	S単 10号
	グラウトポンプ損料 5~20L/min×2	(0.000) 0.117	日	3,640		S単 11号
S02116	マシンセット専用台	(0.000) 0.117	式	6,000	(0) 702	S単 88号
T00201	発電機運転	(0.000)		·	(0)	
T00202	バックホウ運転	0.117 (0.000)	日	5,620	658 (0)	T単 21号
T00203	4tユニック運転	0.117 (0.000)	日	28,852	3,376	T単 22号
		0.117	日	28,973	3,390	T単 23号
T00204	4t平トラック運転	(0.000) 0.117	日	25,193	(0) 2,948	T単 24号
T00208	消耗材料費 (粘性土)	(0.000) 7.300		2,895	(0)	T単 26号
		1.300		2,095	21,134	1 単 26号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
T00211	4t散水車運転	(0.000) 0.117	В	24,972	(0)	T単 27号
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	(0.000)		24,972	(0)	
000111	容量5m3 工事用水中モーターポンプ損料	0.117 (0.000)		633	74	S単 15号
302111	工事用が中でニックフ損料 <u>口径50mm 全揚程20m</u>	0.117	В	385		S単 16号
	△ ±1				(0) 50,912	
	<u>合計</u>				(0)	
	単 価				46,513	人 辛克
	官積算単価				50,912	合意率 0.913596
000557	* * * B 単 - 557号 * * * 引抜同時充填工				(0.000)枚	+ A
			枚		1.000 枚	当たり算出
T00112	引抜同時充填工	(0.000) 1.000	式	4,609	(0) 4 609	T単 18号
S02111	グラウトポンプ損料	(0.000)			(0)	
202111	5~20L/min×2 グラウトミキサー損料	(0.000)	日	3,640	160	S単 11号
302111	クラクトミキッー _{接体} 上下2槽式 400L×2槽	0.022	В	3,380		S単 17号
S02111	ゲルミキサー損料	(0.000) 0.022		9,540	(0)	
	300L × 1 槽式 グラウト流量・圧力測定装置損料	(0.000)	日		(0)	
	0~120L/min 0~5.88MPa 発電機運転	(0.000)	日	8,800	194	S単 19号
100201	元电\成进¥\\	0.022	日	5,620		T単 21号
T00203	4tユニック運転	(0.000)		20 072	(0)	
T00204	4t平トラック運転	(0.000)	日	28,973	(0)	
T00007	※おけ料準(3) は同味女情は、	0.022	日	25,193	554	T単 24号
100207	消耗材料費(引抜同時充填時)	(0.000) 0.223	k L	13,171	(0) 2,937	T単 25号
T00211	4t散水車運転	(0.000)	l	24 072	(0)	
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	(0.000)	日	24,972	(0)	T単 27号
	容量5m3	0.022	供用日	633	14	S 単 15号
S02111	工事用水中モーターポンプ損料 口径50mm 全揚程20m	(0.000) 0.022		385	(0)	S単 16号
					(0)	
	<u> </u>				10,070	
	単 価				9,200	A # #
	官積算単価				10,070	合意率 0.913604
202552	* * * B 単 - 558号 * * *				(0,000) I	1 - A
000558	允項材		L		(0.000) L 1.000 L	歩 A 当たり算出
S02116	YMS60 · tai	(0.000)	l		(0)	
	非水ガラス系無機懸濁型,,	1.000	L	55	(0)	S単 89号
	슴 計				55	
	単 価				(0) 50	
						合意率
	官積算単価				55	0.90909
	* * * B単 - 559号 * * *					
000559	特許技術料				(0.000) L	
S02116	特許技術料	(0.000)	L		1.000 L (0)	当たり算出
		1.000	L	4	4	S単 90号
	合 計				(0)	
					(0)	
	単 価				4	合意率
	官積算単価				4	1
	thick DW rooff it.					
000560	* * * B単- 560号 * * * 基礎砕石				(0.000) m	步A
		(0.05=)	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	(0.000) 1.000	m²	1,327	(0) 1,327	S単 382号
				.,021	(0)	
	合 計				1,327	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(0) 1,214	
	官積算単価					合意率 0.914745
	巨银斧干川				1,021	0.814745
000561	*** B単- 561号 *** 土砂等運搬				(0.000)m3	
SA0102	千旦~現場 SP 積込(ルーズ)	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	土砂,小規模(標準) SP 土砂等運搬	1.000 (0.000)	m3	973.3		S単 371号
3A0121	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.5k	1.000	m3	1,474		S単 375号
	m以下					
	合 計				(0) 2,447	
	単 価				(0) 2,238	
	官積算単価				,	合意率 0.914745
	巨银奔干岬				2,441	0.314743
	*** B単- 562号 ***					
000562	-		m3		(0.000)m3	歩A 当たり算出
	SP 路床盛士	(0.000)		074.0	(0)	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	871.9	(0)	S単 377号
	合 計				872 (0)	
	単 価				798	合意率
	官積算単価				872	0.914745
	* * * B 単 - 563号 * * *					
000563	法面整形		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛士部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	(0.000) 1.000	m²	446.7	(0)	
		1.000		440.7	(0) 447	3+ 0/05
	会 計				(0)	
	単 価				409	合意率
	官積算単価				447	0.914745
000564	* * * B 単 - 564号 * * * 土砂等運搬				(0.000)m3	- 歩A
	現場~上野 10t 11.9km SP 積込(ルーズ)	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,小規模(標準)	1.000	m3	973.3	973	S単 371号
	SP 土砂等運搬 小規模,パックが山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0	(0.000) 1.000	m3	3,316	(0) 3,316	S単 376号
	km以下					
	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 1.000	m3	135.4	(0) 135	S単 379号
	合 計				(0) 4,424	
					(0)	
	単 価				4,047	合意率
	官積算単価				4,424	0.914745
	*** B単- 565号 ***					
000565	・ ^ ^ B早 - 500号		m²		(0.000) m	
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去	(0.000)			(0)	
	敷設~撤去	1.000	m²	275	275 (0)	S単 214号
	合 計				275 (0)	
	単 価				252	合意率
	官積算単価				275	百息率 0.914745
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 566号 ***					
000566	廃プラスチック処分				(0.000)m3	
SA0121	<u>土木シート</u> SP 土砂等運搬	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km	1.000	m3	2,681	2,681	S単 236号
	以下					
S02123	廃プラスチック処分	(0.000) 1.000	m3	960	(0) 960	S単 137号
	A #1			333	(0)	
	合計				3,641	
	単価				3,331	合意率
	官積算単価				3,641	0.914745
	*** B単- 567号 ***					
000567	大型土のう設置撤去				(0.000)袋	
S18002	拵え~撤去 大型土のう工	(0.000)	袋		1.000 袋 (0)	当たり算出
040000	製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	1.000	袋	7,679	7,679	S単 364号
S 18002	大型土のう工 撤去,パックホウ,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	759		S単 365号
	合 計				(0) 8,438	
					(0)	
	単 価				7,719	合意率
	官積算単価				8,438	0.914745
	* * * B単 - 568号 * * *					
000568	廃プラスチック処分		0		(0.000)m3	
SA0121	耐候性大型土のう SP 土砂等運搬	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
	標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	1.000	m3	2,681	2,681	S単 236号
		(2.222)			(-)	
S02123	廃プラスチック処分	(0.000) 1.000	m3	960	(0) 960	S単 137号
	合 計				(0) 3,641	
					(0)	
	単価				3,331	合意率
	官積算単価				3,641	0.914745
	*** B単- 569号 ***					
000569	デリネーター移設				(0.000)本	
S08705	【視線誘導標設置工】	(0.000)	本		1.000 本	当たり算出
	撤去,コンクリート建込み用,・,・,10本未満,・,なし,,,	1.000	本	281	281	S単 362号
	合 計				281	
	単価				(0) 257	
	官積算単価				281	合意率 0.914745
	□視界于 □				201	0.017140
000570	*** B単- 570号 *** 散水車損料				(0.000)日	± Δ
	タンク補充用		日		1.000 日	当たり算出
T00006	散水車損料 容量3800L	(0.000) 1.000	日	7,320	(0) 7,320	T単 32号
				,	(0)	
	合計				7,320	
	単価				6,696	合意率
	官積算単価				7,320	0.914745
	*** B単- 571号 ***					
000571	補給用水				(0.000)回	
S02116	給水用水	(0.000)	回		(0)	当たり算出
	4m3,,	1.000	▣	2,917	2,917	S単 350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) 2,917	
					(0)	
	単 価				2,668	合意率
	官積算単価				2,917	0.914745
	* * * B 単 - 572号 * * *					
000572	仮設タンク設置費 設置~撤去		式		だ(000.0) だ 000.1	歩 A 当たり算出
S02111	小型バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	(0.000)		5 000	(0)	
S02124	標準パケット容量 山積0.11m3(平積0.08m3) 運転手 (特殊)	0.200 (0.000)	日	5,320	(0)	
S02116	ダンプトラック 31積	0.200 (0.000)	人	23,868	4,774	S単 138号
	オンロード、ディーゼル,, 土木一般世話役	0.200 (0.000)	台	8,310		S単 351号
		0.200	人	28,356	5,671	S単 327号
S02115	普通作業員	(0.000) 0.200		22,644	(0) 4,529	
	合 計				(0) 17,700	
					(0)	
	単 価				16,191	合意率
	官積算単価				17,700	0.914745
	*** B単- 573号 ***					
000573	有価物運搬		ton		(0.000) tor	歩 A 当たり算出
	輸送費(仮設材)	(0.000)			(0)	
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	5,850	5,850	S単 369号
					(0)	
	合 計				5,850	
	単 価				(0) 5,850	
					5,850	合意率
	官積算単価				5,000	1
000574	* * * B 単 - 574号 * * * 伐開、除根、除草				左(000.0)	
		(0.000)	式		1.000 式	当たり算出
302176	伐開、除根、除草	1.000	式	670,889		S単 352号
	슴 計				(0) 670,889	
	単 価				(0) 670,889	
					,	合意率
	官積算単価				670,889	1
	*** B単- 575号 ***				,, .,	11- A
	快適トイレ 2 基 (男性用 1 基、女性用 1 基) 、8か月		基・月		(0.000)基・月 1.000 基・月	当たり算出
S02116	快適トイレ	(0.000) 1.000		51,000	(0)	
	A #1	1.000		31,000	(0)	
	合 計				51,000 (0)	
	単 価				51,000	合意率
	官積算単価				51,000	
	*** B単- 576号 ***					
	水質調査		-		式(000.0) 1,000 =	
S02116	11項目 水質調査	(0.000)			(0)	当たり算出
	11項目,,	1.000	式	27,500	27,500 (0)	S単 354号
	슴 計				27,500	
	単 価				(0) 27,500	
	官積算単価				27,500	合意率 1
	ᄓᇪᅔᅮᆛᄤ				21,000	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単-577号 ***					
000577	進入禁止看板 450×600		枚		(0.000)枚	歩 A 当たり算出
S02116	看板	(0.000)		4.500	(0)	S単 355号
	450×600.,	1.000	枚	4,500	(0)	
	습 計				4,500	
	単 価				4,500	合意率
	官積算単価				4,500	1
	*** B単- 578号 ***					
000578	井戸ポンプ電気料金		式		(0.000)式 1.000 式	当たり算出
S02116	電気料金	(0.000) 1.000	式	30,716	(0) 30.716	S単 356号
	A #1	1.000	20	50,716	(0) 30,716	3 + 000 -3
	<u>合計</u>				30,716 (0) 30,716	
	単 価					合意率
	官積算単価				30,716	1
				I .	1	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
\$01032	* * * S 単 - 1号 * * * ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊)					
	<u>土砂,4.0,19.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好</u> *** S単- 2号 ***		m3	3,941		歩A・単A
	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 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()		m3	2,488		歩A・単A
S01041	* * * S 単 - 3号 * * * 人力土工(盛土・埋戻)					
I	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し.振動コンパクタ()		m3	2,103		歩A・単A
	*** S単- 4号 ***		IIIO	2,103		タム・キュ
	<u>整形工(人力荒仕上げ)</u> 整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂 *** S単- 5号 ***		m²	272		歩A・単A
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
I	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		m3	603		歩A・単A
\$02017	* * * S 単 - 6号 * * * ネットフェンス撤去工 (本体)					
	ネットフェンス撤去工(本体)					
	<u>1.0m,構造物,廃棄,なし</u> *** S単- 7号 ***		m	785		歩A・単A
	積プロック工(空洞プロック 積プロック工(空洞プロック)					
I	10cm		m²	7,691		歩A・単A
S02101	* * * S 単 - 8号 * * * 電気溶接					
	電気溶接 すみ肉溶接,6mm		m	894		歩A・単A
	*** S単- 9号 ***		- ""	094		<u> </u>
	<u>ガス切断</u> ガス切断					
	13~17mm *** S単- 10号 ***		m	3,370		歩A・単A
	ポーリングマシン[油圧式]					
I	ボーリングマシン[油圧式] 5.5kW級		日日	6,560		歩A・単A
\$02111	* * * S 単 - 11号 * * * グラウトポンプ損料					
	グラウトポンプ損料					
	5~20L/min×2 *** S単- 12号 ***		日	3,640		歩A・単A
	トラック[クレーン装置付]					
I	- 4t積 2.9t吊り		日	10,200		歩A・単A
S02111	*** S単- 13号 *** トラック[普通型]					
	トラック[普通型] 4t積		日	6,420		歩A・単A
	*** S単- 14号 ***		Н	0,420		グハ・ギハ
	<u>散水車[トラック架装型]</u> 散水車[トラック架装型]					
	タンク容量3,800L *** S単- 15号 ***		日	7,170		歩A・単A
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]					
I	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3		供用日	633		歩A・単A
S02111	*** S単- 16号 *** 工事用水中モーターポンプ損料					
	工事用水中モーターポンプ損料			205		IF A 324 A
	<u>□径50mm 全揚程20m</u> *** S単- 17号 ***		日	385		歩A・単A
	グラウトミキサー損料 グラウトミキサー損料					
	上下2槽式 400L×2槽		日	3,380		歩A・単A
	*** S単- 18号 *** ゲルミキサー損料					
I	ゲルミキサー損料 300L×1槽式		日	9,540		歩A・単A
	*** S単- 19号 ***			3,310		
	グラウト流量・圧力測定装置損料 グラウト流量・圧力測定装置損料					
	0~120L/min 0~5.88MPa *** S単- 20号 ***		日	8,800		歩A・単A
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)]					
I	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)		日	9,750		歩A・単A
S02112	* * * S 単 - 21号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)]			2.25-		(E.A. W.)
	定格容量25kva * * * S 単 - 22号 * * *		日	2,250		歩A・単A
S02112	パックホウ[クローラ型・クレーン・~低騒・排対型(~3次)]					近畿農政局

名 称(規 格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 パックホウ[クローラ型・クレーン・~低騒・排対型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t Н 9,750 歩A・単A *** S単- 23号 *** 802115 土木一般世話役 土木一般世話役 28,356 歩A・単A *** S単- 24号 *** S02115 特殊作業員 25,602 歩A・単A *** S単- 25号 *** 802115 普通作業員 普通作業員 22.644 歩A・単A *** S単- 26号 *** 802115 運転手(特殊) 運転手(特殊) 23,868 <u>歩 A</u>・単 A *** S単- 27号 *** S02115 交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B 14,076 歩A・単A *** S単- 28号 *** S02116 90°エルボ 90°エルボ <u>塩ピ管、 13,,</u> *** S単- 29号 *** 21 個 歩A・単A 802116 購入土 購入土 山砂,, *** S単- 30号 *** 2.150 _歩A・単A m3 S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) L2000、標準,, 305,000 本 歩A・単A *** 5単- 31号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) L2000、側壁開口(b110×h630),, 太 326,000 歩A・単A *** S単- 32号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) 244,000 L1000、調整用,, 歩A・単A ** S単- 33号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) L1038·1200、斜角、側壁開口(b195×h350),, *** S単- 34号 *** 344,000 歩A・単A 本 S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口(b170×h350), 本 331,000 歩A・単A *** S単- 35号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) L849・955、斜角、側壁開口(b110×h630),, 本 311,000 歩A・単A *** S単- 36号 S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) L849·955、斜角,, * * * S 単 - 37号 * * * 290,000 歩A・<u>単</u>A 本 S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) L838·944、斜角,, *** S単- 38号 *** 289,000 歩A・単A 本 S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L2000、標準,, *** S単- 39号 *** 204,000 歩A・単A 本 S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1000、調整用,, 本 163,000 歩A・単A *** S単- 40号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) 216,000 <u>歩A</u>・単A L1517、調整用,, S単- 41号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1426·1602、斜角,,

*** S単- 42号 *** 本 256,000 歩A・単A <u>\$02116</u> 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1426·1602、斜角、側壁開口(b260×h350), *** S単- 43号 *** 276,000 **歩Α・単Α** 太 S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) <u>L1426・1602、斜角、側壁開口(b500×h530)</u> 283,000 歩A・単A

************************************	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
大型プリーへ (1990年1990)			<u>~~ =</u>	7-12	— 1144	312 HX	in 3
1511 1-153 1-256 1-2							
************************************				*	257 000		歩Λ・ ₩ Λ
大型フリュール (1950 + 1950)				7	207,000		2A +A
1921-1931		· ·-· · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
*** \$\$ \$2. 40 *** *** \$\$ \$2. 40 *** *** \$\$ \$270.00				_*	257 000		华 4 . 岗 4
大型フリューム(31900~11900)				4	257,000		<u> </u>
150-776、348. 本 270,000 身ん・帯A 270,000 身ん・帯A 270,000 身ん・帯A 270,000 身ん・帯A 270,000 身ん・彫A 270,000							
**** 5 年 5 号 **** 278 (1970 ***)					270,000		上 4 . 出 4
大変フリューム(1890の-1890)				4	270,000		- 少A・単A
1141-1298。 各角。 本 226,000 赤 A・魚 226,000 赤 A・魚 226,000 赤 A・魚 226,000 か	S02116	大型フリューム (B1800×H1300)					
*** 5 年 - 5 号 - 2 *** *** 5 年 - 5 号 - 2 *** *** 5 日 - 5					226 000		1E A 224 A
数型19				4	226,000		歩A・単A
はは1:1580、発角。		大型フリューム (B1800×H1300)					
*** 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 日 -				_	205 200		1F A 224 A
3021年 大型サリューム (1810の 181300)				<u> </u>	225,000		歩A・単A
は、 1009 - 1231、 55分。	S02116						
*** 5 年 . 5 号 . 5 号 *** 150 大型リューム (1810 mil 1200) 大型・				l . I			
SUITE 大型フリューム(1910のHIND)				本	220,000		歩A・単A
大型フリューム(1912の + 11200) 大田	S02116	- 1 - 1 - 1					
*** S 単・5 号 ・5 号 *** *** S 単・5 号 ・5 号 *** *** S 単・5 号 ・5 号 *** *** S 単・5 号 ・5 号 *** *** S 単・5 号 ・5 号 *** *** S 単・5 号 ・5 号 *** *** S 単・5 号 ・5 号 *** *** S 単・5 号 ・5 号 *** *** S 単・5 号 ・5 号 *** *** S 単・5 号 ・5 号 *** *** S 単・5 号 ・** *** S 単・5 号 *** *** S 世・5 目 *** *** S 世・5 日 *		大型フリューム (B1200×H1200)					
1/29 7 9 7 7 7 8 1				本	156,000		歩A・単A
### SP 555 557 *** 1	S02116						
*** S 単・公司 *** S 単・公司 *** *** 302118 プラグスマー フライマー 302118 プラグスマー フライマー 1,050 歩A・単A 302118 周辺が正ルクル 周辺は正ルクル 周辺は正ルクル 周辺は正ルクル 周辺は正ルクル 周辺は正ルクル 周辺は正ルクル 周辺は正ルクル 周辺は正ルクル の構造人とのの。様生人 *** S 単・55号 *** 302118 パックスカルバート (2000 い材1400、 7-25) 1、700 の 産生人 *** S 単・公司 *** 302118 パックスカルバート (2000 い材1400、 7-25) 1、700 の 産産用。 *** S 単・公司 *** 302118 パックスカルバート (2000 い材1400、 7-25) 1、700 の 産産用。 *** S 単・公司 *** 302118 パックスカルバート (2000 い材1400、 7-25) 1、700 の 産産用。 *** S 単・公司 *** 302118 パックスカルバート (2000 い材1400、 7-25) 1、700 の 産産用。 *** S 単・公司 *** 302118 パックスカルバート (2000 い材1400、 7-25) 1、700 の 産産用。 *** S 単・公司 *** 302118 パックスカルバート (2000 い材1400、 7-25) 1、700 の 産産用。 *** S 単・公司 *** 302118 パックスカルバート (2000 い材1400、 7-25) 1、700 の 産産用。 *** S 単・公司 *** 302118 パックスカルバート (2000 い材1400、 7-25) 1、700 の 産産用。 *** S 単・公司 *** 302118 パックスカルバート (2000 い材1400、 7-25) 1、150 の 産産用。 *** S 単・公司 *** 302118 パックスカルバート (2000 い材1400、 7-25) 1、150 の 産産用。 *** S 単 - の号 *** 302118 パックスカルバート (2000 い材1400、 7-25) 1、150 の 産産用。 *** S 単 - の号 *** 302118 パックスカルバート (2000 い材1400、 7-25) 1、150 の 産産用。 *** S 単 - の号 *** 302118 パックスカルバート (2000 い材1400、 7-25) 1、150 の ボックスカルバート (1000 い材1500、 7-25) 1、150 の ボックスカルバート (1000 い材1000、 7-25) 1、150 の ボックスカルバート (1000 い材1000、 7-25) 1、150 の ボックスカルバート (1000 い材1000、 7-25) 1、150 の ボッルバート (1000 い材1000、 7-25) 1、150 の ボッルバート (1000 い材1000、 7-25) 1、150 の ボッルバート (1000 い材1000 7-25) 1、150 の ボッルバ		バックアップ材					
302116 プレタン系シール		*** C 🛱 E3E ***		L	450		歩A・単A
ウレタン系シール	S02116						
*** 5単・5号 *** 30216							
392116		that the C.W. TOTAL that the		L	1,112		歩A・単A
*** 5単・54号 *** *** 5単・54号 *** *** 5単・54号 *** *** 5単・54号 *** *** 5単・55号 *** *** 5月・56号 *** *** 5月・57号 *** *** *** 5月・57号 *** *** *** *** *** ** ** ** *	S02116						
*** 5 年 5 5 6 号 *** 502116 無関係エルタル							
無収録モルタル				kg	1,050		歩A・単A
#	\$02116						
*** S 単 - 55号 *** S02116 ボックスカルバート (52000 ×1400, T-25)							
ボックスカルバート (82000 × H1400, T-25)				kg	159		歩A・単A
ポックスカルバート(82000 xH400、T-25)	202116						
*** S 単 5 6号 *** *** S 単 5 6号 *** *** S 単 5 7号 *** ** ** *** S 単 5 7号 *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **							
数20116 ボックスカルバート (82000 xH1400, T-25)				本	576,000		歩A・単A
ボックスカルバート(8200×H1400、T-25)	000116						
L2000、定着用 本 576,000 歩A・単A							
So2116		L2000、定着用,,		本	576,000		歩A・単A
### ### ### ### ### ### #### ### ### #	200440						
L1785、 調整用、凹凸フラット、連結金具、差筋・・ 本 859,000 歩A・単A *** S単・58号 **** S02116 ポックスカルバート (82000×H1400、T-25)							
S02116				本	859,000		歩A・単A
ポックスカルバート(B2000×H1400、T-25)							
L1000、調整用 本 461,000 歩A・単A							
S02116 ポックスカルバート (82000 × H1400、 T-25)				本	461,000		歩A・単A
ポックスカルバート (B2000×H1400、T-25) L1566、調整用、凹フラット、定着用 *** S単 - 60号 *** **** S単 - 66号 *** **** S型 - 66号 ***		- 1					
L1566、調整用、凹フラット、定着用、		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
S02116 ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25) ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25) 本 L1579・1775、斜角、凸フラット、連結金具,, 本 **** S単・61号 *** ** S02116 ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25) ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25) ** L1578・1774、斜角、凹フラット、連結金具,, 本 **** S単・62号 *** ** S02116 ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25) ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25) ** L1578・1774、斜角、定着用、連結金具,, 本 787,000 歩A・単A **** S単・63号 *** ** S02116 ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ** ** ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ** 490,000 歩A・単A **** S単・64号 *** ** 490,000 歩A・単A **** S型・66号 *** ** 490,000 歩A・単A				本	624,000		歩A・単A
ポックスカルバート(82000×H1400、T-25) L1579・1775、斜角、凸フラット、連結金具、, 本 802,000 歩A・単A *** S単・61号 *** \$02116 ポックスカルバート(82000×H1400、T-25) ボックスカルバート(82000×H1400、T-25) L1578・1774、斜角、凹フラット、連結金具、, 本 802,000 歩A・単A *** S単・62号 *** \$02116 ポックスカルバート(82000×H1400、T-25) ボックスカルバート(82000×H1400、T-25) ボックスカルバート(82000×H1400、T-25) ボックスカルバート(82000×H1500、T-25) エ1578・1774、斜角、定着用、連結金具、, 本 787,000 歩A・単A *** S単・63号 *** \$02116 ポックスカルバート(81800×H1500、T-25) エ2000、凸フラット、連結金具、, 本 490,000 歩A・単A *** S単・64号 *** \$02116 ボックスカルバート(81800×H1500、T-25) ボックスカルバート(81800×H1500、T-25) ボックスカルバート(81800×H1500、T-25) ボックスカルバート(81800×H1500、T-25) ボックスカルバート(81800×H1500、T-25) ボックスカルバート(81800×H1500、T-25) ボックスカルバート(81800×H1500、T-25) ボックスカルバート(81800×H1500、T-25) ボックスカルバート(81800×H1500、T-25) ボックスカルバート(81800×H1500、T-25) ボックスカルバート(81800×H1500、T-25) ボックスカルバート(81800×H1500、T-25) ボックスカルバート(81800×H1500、T-25) ボックスカルバート(81800×H1500、T-25) ボックスカルバート(81800×H1500、T-25) ボックスカルバート(81800×H1500、T-25)		*** S単- 60号 ***					
L1579・1775、斜角、凸フラット、連結金具 本 802,000 歩A・単A							
*** S単 - 61号 *** \$02116 ボックスカルバート (B2000 ×H1400、T-25) ボックスカルバート (B2000 ×H1400、T-25)				<u></u>	802 000		歩A・単A
ポックスカルバート (B2000×H1400、T-25) L1578・1774、斜角、凹フラット、連結金具、, 本 802,000 歩A・単A *** S単 - 62号 *** \$02116 ポックスカルバート (B2000×H1400、T-25) ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25) L1578・1774、斜角、定着用、連結金具、, 本 787,000 歩A・単A *** S単 - 63号 *** \$02116 ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) L2000、凸フラット、連結金具、, 本 490,000 歩A・単A *** S単 - 64号 *** \$02116 ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) エクスカル (ロフラット、連結金具)、 本 490,000 歩A・単A					102,000		
L1578・1774、斜角、凹フラット、連結金具,, 本 802,000 歩A・単A							
*** S単 - 62号 *** \$02116 ポックスカルバート (B2000×H1400、T-25) ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25) 上1578・1774、斜角、定着用、連結金具,, *** S単 - 63号 *** \$02116 ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) 上2000、凸フラット、連結金具,, *** S単 - 64号 *** \$02116 ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) 上2000、凸フラット、使者・** ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) エクスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) エクスカルバート (B1800×H1500、T-25)				<u></u>	802 000		歩A・単A
ポックスカルバート (B2000×H1400、T-25) L1578・1774、斜角、定着用、連結金具,, *** S単 - 63号 *** \$02116 ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) L2000、凸フラット、連結金具,, *** S単 - 64号 *** \$02116 ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) *** S単 - 64号 *** ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25)					332,000		Z T.
L1578・1774、斜角、定着用、連結金具,, 本 787,000 歩A・単A **** S単 - 63号 *** ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) 本 490,000 歩A・単A L2000、凸フラット、連結金具,, 本 490,000 歩A・単A *** S型 - 64号 *** ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) 本 490,000 歩A・単A *** S単 - 65号 *** 本 490,000 歩A・単A							
*** S単- 63号 *** \$02116 ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) L2000、凸フラット、連結金具、, *** S単- 64号 *** \$02116 ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) *** S単- 65号 ***				_*	787 000		歩A・単A
ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) L2000、凸フラット、連結金具,, 本 490,000 歩A・単A *** S単 - 64号 *** \$02116 ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) L2000、凹フラット、連結金具,, 本 490,000 歩A・単A					737,000		
L2000、凸フラット、連結金具,, 本 490,000 歩A・単A **** S単 - 64号 *** *** S02116 ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H500、T-25) 本 490,000 歩A・単A **** S単 - 65号 *** *** 490,000 歩A・単A							
*** S単- 64号 *** \$02116 ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) L2000、凹フラット、連結金具,, *** S単- 65号 ***				_*	400 000		歩Δ・ 単Λ
S02116 ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) ポックスカルバート (B1800×H1500、T-25) よりののでは、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな				4	490,000		少れ・平れ
L2000、凹フラット、連結金具,, 本 490,000 歩A・単A *** S単 - 65号 ***		ボックスカルバート(B1800×H1500、T-25)					
*** S単- 65号 ***					400,000		ле v . ж v
				4	490,000		少A・単A
	S02116						

単位 名 称(規 格) 数量 単 価 金 額 備考 ボックスカルバート(B1800×H1000、T-25) L2000、凹凸フラット、差筋,, 本 528.000 歩A・単A *** 5単-66号 *** S02116 ボックスカルバート (B1200×H1000、T-25) ボックスカルバート (B1200×H1000、T-25) L1000、標準,, 208,000 歩A・単A *** S単- 67号 *** S02116 ボックスカルバート (B1200×H1000、T-25) ボックスカルバート (B1200×H1000、T-25) L895、凸フラット、調整用、定着用,, 本 195,000 歩A・単A S単- 68号 *** S02116 ボックスカルバート (B1200×H1000、T-25) ボックスカルバート (B1200×H1000、T-25) L1252・888、斜角、定着用、差筋,, 289.000 歩A・単A 本 *** S単- 69号 ** S02116 PCより線 PCより線 SWPR7BL、 15.2,, *** S単- 70号 *** 701 歩A・単A kg S02116 アンカープレート アンカープレート 15.2用,, 730 歩A・単A *** S単- 71号 *** S02116 止水板 止水板 水膨張性止水板、20mm×20mm,, *** S単-72号 *** 2,715 歩A・単A m 802116 門扉 門扉 111,000 _歩A・単A *** S単- 73号 *** S02116 プレキャストコンクリートスラブ プレキャストコンクリートスラブ 39,800 W=1.00m, L=2.30m,, 本 歩A・単A * * * S 単 - 74号 * * * 802116 階段ブロック 階段ブロック 1:1.5用、W=1.00m,, 個 9,430 歩A・単A *** S単-75号 *** S02116 タラップ タラップ 個 2,745 19、W=300mm、樹脂被覆,, 歩A・単A *** S単- 76号 *** 802116 あと施工アンカー あと施工アンカー M12,, *** S単- 77号 *** 73 歩A・単A 本 S02116 縞鋼板 縞鋼板 t=4.5mm,, *** S単- 78号 *** ton 154,000 _歩A・単A S02116 縞鋼板穴あけ 縞鋼板穴あけ 5,, *** S単- 79号 *** 箇所 83 歩A・単A S02116 鋼板 115,500 歩A・単A ton *** S単- 80号 *** S02116 鉄筋金網 鉄筋金網 D13×250×250,, *** S単- 81号 *** 166,000 歩A・単A ton 802116 転落防止柵 転落防止柵 12,400 H=1100mm、門型, 歩A・単A m *** S単- 82号 *** S02116 ソケット ソケット VP 150,, 個 2,865 歩A・単A *** S単- 83号 *** S02116 可変側溝用桝 可変側溝用桝 B600×L600×H1000、ボルト固定グレーチング付,, 212,000 歩A・単A *** S単- 84号 *** S02116 桝ベース 桝ベース B600 × H600, 枚 22,100 歩A・単A S単- 85号 *** 802116 鉄筋コンクリートU型 鉄筋コンクリートU型 U-360×360、L=600,, *** S単-86号 *** 個 2,800 歩A・単A S02116 スクリーニングス スクリーニングス 2,250 歩A・単A

コード	名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
502116	*** S単- 87号 *** 高密度ポリエチレン管曲管	, <u></u>			<u> </u>	1.12
	同密度がリエテレン官曲官 高密度ポリエチレン管曲管					
	1000、45°曲管 *** S単- 88号 ***		個	454,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 88号 *** マシンセット専用台					
	マシンセット専用台					
	*** S単- 88号 ***		式	6,000		歩A・単A
S02116	YMS60·tai					
	YMS60 · tai					
	<u>非水ガラス系無機懸濁型,,</u> *** S単- 90号 ***		L	55		歩A・単A
	特許技術料					
	特許技術料			4		1E A 224 A
	*** S単- 91号 ***		L	4		歩A・単A
	溝形鋼					
	溝形鋼 [250×90×9×13,,		ton	112,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 92号 * * *		ton	112,000		<u> </u>
	覆工板受桁用桁受					
	覆工板受桁用桁受 [200×90×8×13.5,,		ton	116.350		歩A・単A
	*** S単- 93号 ***		ton	110,000		27 +7
	鋼板					
	鋼板 t=12mm,,		ton	111,550		歩A・単A
	*** S単- 94号 ***		12	1.1,550		
	鋼板 鋼板					
	t=20mm. 22mm		ton	132,550		歩A・単A
	* * * S 単 - 95号 * * *					
	高力ポルト					
	M22 × 65 (F10T)		本	219		歩A・単A
	*** S単- 96号 ***					
	ボルト					
	M24、L=50mm		本	67		歩A・単A
000440	*** S単- 97号 *** ナット					
	ナット					
	M24,,		本	33		歩A・単A
202116	*** S単- 98号 *** H型鋼					
	H型鋼					
	H600×200×11×17,, *** S単- 99号 ***		ton	117,450		歩A・単A
	* * * 5 早 - 99号 * * * 平板載荷試験					
	平板載荷試験					
	100kNを超え300kN以内,, * * * S 単 - 100号 * * *		箇所	226,000		歩A・単A
S02116	土壌分析溶出試験					
	土壤分析溶出試験		14.41			
	カドミウム,, *** S単- 101号 ***		検体	3,100		歩A・単A
	土壤分析溶出試験					
	土壌分析溶出試験 全シアン,,		検体	3,500		歩∧・∺∧
	************************************		1欠14	3,500		歩A・単A
	土壤分析溶出試験					
	土壌分析溶出試験 有機リン,,		検体	9,550		歩A・単A
	* * * S 単 - 103号 * * *		iArt	3,330		- T.
	土壌分析溶出試験					
	土壤分析溶出試験 鉛,,		検体	3,100		歩A・単A
	*** S単- 104号 ***			-, -,		
502116			1			I
1	土壤分析溶出試験					
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 六価クロム		検体	3,050		歩A・単A
	土壌分析溶出試験 六価クロム,, *** S単-105号 ***		検体	3,050		歩A・単A
602116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 六価クロム,, *** S単 - 105号 *** 土壌分析溶出試験		検体	3,050		歩A・単A
502116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 六価クロム,, *** S単 - 105号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 砒素,,		検体	3,050		歩A・単A 歩A・単A
S02116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 六価クロム,, *** S単- 105号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 砒素,, *** S単- 106号 ***					
S02116 S02116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 六価クロム,, *** S単 - 105号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 砒素,,					
S02116 S02116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 六価クロム,, *** S単- 105号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 砒素,, *** S単- 106号 *** 土壌分析溶出試験 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
S02116 S02116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 木(クロム,) *** S単 - 105号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 *** S単 - 106号 *** 土壌分析溶出試験 *** S単 - 107号 ***		検体	4,000		歩A・単A
S02116 S02116 S02116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 六価クロム,, *** S単- 105号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 砒素,, *** S単- 106号 *** 土壌分析溶出試験 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		検体	4,000		歩A・単A
S02116 S02116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 六価クロム, *** S単 - 105号 *** 土壌分析溶出試験 世環分析溶出試験 *** S単 - 106号 *** 土壌分析溶出試験 総水銀, *** S単 - 107号 *** 土壌分析溶出試験		検体	4,000		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
→ 1	土壌分析溶出試験	女 里	丰位	— + m	<u> </u>	M -2
	PCB,,		検体	19,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 109号 * * *					
S02116	土壤分析溶出試験					
	土壌分析溶出試験 ジクロロメタン		検体	5,805		歩A・単A
	*** S = 1105 ***		12.77	0,000		
S02116	土壤分析溶出試験				<u> </u>	
	土壌分析溶出試験		検体	E 90E		歩A・単A
	四塩化炭素,, *** S単- 111号 ***		1天14	5,805		少A・早A
S02116	土壤分析溶出試験					
	土壤分析溶出試験					
	クロロエチレン,, *** S単- 112号 ***		検体	9,896		歩A・単A
S02116	土壌分析溶出試験					
	土壤分析溶出試験					
	1,2-ジクロロエタン,, *** S単- 113号 ***		検体	5,805		歩A・単A
S02116	土壌分析溶出試験					
	土壤分析溶出試験					
	1,1-ジクロロエチレン,,		検体	5,805		歩A・単A
202116	* * * S 単 - 114号 * * *					
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験					
	1,2-ジクロロエチレン,,		検体	5,805		歩A・単A
0001:-	* * * S 単 - 115号 * * *					
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験					
	1,1,1-トリクロロエタン,,		検体	5,805		歩A・単A
	*** S単- 116号 ***					
	土壌分析溶出試験					
	土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン,,		検体	5,805		歩A・単A
	*** S単 - 117号 ***		12.64	3,000		2A +A
S02116	土壤分析溶出試験				<u> </u>	
	土壌分析溶出試験 トリクロロエチレン,,		検体	5,805		歩A・単A
	*** S単- 118号 ***		17.14	3,000		グハ・ギハ
S02116	土壤分析溶出試験				<u> </u>	
	土壤分析溶出試験		+4/+	5 005		1F a 224 a
	テトラクロロエチレン,, *** S単- 119号 ***		検体	5,805		歩A・単A
S02116	土壌分析溶出試験					
	土壤分析溶出試験					
	1,3-ジクロロプロペン,, *** S単 - 120号 ***		検体	5,805		歩A・単A
S02116	土壌分析溶出試験					
	土壤分析溶出試験					
	チウラム,, *** S単- 121号 ***		検体	14,500	<u> </u>	歩A・単A
S02116	土壌分析溶出試験					
	土壤分析溶出試験					
	シマジン,,		検体	14,500	<u> </u>	歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 122号 * * * 土壌分析溶出試験					
002110	土壤分析溶出試験					
	チオベンカルプ,,		検体	14,200		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 123号 * * * 土壌分析溶出試験					
	土壌分析溶出試験					
	ベンゼン,,		検体	5,805		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 124号 * * *					
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験					
	セレン、、		検体	4,250		歩A・単A
200:	* * * S 単 - 125号 * * *					
502116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験					
	フッ素,,		検体	3,650		歩A・単A
	* * * S 単 - 126号 * * *				 	
S02116	土壌分析溶出試験					
	土壌分析溶出試験 ホウ素,,		検体	3,350		歩A・単A
	* * * S 単 - 127号 * * *		IAIT.	3,330		7 7.
	土壌分析溶出試験				<u> </u>	
	土壌分析溶出試験 1,4-ジオキサン,,		検体	14,000		歩A・単A
	1,4-シカキリン,, *** S単- 128号 ***		44 🗡	14,000		シハ チハ
S02116	土壤分析溶出試験					
	土壤分析溶出試験		4.44	4.050		1E V 274 V
	溶出液作成料,, *** S単- 129号 ***		検体	4,250		歩A・単A
S02116	土壌分析溶出試験 試料採取費用					
	土壌分析溶出試験 試料採取費用					
	海草振興局管内		式	48,000		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 130号 * * *	×^ <u>=</u>	<u> </u>	т іщ	31Z FIR	ins 3
	異形鋼矢板1					
	異形鋼矢板1 L=8.50m		枚	590,000		歩A・単A
_	* * * S 単 - 131号 * * *					
	異形鋼矢板2 異形鋼矢板2					
	共7299人1022 L=8.50m		枚	590,000		歩A・単A
000447	* * * S 単 - 132号 * * *					
	<u>異形鋼矢板3</u> 異形鋼矢板3					
	L=10.50m		枚	695,000		歩A・単A
202122	* * * S 単 - 133号 * * * 残土処分費					
	我土处力員 残土処分費					
	data to G.W. 1915 data to		m3	1,556		歩A・単A
S02123	*** S単- 134号 *** コンクリート殻処分(有筋)					
	コンクリート殻処分(有筋)					
	*** S単- 135号 ***		m3	4,320		歩A・単A
S02123	コンクリート殻処分 (無筋)					
	コンクリート殻処分 (無筋)					
	* * * S単- 136号 * * *		m3	3,525		歩A・単A
	アスファルト殻処分					
	アスファルト殼処分		2	4 440		# A . ₩ A
	* * * S単 - 137号 * * *		m3	4,140		歩A・単A
S02123	廃プラスチック処分					
	廃プラスチック処分		m3	960		歩A・単A
	* * * S 単 - 138号 * * *		IIIO	900		
S02124	運転手(特殊)					
	運転手(特殊)			23,868		歩A・単A
	*** S単- 139号 ***					77. 47.
	運転手 (一般) 運転手 (一般)					
	注字G 丁(人	22,338		歩A・単A
	* * * S 单 - 140号 * * *					
S02702	【法面工(種子散布工)】 【法面工(種子散布工)】					
	100m2以上250m2未満, -		m²	351		歩A・単A
000700	*** S単- 141号 *** 【法面工(種子散布工)】					
502702	【法面工(種丁取布工)】 【法面工(種子散布工)】					
	100m2未満, -		m²	387		歩A・単A
S02711	* * * S 単 - 142号 * * * 【コンクリートブロック積工】					
002711	【コンクリートプ・ロック積工】					
	練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-40(高炉B),なし *** S単- 143号 ***		m²	17,730		歩A・単A
S02721	(構造物取壊し)					
	【構造物取壊し】					
	有筋,なし,機械,昼間施工,する *** S単 - 144号 ***		m3	18,330		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】		0	40, 220		1E A 24 A
	無筋,なし,機械,昼間施工,する * * * S 単 - 145号 * * *		m3	10,320		歩A・単A
S03017	養生					
	養生 一般養生,無筋構造物,なし		m3	872		歩A・単A
	一版後土,無肋構造物,なし *** S単- 146号 ***		IIIO	012		20 FA
	ダウエルバー設置					
	ダウエルバー設置 D16		本	643		歩A・単A
	* * * S単 - 147号 * * *		<u> </u>	5.0		1
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄助工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	174,425		歩A・単A
000=5	*** S単- 148号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満		ton	174,425		歩A・単A
000704	* * * S 単 - 149号 * * *					
ასპ/01	【鉄筋工】					
	SD345,D13,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満		ton	179,575		歩A・単A
202704	* * * S 単 - 150号 * * *					
oU3/U1	【 鉄 筋工 】					
	SD345, D16, 一般構造物, 10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁有り), 10%未満		ton	177,515		歩A・単A
502704	*** S単- 151号 *** 【鉄筋工】					
100101	▶ 业人员儿 土 』	l				近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	【鉄筋工】		,,,_			
	<u>SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, - , 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満</u>		ton	172,365	<u> </u>	歩A・単A
\$03701	* * * S 単 - 152号 * * * 【鉄筋工】					
003701	【鉄筋工】					
	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満		ton	168,907		歩A・単A
902704	* * * S 単 - 153号 * * * 【鉄筋工】					
303701	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t未満, - ,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満		ton	170,967	<u> </u>	歩A・単A
002704	* * * S 単 - 154号 * * * 【鉄筋工】					
303701	【鉄筋工】					
	SD345,D19,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	177,515	<u> </u>	歩A・単A
005000	* * * S 単 - 155号 * * *					
	<u>鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工</u> 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, 2.005m, あり, モルタ		m	6,923		歩A・単A
	Jル,2.2m					
	* * * S 単 - 156号 * * *	1				
S05002	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					
	<u>2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,2.005m,あり,モルタ</u>		m	7,316		歩A・単A
	ル,2.2m					
	*** S単- 157号 ***					
	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 大型フリューム,1500mm超え 2300mm以下,-,300mm未満,10t以下,50m以下,あ		個	27,587		歩A・単A
	<u> </u>		1121	21,501		<u> </u>
					<u></u>	
COE 4 C4	* * * S 単 - 158号 * * * リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	ボックスカルバート(縦締め有り),1500mm超え 2300mm以下,1000mm以上,300mm		個	30,784		歩A・単A
	未満,10t以下,50m以下,あり,なし					
	* * * S 単 - 159号 * * *					
S05801	【排水構造物工】				<u> </u>	
	【排水構造物工】					
	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 撤去を行なわない		m	3,651		歩A・単A
	意味を17なわない					
	* * * S単- 160号 * * *					
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)					
	マレーフエ(フィーフ ハールキズロ) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50		箇所	1,835		歩A・単A
	* * * S単 - 161号 * * *			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
S06006	ドレーンエ(サイドドレーン)				 	
	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない		m	1,673		歩A・単A
	* * * S単 - 162号 * * *			1,010		ν + <i>λ</i>
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設				<u> </u>	
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VP,13mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	903		歩A・単A
	*** S単- 163号 ***		- ""	903		少A・平A
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			0.442		1E V 7A V
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単- 164号 ***		m	3,410		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	VP,200mm,片受直管スリープ付,4.0m管,0箇所		m	5,945		歩A・単A
S07022	* * * S 単 - 165号 * * * 硬質ボリ塩化ピニル管機械布設					
	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設					
	VU,600mm,片受直管スリープ・付,4.0m管,0箇所,なし		m	32,803	<u> </u>	歩A・単A
S07035	* * * S 単 - 166号 * * * 高密度ポリエチレン管機械布設					
	高密度がリエルン管機械布設					
	高密度ポリエチレン管,1000mm,なし		m	51,446	 	歩A・単A
S07061	* * * S 単 - 167号 * * * 管切断(FRPM管)					
307001	官切的(FRPM管)					
	200mm,なし		箇所	7,879		歩A・単A
000001	* * * S 単 - 169号 * * *					
ასช031	コンクリート舗装工(人力) コンクリート舗装工(人力)					
	コンケリー 「		m²	3,838		歩A・単A
	* * * S単 - 170号 * * *			.,		
	砂利舗装工(機械)					
	砂利舗装工(機械) クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし		m²	719		歩A・単A
			, ,			+ - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	* * * S単 - 171号 * * *					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ガードレール設置・撤去工(橋梁用) Gr-C-2B,設置(無収縮モルタル以外),0,0		m	11,756		歩A・単A
	* * * S 単 - 172号 * * * 【横断・転落防止柵設置】			,		
000713	【横断・転落防止柵設置】			44, 407		1F A 24 A
	<u>コンクリート建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m未満,-,無し</u> *** S単- 173号 ***		m	11,437		歩A・単A
S08713	【横断・転落防止柵設置】 【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以上、受けない、無し *** S単 - 174号 ***		m	12,978		歩A・単A
S08713	【横断・転落防止柵設置】					
	【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンウリートプロック建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m以上,受けない,無し		m	2,978		歩A・単A
S08713	* * * S 単 - 175号 * * * 【横断・転落防止柵設置】					
	【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,門型,100m未満,-,無し		m	3,035		歩A・単A
\$15003	* * * S 単 - 176号 * * * 耕地復旧(表土掘削・埋戾)			,		
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		. 2	50		1F a 24 a
	表土堀削,あり *** S単- 177号 ***		m²	56		歩A・単A
	<u>耕地復旧(耕起)</u> 耕地復旧(耕起)					
	無 *** S単- 178号 ***		m²	24		歩A・単A
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L/^ ル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外		供用日	426		歩A・単A
S16003	* * * S 単 - 179号 * * * 騒音・振動計測機器[振動い・ル計]					
	騒音・振動計測機器[振動レベル計] 測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外		供用日	782		歩A・単A
\$17001	*** S単- 180号 ***					
	鋼矢板		4	22.040		1F V 54 V
	鋼矢板,3型,無,120日,1回 *** S単- 181号 ***		ton	23,940		歩A・単A
\$17001	<u>鋼矢板</u> 鋼矢板					
	鋼矢板,4型,無,120日,1回 *** S単- 182号 ***		ton	23,940		歩A・単A
S17001	· · · · · ·					
	#9-人版、3型,無,70日,1回 *** S単・183号 ***		ton	19,440		歩A・単A
\$17001	鋼矢板					
	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,10日,1回		ton	14,040		歩A・単A
S17002	*** S単- 184号 *** [賃料(H形鍋・山留副部材)]					
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材)、400型、-、110日、1回		ton	18,323		歩A・単A
047000	*** S単- 185号 ***		ton	10,020		<i>y</i> +
317002	[賃料(H形網·山留副部材)] [賃料(H形網·山留副部材)]					
	H形鋼(山留主部材),250型,-,220日,1回 *** S単- 189号 ***		ton	28,663		歩A・単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					
	釜場掘削・設置 * * * S 単・ 190号 * * *		箇所	7,662		歩A・単A
	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径) 70,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり		箇所	413,666		歩A・単A
\$18006	*** S単- 191号 *** 排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径) 20,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	121,130		歩A・単A
\$18006	* * * S単・192号 * * * 排水ポンプ運転(小口径)		·			
	排水ポンプ運転(小口径)		er cr	00.047		1E A . 24 A
	15,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり *** 5単- 193号 ***		箇所	90,847		歩A・単A
	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径)					
	50,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり *** S単-194号 ***		箇所	302,823		歩A・単A
	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径)					
	34,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	205,856		歩A・単A
	* * * S 単 - 195号 * * * 排水ポンプ運転 (小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径) 22,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	133,210		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
3-1-	<u> </u>	女 里	丰田	半 叫	並 親	MH 75
\$18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	23,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	139,330		歩A・単A
	* * * S単 - 197号 * * *		121/1	100,000		7. 7.
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	45,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	272,542		歩A・単A
	* * * S 単 - 198号 * * *					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	4,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	24,162		歩A・単A
	* * * S 単 - 199号 * * *					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	口径 100mm,あり		箇所	53,164		歩A・単A
	* * * S単 - 200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)		****	40,000		1F a 224 a
\vdash	<u>口径 50mm,なし</u> *** S単- 201号 ***		箇所	19,829		歩A・単A
040004						
	<u>腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)</u> 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	腹起し切米刀式工曲工(設量・撤去) あり,設置~賃料~撤去,H400,120日,1回,あり		ton	122,454		歩A・単A
	<u>のり,設員~負科~撤去,R400,120日,1日,のり</u> *** S単 - 202号 ***		ton	122,434		少A・早A
\$18024	*					
	腹起し切染方式工笛工(設直・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	废起し切米ガスエ曲エ(設量・Mス) あり,設置~賃料~撤去,H350,120日,1回,あり		ton	122.454		歩A・単A
	* * * S 单 - 203号 * * *		1011	122,704		
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	あり,設置~賃料~撤去,H300,120日,1回,あり		ton	122,454		歩A・単A
	* * * S 単 - 204号 * * *					
S18025	覆工板設置・撤去					
	覆工板設置・撤去					
	700㎡以下,設置, , ,1日 ,1回 ,あり		m²	5,268		歩A・単A
	* * * S 単 - 205号 * * *					
	覆工板設置・撤去					
	覆工板設置・撤去					
 	700㎡以下,設置~賃料~撤去,鋼製(補強型),H400,110日,1回,なし		m²	16,877		歩A・単A
	* * * S 単 - 206号 * * *					
	覆工板設置・撤去					
	覆工板設置・撤去		2	00.000		ı
\vdash	700㎡以下,設置~賃料~撤去,鋼製(補強型),H400,220日,1回,なし * * * S 単 - 207号 * * *		m²	20,982		歩A・単A
S18031	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	佐场上					
	た物工 なし,手摺先行型枠組,あり		掛㎡	4,389		歩A・単A
	* * * S単 - 208号 * * *		32/111	4,303		グハ・ギハ
S18031	· · · · · · · ·					
	足場工					
	なし,単管,あり		掛㎡	4,114		歩A・単A
	* * * S 単 - 209号 * * *		12,	.,		77. 47.
S18031	· · · · · · · ·					
	なし,単管傾斜,あり		掛㎡	3,483		歩A・単A
	* * * S 単 - 210号 * * *					
S18033	支保工(小規模)					
	支保工(小規模)					
	パイプサポート支保 (小規模) ,40KN/㎡以下		空m3	4,998		歩A・単A
	* * * S 単 - 211号 * * *					
	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		,			
 	設置~賃料~撤去,200,1,あり		m²	2,066		歩A・単A
0400-	* * * S 単 - 212号 * * *					
	敷鉄板設置・撤去工	+				+
	敷鉄板設置・撤去工		2	2 200		上 4 . ※ 4
	設置~賃料~撤去,220,1,あり *** S単- 213号 ***		mʻ	2,232		歩A・単A
\$190F4	* * * S 早 - 213号 * * * 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去上	+				+
			m²	1,705		歩A・単A
	設 <u>国</u> ~貝科~飯云,140,1,のリ *** S単 - 214号 ***		111	1,705		シハ・ギハ
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	工工用マワト(シート類)敷設・加云 土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	敷設~撤去		m²	275		歩A・単A
	* * * S 単 - 221号 * * *			2.0		7 7.,
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)					
	油圧引抜工(鋼矢板)	1				1
1			枚	7,787		歩A・単A
						1
	型,9m以下 *** S単- 223号 ***		12	, -		
	型,9m以下		12	, -		
S18186	型,9m以下 *** S単- 223号 ***		11.	, -		
S18186	型,9m以下 *** S単 - 223号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体			60,861		歩A・単A
S18186	型,9m以下 *** S単- 223号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体					歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積 込、取卸・積込・取即,0.0,0.0	~	ton	11,700	- HA	歩A・単A
	*** S単- 225号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸),,0.0,0.0		ton	10,200		歩A・単A
Q71111	*** S単- 226号 *** 騒音・振動調査					
371111	騒音・振動調査		201//0	070 075		1F A 224 A
	振動騒音同時調査 *** S単 - 227号 ***		測線	272,275		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削					
SA0102	<u>土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -</u> *** S単 - 228号 *** SP 積込(ルーズ)		m3	309.3		歩A・単A
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	224.4		歩A・単A
	* * * S 単 - 229号 * * *		IIIO	<i>LL</i> 7. 7		<i>yn</i> + <i>n</i>
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り					
	土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり * * * S 単 - 230号 * * *		m3	430.6		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り					
	土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり		m3	480.9		歩A・単A
SA0103	* * * S 単 - 231号 * * * SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3	226.8		歩A・単A
CA0402	* * * S 単 - 232号 * * *					
5AU103	SP 床掘り SP 床掘り					
	土砂,上記以外(小規模),-,-, *** S単- 233号 ***		m3	2,007		歩A・単A
SA0107	SP 掘削補助機械搬入搬出 SP 掘削補助機械搬入搬出					
	掘削補助機械搬入搬出、なし		回	45,100		歩A・単A
SA0121	*** S単- 234号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下		m3	2,168		歩A・単A
	*** S単- 235号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬					
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下		m3	370.7		歩A・単A
SA0121	* * * \$ \$单 - 236号 * * * * \$P 土砂管連撥					
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km		m3	2,681		歩A・単A
	以下					
SA0141	*** S単- 237号 *** SP路体(築堤)盛土・埋戻					
2	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻		m?	830.7		# A . \ A
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし *** S単- 238号 ***		m3	030.7		歩A・単A
SA0141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻 SP 路体 (築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし *** S単 - 239号 ***		m3	242.1		歩A・単A
SA0142	SP 路床盛土					
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	373.9		歩A・単A
SA0151	* * * S 単 - 240号 * * * SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m²	452.9		歩A・単A
\$40152	* * * S 単 - 241号 * * * SP 法面整形					
UNU 102	SP 法面整形		,			JE 4 W -
	<u>盛</u> 土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり *** S単 - 242号 ***		m²	414.6		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形					
	切土部,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり *** S単 243号 ***		m²	837.4		歩A・単A
SA0203	^ ^ 5車 - 243号 ^ ^ ^ SP ふとんかご					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP ふとんかご					
	<u>撤去,スロープ式,高さ50cm×幅120cm</u> *** S単- 244号 ***		m	2,760		歩A・単A
SA0203						
	SP ふとんかご					
	<u>設置,スロープ式,高さ50cm×幅120cm</u> *** S単・245号 ***		m	13,050		歩A・単A
SA0214	- ^ ^ S 早 - 245亏 - ^ ^ SP プレキャスト擁壁設置					
	SP プレキャスト擁壁設置					
	0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり * * * S 単 - 246号 * * *		m	4,862		歩A・単A
SA0214	- ^ ^ SP - 240g					
	SP プレキャスト擁壁設置					
	0.5m以上1.0m以下,無し,無し,なし		m	5,089		歩A・単A
\$40221	* * * S 単 - 247号 * * * SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,1.6km以下,		m3	1,130		歩A・単A
040004	* * * S 単 - 248号 * * *					
	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,1.6km以下,		m3	924.3		歩A・単A
	* * * S 単 - 249号 * * *					
	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,		m3	2,332		歩A・単A
	*** S単- 250号 ***		IIIO	2,552		
	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕		m²	507.1		歩A・単A
	7スファトト舗装版,無し,必要,15㎝以下,-,有り,なし * * * S 単 - 251号 * * *			597.1		少れ・半れ
SA0222	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕		,			
	コンケリート舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし *** S単- 252号 ***		m_	838.1		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕					
	7スファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m²	213.6		歩A・単A
\$40223	* * * S 単 - 253号 * * * SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断					
	7スファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	668.2		歩A・単A
010000	* * * S 単 - 254号 * * *					
SAU223	SP 舗装版切断					
	コンクリート舗装版, - , 15cm以下, -		m	1,222		歩A・単A
	* * * S 单 - 255号 * * *					
SA0263	SP 平プロック張 SP 平プロック張					
	50 中プログラ版 150kg/個以上,平プロック各種,無し,-,無し,無し,無し,-,あり,		m²	1,817		歩A・単A
	*** S単- 256号 ***					
SA0264	SP 連節ブロック張					
	SP 連節プロック張 150kg/個以上,連節プロック(各種),連結金具,-,無し,無し,あり,,		m²	2,457		歩A・単A
	*** S単- 257号 ***			=,		J +
SA0264	SP 連節プロック張					
	SP 連節プロック張 150kg/個以上,連節プロック(各種),連結金具,-,無し,有り,あり,		m²	3,509		歩A・単A
	*** S単- 258号 ***		111	3,309		少A・早A
SA0265	SP 胴込・裏込コンクリート					
	SP 胴込・裏込コンクリート					
	間知プロック,-,有り,あり,18-8-40(高炉) * * * S 単 - 259号 * * *		m3	36,740		歩A・単A
SA0281	SP 吸出し防止材設置					
	SP 吸出し防止材設置					
	全面 *** S単- 260号 ***		m²	1,003		歩A・単A
SA0301	^ ^ ^ S 早 - 260号					
	SP 基礎砕石					
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,286		歩A・単A
240204	* * * S 単 - 261号 * * * SP 基礎砕石					
	SP 基礎碎石					
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,378		歩A・単A
04000:	* * * S 単 - 262号 * * *					
5AU301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石					
	or 基礎評句 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,195		歩A・単A
	* * * S単 - 263号 * * *			1,130		
SA0302	SP 裏込砕石					
	SP 裏込砕石 計 トオス あり クラッシンセラン C-40 40~0mm(US相格品)		m2	8,244		歩A・単A
	計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品) *** S単・264号 ***		m3	0,244		少れ・半れ
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無数 (数 (数) () () () () () () () (_	20.000		1E 4 24 4
	<u>無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,</u>		m3	38,000		<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
-	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 265号 * * *					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,ー般養生,-,-,-,あり,		m3	38,650		歩A・単A
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	* * * S単 - 266号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,		m3	39,290		歩A・単A
	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%					
	* * * S 単 - 267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,-,-,-,あり,		m3	38,000		歩A・単A
	18-8-40(高炉B) W/C65%			,		
	* * * S 単 - 268号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	32.530		歩A・単A
	炉B) W/C65%			02,000		
	* * * S 単 - 269号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-40(高炉B)		m3	32,530		歩A・単A
	W/C65%			52,000		
	*** S単- 270号 ***					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高		m3	33,180		歩A・単A
	炉B) W/C60%			, , , , ,		
	* * * S 単 - 271号 * * *					
	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート		m²	5,015		歩A・単A
	* * * S 単 - 272号 * * *			3,313		
	SP 型枠 SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m²	9,776		歩A・単A
SA0312	*** S単- 273号 *** SP型枠					
	SP 型枠		2	0.700		1E A 3V A
	一般型枠,小型構造物 *** S単 - 274号 ***		m²	8,783		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	5,724		歩A・単A
040000	* * * S 単 - 275号 * * *					
	SP 止水板 SP 止水板					
	計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製) *** S単-276号 ***		m	1,484		歩A・単A
SA0332	SP 止水板					
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm			2,790		<u></u> ња. жа
	<u>計工9 る(塩工製), UP 200mm × 5mm</u> *** S単 - 277号 ***		m	2,790		歩A・単A
	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付					
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,基礎砕石 + 均しコンウリート,有り,あり		m	32,520		歩A・単A
SA0521	* * * S 単 - 278号 * * * SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械振付					
	据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,基礎砕石+均しコンクリート,有り,あり<br="">*** S単- 279号 ***		m	19,680		歩A・単A
	SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,基礎砕石 + 均しコンウリート,無し,あり		m	24,930		歩A・単A
	*** S単- 280号 ***		- ""	24,550		>n +n
	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付					
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,無し,無し,あり		m	9,384		歩A・単A
SA0551	* * * S 単 - 281号 * * * SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					1.
	据付,800kgを超え1200kg以下,無し,なし * * * S 単 - 282号 * * *		基	9,492		歩A・単A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付.350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし.外圧管1種		m	12,670		歩A・単A
	<u> </u>			12,010		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S単 - 283号 * * *					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	据付,250mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種		m	10,530		歩A・単A
SA0834	* * * S 単 - 284号 * * * SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		2			
	<u>路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm</u> *** S単- 285号 ***		m²	442.7		歩A・単A
	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, 150mm		m²	858.5		歩A・単A
	* * * S 単 - 286号 * * *			300.0		
	SP 表層(車道·路肩部) SP 表層(車道·路肩部)					
	1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再		m²	1,575		歩A・単A
	生密粒度アスコン(13)					
	*** S単- 287号 ***					
	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,50mm,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7ス		m²	1,700		歩A・単A
	コン(20)					
	* * * S 単 - 288号 * * *					
	ダンプトラック運搬(特殊) ダンプトラック運搬(特殊)					-
	ゲンプトプリア連成(行外) 土砂,4.0,4.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好		m3	1,550		歩A・単A
202444	* * * S 単 - 289号 * * * 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3]					
	油圧式机圧入引放機[エンダン式ユニット・硬質地盤専用排3]					
	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN		日	219,000		歩A・単A
S02111	*** S単- 290号 *** ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジブ型)					
	ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジブ型)					
	100t吊 * * * S 単 - 291号 * * *		供用日	97,000		歩A・単A
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3]					
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3]		#m=	040, 000		1F a 224 a
	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN * * * S 单 - 292号 * * *		供用日	219,000		歩A・単A
S02115						
	とびエ		人	27,540		歩A・単A
	* * * S 単 - 293号 * * *			27,010		2/ - /
S02116	軽油 軽油					
	パトロール給油,,		L	137		歩A・単A
\$02116	*** S単- 294号 *** 油圧パイプロハンマ					
	油圧パイプロハンマ					
	運転1日当り単価,,		日	196,421		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 295号 * * * ラフテレーンクレーン運転					
	ラフテレーンクレーン運転			400.044		
	油圧伸縮ジブ型 100t吊り,, *** S単- 296号 ***		日	183,344		歩A・単A
S02116	硬質地盤対応型圧入機運転					
	硬質地盤対応型圧入機運転 普通鋼矢板 型,,		В	343,852		歩A・単A
	* * * S 単 - 297号 * * *		н	070,002		
S02116	H型鋼 H型鋼					
	H600 × 200 × 11 × 17,,		ton	0		歩A・単A
	*** S単- 298号 ***					
ა∪2116	電線防護管取付・取外電線防護管取付・取外					
			式	186,900		歩A・単A
S02116	*** S単- 299号 *** 歩掛調査					
202110	歩掛調査					1.
	水路用コンクリート大型水路据付,, *** S単-300号 ***		式	53,000		歩A・単A
S03701	(鉄筋工)					
	【鉄筋工】			470 575		ле л . ж л
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単- 301号 ***		ton	179,575		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	177,515		歩A・単A
	*** S单- 302号 ***		1011	177,010		20 ±0
\$18002	大型土のう工					-
	大型土のう工 製作・設置,ラフテレーンクレーン,購入土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,ぁ		袋	9,373		歩A・単A
	1)			,		
						 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 303号 * * *	× ±	712	- іщ	31. HA	im 3
	大型土のう工					
	大型土のう工 撤去,ラフテレーンクレーン,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり		袋	722		歩A・単A
	*** S単 - 304号 ***			122		少八・千八
S18055	地盤改良工(仮設道路基礎)					
	地盤改良工(仮設道路基礎)		,			
	60kg.あり,0.50m *** S単- 305号 ***		m²	1,339		歩A・単A
S18192	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)					
	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)					
	普通鋼矢板(型),9m以下,50<最大N値 100,8.5,あり		枚	73,337		歩A・単A
\$18103	*** S単- 306号 *** 油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤クリア工法)					
	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤クリア工法)					
	普通鋼矢板(型・型・型),圧入		回	446,499		歩A・単A
040004	* * * S 単 - 307号 * * *					
	分解·組立·運搬費(重建設機械) 分解·組立·運搬費(重建設機械)					
	パイプロハンマ(クロ-ラクレ-ン油圧駆動式),50~55 t 吊,運搬~組立~分解~運搬,基地		台	1,181,267		歩A・単A
	と現場の移動,,なし					
	* * * S 単 - 308号 * * *					
SA0121						
	SP 土砂等運搬					
	標準,パックネウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以		m3	855.5		歩A・単A
	下					
	*** S単- 309号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)			0.405		11- 4 334 4
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ *** S単- 310号 ***		m3	3,125		歩A・単A
S02111	* -リング マシン[油圧式]					
	ポーリングマシン[油圧式]					
	5.5kW級 * * * S 単 - 311号 * * *			6,560		歩A・単A
S02111	グラウトポンプ損料					
	グラウトポンプ損料					
	5~20L/min×2		日	3,640		歩A・単A
202111	* * * S 単 - 312号 * * * トラック[クレーン装置付]					
302111	トラック[クレーン装置付]					
	4t積 2.9t吊り		日	10,200		歩A・単A
000444	* * * S 単 - 313号 * * *					
	トラック[普通型] トラック[普通型]					
	4t積		日	6,420		歩A・単A
	* * * S 単 - 314号 * * *					
	散水車[トラック架装型]					
	散水車[トラック架装型] タンク容量3.800L		日	7,170		歩A・単A
	* * * S 単 - 315号 * * *		.,	,		
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]					
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3		供用日	633		歩A・単A
	*** S単- 316号 ***		,,,,,,,	333		1
	工事用水中モーターポンプ損料					
	工事用水中モーターポンプ損料 口径50mm 全揚程20m		日	385		歩A・単A
	<u> </u>		н	363		少八十年八
S02111	グラウトミキサー損料					
	グラウトミキサー損料		_	0.000		11- 0 334 0
	上下2槽式 400L×2槽 *** S単- 318号 ***		日	3,380		歩A・単A
S02111	ゲルミキサー損料					<u> </u>
	ゲルミキサー損料					
	300L×1槽式 *** S単- 319号 ***		日	9,540		歩A・単A
S02111	*** S 早 - 319号 *** グラウト流量・圧力測定装置損料					
	グラウト流量・圧力測定装置損料					
	0~120L/min 0~5.88MPa		日	8,800		歩A・単A
502444	*** S単- 320号 *** 散水車[トラック架装型]					
	献水車[トラック栄表型] 散水車[トラック架装型]					
	タンク容量3,800L		日	7,320		歩A・単A
2001	* * * S単 - 321号 * * *					
	小型パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 小型パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
	(スタイプ 97m7 [71-7至* 7fx 3至 (2人)] 標準パケット容量 山積0.11m3 (平積0.08m3)		日	5,320		歩A・単A
	* * * S 単 - 322号 * * *			0,020		
	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)] 字技容量25ta.a		日	2,250		歩A・単A
	定格容量25kva * * * S 単 - 323号 * * *		н	2,200		77. 47.

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~低騒・排対型(~3次)]	<u> </u>	7 12	т іщ	<u> </u>	III -3
	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t		日	9,750		歩A・単A
202445	* * * S 単 - 324号 * * * 土木一般世話役					
	工术一般也話伎 土木一般世話役					
			人	45,086		歩A・単A
	* * * S 単 - 325号 * * *					
	<u>特殊作業員</u> 特殊作業員					
	付外下来貝		,	40,707		歩A・単A
	* * * S 単 - 326号 * * *			.0,.0.		7. +7.
	普通作業員					
	普通作業員			26 004		1E A 244 A
	* * * 5 単 - 327号 * * *			36,004		歩A・単A
02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役					
	* * * S 単 - 328号 * * *		人	28,356		歩A・単A
02115	普通作業員					
	普通作業員					
			人	22,644		歩A・単A
	* * * S 単 - 329号 * * *					
	<u>クラッシャラン</u> クラッシャラン	1				
	グラックャラフ ,C-40 40~0mm(JIS規格品),		m3	3,020		歩A・単A
	* * * S 単 - 330号 * * *					
	門扉					
	門扉 H=1100、片開、ベースプレート式, ,		基	129,000		歩A・単A
	#=1100、万開、ペースフレート式,, *** S単 - 331号 ***		至	129,000		少八 『 井 八
02116	ガードフェンス					
	ガードフェンス					
	門扉付属品,, *** S単- 332号 ***		式	43,530		歩A・単A
	・					
	車止め					
	114.3 H700,,		本	58,150		歩A・単A
	* * * S 単 - 333号 * * *					
	あと施工アンカー あと施工アンカー					
	接着系、 19、削孔~打設		本	4,080		歩A・単A
	* * * S 単 - 334号 * * *			,		
	単粒度砕石					
	単粒度砕石 2号 40 20mm			3,850		歩A・単A
	,3号 40~30mm, *** S単- 335号 ***		m3	3,000		少れ・早れ
02116	吸出し防止マット					
I	吸出し防止マット					
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, *** S単-336号 ***		mí	590		歩A・単A
02116	割栗石					
	割栗石					
	,15~20cm,		m3	3,520		歩A・単A
	* * * S 単 - 337号 * * *					
	配管材料 配管材料					
	אין דין נין דין		式	65,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 338号 * * *			,		
02116	保温材・止めパンド・アンカーボルト					
	保温材・止めバンド・アンカーボルト		式	22 000		歩 ∧。₩∧
	* * * S 単 - 339号 * * *	1	IV.	23,000		歩A・単A
02116	コンクリートカッター~撤去及び補修					
	コンクリートカッター~撤去及び補修					
	* * * S 単 - 340号 * * *		式	18,000		歩A・単A
02116	* * * S 単 - 340号 * * * * ポンプ					
	ポンプ					
- 1	カワエース400、単相200V,,		式	181,000		歩A・単A
20442	* * * S 単 - 341号 * * *					
	砂越し器 砂越し器					
	マルロ		式	21,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 342号 * * *			,		
	配管工事費					
	配管工事費			70.000		± ∧ × × ∧
	* * * S 単 - 343号 * * *		式	70,000		歩A・単A
02116	電気工事費					
	電気工事費					
	2000電源,,		式	70,000		歩A・単A
02116	* * * S 単 - 344号 * * * 打込み式井戸掘削					
	打込み式井戸掘削 打込み式井戸掘削	1				
	掘削深18m.,		式	720,200		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 - 345号 * * *		7 12	т іщ	312 ER	III -3
	<u>資材搬入~撤去</u>					
	資材搬入~撤去		式	80,000		歩A・単A
_	* * * S 単 - 346号 * * *			·		
	井戸洗浄仕上げ 井戸洗浄仕上げ					
			式	30,420		歩A・単A
000116	* * * S 単 - 347号 * * * ポンプ移設費					
	ポンプを設費					
	継手類、試運転調整含む,,		式	68,950		歩A・単A
	* * * S 単 - 348号 * * * 井戸配管現場加工					
	井戸配管現場加工					
	* * * S 単 - 349号 * * *		式	51,370		歩A・単A
	マシンセット専用台					
	マシンセット専用台		式	6,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 350号 * * *		Ι.	0,000		少A · 单A
	給水用水					
	給水用水 4m3.,			2,917		歩A・単A
	*** S単- 351号 ***			=,,,,,		
	ダンプトラック 3t積 ダンプトラック 3t積					
	オンロード、ディーゼル、、		台	8,310		歩A・単A
202446	* * * S 単 - 352号 * * *					
	<u>伐開、除根、除草</u> 伐開、除根、除草					
			式	670,889		歩A・単A
502116	*** S単- 353号 *** 快適トイレ					
	快適トイレ					
	* * * S 単 - 354号 * * *		基・月	51,000		歩A・単A
S02116	水質調査					
	水質調査			27 500		1E 9 54 9
	11項目,, *** S単- 355号 ***		式	27,500		歩A・単A
	看板					
	看板 450×600,,		枚	4,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 356号 * * *		12	.,000		
	電気料金					
			式	30,716		歩A・単A
200404	* * * S 単 - 357号 * * *					
	運転手(特殊) 運転手(特殊)					
			人	37,950		歩A・単A
S02124	* * * S 単 - 358号 * * * 運転手(一般)					
	運転手(一般)					
	* * * S 単 - 359号 * * *		人	35,517		歩A・単A
S02701	【法面工(法面芝付工)】					
	【法面工(法面芝付工)】			0.440		1E A . 244 A
	張芝工,野芝・高麗芝(全面張),100m2以上300m2 未満,- *** S単- 360号 ***		m²	2,446		歩A・単A
	かごマット工 (多段積型)					
	かごマットエ(多段積型) 突込式,めっき鉄線,1:1.0,C型,2段,0段,割栗石(径15cm~20cm),する,0.00m		m²	25,201		歩A・単A
	3,0.00㎡					
	* * * S 単 - 361号 * * *					
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,直管(両差し口),4.0m管,7箇所			1,759		歩A・単A
	VP,50mm,直目(両左ひ口),4.0mB,7面別 *** S単- 362号 ***		m	1,739		<u> </u>
808705	【視線誘導標設置工】 【視線誘導標設置工】					
	【視線誘導標設置工】 撤去,コンクリート建込み用,・,・,10本未満,・,なし,,,		本	281		歩A・単A
	* * * S 単 - 363号 * * *		<u> </u>			
08713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】					
	アンカーボルト固定,1.0m,ピーム式,100m未満, - ,無し		m	7,888		歩A・単A
140000	* * * S 単 - 364号 * * *					
	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,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋	7,679		歩A・単A
318002	*** S単- 365号 *** 大型土のうエ					
	大型工のう工					
	撤去,パック約,.0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋	759		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- 366号 ***	~ _	, ,		ш нл	110 3
	油圧引抜工 <u>(鋼矢板)</u> 油圧引抜工(鋼矢板)					
	型,12m以下		枚	9,454		歩A・単A
\$18185	*** S単- 367号 *** 油圧引抜工(鋼矢板)					
	油圧引抜工(鋼矢板)					
	型,12m以下 * * * S 単 - 368号 * * *		枚	9,454		歩A・単A
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)					
	油圧引抜工(鋼矢板) 型、9m以下		枚	9,437		歩A・単A
	* * * S 単 - 369号 * * *		1X	9,401		グム・ギス
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材)					
	報送員(IXXX77) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積		ton	5,850		歩A・単A
	込· 取卸,0.0,0.0					
	*** S単- 370号 ***					
	SP 掘削 SP 掘削					
	岩塊・玉石, オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	395.3		歩A・単A
\$40102	*** S単- 371号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルース)					
	土砂,小規模(標準) *** S単- 372号 ***		m3	973.3		歩A・単A
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石,平均施工幅1m以上2m未満		m3	333.3		歩A・単A
	4 * * S 単 - 373号 * * *		III3	333.3		少A・早A
	SP 床掘り SP 床掘り					
	56 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし		m3	259.5		歩A・単A
	* * * S 単 - 374号 * * *					
	SP 床掘り SP 床掘り					
	土砂,現場制約あり,-,-, *** S単-375号 ***		m3	9,511		歩A・単A
SA0121	- ^ ^ S 単 - 3/5号 - ^ ^ SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬			4 474		1F A 24 A
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.5km以下		m3	1,474		歩A・単A
	the balance of the second of t					
SA0121	*** S単- 376号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬			2.240		1F A 34 A
	小規模, パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,13.0 km以下		m3	3,316		歩A・単A
	this to G W ARREST this to					
SA0142	* * * S 単 - 377号 * * * SP 路床盛土					
	SP 路床盛土			074 0		1F A 34 A
	<u>2.5m以上4.0m未満,-,-,なし</u> *** S単- 378号 ***		m3	871.9		歩A・単A
	SP 法面整形					
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし		m²	446.7		歩A・単A
040404	* * * S 単 - 379号 * * *					
	SP 整地 SP 整地					
	残士受入れ地での処理,-,-,なし *** S単- 380号 ***		m3	135.4		歩A・単A
SA0222	* * * S 早 - 380号 * * * SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕		²	242.0		华∧、× ∧
	<u>コンクリート舗装版,無し,不要,15㎝以下,-,有り,なし</u> *** S単- 381号 ***		m²	213.6		歩A・単A
	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		m²	1,235		歩A・単A
	* * * S 単 - 382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-40 40~0mm *** S単- 383号 ***		m²	1,327		歩A・単A
SA0311	* * * S 単 - 383号 * * * SP コンクリート					
	SP コンクリート		_	00.700		1F v 24 v
	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	38,760		歩A・単A
	, ,,					
SA0311	*** S単- 384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,-,,18-8-40(高炉B) W/C65 %		m3	38,000		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 - 385号 * * *		,,,,		- H7	110 3
	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) ₩		m3	38,000		歩A・単A
	/C65%					
	* * * S単- 386号 * * *					
	SP 目地板					
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm		m²	3,809		歩A・単A
	*** S単- 387号 ***			0,000		
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 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,100mm		m²	543.2		歩A・単A
\$40835	* * * S 単 - 388号 * * * SP 上層路盤(歩道部)					
	SP 上層路盤(歩道部)					
	100mm,1層施工,砕石,なし,路盤材(各種) * * * S 単 - 389号 * * *		m²	806.8		歩A・単A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超、50mm、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		m²	4 700		歩A・単A
	3.0m超,50mm,7以7別7比岩物 (2.351/m3),7 71以1-1 合種,なし,再生密粒度7人コン(20)		m	1,796		歩A・単A
	` '					
SA0846	*** S単- 390号 *** SP表層(歩道部)					
	SP 表層(歩道部)		,			
	1.4m以上,50mm,アスファルト混合物 (2.20t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度 アスコン(20)		m²	1,802		歩A・単A
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
	* * * T単- 1号 * * *					
T00001	騒音振動調査機材					
			式	3,198		歩A・単A
T00000	* * * T単 - 2号 * * *					
100002	流入管撤去					
	150 *** T単- 3号 ***		m	1,018		歩A・単A
T00003	* * * 里 - 3号 * * * 流入管撤去					
	200 *** T単- 4号 ***		m	1,191		歩A・単A
T00004	タラップ設置					
			個	402		歩A・単A
	*** T単- 5号 ***		1,2	.02		J . + .
T00005	かごマット工					
			m²	6,419		歩A・単A
T00100	* * * T 単 - 6号 * * * 充填管等設置工					
100100	儿 奈百寸以巨工					
	*** T単- 7号 ***		式	15,799		歩A・単A
T00101	引抜同時充填工					
			式	5,504		歩A・単A
	*** T単- 8号 ***		I\	5,504		シハ・ギハ
T00102	充填設備据付・解体					
			式	318,580		歩A・単A
T00400	* * * T単 - 9号 * * * 本植等等43累工					
100103	充填管等設置工					
	* * * T単- 10号 * * *		式	15,087		歩A・単A
T00104	* * * T 早 - 10号 * * * * 引抜同時充填工					
			<u>_</u>	4 04=		1F V 274 V
	*** T単- 11号 ***		式	4,817		歩A・単A
T00105	充填管等設置工					
			式	16,046		歩A・単A
	* * * T単 - 12号 * * *			12,270		
T00106	引抜同時充填工					
			式	5,806		歩A・単A
T00107	* * * T 単 - 13号 * * * 充填管等設置工					
100107	ル奈白で収益上					
	*** T単- 14号 ***		式	16,942		歩A・単A
T00108	* * * 早 - 14号 * * * 引抜同時充填工					
						近畿農政局

数量 単位 単 価 名 称(規 格) 金 額 備考 走 5,865 歩A・単A *** T単- 15号 *** T00109 充填管等設置工 式 11,996 歩A・単A *** T単- 16号 *** T00110 引抜同時充填工 式 3,618 歩A・単A *** T単- 17号 *** T00111 充填管等設置工 14,469 歩A・単A 式. *** T単- 18号 *** T00112 引抜同時充填工 4,609 歩A・単A 式 *** T単- 19号 *** T00113 充填管等設置工 17,716 歩A・単A 式 *** T単- 20号 *** T00114 引抜同時充填工 6,284 走 歩A・単A *** T単- 21号 *** T00201 発電機運転 Н 5,620 歩A・単A *** T単- 22号 *** T00202 バックホウ運転 日 28,852 歩A・単A *** T単- 23号 *** T00203 4tユニック運転 日 28,973 歩A・単A *** T単- 24号 *** T00204 4t平トラック運転 日 25,193 歩A・単A *** T単- 25号 *** T00207 消耗材料費(引抜同時充填時) 13,171 <u>歩 A</u>・単 A k L *** T単- 26号 *** T00208 消耗材料費(粘性土) 2,895 m 歩A・単A * * * T単 - 27号 * * * T00211 4t散水車運転 日 24,972 歩A・単A *** T単- 28号 *** T00120 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 100t吊リラフタークレーン *** T単- 29号 *** 80,062 歩A・単A 枚 T00121 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 100t吊りラフタークレーン *** T単- 30号 *** 歩A・単A 101,238 枚 T00122 硬質地盤対応型圧入機自走 枚 30,316 歩A・単A *** T単- 31号 *** T00124 鋼矢板打設 (油圧バイブロハンマ) 歩A・単A 日 493,691 *** T単- 32号 *** T00006 散水車損料 日 7,320 歩A・単A 容量3800L *** T単- 33号 *** T00100 充填管等設置工 25,120 歩A・単A 式 *** T単- 34号 *** T00101 引抜同時充填工 <u>歩A</u>・単A 8,751 走 *** T単- 35号 *** T00102 充填設備据付・解体 506,541 歩A・単A

コード	名 称(規 格) *** T単-36号 ***	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * T 単 - 36号 * * * 充填管等設置工					
100100	/U/것리 및 IV로 프			22, 222		1F A 244 A
	*** T単- 37号 ***		式	23,988		歩A・単A
T00104	引抜同時充填工					
	*** T単- 38号 ***		式	7,659		歩A・単A
	発電機運転					
			В	5,620		歩A・単A
	* * * T 単 - 39号 * * * バックホウ運転					
			日	37,794		歩A・単A
T00000	* * * T 単 - 40号 * * * 4tユニック運転					ZX
100203	41.ユーツン理報					
	*** T単- 41号 ***		日	37,915		歩A・単A
T00204	4t平トラック運転					
	*** T単- 42号 ***		В	34,135		歩A・単A
T00207	*** 早 - 42号 *** 消耗材料費(引抜同時充填時)					
			k L	13,171		歩A・単A
	* * * T 単 - 43号 * * * 消耗材料費(粘性土)					
100200	173 TO 17 THE A TH			2 905		1E A 24 A
	* * * T 単 - 44号 * * *		m	2,895		歩A・単A
T00211	4t散水車運転					
			日	33,340		歩A・単A
						近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		20. 22	112		ш нх	110 3
	*** S単- 1号 ***					1F-A
\$01032	ダンプトラック運搬(特殊)		m3		10, 000 m ³	歩 A 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	1/C 7#H
	土砂,4.0,19.0km以下,山0.80(平0.60)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	
	3)運搬距離	19.0km以下		※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 積込機械区分	山0.80(平0.60)m3				
	5)DID区間	無し良好				
	6)路面条件 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	RIT				
	4t積級	1.250	供用日	8,310	10,388	
	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)	1 250	#mn	201	226	
P34029	<u> 積載重量 4.0 t 積</u> 軽油	1.250	供用日	261	326	
	パール給油	35.000	L	137	4,795	
R01022	運転手(一般)		١.			
		1.070		22,338	23,902	算出数量
	合 計				39,411	丹山奴里 10.000 m3
	単 価		m3		3,941	
	*** S単- 2号 ***					
204044	1. 九十丁/成十,押户)		^		40.000	歩A ツたい質虫
ა01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)		m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	料性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	世戻 キャル		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 振動コンパクタ()		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員					
DO: 27	#\Z \L-\#\ P	0.200	人	25,602	5,120	
K01003	普通作業員	0.850		22,644	19,247	
Y00004	諸雑費	0.850		22,044	19,247	
	10%	0.100		5,120	512	
	A 41				0.4.0=0	算出数量
	合 計				24,879	10.000 m3
	単 価		m3		2,488	
	*** S単- 3号 ***					
						步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()			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) 土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し たまない。		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分 特殊作業員	振動コンパ゜クタ()				
	1970H AS	0.200	人	25,602	5,120	
R01003	普通作業員					
V00004	☆本ル 企連	0.680	人	22,644	15,398	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,120	512	
		3.100		5,.20		算出数量
	合 計				21,030	10.000 m3
	単 価		m3		2,103	
	于		IIIO		2,103	
	*** S単- 4号 ***					
	^ ^ ^ 2 早 - 45					步A
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m²			当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	土砂		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	・/上央空刀	_ · ·		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Dodooo	************************************					
K01003	普通作業員	0.120		22,644	2,717	
		0.120		22,044	2,111	算出数量
	合 計				2,717	10.000 m²
	単 価		m²		272	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		, <u> </u>				
	*** S単- 5号 ***					
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3		1.000 ⊟	歩 A 当たり算出
	締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	170 7 9 1
	<u>築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし</u> 1)工種区分	築堤・埋戻		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	7.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ローラ[ハンドガイド式]					
P34029	<u>質量0.8~1.1 t</u> 赵油	1.440	日	2,600	3,744	
	♥室/出 パ゚トロール給油	5.700	L	137	781	
R01002	特殊作業員	1.000	١.	25 602	25 602	
		1.000	<u> </u>	25,602	25,602	算出数量
	슴 計				30,127	50.000 m3
	単 価		m3		603	
	*** S単- 6号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20 000 m	歩 A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体)		""	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	1.0m,構造物,廃棄,なし 1)柵高	1.0m		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) 伽同 2) 基礎区分	構造物		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)撤去区分	廃棄なし		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) 土木一般世話役	なし				
R01003	普通作業員	0.120		28,356	3,403	
Y00004	≐老 ¼ 件 趣	0.480	人	22,644	10,869	
100004	阳水民	0.100		14,272	1,427	
	合 計				15,699	算出数量 20.000 m
	単 価		m		785	
	*** S単- 7号 ***					歩A
S02028	積プロック工(空洞プロック)		m²		10.000 m	当たり算出
	積プロック工(空洞プロック) 10cm			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)厚さ区分	10cm		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	
P15009	建築用コンクリートプロック	400 000	IE	4	40.053	
P32012	C種 厚100mm 高190mm 長390mm 普通ポルトランドセメント	130.000	個	145	18,850	
	25kg詰袋	0.130	ton	23,600	3,068	
J03006	洗砂 (細骨材用) 荒目	0.300	m3	4,870	1,461	
P18245	異形棒鋼	0.037		107,000	3,959	
R01007	SD295 D10 プロックエ		ton	,		
R01003	普通作業員	1.200	人	29,988	35,986	
		0.600	人	22,644	13,586	算出数量
	合 計				76,910	昇山致重 10.000 ㎡
	単 価		m²		7,691	
					.,	
	*** S単- 8号 ***					
502101	電気溶接		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
,	電気溶接			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.5 7 77 14
	すみ肉溶接,6mm 1)溶接区公	すみ肉溶接		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)溶接区分 2)板厚区分(mm)	9 か 6mm		蒙雪補止: なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P35005	電気溶接棒					
	<u>軟鋼用 E4319 棒径5.0mm</u>	0.090	kg	440	40	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.040		20.256	204	
R01011	溶接工	0.010		28,356	284	
R01003	普通作業員	0.010		29,886	299	
		0.010		22,644	226	
M27432	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	0.010	В	1,810	18	
P34029	軽油 パ [*] トロール給油	0.200	L	137	27	
		0.200		101		算出数量
	合計				894	1.000 m
	単 価		m		894	
	*** S単- 9号 ***					
000404	ポットロ版に				100 000 m	歩A 当たり算出
502104	<u>ガス切断</u> ガス切断		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	13~17mm 1)板厚区分(mm)	13 ~ 17mm		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) 11/11/14 EZ 23 (11111)	10 17111111		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P34023	酸素ガスポンベ	25.950	m3	472	12,248	
P34024	アセチレンガス					
Y00004	ボンベ 雑品	11.820	kg	2,120	25,058	
	5%	0.050		37,306	1,865	
R01011	浴接上	5.670	人	29,886	169,454	
R01003	普通作業員	5.670	١,	22,644	128,391	
		0.010		22,011		算出数量
	合 計				337,016	100.000 m
	単 価		m		3,370	
	*** S単- 10号 ***					
000444	* 10.6* 20.6 (AT = 2)				4 000 5 14 6	步A
302111	<u>ボーリングマシン[油圧式]</u> ボーリングマシン[油圧式]		日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コたり昇山
	5.5kW級 1)機械器具損料コード	M12003		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)機械器具規格	5.5kW級		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,560円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M12003	ボーリングマシン[油圧式] 5.5kW級	1.000		6,560	6,560	
		1.000	Н .	0,500		算出数量
	合 計				6,560	1.000 各単位
	単 価				6,560	
	*** S単- 11号 ***					
000444	•				4 000 524	歩A 火たい第中
302111	グラウトポンプ損料 グラウトポンプ損料		日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	5~20L/min×2 1)機械器具損料コード	M96004		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)機械器具規格	5~20L/min×2		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,640円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96004	グラウトポンプ損料 5~20L/min×2	1.000	В	3,640	3,640	
		1.000	"	0,040		算出数量
	合 計				3,640	1.000 各単位
	単 価				3,640	
	*** S単- 12号 ***					
202444					4 000 5 24 14	歩A 出た口質出
3 02111	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付]		日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	4t積 2.9t吊リ 1)機械器具損料コード	M96003		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)機械器具規格	4t積 2.9t吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	近畿農政局

コード	名 称	数量単位		単 価 金額		備考	
<u> </u>	3)単価の入力	10,200円		1 年11	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		,					
M96003	トラック[クレーン装置付] 4t積 2.9t吊り		1.000		10,200	10,200	
	41. 位 2.91市リ		1.000	日	10,200	10,200	算出数量
	合 計					10,200	1.000 各単位
	単 価					10, 200	
						10,200	
	*** S単- 13号 ***						步A
S02111	トラック[普通型]			日		1.000 各単位	
	トラック[普通型]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>4t積</u> 1)機械器具損料コード	M96002			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1)機械器具規格 2)機械器具規格	4t積			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,420円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
нооооо	1 = 6 rm \ Z = 11						
M96002	トラック[普通型] 4t積		1.000	日	6,420	6,420	
	नराष्ट्र		1.000		0,120	0, 120	算出数量
	合 計					6,420	1.000 各単位
	単 価					6,420	
	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					0,420	
	* * * S 単 - 14号 * * *						步A
S02111	散水車[トラック架装型]			日		1.000 各単位	
	散水車[トラック架装型]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	タンク容量3,800L	Nocood			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格	M96001 タンク容量3,800L			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,170円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	#6 1 6 to No. 171 2						
M96001	散水車[トラック架装型] タンク容量3,800L		1.000	В	7,170	7,170	
	777 G ±0,000C		1.000		7,110	7,110	算出数量
	合 計					7,170	1.000 各単位
	単 価					7 470	
	里 1岬					7,170	
	*** S単- 15号 ***						
							步A
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]			供用日		1.000 各単位	
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	容量5m3 1)機械器具損料コード	M27942			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)機械器具規格	容量5m3			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	633円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1107040							
M2/942	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3		1.000	供用日	633	633	
				* W 13 H	330		算出数量
	合 計					633	1.000 各単位
	単 価					633	
	半					033	
	* * * S 単 - 16号 * * *						
	~ ~ ~ > 早 - 10 5						步A
S02111	工事用水中モーターポンプ損料			日		1.000 各単位	-
	工事用水中モーターポンプ損料				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	口径50mm全揚程20m1)機械器具損料コード	M96008			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) 機械器具規格	M96008 口径50mm 全揚程20m			家当補止:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)单価の入力	385円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
MOEDOO	工事用水中モーターポンプ損料						
ชบบฮะเพ	工事用水中セーダーホンノ損料 口径50mm 全揚程20m		1.000	日	385	385	
					330		算出数量
	合 計					385	1.000 各単位
	単 価					385	
	+ іщ					303	
	*** S単- 17号 ***						
	<u> </u>						歩A
S02111	グラウトミキサー損料			日		1.000 各単位	
							近畿農政局

	A 15	**	1 11/ (1-	N /T	A 65	/# + -
コード	名 称	数 量	単位	単価	金額	備考
	グラウトミキサー損料			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	上下2槽式 400L×2槽	Hooos		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具損料コード	M96005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	上下2槽式 400L×2槽		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,380円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96005	グラウトミキサー損料					
	上下2槽式 400L×2槽	1.000	且	3,380	3,380	
	, ±1				2 200	算出数量
	合 計				3,380	1.000 各単位
	単価				3,380	
	*** S単- 18号 ***					
						步A
S02111	ゲルミキサー損料		日		1.000 各単位	当たり算出
	ゲルミキサー損料			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300L×1槽式 1)機械器具損料コード	M96006		夜間制約作業時間:0.0	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
	1)機械器具規格 2)機械器具規格	300L× 1 槽式		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	9,540円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	6) — Im 657 (7)	0,0.013		WINTER TOTAL	Zephi izeophixiz	
M96006	ゲルミキサー損料					
	300L× 1 槽式	1.000	日	9,540	9,540	
					0.540	算出数量 1.000 各単位
	合 計				9,540	1.000 日半世
	単 価				9,540	
	* * * S 単 - 19号 * * *					UE A
000444	ゲニウト次号・圧力測字社学提製				1.000 各単位	歩A 火たい管山
502111	グラウト流量・圧力測定装置損料 グラウト流量・圧力測定装置損料			□ 時間的制約:なし	1.000 合単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	0~120L/min 0~5.88MPa			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具損料コード	M96007		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	0~120L/min 0~5.88MPa		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	8,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96007	グラウト流量・圧力測定装置損料 0~120L/min 0~5.88MPa	1.000		8,800	8,800	
	0 120L/IIIII 0 3.domra	1.000		0,000	0,000	算出数量
	合 計				8,800	1.000 各単位
	単 価				8,800	
	* * * S 単 - 20号 * * *					, E .
202112	 パ゙ックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)]				1.000 各単位	歩A 出た口管出
302112	パックルウ[クローク型・~起低・排対型(~2014)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	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		
	1)機械器具賃料コード	F08015		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準パケット容量 山積0.8m3(平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	9,750円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
500045	" http://pp -mi +7//7 +th-tmi/ 004403					
าบชบ15	/パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)] 標準パクット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	1.000		9,750	9,750	
	1 120 mm/			0,100	5,750	算出数量
	合 計				9,750	1.000 各単位
	出 ,严				0.750	
	単 価				9,750	
	* * * S 単 - 21号 * * *					
	_ <u>-</u> · <u>-</u> · <u>-</u> · <u>-</u> · <u>-</u> ·					步A
S02112	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]		日		1.000 各単位	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	
	定格容量25kva	F02055		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F02055 定格容量25kva		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 機械商具規格 3) 単価の入力	2,250円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		,				
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]	4 000		0.050	0.050	
	定格容量25kva	1.000	日	2,250	2,250	算出数量
	合 計				2,250	1.000 各単位
	H /F				2.250	
	単 価				2,250	
	上 地				2,230	行絲貝

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 22号 ***					
	^ ^ ^ S 早 - 22亏					步A
	<u>パックホウ[クロ-ラ型・クレーン・~低騒・排対型(~3次)]</u>		日	n+8846 #1/46	1.000 各単位	当たり算出
	パックホウ[クロ-ラ型・クレーン・~低騒・排対型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t			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)機械器具賃料コード	F08056		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格 3)単価の入力	標準パケット容量 山積0.28m3 (平・・ 9,750円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	<u></u>	0,700[]		// (X = 3 L) . U . U	ZPN. TEOPHOLE	
	パックホウ[クロ-ラ型・クレーン・~低騒・排対型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	1.000		9,750	9,750	
	保守/177 谷重 山横0.20 3(十横0.2 3) 市能/月1.71	1.000		9,750	9,730	算出数量
	含 計				9,750	1.000 各単位
	単 価				9,750	
	* * * S 単 - 23号 * * *					
S02115	土木一般世話役				1 000 Å	歩 A 当たり算出
002110	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		
	1) 另務」- F 2) 労務単価算定区分	基(B)		蒙雪補止: なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				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	28,356	28,356	75.11.#L =
	合 計				28.356	算出数量 1.000 人
	単 価				28,356	
	*** S単- 24号 ***					
	J # - 245 ····					步A
	特殊作業員		人	n+8846 #1/46		当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)	R01002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)		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	
				WINNESS CO.	ZIII. IZOIIIXI	
R01002	特殊作業員	1.000		25,602	25,602	
		1.000		25,002	,	算出数量
	合 計				25,602	1.000 人
	単 価				25,602	
	* * * S 単 - 25号 * * *					1 - A
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩 A 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	冬期補正: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	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	22,644	22,644	算出数量
	合 計				22,644	1.000 人
	単 価				22,644	
	于 脚				22,044	
	* * * S 単 - 26号 * * *					
0004:-						步A 火牛口無山
ა02115	運転手 (特殊) 運転手 (特殊)		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務コート 2) 労務単価算定区分	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	
	-//1927 	(V)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)					
NU 1021	连和工(何74<i>)</i>	1.000	人	23,868	23,868	
					00.000	算出数量
	合 計	I	1	I	23,868	1.000 人 近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
		20 -		, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>			110 3
	単 価					23,868	
	* * * S 単 - 27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	
		R01032			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	
	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	
R01032	▽通誘導警備員 B						
			1.000	人	14,076	14,076	
	 合 計					14 076	算出数量 1.000 人
	H HI					11,010	1.000 /
	単 価					14,076	
	*** S単- 28号 ***						
\$02116	 90 ° エルボ			個		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	90°エルボ				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
	塩ビ管、 13,,	161+20+1 (>			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96023			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)	. 55525			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) 90°エルボ						
P96023	90°エル小 塩ビ管、 13		1.000	個	21	21	
							算出数量
	合計					21	1.000 各単位
	単 価					21	
				_			
	*** S単- 29号 ***						
000116	日献 入 土					1.000 各単位	歩A 少たい第中
S02116	購入土			m3	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コだり昇山
	山砂,,				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) P96300			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 00000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96300	期入工 山砂		1.000	m3	2,150	2,150	
					,	·	算出数量
	合 計					2,150	1.000 各単位
	単 価					2,150	
	*** S単- 30号 ***						
502116	 大型フリューム(B1800×H1800)			本		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
JUZ 1 10	大型フリューム (B1800×H1800)			_	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ井山
	L2000、標準,,	10.1-12/2011 /			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) P96200			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) 大型フリューム(B1800×H1800)						
	大型プリューム(B1800×F1800) L2000、標準		1.000	本	305,000	305,000	
						007.055	算出数量
	合 計					305,000	1.000 各単位
	単 価					305,000	
	*** S単- 31号 ***						
							步A
S02116	大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800)			本	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
	大型プリューム(B1800×F1800) L2000、側壁開口(b110×h630), ,				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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J)						

コード	tt ps	数量 地域資材(Pコード) 96202 地域資材(Pコード) 96203	1.000	*	単価 326,000 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 深夜時間:0.0 244,000 (ででででである。 でででである。 でででは、このでである。 でででは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、	326,000 326,000 326,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 244,000 244,000 244,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 要期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 步A
A	tt ps	96202 也域資材(Pコード)	1.000	本 本	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:0.0 244,000 (で間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	326,000 326,000 326,000 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 適休:4週8休以上 244,000 244,000 244,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 極勤時間:0.0 通休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
# 価 *** S単- 32号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) 上1000、調整用, 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) P96202 大型フリューム(B1800×H1800) 上1000、調整用 *** S単- 33号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350), 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(F) 4)施設機械資材単価コード(K) P96203 大型フリューム(B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合計 単価 *** S単- 34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合計 単価	tt ps	96202 也域資材(Pコード)		*	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 244,000 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	326,000 326,000 326,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 244,000 244,000 244,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 要期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
# 価 *** S単- 32号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) 上1000、調整用, 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) P96202 大型フリューム(B1800×H1800) 上1000、調整用 *** S単- 33号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350), 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(F) 4)施設機械資材単価コード(K) P96203 大型フリューム(B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合計 単価 *** S単- 34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合計 単価	tt ps	96202 也域資材(Pコード)		*	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 244,000 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 244,000 244,000 244,000 244,000 244,000 244,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 要期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
*** S単- 32号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) L1000、調整用. 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) P96202 大型フリューム(B1800×H1800) L1000、調整用 合計 単価 *** S単- 33号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350). 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(F) 4)施設機械資材単価コード(F) 4)施設機械資材単価コード(F)	tt ps	96202 也域資材(Pコード)		*	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 244,000 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 244,000 244,000 244,000 全44,000 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
*** S単- 32号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) L1000、調整用. 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) P96202 大型フリューム(B1800×H1800) L1000、調整用 合計 単価 *** S単- 33号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350). 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(F) 4)施設機械資材単価コード(F) 4)施設機械資材単価コード(F)	tt ps	96202 也域資材(Pコード)		*	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 244,000 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 244,000 244,000 244,000 244,000 0 生材的作業時間:0.0 短勤時間: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
S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) 上1000、調整用.	Ps Ps	96202 也域資材(Pコード)		*	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 244,000 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 244,000 244,000 244,000 244,000 0 生材的作業時間:0.0 短勤時間: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
S02116 大型フリューム (B1800×H1800)	Ps Ps	96202 也域資材(Pコード)		*	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 244,000 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 244,000 244,000 244,000 244,000 0 生材的作業時間:0.0 短勤時間: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
S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) 上1000、調整用	Ps Ps	96202 也域資材(Pコード)		*	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 244,000 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 244,000 244,000 244,000 244,000 0 生材的作業時間:0.0 短勤時間: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
大型フリューム (B1800×H1800) L1000、調整用., 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) P96202 大型フリューム(B1800×H1800) L1000、調整用 合 計 単 価 *** S単-33号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350), 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(F) 4)施設機械資材単価コード(K) P96203 大型フリューム(B1800×H1800) L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合 計 単 価 *** S単-34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 上1038・1115、斜角、側壁開口(b170×h350), 1)資材区分	Ps Ps	96202 也域資材(Pコード)		*	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 244,000 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 244,000 244,000 244,000 244,000 0 生材的作業時間:0.0 短勤時間: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
L1000、調整用 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) P96202 大型フリューム(B1800×H1800) L1000、調整用 合 計 単 価 **** S単-33号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350). 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(K) P96203 大型フリューム(B1800×H1800) L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合 計 単 価 **** S単-34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合 計 単 価	Ps Ps	96202 也域資材(Pコード)		*	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 244,000 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 244,000 244,000 244,000 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 適休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) P96202 大型フリューム(B1800×H1800) L1000、調整用 合計 単価 *** S単-33号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350), 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(F) 4)施設機械資材単価コード(K) P96203 大型フリューム(B1800×H1800) L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合計 単価 *** S単-34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) L1038・1115、斜角、側壁開口(b170×h350), 1)資材区分 L933・1115、斜角、側壁開口(b170×h350), 1)資材区分	Ps Ps	96202 也域資材(Pコード)		*	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 244,000 6間割約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 244,000 244,000 244,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) P96202 大型フリューム(B1800×H1800) L1000、調整用	Ps Ps	96202 也域資材(Pコード)		*	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 244,000 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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 244,000 244,000 244,000 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 適休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) P96202 大型フリューム(B1800×H1800) L1000、調整用		也域資材(Pコード)		*	深夜時間:0.0 244,000 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 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 244,000 244,000 244,000 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 適休:4週8休以上 344,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
4)施設機械資材単価コード(K) P96202 大型フリューム(B1800×H1800) L1000、調整用 合計 単価 *** S単-33号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350)・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) P96203 大型フリューム(B1800×H1800) L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合計 単価 *** S単-34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) L553・1115、斜角、側壁開口(b170×h350)・1)資材区分 1)資材区分	it Ps			*	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	244,000 244,000 244,000 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
上1000、調整用	. , it			*	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	244,000 244,000 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 適休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
会計 単価 *** S単-33号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350), 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(F) 4)施設機械資材単価コード(K) P96203 大型フリューム(B1800×H1800) L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合計 単価 *** S単-34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口(b170×h350),, 1)資材区分	. , it			*	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	244,000 244,000 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 適休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
単価 *** S単-33号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350), 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) P96203 大型フリューム(B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合計 単価 *** S単-34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 上533・1115、斜角、側壁開口(b170×h350), 1)資材区分	. , it		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	244,000 244,000 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 適休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
単価 *** S単-33号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350), 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) P96203 大型フリューム(B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合計 単価 *** S単-34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 上533・1115、斜角、側壁開口(b170×h350), 1)資材区分	. , it		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	244,000 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	歩A 当たり算出 算出数量
*** S単- 33号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350)。 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) P96203 大型フリューム(B1800×H1800) L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合計単価 *** S単- 34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口(b170×h350)。 1)資材区分	±t Ps		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350), 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) P96203 大型フリューム(B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合計 単価 *** S単-34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) 上953・1115、斜角、側壁開口(b170×h350), 1)資材区分	±t Ps		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350), 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) P96203 大型フリューム(B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合計 単価 *** S単-34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) 上953・1115、斜角、側壁開口(b170×h350), 1)資材区分	±t Ps		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350), 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) P96203 大型フリューム(B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合計 単価 *** S単-34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) 上953・1115、斜角、側壁開口(b170×h350), 1)資材区分	±t Ps		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口 (b195×h350), 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) P96203 大型フリューム (B1800×H1800) 上1038・1200、斜角、側壁開口 (b195×h350) 合計 単価 *** S単-34号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 上533・1115、斜角、側壁開口 (b170×h350), 1)資材区分	±t Ps		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
大型フリューム(B1800×H1800) L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350), 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) P96203 大型フリューム(B1800×H1800) L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合計単価 *** S単-34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口(b170×h350), 1)資材区分	±t Ps		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350), 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) P96203 大型フリューム(B1800×H1800) L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合 計 単 価 *** S単-34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口(b170×h350),, 1)資材区分	±t Ps		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	
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) P96203 大型フリューム(B1800×H1800) L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合 計 単 価 *** S単-34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口(b170×h350),, 1)資材区分	±t Ps		1.000	本	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	
2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) P96203 大型フリューム(B1800×H1800) L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合計 単価 *** S単-34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口(b170×h350),, 1)資材区分	Pt		1.000	本	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) P96203 大型フリューム(B1800×H1800) L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合計単価 *** S単-34号 *** 802116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口(b170×h350),, 1)資材区分			1.000	本	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96203 大型フリューム (B1800×H1800) L1038・1200、斜角、側壁開口 (b195×h350) 合計 単価 *** S単- 34号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) 上953・1115、斜角、側壁開口 (b170×h350), 1)資材区分			1.000	本	344,000	,	
L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350) 合 計 単 価 *** S単-34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口(b170×h350),, 1)資材区分			1.000	本	344,000	,	
会計 単価 *** S単-34号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1800) 大型フリューム(B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口(b170×h350),, 1)資材区分			1.000	4	344,000	,	
単 価 *** S単- 34号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口 (b170×h350),, 1)資材区分						344,000	1.000 各単位
*** S単- 34号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口 (b170×h350),, 1)資材区分						1	
*** S単-34号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口 (b170×h350),, 1)資材区分						044 000	
S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口 (b170×h350),,			I			344,000	
S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口 (b170×h350),, 1)資材区分							
S02116 大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口 (b170×h350),, 1)資材区分							
大型フリューム (B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口 (b170×h350),, 1)資材区分							1F A
大型フリューム (B1800×H1800) L953・1115、斜角、側壁開口 (b170×h350),, 1)資材区分				本		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
1)資材区分				<u> </u>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
		也域資材(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)	PS	96204			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	
P96204 大型フリューム (B1800×H1800)							
L953・1115、斜角、側壁開口(b170×h350)			1.000	本	331,000	331,000	
A #1						004 000	算出数量
						331,000	1.000 各単位
単価						331,000	
						,	
*** S単- 35号 ***							
3 + - 3 + - 3 + - 3 + - 3 + - 3 + - 3 + - 3 + - 3 + - 3 + - 3 + - 3 + - 3							步A
S02116 大型フリューム (B1800×H1800)				本		1.000 各単位	
大型フリューム (B1800×H1800)					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
L849・955、斜角、側壁開口(b110×h630),, 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)貝が区ガ 2)地域資材単価コード(P)		世域員材(ドコード) 196205			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(」)					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)							
P96205 大型フリューム (B1800×H1800) L849・955、斜角、側壁開口 (b110×h630)			1.000	本	311,000	311,000	
2000 47H(関主開口 (DITOX11030)			1.000	4	311,000		算出数量
合 計							1.000 各単位
) THE						244 000	
単 価						311,000	
							1
* * * S 単 - 36号 * * *							
 S02116 大型フリューム (B1800×H1800)				本		1.000 各単位	歩A 当たい質虫
大型フリューム (B1800×H1800) 大型フリューム (B1800×H1800)				4	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
L849 · 955、斜角,,						冬期補正:なし	l

I	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
I	1)資材区分	地域資材(Pコード)	<u> </u>	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	MH '5
- 1	2)地域資材単価コード(P)	P96206		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 00200		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)			/A1X#3 BJ.0.0	是你. + 是O 你 以上	
	<u> </u>					
	<u>L849・955、斜角</u>	1.00	00 本	290,000	290,000	
	E040 0000 MANE	1.00	JO - 4	250,000	230,000	算出数量
	合 計				290 000	升山妖皇 1.000 各単位
	H N				200,000	1.000 日丰世
	単 価				290,000	
	— 羊 Щ				230,000	
	* * * S 単 - 37号 * * *					
	<u> </u>					步 A
2116	大型フリューム (B1800×H1800)		本		1.000 各単位	-
	大型フリューム (B1800×H1800)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L838·944、斜角,,			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)	P96207		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)					
	大型フリューム (B1800×H1800)					
- 1	L838·944、斜角	1.00	00 本	289.000	289,000	
					,	算出数量
	合 計				289.000	1.000 各単位
	— <u> </u>				,	
	単 価				289,000	
	. 101				,	
	* * * S 単 - 38号 * * *					
	.					步A
2116	大型フリューム (B1800×H1300)		本		1.000 各単位	-
-	大型フリューム (B1800×H1300)		T .	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L2000、標準,,			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)	P96208		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)					
	大型フリューム (B1800×H1300)					
- 1	L2000、標準	1.00	00 本	204,000	204,000	
				,	,	算出数量
	合 計				204,000	1.000 各単位
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	単 価				204,000	
	*** S単- 39号 ***					
						步A
2116	大型フリューム (B1800×H1300)		本		1.000 各単位	当たり算出
	大型フリューム (B1800×H1300)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u></u>
	L1000、調整用,,			1	l / 11=1 n = 1	
				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)	+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96209				
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)			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	
6209	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)		00 本	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	
6209	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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用	P96209	20 本	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
96209	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) 大型フリューム(B1800×H1300)	P96209		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位
96209	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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用	P96209	200 本	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000	
6209	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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用	P96209	<u>00</u> *	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
6209	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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計	P96209	<u>00</u> *	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000	
6209	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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計	P96209	90 *	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000	
6209	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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計 単価	P96209	00 *	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000	
6209	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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計	P96209	00 本	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000	1.000 各単位
6209	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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計 単価 *** S単-40号 ***	P96209		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000	1.000 各単位 歩A
6209	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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計単価 *** S単-40号 *** 大型フリューム(B1800×H1300)	P96209	00 本	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000 163,000	1.000 各単位 歩A
2116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計単価 *** S単-40号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300)	P96209		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 163,000 時間的制約:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000 163,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
6209	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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計単価 *** S単-40号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1517、調整用,	P96209 11.00		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 163,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000 163,000 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
6209	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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計 単価 *** S単-40号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1517、調整用, 1)資材区分	P96209 1.00 1.00 地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 163,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000 163,000 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
6209	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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計 単価 *** S単-40号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1517、調整用, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96209 11.00		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 163,000 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 生産動作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計 単価 *** S単-40号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) し1517、調整用, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96209 1.00 1.00 地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 163,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000 163,000 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
2116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計 単価 *** S単-40号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) し1517、調整用, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96209 1.00 1.00 地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 163,000 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 生産動作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計 単価 *** S単-40号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1517、調整用, 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) 大型フリューム(B1800×H1300)	P96209 1.00 地域資材(Pコード) P96210	*	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 163,000 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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 100 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
2116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計 単価 *** S単-40号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) し1517、調整用, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96209 1.00 1.00 地域資材(Pコード)	*	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 163,000 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 生産動作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計 単価 *** S単-40号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1517、調整用, 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) 大型フリューム(B1800×H1300)	P96209 1.00 地域資材(Pコード) P96210	*	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 163,000 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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 単独作業時間:0.0 冬期補正: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
2116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計 単価 *** S単-40号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1517、調整用, 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) 大型フリューム(B1800×H1300)	P96209 1.00 地域資材(Pコード) P96210	*	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 163,000 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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 単独作業時間:0.0 冬期補正: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
2116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計 単価 *** S単-40号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1517、調整用, 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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1517、調整用 合計	P96209 1.00 地域資材(Pコード) P96210	*	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 163,000 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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 216,000 216,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
2116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計 単価 *** S単-40号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1517、調整用, 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(K) 大型フリューム(B1800×H1300) L1517、調整用	P96209 1.00 地域資材(Pコード) P96210	*	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 163,000 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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 単独作業時間:0.0 冬期補正: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
2116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計 単価 *** S単-40号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1517、調整用, 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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1517、調整用 合計	P96209 1.00 地域資材(Pコード) P96210	*	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 163,000 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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 216,000 216,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
:116	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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1000、調整用 合計 単価 *** S単-40号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1517、調整用, 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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1517、調整用 合計	P96209 1.00 地域資材(Pコード) P96210	*	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 163,000 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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 163,000 216,000 216,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量

コード 名 称 S02116 大型フリューム (B1800×H1300)	数量		単位	単価	金 額	備考
大型フリューム (B1800×H1300)			+世	<u>+ m</u>	並一锅	歩A
l			本		1.000 各単位	当たり算出
L1426・1602、斜角				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)	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)				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)						
P96211 大型フリューム (B1800×H1300)						
<u>L1426・1602、斜角</u>		1.000	本	256,000	256,000	*****
, +ı					050 000	算出数量
合 計					256,000	1.000 各単位
単価					256,000	
半 14					230,000	
* * * S 単 - 42号 * * *						
						步A
S02116 大型フリューム (B1800×H1300)			本		1.000 各単位	当たり算出
大型フリューム (B1800×H1300)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
L1426・1602、斜角、側壁開口(b260×h350),,				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)	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 大型フリューム (B1800×H1300)		, , ,				
L1426・1602、斜角、側壁開口(b260×h350)		1.000	本	276,000	276,000	佐山米 =
					070 000	算出数量
合計					276,000	1.000 各単位
出加					276 000	
単 価				+	276,000	
* * * S単 - 43号 * * *						
34 403						步A
S02116 大型フリューム (B1800×H1300)			本		1.000 各単位	-
大型フリューム (B1800×H1300)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
L1426·1602、斜角、側壁開口(b500×h530),,				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)	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	
4)施設機械資材単価コード(K)						
P96213 大型フリューム (B1800×H1300)						
L1426・1602、斜角、側壁開口(b500×h530)		1.000	本	283,000	283,000	77.11.#L =
					000 000	算出数量
合 計					∠83,000	
					· ·	1.000 各単位
					383 000	1.000 各単位
単価					283,000	1.000 各単位
					283,000	1.000 各単位
					283,000	1.000 各単位
単価					283,000	1.000 各単位
					283,000	
単 価 *** S単- 44号 ***			本			歩A
単 価 *** S単- 44号 ***			本	時間的制約:なし	283,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	歩A
単 価 *** S単 - 44号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300)			本	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0	歩A
単 価 *** S単- 44号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1611・1433、斜角,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		本		1.000 各単位制約作業時間:0.0	歩A
単 価 *** S単- 44号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1611・1433、斜角,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96214		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
単 価 *** S単- 44号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角., 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)			本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
単 価 *** S単-44号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1611・1433、斜角,, 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)			本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
単 価 *** S単-44号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1611・1433、斜角,, 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) P96214 大型フリューム(B1800×H1300)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
単 価 *** S単-44号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1611・1433、斜角,, 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	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A 当たり算出
単 価 *** S単- 44号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資料単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) P96214 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
単 価 *** S単-44号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1611・1433、斜角,, 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) P96214 大型フリューム(B1800×H1300)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
単 価 *** S単-44号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角., 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) P96214 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 257,000	歩A 当たり算出 算出数量
単 価 *** S単- 44号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角,, 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) P96214 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
単 価 *** S単- 44号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角., 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) P96214 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 257,000	歩A 当たり算出 算出数量
単 価 *** S単-44号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角., 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) P96214 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 257,000	歩A 当たり算出 算出数量
単 価 *** S単-44号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角., 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) P96214 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 257,000	歩A 当たり算出 算出数量
単 価 *** S単-44号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1611・1433、斜角,, 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) P96214 大型フリューム(B1800×H1300) L1611・1433、斜角 合 計 単 価		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 257,000	歩A 当たり算出 算出数量
単 価 *** S単-44号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角., 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) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角 合 計 単 価 *** S単-45号 ***		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 257,000	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
単 価 *** S単-44号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角 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) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角 合 計 単 価 *** S単-45号 ***		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	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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 257,000 257,000	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
単 価 *** S単-44号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角,, 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) P96214 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角 合 計 単 価 *** S単-45号 ***	P96214	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	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 257,000 257,000 257,000	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
単 価 *** S単- 44号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角,, 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) P96214 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角 合 計 単 価 *** S単- 45号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300)		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:0.0 257,000	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 257,000 257,000 257,000	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
単 価 *** S単- 44号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角,, 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) P96214 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角 合 計 単 価 *** S単- 45号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1612・1434、斜角,,	P96214	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:0.0 257,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 257,000 257,000 257,000 257,000 9 (利約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
単 価 *** S単- 44号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角 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) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角 合 計 単 価 *** S単- 45号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) し1612・1434、斜角 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(D)	P96214 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:0.0 257,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 257,000 257,000 257,000 年前約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
単 価 *** S単-44号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1611・1433、斜角,, 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) P96214 大型フリューム(B1800×H1300) L1611・1433、斜角 合 計 単 価 *** S単-45号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1612・1434、斜角,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96214 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:0.0 257,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 257,000 257,000 257,000 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 超動時間:0.0	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
単 価 *** S単-44号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1611・1433、斜角,, 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) P96214 大型フリューム(B1800×H1300) L1611・1433、斜角 合 計 単 価 *** S単-45号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1612・1434、斜角,, 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) 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) 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) 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) 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) 4)	P96214 地域資材 (P コード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 257,000 (で間割約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0 を期補正:なし亜熱帯補正:なし超動時間:0.0 週休:4週8休以上 257,000 257,000 257,000 全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
単 価 *** S単- 44号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角., 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) P96214 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角 合 計 単 価 *** S単- 45号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1612・1434、斜角,, 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)	P96214 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:0.0 257,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 257,000 257,000 257,000 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 超動時間:0.0	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
単 価 *** S単-44号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角,, 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) P96214 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角 合 計 単 価 *** S単-45号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) L1612・1434、斜角,, 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(D) 4)施設機械資材単価コード(K) P96215 大型フリューム (B1800×H1300) L1612・1434、斜角	P96214 地域資材 (P コード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 257,000 (で間割約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 257,000 257,000 257,000 257,000 257,000 257,000 257,000 257,000 257,000 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
単 価 *** S単-44号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1611・1433、斜角,, 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) P96214 大型フリューム(B1800×H1300) L1611・1433、斜角 合 計 単 価 *** S単-45号 *** S02116 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1612・1434、斜角,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) P96215 大型フリューム(B1800×H1300)	P96214 地域資材 (P コード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 257,000 (で間割約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 257,000 257,000 257,000 257,000 257,000 257,000 257,000 257,000 257,000 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
単 価 *** S単-44号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角,, 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) P96214 大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角 合 計 単 価 *** S単-45号 *** S02116 大型フリューム (B1800×H1300) L1612・1434、斜角,, 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(D) 4)施設機械資材単価コード(K) P96215 大型フリューム (B1800×H1300) L1612・1434、斜角	P96214 地域資材 (P コード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 257,000 (で間割約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 257,000 257,000 257,000 257,000 257,000 257,000 257,000 257,000 257,000 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 第出数量 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
- 1	יער די			<u> </u>	並一時	M -5
	de de de COM - AND - de de de					
	* * * S 単 - 46号 * * *					歩A
02116	大型フリューム (B1800×H1300)		-	z	1.000 各単位	-
	大型フリューム (B1800×H1300)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L1576・1718、斜角,,			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)	P96216		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) 大型フリューム(B1800×H1300)					
	人宝フラユーム (19000×111300) L1576・1718、斜角	1	.000	270,000	270,000	
	2.0.00(\$1/13		.000	210,000	2.0,000	算出数量
	合 計				270,000	1.000 各単位
	単 価				270,000	
	*** S単- 47号 ***					
						步A
	大型フリューム (B1800×H1300)		2	Z	1.000 各単位	当たり算出
- 1	大型フリューム (B1800×H1300)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L1146·1288、斜角,,	+		夜間制約作業時間:0.0		
I	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96217		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	<u>2) 地域員材半価コード(ド)</u> 3)地区資材単価コード(J)	1 50211		深夜時間: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)			7/1 X-9 Ed. 0.0	~	
	大型フリューム (B1800×H1300)					
	L1146・1288、斜角	1	.000 2	226,000	226,000	
						算出数量
					226,000	1.000 各単位
	単 価				226,000	
	半 14				220,000	
	* * * S 単 - 48号 * * *					
						步A
	大型フリューム (B1800×H1300)		- 2	Z	1.000 各単位	当たり算出
	大型フリューム(B1800×H1300) L1141・1283、斜角			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	
	L1141・1283、科用,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		- 夜旬前約15業時間:0.0 豪雪補正:なし		
I	7)負初位ガ 2)地域資材単価コード(P)	P96218		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)					
I	大型フリューム (B1800×H1300)					
	L1141・1283、斜角	1	.000 2	225,000	225,000	第11番目
	合 計				225 000	算出数量 1.000 各単位
					223,000	1.000 日半位
	単 価				225,000	
	単 価				225,000	
	単 価				225,000	
					225,000	
	単 価 *** S単- 49号 ***				225,000	JE A
02116	*** S単- 49号 ***		-	7		歩A当たけ質出
	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300)		Ž	5 時間的制約:なし	1.000 各単位	-
	*** S単- 49号 ***		Z	S 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
	* * * S単 - 49号 * * * 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	2	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96219	2	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 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)		Z	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0) 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 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)		Z	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
96219	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 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) 大型フリューム(B1800×H1300)	P96219		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	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	-
96219	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 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)	P96219		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96219	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 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) 大型フリューム(B1800×H1300)	P96219		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	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 適休:4週8休以上	-
96219	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角	P96219		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	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 適休:4週8休以上	当たり算出
96219	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角	P96219		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	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 適休:4週8休以上	当たり算出
96219	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角 合 計	P96219		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	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 適休:4週8休以上 220,000	当たり算出
96219	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角 合 計	P96219		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	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 適休:4週8休以上 220,000	当たり算出
96219	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角 合 計	P96219		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	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 適休:4週8休以上 220,000	当たり算出
96219	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角 合 計	P96219		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	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 適休:4週8休以上 220,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96219	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角 合 計 単 価	P96219	.000 2	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	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 適休:4週8休以上 220,000 220,000	学出数量 1.000 各単位 歩A
96219	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角 合 計	P96219	.000 2	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	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 適休:4週8休以上 220,000	学出数量 1.000 各単位 歩A
96219	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角 合 計 単 価 *** S単- 50号 *** 大型フリューム(B1200×H1200)	P96219 1	.000 2	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	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 220,000 220,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	学出数量 1.000 各単位 歩A
96219	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角, 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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角 合 計 単 価 *** S単- 50号 *** 大型フリューム(B1200×H1200) 大型フリューム(B1200×H1200) L2000、標準, 1)資材区分	P96219 1 1 地域資材(Pコード)	.000 2	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:0.0 220,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0) 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 220,000 220,000 220,000 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	学出数量 1.000 各単位 歩A
96219	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角 合 計 単 価 *** S単- 50号 *** 大型フリューム(B1200×H1200) 大型フリューム(B1200×H1200) L2000、標準,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96219 1	.000 2	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:0.0 220,000 5 220,000 5 220,000 5 220,000 5 220,000	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 220,000 220,000 220,000 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	学出数量 1.000 各単位 歩A
96219	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角 合 計 単 価 *** S単- 50号 *** 大型フリューム(B1200×H1200) 大型フリューム(B1200×H1200) 大型フリューム(B1200×H1200) と2000、標準,, 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)	P96219 1 1 地域資材(Pコード)	.000 2	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:0.0 220,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0) 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 220,000 220,000 220,000 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	学出数量 1.000 各単位 歩A
02116	*** S単- 49号 *** 大型フリューム(B1800×H1300) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角,, 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) 大型フリューム(B1800×H1300) L1089・1231、斜角 合 計 単 価 *** S単- 50号 *** 大型フリューム(B1200×H1200) 大型フリューム(B1200×H1200) L2000、標準,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96219 1 1 地域資材(Pコード)	.000 2	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:0.0 220,000 5 220,000 5 220,000 5 220,000 5 220,000	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 220,000 220,000 220,000 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	学出数量 1.000 各単位 歩A

- I*	AZ AD	*5		** (÷)¥ /≖	A \$55	/# #
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備 考 算出数量
	合 計					156 000	异山奴里 1.000 各単位
	Н Н					100,000	1.000 日平區
	単 価					156,000	
	* * * S 単 - 51号 * * *						步A
02116	バックアップ材			L		1.000 各単位	
	バックアップ材				 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	7. (3) 7 3 3 Na				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)	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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96012	バックアップ材		4 000		450	450	
			1.000	L	450	450	算出数量
	合 計					450	昇出致重 1.000 各単位
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —					430	1.000 百年位
	単 価					450	
	* * * S 単 - 52号 * * *						
	•						步A
02116	ウレタン系シール			L	n+0046#444	1.000 各単位	当たり算出
	ウレタン系シール				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)姿材区公	抽提姿材(Dコード)			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) P96013			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 30013			※本語时间.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)					~FI~20 KIN-XI	
	ウレタン系シール						
			1.000	L	1,112	1,112	
						4 440	算出数量
	合 計					1,112	1.000 各単位
	単 価					1,112	
	+ щ					1,112	
	* * * S 単 - 53号 * * *						步A
02116	プライマー			kg		1.000 各単位	-
	プライマー				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96014			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) プライマー						
90014	7714-						
			1.000	ka	1.050	1.050	
			1.000	kg	1,050	1,050	算出数量
	合 計		1.000	kg	1,050		算出数量 1.000 各単位
			1.000	kg	1,050	1,050	
	合 計		1.000	kg	1,050		
			1.000	kg	1,050	1,050	
	単 価		1.000	kg	1,050	1,050	
			1.000	kg	1,050	1,050	1.000 各単位
02116	単 価		1.000		1,050	1,050	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 54号 ***		1.000	kg kg	1,050	1,050	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 54号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,050 1,050 1,050 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
	単 価 *** S単- 54号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 1)資材区分	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	1,050 1,050 1,050 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 54号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96015	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	1,050 1,050 1,050 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 54号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 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	1,050 1,050 1,050 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単-54号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 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	1,050 1,050 1,050 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 54号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 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	1,050 1,050 1,050 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単-54号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 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) 無収縮モルタル			kg	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	1,050 1,050 1,050 1,050 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単-54号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 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)			kg	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	1,050 1,050 1,050 1,050 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
	単 価 *** S単-54号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 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) 無収縮モルタル			kg	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	1,050 1,050 1,050 1,050 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 54号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 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) 無収縮モルタル 合 計			kg	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	1,050 1,050 1,050 1,050 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 54号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 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) 無収縮モルタル 合 計 単 価			kg	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	1,050 1,050 1,050 1,050 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 54号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 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) 無収縮モルタル 合 計			kg	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	1,050 1,050 1,050 1,050 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 1.000 各単位
96015	単 価 *** S単- 54号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 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) 無収縮モルタル 合 計 単 価			kg	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	1,050 1,050 1,050 1,050 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 1.000 各単位
096015	単 価 *** S単-54号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 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) 無収縮モルタル 合 計 単 価 *** S単-55号 *** ボックスカルパート(B2000×H1400、T-25) ボックスカルパート(B2000×H1400、T-25)			kg kg	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	1,050 1,050 1,050 1,050 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 奥期補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 159 159 159 159 159	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
02116	単 価 *** S単- 54号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 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) 無収縮モルタル 合 計 単 価 *** S単- 55号 *** ボックスカルパート(B2000×H1400、T-25)			kg kg	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	1,050 1,050 1,050 1,050 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 奥期補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 159 159 159 159 159	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

- I*	<i>₽</i> ₩	*** =		an ta	₩ / ≖	수 55	/# ±
コード	名称 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	数量		単位	単 価	金額	備考
	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	
96100	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)		4 000	+	F70 000	E70 000	
	L2000、標準		1.000	本	576,000	576,000	会山米 ロ
	A +1					F70 000	算出数量
	<u> </u>					576,000	1.000 各単位
						576,000	
-							
	* * * S 単 - 56号 * * *						
	3 = - 30 5						步A
2116	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)			本		1.000 各単位	
12110	ボックスカルバート(B2000×H1400、T-25)			4	時間的制約:なし	1.000 百年位 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	L2000、定着用				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	
	1)負付 (C) 2) 地域資材単価コード (P)	P96101			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	190101			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				/木1文1时间.0.0	一週水、4週0水以上	
	<u>4) 応設機械員材半1111 - F(K)</u> ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)						
			4 000	+	F70 000	E70 000	
	L2000、定着用		1.000	本	576,000	576,000	77 II # = =
	٨						算出数量
-	合 計					576,000	1.000 各単位
	—						
	単 価					576,000	
	444 CM 444						
	* * * S 単 - 57号 * * *						15.
							步A
2116	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)			本		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L1785、調整用、凹凸フラット、連結金具、差筋,,				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)	P96102			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)						
6102	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)						
	L1785、調整用、凹凸フラット、連結金具、差筋		1.000	本	859,000	859,000	
							算出数量
	合 計					859,000	1.000 各単位
	単 価					859,000	
	* * * S 単 - 58号 * * *						
							步A
2116	ボックスカルバート(B2000×H1400、T-25)			本		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L1000、調整用,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96103			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)				I		
	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)						
- 1	L1000、調整用		1.000	本	461,000	461,000	
	Wideline 19			·T*	.51,550	.01,000	算出数量
	合 計					461 000	1.000 各単位
	H 41					701,000	
	単 価					461,000	
	——————————————————————————————————————					701,000	
	* * * S 単 - 59号 * * *						
	<u> </u>						步A
2116	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)			本		1.000 各単位	-
0	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L1566、調整用、凹フラット、定着用,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
- 1	2)地域資材単価コード(P)	P96104			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(ア) 3)地区資材単価コード(J)	1 50 104			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
- 1	3)地区員材早1回コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/小1×中寸1号・U・U	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
	,						
0104	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)		1 000	+	604 000	604 000	
	L1566、調整用、凹フラット、定着用		1.000	本	624,000	624,000	答山粉早
						004.000	算出数量
	合 計					624,000	1.000 各単位
	—						
	単 価					624,000	
	* * * S 単 - 60号 * * *						
							1. 41
	ボックスカルバート(B2000×H1400、T-25)			本		1.000 各単位	步A

¬ 1*	67 Un	*** =		14 / 5 -	₩ / ≖		/# ±×
コード	名 称	数量		単位	単価 時間的制約:なし	金額制約作業時間:0.0	備考
	ボックスカルバート(B2000×H1400、T-25) L1579・1775、斜角、凸フラット、連結金具				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)				亜熱帯補正:なし	
	1) 負 付	196105			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	130103			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				// X = 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ZW. TEOMAL	
	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)						
	L1579・1775、斜角、凸フラット、連結金具		1.000	本	802,000	802,000	
							算出数量
	合 計					802,000	1.000 各単位
	単 価					802,000	
	* * * S 単 - 61号 * * *						
						+	步A
	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)			本	n±8865/±146 . +> I	1.000 各単位	当にリ昇出
	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L1578・1774、斜角、凹フラット、連結金具,,	地域資材(Pコード)			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)	地域員材(ドコード) P96106			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	F90100			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				/木1文時間.0.0	超水.4超0水以上	
	<u>4) 施設機械員材料調コート(R)</u> ボックスカルバート(B2000×H1400、T-25)						
	L1578・1774、斜角、凹フラット、連結金具		1.000	本	802,000	802,000	
	こい・ ロコ、如内、ロノノノー、 圧縮並失			~+^	302,000	302,000	算出数量
	合 計					802.000	升山 <u>双里</u> 1.000 各単位
	E *!					552,550	🛏 🗀
	単 価					802,000	
	* * * S単 - 62号 * * *						
							步A
	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)			本		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L1578・1774、斜角、定着用、連結金具,,				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)	P96107			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25)						
	L1578・1774、斜角、定着用、連結金具		1.000	本	787,000	787,000	A7.11.#LE
						707 000	算出数量 1.000 各単位
	合 計					787,000	1.000 合単位
	単 価					787.000	
	半					767,000	
	*** S単- 63号 ***						
	- 1 - 1 - 1						步A
2116	ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25)			本		1.000 各単位	
	ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L2000、凸フラット、連結金具,,				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)	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)						
96108	ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25)						
	L2000、凸フラット、連結金具		1.000	本	490,000	490,000	
							算出数量
	合 計					490,000	1.000 各単位
	<u> </u>						
	単 価					490,000	
	*** C\ ^1\ +++						
	*** S単- 64号 ***						± ∧
	ボックフカルバート(B4900~U4500 T 05)			-		1 000 624	歩A 火たい管山
	ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25)			本	時間的496.47	1.000 各単位	コにリ昇山
2116	ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) L2000、凹フラット、連結金具,,				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	
12110		地域資材(Pコード)			夜間刷約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
12110		************ (「			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)資材区分	P96109					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96109			深夜時間・0.0	・温休・4・週8(木)! ト	
	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)	P96109			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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)	P96109			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
6109	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) ポックスカルパート(B1800×H1500、T-25)	P96109	1 000	本			
6109	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)	P96109	1.000	本	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 490,000	算出数量
96109	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) ボックスカルパート(B1800×H1500、T-25) L2000、凹フラット、連結金具	P96109	1.000	本		490,000	算出数量 1.000 各単位
96109	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) ポックスカルパート(B1800×H1500、T-25)	P96109	1.000	本		490,000	算出数量 1.000 各単位
6109	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) ボックスカルパート(B1800×H1500、T-25) L2000、凹フラット、連結金具	P96109	1.000	本		490,000	

- II	67 In	***		14 A-) /# /#		/# **
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	*** S単- 65号 ***						
	5 + 00 J						步A
S02116	ボックスカルバート (B1800×H1000、T-25)			本		1.000 各単位	当たり算出
I	ボックスカルバート (B1800×H1000、T-25)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>L2000、凹凸フラット、差筋,,</u>				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)	P96110			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区員材年1回コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木牧时间.0.0	週水.4週0水以上	
	ボックスカルバート (B1800×H1000、T-25)						
	L2000、凹凸フラット、差筋		1.000	本	528,000	528,000	
							算出数量
	合 計					528,000	1.000 各単位
	単 価					528,000	
	*** S単- 66号 ***						
	- 1 - 1 - 1						步A
S02116	ボックスカルバート (B1200×H1000、T-25)			本		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート (B1200×H1000、T-25)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L1000、標準,,				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)	P96111			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) 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)施設機械負材単価コード(K) ボックスカルバート(B1200×H1000、T-25)						
	L1000、標準		1.000	本	208,000	208.000	
	21000(1)K-		1.000		200,000	200,000	算出数量
	合 計					208,000	1.000 各単位
	単 価					208,000	
			-				
	*** S単- 67号 ***						
	34 - 019						步A
S02116	ボックスカルバート (B1200×H1000、T-25)			本		1.000 各単位	
	ボックスカルバート (B1200×H1000、T-25)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L895、凸フラット、調整用、定着用,,				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)	P96112			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> ボックスカルバート(B1200×H1000、T-25)						
	L895、凸フラット、調整用、定着用		1.000	本	195,000	195.000	
			1.000		100,000	100,000	算出数量
	合 計					195,000	1.000 各単位
	単 価					195,000	
	* * * S 単 - 68号 * * *						
							步A
S02116	ボックスカルバート (B1200×H1000、T-25)			本		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート (B1200×H1000、T-25)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L1252 · 888、斜角、定着用、差筋,,	In the second			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (P コード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96113			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J)				/木仪时 目:U.U	週14.4/週8144以上	
I							
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96113			1.000	本	289,000	289,000	
P96113	4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(B1200×H1000、T-25)		1.000	本	289,000	289,000	算出数量
P96113	4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(B1200×H1000、T-25)		1.000	本	289,000	,	算出数量 1.000 各単位
P96113	4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(B1200×H1000、T-25) L1252・888、斜角、定着用、差筋 合 計		1.000	本	289,000	289,000	
P96113	4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(B1200×H1000、T-25) L1252・888、斜角、定着用、差筋		1.000	本	289,000	,	
P96113	4)施設機械資材単価コード(K) ポックスカルバート(B1200×H1000、T-25) L1252・888、斜角、定着用、差筋 合計 単価		1.000	本	289,000	289,000	
P96113	4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(B1200×H1000、T-25) L1252・888、斜角、定着用、差筋 合 計		1.000	本	289,000	289,000	
P96113	4)施設機械資材単価コード(K) ポックスカルバート(B1200×H1000、T-25) L1252・888、斜角、定着用、差筋 合計 単価		1.000	本	289,000	289,000	1.000 各単位 歩A
P96113	4)施設機械資材単価コード(K) ポックスカルパート(B1200×H1000、T-25) L1252・888、斜角、定着用、差筋 合計単価 *** S単-69号 ***		1.000		時間的制約:なし	289,000	1.000 各単位 歩A
P96113	4)施設機械資材単価コード(K) ポックスカルバート(B1200×H1000、T-25) L1252・888、斜角、定着用、差筋 合計単価 *** S単-69号 ***		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	289,000 289,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
P96113	4)施設機械資材単価コード(K) ポックスカルパート(B1200×H1000、T-25) L1252・888、斜角、定着用、差筋 合計単価 *** S単-69号 *** PCより線 PCより線 SWPR7BL、15.2,, 1)資材区分	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	289,000 289,000 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
P96113	4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルパート(B1200×H1000、T-25) L1252・888、斜角、定着用、差筋 合計 単価 *** S単-69号 *** PCより線 PCより線 SWPR7BL、15.2,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96010	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	289,000 289,000 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
P96113	4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(B1200×H1000、T-25) L1252・888、斜角、定着用、差筋		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	289,000 289,000 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
P96113	4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(B1200×H1000、T-25) L1252・888、斜角、定着用、差筋		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	289,000 289,000 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
P96113 S02116 P96010	4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルパート(B1200×H1000、T-25) L1252・888、斜角、定着用、差筋 合 計 単 価 *** S単-69号 *** PCより線 PCより線 SWPR7BL、15.2,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) PCより線			kg	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	289,000 289,000 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
P96113 S02116 P96010	4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(B1200×H1000、T-25) L1252・888、斜角、定着用、差筋		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	289,000 289,000 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

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
7-1	力 机	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		半世	半	並 領	MH 75
	単 価					701	
	半					701	
	*** S単- 70号 ***						
							步A
S02116	アンカープレート			枚		1.000 各単位	-
	アンカープレート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	15.2用,,				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)	P96011			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)						
P96011	アンカープレート		4 000	.,	700	700	
	15.2用		1.000	枚	730	730	Arte al a Marie
	Λ ±1					720	算出数量 1.000 各単位
	合 計					730	1.000 召平位
	単 価					730	
	*					730	
	* * * S単 - 71号 * * *						
	- , · · · 						步A
S02116	止水板			m		1.000 各単位	
	止水板				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	水膨張性止水板、20mm×20mm,,				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(」)		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)						
P96017							
<u> </u>	水膨張性止水板、20mm×20mm		1.000	m	2,715	2,715	
							算出数量
	合 計					2,715	1.000 各単位
	N/ /=						
	単 価					2,715	
	*** S単- 72号 ***						
	3 年 - 72号						步A
S02116	門庭			基		 1.000 各単位	-
302116	門扉			- 埜	時間的制約:なし	1.000 音单位 制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	1 J/4E				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)	P96020			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	100000			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)						
P96020							
			1.000	基	111,000	111,000	
							算出数量
	合 計					111,000	1.000 各単位
	単 価					111,000	
	district G.W						
\vdash	* * * S 単 - 73号 * * *						IF A
000440	プレナッストコンカリー トスニブ			-		4 000 42 24 42	歩A
302116	プレキャストコンクリートスラブ プレキャストコンクリートスラブ			本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	₩=1.00m、L=2.30m,,				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)			夜间前約1F乗時间.0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)貝材区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域員材(ドコード) 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	プレキャストコンクリートスラブ						
	W=1.00m, L=2.30m		1.000	本	39,800	39,800	
							算出数量
	合 計					39,800	1.000 各単位
1			7				
\vdash	単 価					39,800	
<u> </u>							
	444 CM -CM						
<u> </u>	* * * S 単 - 74号 * * *						1E A
000410	PER EN TO FO			/ET		1 000 5 20 11	歩A
502116	階段プロック			個	ロ土8日かり牛川かり・ナン!	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	階段プロック 1:1.5円 W-1.00m				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
\vdash	1:1.5用、W=1.00m,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P)	地球質材(Pコート) P96022			蒙雪補止: なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域員材単価コート(P) 3)地区資材単価コード(J)	F 30022			秦本結時间:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区員初年111年(リア 4)施設機械資材単価コード(K)				77.1X.1011-0.0	~= kiv - 1/230 kiv eV T	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<u> </u>					近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
-	階段プロック			<u> </u>	一 一	312 HR	- m -5
	1:1.5用、W=1.00m		1.000	個	9,430	9,430	
	A						算出数量
	合 計					9,430	1.000 各単位
	単 価					9,430	
	,					5,155	
	*** S単-75号 ***						
	^^^^ 5里- /5号 ^^^						步 A
S02116	タラップ			個		1.000 各単位	1 *
	タラップ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	19、W=300mm、樹脂被覆,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P96016			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)	P96016			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				// X # 1 B . U . U	起怀: 4起0杯以上	
	タラップ						
	19、W=300mm、樹脂被覆		1.000	個	2,745	2,745	
	A ±1					0.745	算出数量
	合 計					2,745	1.000 各単位
	単 価					2,745	
	1 173					_,: 10	
	*** S単- 76号 ***						
	3半- /0万 ~^^						歩A
S02116	あと施工アンカー			本		1.000 各単位	
	あと施工アンカー			i i	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	M12,,				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)	P96018			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区員材半1111コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				//\TX#\J =J.U.U	교 M. 구선UMV.	
	あと施工アンカー						
	M12		1.000	本	73	73	
	Δ <u>±</u> ∔					70	算出数量 1.000 各単位
	合 計					/3	1.000 合甲位
	単 価					73	
	*** S単- 77号 ***						
							步 A
S02116	縞鋼板			ton		1.000 各単位	
	縞鋼板				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	t=4.5mm, ,	地拉次++ / 5 '^ '			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) P96045			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)地区資材単価コード(ア) 3)地区資材単価コード(J)	1 00070			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)						
P96045							
	t=4.5mm		1.000	ton	154,000	154,000	算出数量
	合 計					154 000	昇出数量 1.000 各単位
	н #1					107,000	
	単 価					154,000	
	* * * S 単 - 78号 * * *						
							步A
	縞鋼板穴あけ			箇所		1.000 各単位	当たり算出
	縞鋼板穴あけ -				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	
	7)負物 6.7 2) 地域資材単価コード (P)	P96046			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Doc-	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96046	縞鋼板穴あけ - 5		1.000	答斥	83	83	
	5		1.000	箇所	63	03	算出数量
	合 計					83	1.000 各単位
	単 価					83	
	*** S単- 79号 ***						
0001:-	A A ROLL						步A
S02116	<u> </u>			ton	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
	<u>調明が</u> t=4.5mm,,				時間的制約.なり 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
7-1				平1/1	単 1脚 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	1佣
	2)地域資材単価コード(P)	P96047			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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)						
P96047	-10.00						
	t=4.5mm		1.000	ton	115,500	115,500	算出数量
	合 計					115 500	昇出
	<u> </u>					110,000	1.000 日丰位
	単 価					115,500	
	*** CM 00B ***						
	*** S単- 80号 ***						歩A
S02116	鉄筋金網			ton		1.000 各単位	
	鉄筋金網				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 7 7,1 2
	D13 x 250 x 250,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	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) 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	
P96024	<u>4) 施設機械員が早1111 コート(ド)</u> 鉄筋金網						
	かんが 金 mg D13×250×250		1.000	ton	166,000	166,000	
					33,330	·	算出数量
	合 計					166,000	1.000 各単位
						,	
	単 価					166,000	
	*** S単- 81号 ***						
							步A
S02116	転落防止柵			m		1.000 各単位	当たり算出
	転落防止柵				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H=1100mm、門型,, 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)貝物区ガ 2)地域資材単価コード(P)	P96025			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)						
P96025	転落防止柵						
	H=1100mm、門型		1.000	m	12,400	12,400	ACT 11. #4
	Λ ±1					40.400	算出数量
	合 計					12,400	1.000 各単位
	単 価					12,400	
	. 177					:=, :30	
	dealeds a W						
	* * * S 単 - 82号 * * *						± ∧
S02116	ソケット			個		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
002110	<u>ソケット</u> ソケット			旧	 時間的制約:なし	1.000 合单位 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	VP 150,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96026			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)						
1-90070	ソケット VP 150		1.000	個	2,865	2,865	
				<u> </u>	2,000	2,000	算出数量
	合 計					2,865	1.000 各単位
	単 価					2,865	
	*** S単- 83号 ***						
							步A
S02116	可変側溝用桝			基		1.000 各単位	当たり算出
	可変側溝用桝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B600 x L600 x H1000、ボルト固定グレーチング付,,	地域資材(Pコード)			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) P96027			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(F)	1 30021			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)						
	可変側溝用桝						
	B600×L600×H1000、ボルト固定グレーチング付		1.000	基	212,000	212,000	
	۸ ا					212 25	算出数量
	合 計					212,000	1.000 各単位
	単 価					212,000	
	T 1M					212,000	
	* * * S 単 - 84号 * * *						L
							近畿農政局

コード	名 称	数量	T	単位	単価	金額	備考
	H 19	× ±		7-12-	— три	312 14%	歩A
	桝ベース			枚		1.000 各単位	当たり算出
	桝ベース				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B600 x H600,,				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)	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	
	3)地区負材年1141コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深仪時间:0.0	週14:4週814以上	
	桝ベース						
	B600 × H600		1.000	枚	22,100	22.100	
					,	,	算出数量
	合 計					22,100	1.000 各単位
	単 価					22,100	
	*** S単- 85号 ***						
	2 + 00 -						步A
S02116	鉄筋コンクリートU型			個		1.000 各単位	
	<u>鉄筋コンクリートU型</u>				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U-360 × 360、 L=600,,				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)	P96048			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)						
	鉄筋コンクリートU型 U-360×360 1-600		1.000	個	2,800	2,800	
	U-360 x 360、L=600		1.000	1년	2,800	2,800	算出数量
	合 計					2 800	昇山致重 1.000 各単位
	H N					2,000	
	単 価					2,800	
	* * * S 単 - 86号 * * *						1F A
202440	フカリーニングフ			0		1 000 524	歩A ツたい管虫
JUZ116	スクリーニングス スクリーニングス			m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	A/9 = - 29 A				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)	P96030			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96030	スクリーニングス						
			1.000	m3	2,250	2,250	
	A +1					0.050	算出数量
	合 計					2,250	1.000 各単位
	単 価					2,250	
	+ щ					2,200	
	* * * S 単 - 87号 * * *						
							步A
	高密度ポリエチレン管曲管			個	n+8846#446 #	1.000 各単位	当たり算出
	高密度ポリエチレン管曲管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1000、45°曲管,, 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)貝付ビガ 2)地域資材単価コード (P)	地域員材(Pコート) P96031			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 00001			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96031	高密度ポリエチレン管曲管						
	1000、45°曲管		1.000	個	454,000	454,000	
	A +1					454 000	算出数量
	合 計					454,000	1.000 各単位
	単 価					454,000	
	于					734,000	
	* * * S 単 - 88号 * * *						
Ī			T	_			步A
S02116	マシンセット専用台			式	n+ 00 + 4 + 1 + 1 + 1 + 1	1.000 各単位	当たり算出
	マシンセット専用台				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	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)貝MGガ 2)地域資材単価コード(P)	地域負例(Pコート) P96050			素当補止:なし 基本給時間:8.0	翌熟帝補正: 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	
	4)施設機械資材単価コード(K)				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~FI20FIXI	
	マシンセット専用台						
			1.000	式	6,000	6,000	
							算出数量
	合計					6,000	1.000 各単位
	単 価					6,000	
		L			L	0,000	」 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	H 197	× ±	7-12	— III	JIL HA	THB 3
	*** S単- 89号 ***					
						歩A
S02116	YMS60 · tai		L		1.000 各単位	-
	YMS60 ⋅ tai			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>非水ガラス系無機懸濁型,,</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	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1)貝材区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域員材(Pコート) P96401		素当補止.なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	130401		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)					
P96401	YMS60・tai 非水ガラス系無機懸濁型	1.000	, ,	55	55	
	<u> 非小刀ノ入が無愧恐周空</u>	1.000	<u>' </u>	33	33	算出数量
	合 計				55	1.000 各単位
	N4 /#					
	単 価				55	
	* * * S 単 - 90号 * * *					1F A
S02116	特許技術料		1 .		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	特許技術料			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,5 7 77 11
			1	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) P96499		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	F30433		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)			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2,111,211,712	
P96499	特許技術料					
		1.000	L	4	4	算出数量
	合 計				4	异山奴里 1.000 各単位
	——————————————————————————————————————					
	単 価				4	
	*** S単- 91号 ***					
000440	YE TZ AG				4 000 52 24 52	步A
S02116	溝形鋼 溝形鋼		ton	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	[250 × 90 × 9 × 13, ,			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)	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) 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	
P96035	,					
	[250 × 90 × 9 × 13	1.000	ton	112,500	112,500	
	合 計				112 500	算出数量 1.000 各単位
	□ ĀI				112,300	1.000 日半位
	単 価				112,500	
	*** S単- 92号 ***					
						步A
S02116	覆工板受桁用桁受 覆工板码按用按码		ton	時間的制約:なし	1.000 各単位	当たり算出
	覆工板受桁用桁受 [200×90×8×13.5,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	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) 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) 施設機械員材年114コート(K) 覆工板受桁用桁受					
	[200 × 90 × 8 × 13.5	1.000	ton	116,350	116,350	
	۸ •۱				440.050	算出数量
	合 計				176,350	1.000 各単位
	単 価				116,350	
	* * * S 単 - 93号 * * *					
						步A
S02116			ton	n+9946#344	1.000 各単位	当たり算出
	鋼板 +-12mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	t=12mm,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	1	夜間制約15業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P)	P96038		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	
P96038	4)施設機械資材単価コード(K) 細板					
. 55556	野型 打文 t=12mm	1.000	ton	111,550	111,550	
						近畿農政局

コード		数量		単位	単価	金額	備考
		20		- 1 1-2	, ,,	ш. нд	算出数量
	合 計					111.550	1.000 各単位
						,	
	単 価					111,550	
						,	
	* * * S 単 - 94号 * * *						
							步A
S02116				ton		1.000 各単位	当たり算出
	鋼板				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	t=20mm, 22mm,,				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)	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)						
P96037	鋼板 t=20mm、22mm		1.000	ton	132,550	132,550	
	t-zonin, zzmi		1.000	ton	102,000	102,000	算出数量
	合 計					132 550	1.000 各単位
	н н					102,000	1.000 日平區
	単 価					132,550	
						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
				-			
	*** S単- 95号 ***						
							步A
	高力ポルト			本		1.000 各単位	当たり算出
	高力ポルト				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	M22 × 65 (F10T),,				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)	P96039			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)						
	高力ポルト M22×65 (F10T)		1.000	本	219	219	
	M22 × 05 (F101)		1.000	<u> </u>	219	219	算出数量
	合 計					210	1.000 各単位
	H H					210	1.000 日十世
	単 価					219	
	— IM					210	
	*** S単- 96号 ***						
							步A
S02116	ボルト			本		1.000 各単位	当たり算出
	ボルト				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	M24、L=50mm,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96040			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96040	がルト M24、L=50mm		1.000	本	67	67	
	M24、L=50IIIII		1.000	— —	01	07	算出数量
	合 計					67	异山致重 1.000 各単位
	H HI					37	u+m
	単 価					67	
	1 100					3,	
	*** S単- 97号 ***						
							步 A
S02116				本		1.000 各単位	当たり算出
	ナット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	M24,,	11.12.77.11			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)	P96041			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	
P96041	,						
	プット M24		1.000	本	33	33	
	116a-1		1.000	4	33	33	算出数量
	A 11					33	异山奴里 1.000 各単位
	会 計	+				30	
	合 計				I .		
	<u> </u>					33	
						33	
						33	
	単 価					33	
						33	
	単 価 *** S単- 98号 ***						歩A
S02116	単 価 *** S単- 98号 *** H型鋼			ton		1.000 各単位	
	単 価 *** S単- 98号 *** H型鋼 H型鋼				時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	
	単 価 *** S単- 98号 *** H型鋼 H型鋼 H600×200×11×17,,				夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	単 価 *** S単- 98号 *** H型鋼 H型鋼	地域資材 (P コード) P96033				1.000 各単位制約作業時間:0.0	

- 10	5 th	#1		33/ /2-	N /#	A 65	/# ±~
コード	名 <u>称</u>	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)						
P96033							
	H600 × 200 × 11 × 17		1.000	ton	117,450	117,450	
							算出数量
	合 計					117,450	1.000 各単位
	単 価					117,450	
	*** S単- 99号 ***						
							步A
S02116	平板載荷試験			箇所		1.000 各単位	当たり算出
	平板載荷試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	100kNを超え300kN以内,,				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)	P96500			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)						
	平板載荷試験						
	100kNを超え300kN以内		1.000	箇所	226,000	226,000	
							算出数量
	合 計					226 000	1.000 各単位
	H H!						· 日子世
	単 価					226,000	
	+ 4					220,000	
	* * * S 単 - 100号 * * *						
	^ ^ ^ > P - 1005						± ∧
200412	上榜八七次山台市			+4.1		4 000 5 200	歩A
	土壌分析溶出試験			検体	n±8865445 ± 1	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	土壌分析溶出試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	カドミウム,,				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)	P96301			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)						
	土壤分析溶出試験						
	カドミウム		1.000	検体	3,100	3,100	
							算出数量
	合 計					3,100	1.000 各単位
	単 価					3,100	
	*** S単- 101号 ***						
							步A
S02116	土壤分析溶出試験			検体		1.000 各単位	当たり算出
	土壤分析溶出試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	全シアン,,				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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)), (X-3 =3:0:0	271111111111111111111111111111111111111	
	土壤分析溶出試験						
	全シアン		1.000	検体	3,500	3,500	
				12 14	3,000	3,000	算出数量
	合 計					3 500	升山 <u>数量</u> 1.000 各単位
	H 81					3,000	u+m
	単 価					3,500	
	+					3,000	
	* * * S 単 - 102号 * * *						
	····· 3 半 - 102万 ···· ^				+		步A
202446	土壤公析液虫試験					1.000 各単位	
	土壌分析溶出試験			検体	時間的制約:なし	1.000 合単位 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	土壌分析溶出試験						
	有機リン,,	抽样姿せて ロコード 1			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (P コード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96303			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)			14.11	1		
96303	土壤分析溶出試験						
96303			1.000	検体	9,550	9,550	77 11 W =
96303	土壌分析溶出試験 有機リン		1.000		9,550	·	算出数量
96303	土壤分析溶出試験		1.000	一枝体	9,550	·	算出数量 1.000 各単位
96303	土壌分析溶出試験 有機リン 合 計		1.000	一 	9,550	9,550	
96303	土壌分析溶出試験 有機リン		1.000	快体	9,550	·	
96303	土壌分析溶出試験 有機リン 合 計		1.000	快 体	9,550	9,550	
96303	土壌分析溶出試験 有機リン 合 計		1.000	快体	9,550	9,550	
96303	土壌分析溶出試験 有機リン 合 計		1.000	快 体	9,550	9,550	
96303	土壌分析溶出試験 有機リン 合 計		1.000	快 体	9,550	9,550	
96303	土壌分析溶出試験 有機リン 合 計 単 価		1.000	快 体	9,550	9,550	

コード		业上		337 AF	114 /TE	A 54	/# +/
	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	土壤分析溶出試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>鉛</u> ,,	111-14-277-14 (D - 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)	P96304			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)						
I	土壤分析溶出試験		4 000	14.11	0.400	0.400	
	公		1.000	検体	3,100	3,100	祭山 巻目
	△ ±1					2 400	算出数量
						3,100	1.000 各単位
	単 価					2 400	
	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					3,100	
	*** S単- 104号 ***						
							步 A
902116	土壌分析溶出試験			検体		1.000 各単位	
002110	土壌分析溶出試験			1X P*	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	六価クロム,,				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)	P96305			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 90303			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)				/A1X#5[B].0.0	EN. HILL & U	
	土壌分析溶出試験						
	六価クロム		1.000	検体	3,050	3,050	
	/ \pm / H 44			1大件	3,030	0,000	算出数量
	合 計					3 050	异山奴里 1.000 各単位
	H #I					3,000	u+m
	単 価					3,050	
	구 [四					3,000	
	* * * S 単 - 105号 * * *						
	<u> </u>						步A
S02116	土壤分析溶出試験			検体		1.000 各単位	
002110	土壌分析溶出試験			IAPT	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> </u>
	砒素,,				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)	P96306			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 00000			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)),K X,-3 =3.0.0	2711.110111.00	
	土壌分析溶出試験						
	砒素		1.000	検体	4,000	4,000	
	NO.J.C			IXIT	1,000	.,000	算出数量
	合 計					4.000	1.000 各単位
						,	
	単 価					4,000	
	*** S単- 106号 ***						
	*** S単- 106号 ***						步A
S02116	* * * S 単 - 106号 * * * 土壌分析溶出試験			検体		1.000 各単位	
	土壤分析溶出試験 土壤分析溶出試験			検体	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土壤分析溶出試験 土壤分析溶出試験 総水銀,,			検体	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	土壤分析溶出試験 土壤分析溶出試験 総水銀,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		検体	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	
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96307		検体	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀,, 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)			検体	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	
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀,, 1)銀材区分 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)			検体	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀,, 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) 土壌分析溶出試験		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:補正なし	
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀,, 1)銀材区分 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	検体	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間: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
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀、・ 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) 土壌分析溶出試験 総水銀		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:補正なし	当たり算出
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀,, 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) 土壌分析溶出試験		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:補正なし	当たり算出
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀,, 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) 土壌分析溶出試験 総水銀 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:補正なし 4,050	当たり算出
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀、・ 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) 土壌分析溶出試験 総水銀		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:補正なし	当たり算出
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀,, 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) 土壌分析溶出試験 総水銀 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:補正なし 4,050	当たり算出
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀,, 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) 土壌分析溶出試験 総水銀 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:補正なし 4,050	当たり算出
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀, 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) 土壌分析溶出試験 総水銀 合計 単価		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 4,050	当たり算出
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀,, 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) 土壌分析溶出試験 総水銀 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:補正なし 4,050	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96307	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀,, 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) 土壌分析溶出試験 総水銀 合計単価 *** S単-107号 ***		1.000	検体	夜間制約作業時間: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:補正なし 4,050 4,050	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96307	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀,, 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) 土壌分析溶出試験 総水銀 合計単価 *** S単-107号 ***		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 4,050 4,050 4,050	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96307	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀, 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) 土壌分析溶出試験 総水銀 合 計 単 価 *** S単-107号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験		1.000	検体	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,050	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 4,050 4,050 4,050 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
P96307	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀, 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) 土壌分析溶出試験 総水銀 合計 単価 *** S単-107号*** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 プルキル水銀,	P96307	1.000	検体	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,050 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:補正なし 4,050 4,050 4,050 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
P96307	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀,, 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) 土壌分析溶出試験 総水銀 合計 単価 *** S単-107号 *** 土壌分析溶出試験 プルキル水銀,, 1)資材区分	P96307 地域資材 (P コード)	1.000	検体	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,050 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:補正なし 4,050 4,050 4,050 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
P96307	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀,, 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) 土壌分析溶出試験 合 計 単 価 *** S単-107号 *** 土壌分析溶出試験 ナ壌分析溶出試験 フルキル水銀,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96307	1.000	検体	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,050 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:補正なし 4,050 4,050 4,050 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
P96307	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀,, 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) 土壌分析溶出試験 総水銀 合計 単価 *** S単-107号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フルキル水銀,, 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)	P96307 地域資材 (P コード)	1.000	検体	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,050 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:補正なし 4,050 4,050 4,050 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
P96307	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀,, 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) 土壌分析溶出試験 総水銀 合計 単価 *** S単-107号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フルキル水銀,, 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) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96307 地域資材 (P コード)	1.000	検体	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,050 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:補正なし 4,050 4,050 4,050 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
P96307	土壌分析溶出試験 総水銀, 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) 土壌分析溶出試験 総水銀 合計 単価 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 アルキル水銀, 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) 土壌分析溶出試験	P96307 地域資材 (P コード)		検体	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,050 4,050 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 4,050 4,050 4,050 4,050 4,050 4,050 2,050 4,050 4,050 4,050 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96307	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 総水銀,, 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) 土壌分析溶出試験 総水銀 合計 単価 *** S単-107号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フルキル水銀,, 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) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96307 地域資材 (P コード)	1.000	検体	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,050 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:補正なし 4,050 4,050 4,050 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
P96307	土壌分析溶出試験	P96307 地域資材 (P コード)		検体	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,050 4,050 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 4,050 4,050 4,050 4,050 4,050 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96307	土壌分析溶出試験 総水銀, 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) 土壌分析溶出試験 総水銀 合計 単価 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 アルキル水銀, 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) 土壌分析溶出試験	P96307 地域資材 (P コード)		検体	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,050 4,050 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 4,050 4,050 4,050 4,050 4,050 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96307	土壌分析溶出試験	P96307 地域資材 (P コード)		検体	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,050 4,050 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 4,050 4,050 4,050 4,050 4,050 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	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
7-1	白 他	数 里		半加	半 114	立 領	1佣 15
	*** S単- 108号 ***						
							步A
	土壌分析溶出試験			検体	D+ 8846 #1/6 # 1	1.000 各単位	当たり算出
	土壌分析溶出試験 PCB,,				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	
	<u>2)地域資材単価コード(P)</u>	P96309			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) 土壌分析溶出試験						
	上級カイバ AT Man Busing PCB		1.000	検体	19,700	19,700	
						·	算出数量
	合 計					19,700	1.000 各単位
	単 価					19,700	
	半					19,700	
	*** S単- 109号 ***						步 A
S02116	土壤分析溶出試験			検体		1.000 各単位	ļ -
	土壤分析溶出試験			IAPT	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	ジクロロメタン,,				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)	P96310			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	3)地区員材年114コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/水1×平可间 . U . U	™TE/4 U	
	土壌分析溶出試験						
	ジクロロメタン		1.000	検体	5,805	5,805	
	A +1					F 00F	算出数量
	合計					5,805	1.000 各単位
	単 価					5,805	
	* * * S 単 - 110号 * * *						
	3+ - 1105						步A
	土壤分析溶出試験			検体		1.000 各単位	当たり算出
	土壌分析溶出試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	四塩化炭素,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	7)負物 6.7 2) 地域資材単価コード(P)	196311			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)						
	土壤分析溶出試験 四塩化炭素		1.000	検体	5,805	5,805	
	四遍心灰系		1.000	1火 14	3,803	3,803	算出数量
	合 計					5,805	1.000 各単位
	N/ 4=						
	単 価					5,805	
	* * * S 単 - 111号 * * *						
202116	土壤分析溶出試験			検体		1.000 各単位	歩A 当たい管出
	土壌分析溶出試験			代件	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	クロロエチレン,,				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)	P96312			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	3)地区員材早1111コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/水1×平可间 . U . U	™TT/4 U	
	土壤分析溶出試験						
	クロロエチレン		1.000	検体	9,896	9,896	75 11 W =
	合 計					0 206	算出数量 1.000 各単位
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —					9,090	1.000 百年位
	単 価					9,896	
_	*** S単- 112号 ***						歩A
	土壤分析溶出試験			検体	n+0046 # ***	1.000 各単位	当たり算出
I	土壌分析溶出試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1,2-ジクロロエタン,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	7)負材 6.7 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	
					深夜時間:0.0	週休: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)						
P96313	4)施設機械資材単価コード(K) 土壌分析溶出試験		1 000	± <u></u>	E 90E	E 90E	
P96313	4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	検体	5,805	5,805	算出数量

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	н 19			7 12	— IM	312 HX	III 3
	単 価					5,805	
						3,003	
	* * * S 単 - 113号 * * *						
							歩Α
S02116	土壤分析溶出試験			検体		1.000 各単位	当たり算出
	土壌分析溶出試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1,1-ジクロロエチレン,,				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)	P96314			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1,200			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)				/*IX#3[B].0.0	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
D00044	土壌分析溶出試験						
P90314			4 000	14.4	F 00F	E 00E	
	1,1-ジクロロエチレン		1.000	検体	5,805	5,805	
							算出数量
	合 計					5,805	1.000 各単位
	単 価					5,805	
	* * * S 単 - 114号 * * *						
	<u> </u>						步 A
000440	土壌八七次山土中			+4/-		1.000 各単位	-
302116	土壌分析溶出試験			検体	n±8865#1/6 ± 1		コにリ昇山
	土壌分析溶出試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<u> </u>	1,2-ジクロロエチレン,,	10.55			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)	P96315			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)						
P96315	土壌分析溶出試験						
	1,2-ジクロロエチレン		1.000	検体	5,805	5,805	
	-,,,			IXIT	0,000	0,000	算出数量
	合 計					5 805	1.000 各単位
						3,003	1.000 召単位
	M /#					5 005	
	単 価					5,805	
	* * * S 単 - 115号 * * *						
							步A
S02116	土壤分析溶出試験			検体		1.000 各単位	当たり算出
	土壤分析溶出試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1,1,1-トリクロロエタン,,				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)	P96316			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 30310			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
					/木仪时间.0.0	一個水・補圧なり	
D00010	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96316	土壤分析溶出試験						
				14/1			
	1,1,1-トリクロロエタン		1.000	検体	5,805	5,805	
	1,1,1-1 97 111272		1.000	検体	5,805		算出数量
	合 計		1.000	検体	5,805		
			1.000	検体	5,805		算出数量
			1.000	検体	5,805		算出数量
	合 計		1.000	検体	5,805	5,805	算出数量
	合 計		1.000	検体	5,805	5,805	算出数量
	合 計		1.000	検体	5,805	5,805	算出数量
	合 計		1.000	検体	5,805	5,805	算出数量
	合 計		1.000	検体	5,805	5,805	算出数量 1.000 各単位
\$02116	合 計 単 価 *** S単- 116号 ***		1.000		5,805	5,805 5,805	算出数量 1.000 各単位 歩A
S02116	合 計 単 価 *** S単-116号 ***		1.000	検体		5,805 5,805 1.000 各単位	算出数量 1.000 各単位 歩A
\$02116	合 計 単 価		1.000		時間的制約:なし	5,805 5,805 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
S02116	合 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン,,		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	5,805 5,805 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
\$02116	合 計 単 価 *** S単- 116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン,, 1)資材区分	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	5,805 5,805 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	算出数量 1.000 各単位 歩A
S02116	合 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)		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	5,805 5,805 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	算出数量 1.000 各単位 歩A
S02116	合 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロエタン, 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)	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	5,805 5,805 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	算出数量 1.000 各単位 歩A
	合 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(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 基本給時間:8.0	5,805 5,805 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	算出数量 1.000 各単位 歩A
	合 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロエタン, 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)	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 基本給時間:8.0	5,805 5,805 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	算出数量 1.000 各単位 歩A
	合 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード)	1.000	検体	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	5,805 5,805 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	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
	会 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン,, 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) 土壌分析溶出試験	地域資材(Pコード)		検体	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	5,805 5,805 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
	会 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン,, 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) 土壌分析溶出試験	地域資材(Pコード)		検体	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	5,805 5,805 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
	会 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン, 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) 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン	地域資材(Pコード)		検体	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	5,805 5,805 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
	会 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン, 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) 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン 合 計	地域資材(Pコード)		検体	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	5,805 5,805 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:補正なし 5,805	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
	会 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン, 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) 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン	地域資材(Pコード)		検体	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	5,805 5,805 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
	会 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン, 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) 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン 合 計	地域資材(Pコード)		検体	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	5,805 5,805 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:補正なし 5,805	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
	会 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン, 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) 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン 合 計	地域資材(Pコード)		検体	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	5,805 5,805 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:補正なし 5,805	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
	会 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン, 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) 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン 合 計 単 価	地域資材(Pコード)		検体	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	5,805 5,805 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:補正なし 5,805	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
	会 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン, 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) 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン 合 計	地域資材(Pコード)		検体	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	5,805 5,805 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:補正なし 5,805	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96317	会 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 1.1,2-トリクロロエタン,, 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) 土壌分析溶出試験 1.1,2-トリクロロエタン 合計 単 価	地域資材(Pコード)		検体	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	5,805 5,805 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 5,805 5,805 5,805	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
P96317	会 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン, 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) 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン 合 計 単 価 *** S単-117号 *** 土壌分析溶出試験	地域資材(Pコード)		検体	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	5,805 5,805 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 5,805 5,805 5,805	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
P96317	会 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 1.1,2-トリクロロエタン,, 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) 土壌分析溶出試験 1.1,2-トリクロロエタン 合計 単 価	地域資材(Pコード)		検体	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 5,805	5,805 5,805 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 5,805 5,805 5,805	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
P96317	会 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン, 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) 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン 合 計 単 価 *** S単-117号 *** 土壌分析溶出試験	地域資材(Pコード)		検体	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	5,805 5,805 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 5,805 5,805 5,805	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
P96317	会 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン,. 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) 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン 合 計 単 価 *** S単-117号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験	地域資材(Pコード)		検体	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 5,805	5,805 5,805 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 5,805 5,805 5,805	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
P96317	会 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン, 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) 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン 合 計 単 価 *** S単-117号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 トリクロロエチレン, 1)資材区分	地域資材 (P コード) P96317 地域資材 (P コード)		検体	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 5,805	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 5,805 5,805 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 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
P96317	会 計 単 価 *** S単-116号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン,, 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) 土地分析溶出試験 1,1,2-トリクロロエタン 合 計 単 価 *** S単-117号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 トリクロロエチレン,,	地域資材(Pコード) P96317		検体	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 5,805	5,805 5,805 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 5,805 5,805 5,805	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位

コード	名称	数量	H	単位	単価	金額	備考
	土壌分析溶出試験			<u>+ 177</u>	+ m	並は	MH '5
	トリクロロエチレン		1.000 梢	()	5,805	5,805	
							算出数量
	合 計					5,805	1.000 各単位
	¥ /#					F 00F	
	単 価					5,805	
	* * * S 単 - 118号 * * *						
200440	上は大八十二十分山下十五日					4 000 52 24 24	步A
	土壤分析溶出試験 土壤分析溶出試験		19	(金)	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
	テトラクロロエチレン,,				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)	P96319			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) 土壌分析溶出試験						
	テトラクロロエチレン		1.000 村	食体	5,805	5,805	
)) HILL		1.000 12	A PT	0,000	0,000	算出数量
	合 計					5,805	1.000 各単位
	単 価					5,805	
	* * * S 単 - 119号 * * *						
							步A
	土壌分析溶出試験		柯	食体		1.000 各単位	当たり算出
	土壌分析溶出試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1,3-ジクロロプロペン,, 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)負初区ガ 2)地域資材単価コード(P)	P96320			豪ョ神正・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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	土壌分析溶出試験						
	1,3-ジクロロプロペン		1.000 核	食体	5,805	5,805	算出数量
	合 計					5 805	异山奴里 1.000 各単位
	I W					0,000	1.000 日平匝
	単 価					5,805	
	*** S単- 120号 ***						
	3 # - 120 5						步 A
302116	土壤分析溶出試験		棹	()		1.000 各単位	-
	土壤分析溶出試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	チウラム,,				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)	P96321			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)				/木1文时间.0.0	過水・瑞正なり	
	土壌分析溶出試験						
	チウラム		1.000 梢	食体	14,500	14,500	
	A +1						算出数量
	合 計					14,500	1.000 各単位
	単 価					14,500	
	一 押					17,000	
			- 1				
	*** S単- 121号 ***						± ^
502116	•		tá	金休		1 000 冬単位	歩A 当たり算出
	* * * S 単 - 121号 * * * 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験		村	 	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	
	土壤分析溶出試験		村		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 シマジン,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	†9		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	
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 シマジン,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96322	村		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 シマジン、, 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)		村		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	
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 シマジン、, 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)		ŧź		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96322	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 シマジン、, 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)	P96322			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間: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
P96322	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 シマジン 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) 土地の投機が適大型価コード(K) サマジン	P96322			夜間制約作業時間: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:補正なし	当たり算出
P96322	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 シマジン 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) 土壌分析溶出試験	P96322			夜間制約作業時間: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:補正なし	当たり算出
P96322	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 シマジン、, 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) 土壌分析溶出試験 シマジン 合 計	P96322			夜間制約作業時間: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:補正なし 14,500	当たり算出
P96322	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 シマジン 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) 土地の投機が適大型価コード(K) サマジン	P96322			夜間制約作業時間: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:補正なし	当たり算出
P96322	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 シマジン、, 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) 土壌分析溶出試験 シマジン 合 計	P96322			夜間制約作業時間: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:補正なし 14,500	当たり算出
P96322	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 シマジン、, 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) 土壌分析溶出試験 シマジン 合 計	P96322			夜間制約作業時間: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:補正なし 14,500	当たり算出
P96322	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 シマジン、, 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) 土壌分析溶出試験 シマジン 合 計	P96322			夜間制約作業時間: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:補正なし 14,500	当たり算出
P96322	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 シマジン、, 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) 土壌分析溶出試験 シマジン 合計 単価 *** S単-122号 ***	P96322	1.000 核	 	夜間制約作業時間: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:補正なし 14,500 14,500	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96322 602116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 シマジン, 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) 土壌分析溶出試験 シマジン 合計 単価	P96322	1.000 核	食体	夜間制約作業時間: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:補正なし 14,500	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A

			14 /2	₩ / ≖		
	名 称	<u>数</u> 量 地域資材(Pコード)	単位		金額	備考
	1)資材区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96323		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)					
	土壌分析溶出試験					
	チオベンカルブ	1.	000 検体	14,200	14,200	77.1.#' =
						算出数量
					14,200	1.000 各単位
	単 価				14,200	
	*** S単- 123号 ***					
						歩Α
02116	土壌分析溶出試験		検体		1.000 各単位	当たり算出
	土壌分析溶出試験			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ベンゼン,,			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)	P96324		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)					
	土壌分析溶出試験					
	ベンゼン	1.	000 検体	5,805	5,805	
						算出数量
	合 計				5,805	1.000 各単位
					, , , ,	
	単 価				5,805	
	. Ibed				2,230	
	*** S単- 124号 ***					
	ン十・124つ					步A
12116	土壤分析溶出試験		検体	. [1.000 各単位	-
	<u>工場力们合山武線</u> 土壌分析溶出試験		12/14	時間的制約:なし	1.000 台单位 制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	工場の作品は映 セレン,,			夜間制約作業時間:0.0		
	ゼレン,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		- 校间刷約1F業時间:0.0 豪雪補正:なし		
	1)貝物区ガ 2)地域資材単価コード(P)	P96325		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<u>2) 地域員材単価コード(ド)</u> 3)地区資材単価コード(J)	1 30020		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)地区員材早1111コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			/木1×平寸 町.U.U	ZIM. THHIL'4 U	
	4) 施設機械質材 単価 コート (K) 土壌分析溶出試験			+		
			200	4 050	4 050	
	セレン	1.	000 検体	4,250	4,250	答山北 ロ
	.				4 050	算出数量
	슴 計				4,250	1.000 各単位
	w -					
	単 価				4,250	
		1				
			_			
	AAA 624 18-FF 18-1-1					
	* * * S 単 - 125号 * * *					II- A
						步 A
	土壌分析溶出試験		検体		1.000 各単位	1 *
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験		検体	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1 *
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素,,		検体	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 *
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素., 1)資材区分	地域資材(Pコード)	検体	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	1 *
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素., 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96326	検体	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	1 *
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素., 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)		検体	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	1 *
	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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)		検体	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	1 *
96326	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験	P96326		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:補正なし	1 *
96326	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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)	P96326	検体	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	当たり算出
96326	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験	P96326		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:補正なし	1 *
96326	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験	P96326		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
96326	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験 フッ素	P96326		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
96326	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験 フッ素	P96326		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
96326	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験 フッ素 合 計	P96326		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:補正なし 3,650	当たり算出
96326	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験 フッ素 合 計	P96326		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:補正なし 3,650	当たり算出
96326	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験 フッ素 合 計	P96326		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:補正なし 3,650	当たり算出
96326	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験 フッ素 合 計	P96326		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:補正なし 3,650	当たり算出
96326	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験 フッ素 合計 単価	P96326		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:補正なし 3,650	当たり算出
96326	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験 フッ素 合計 単価	P96326		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:補正なし 3,650	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96326	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験 フッ素 合計単価 *** S単-126号 ***	P96326	000 検体	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:補正なし 3,650 3,650	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
12116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験 フッ素 合計単価 *** S単・126号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験	P96326	000 検体	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:補正なし 3,650 3,650 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
2116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験 フッ素 合計単価 *** S単-126号*** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 ホウ素	P96326 1.	000 検体	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,650	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 3,650 3,650 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
22116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験 フッ素 合計単価 *** S単-126号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 ホウ素 1)資材区分	P96326 1. 1. 地域資材 (Pコード)	000 検体	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,650 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:補正なし 3,650 3,650 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	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験 フッ素 合計単価 *** S単-126号 *** 土壌分析溶出試験 ホウ素, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96326 1.	000 検体	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,650 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:補正なし 3,650 3,650 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
12116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P96326 1. 1. 地域資材 (Pコード)	000 検体	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,650 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:補正なし 3,650 3,650 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
0106326	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P96326 1. 1. 地域資材 (Pコード)	000 検体	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,650 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:補正なし 3,650 3,650 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
12116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験 フッ素 合計単価 *** S単・126号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 ホウ素 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(B) 4)施設機械資材単価コード(K) 土壌分析溶出試験	P96326 1. 地域資材 (Pコード) P96327	D00 検体 検体	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,650 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:補正なし 3,650 3,650 3,650 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
12116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P96326 1. 地域資材 (Pコード) P96327	000 検体	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,650 時間制約作業時間: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:補正なし 3,650 3,650 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験 フッ素 合計 単価 *** S単-126号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 カウ素 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(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 土壌分析溶出試験 ホウ素	P96326 1. 地域資材 (Pコード) P96327	D00 検体 検体	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,650 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:補正なし 3,650 3,650 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験 フッ素 合計単価 *** S単・126号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 ホウ素 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(B) 4)施設機械資材単価コード(K) 土壌分析溶出試験	P96326 1. 地域資材 (Pコード) P96327	D00 検体 検体	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,650 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:補正なし 3,650 3,650 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
12116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P96326 1. 地域資材 (Pコード) P96327	D00 検体 検体	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,650 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:補正なし 3,650 3,650 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正ない 通休:補正なし 3,350 3,350	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素 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) 土壌分析溶出試験 フッ素 合計 単価 *** S単-126号 *** 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 カウ素 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(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 土壌分析溶出試験 ホウ素	P96326 1. 地域資材 (Pコード) P96327	D00 検体 検体	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,650 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:補正なし 3,650 3,650 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験 フッ素・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1. 地域資材 (P コード) P96327	D00 検体 検体	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,650 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:補正なし 3,650 3,650 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正ない 通休:補正なし 3,350 3,350	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
	TI 17/1	双 里		+ 四	<u>+</u> щ	並解	歩A
S02116	土壤分析溶出試験			検体		1.000 各単位	当たり算出
	土壌分析溶出試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1,4-ジオキサン,,	III I-II VIII 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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96328			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)地域負付単価コード(V) 3)地区資材単価コード(J)	P90328			<u>奉本結時間:8.0</u> 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					是外. HHL & O	
	土壤分析溶出試験						
	1,4-ジオキサン		1.000	検体	14,000	14,000	
							算出数量
	合 計					14,000	1.000 各単位
	単 価					14,000	
	*					14,000	
	* * * S 単 - 128号 * * *						
000440	15¢ / 14C 75; 11 + 456			+A/+		4 000 52 24 24	步A
502116	土壌分析溶出試験 土壌分析溶出試験			検体	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	自にリ昇出
					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)	P96329			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)						
	土壌分析溶出試験		4 000	t4/±	4 050	4.050	
	溶出液作成料		1.000	検体	4,250	4,250	算出数量
	合 計					4 250	昇山致重 1.000 各単位
	H #1					7,200	<u>1</u>
	単 価					4,250	
	* * * S 単 - 129号 * * *						
	* * * 5 単 - 129号 * * *						歩A
S02116	 土壌分析溶出試験 試料採取費用			式		 1.000 各単位	-
	土壌分析溶出試験 試料採取費用				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	海草振興局管内,,				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)	T		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96330			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) 土壌分析溶出試験 試料採取費用						
	工場力が冷山武線 - 武科休以复用 海草振興局管内		1.000	式	48,000	48,000	
			7.00		12,230	12,230	算出数量
	合 計					48,000	1.000 各単位
	単 価					48,000	
	*** S単- 130号 ***						
							步A
S02117	異形鋼矢板1			枚	n+0046 #144	1.000 各単位	当たり算出
	異形鋼矢板1				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L=8.50m 1)地域資材単価コード	P96042			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) 10 10 10 10 10 10 10	L=8.50m			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	590,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	I .						
P96042							l
	異形鋼矢板1		4 000		F00 05-	Fan ac-	
	異形鋼矢板1 L=8.50m		1.000	枚	590,000	590,000	答山粉 早
ŀ	L=8.50m		1.000	枚	590,000		算出数量
			1.000	枚	590,000		算出数量 1.000 各単位
	L=8.50m		1.000	枚	590,000		
	L=8.50m 合 計		1.000	枚	590,000	590,000	
	L=8.50m 合 計		1.000	枚	590,000	590,000	
	L=8.50m 合 計 単 価		1.000	枚	590,000	590,000	
	L=8.50m 合 計		1.000	枚	590,000	590,000	1.000 各単位
S02117	上=8.50m 合 計 単 価 *** S単- 131号 ***		1.000		590,000	590,000 590,000	1.000 各単位 歩A
S02117	L=8.50m 合 計 単 価		1.000	枚	590,000	590,000	1.000 各単位 歩A
\$02117	上=8.50m 合 計 単 価 *** S単-131号 *** 異形鋼矢板2		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	590,000 590,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	上=8.50m 合 計 単 価 *** S単-131号 *** 異形鋼矢板2 異形鋼矢板2 上=8.50m 1)地域資材単価コード	P96043	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	590,000 590,000 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
	L=8.50m 合 計 単 価 *** S単-131号 *** 異形鋼矢板2 異形鋼矢板2 L=8.50m 1)地域資材単価コード 2)資材規格	L=8.50m	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	590,000 590,000 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
	上=8.50m 合 計 単 価 *** S単-131号 *** 異形鋼矢板2 異形鋼矢板2 上=8.50m 1)地域資材単価コード		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	590,000 590,000 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
	上=8.50m 合 計 単 価 *** S単- 131号 *** 異形網矢板2 異形網矢板2 L=8.50m 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	L=8.50m	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	590,000 590,000 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
P96043	L=8.50m 合 計 単 価 *** S単- 131号 *** 異形鋼矢板2 異形鋼矢板2 L=8.50m 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 異形鋼矢板2	L=8.50m		枚	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	590,000 590,000 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
P96043	上=8.50m 合 計 単 価 *** S単- 131号 *** 異形網矢板2 異形網矢板2 L=8.50m 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	L=8.50m	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	590,000 590,000 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
P96043	L=8.50m 合 計 単 価 *** S単- 131号 *** 異形鋼矢板2 異形鋼矢板2 L=8.50m 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 異形鋼矢板2	L=8.50m		枚	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	590,000 590,000 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
P96043	上=8.50m 合 計 単 価 *** S単-131号 *** 異形網矢板2 異形網矢板2 L=8.50m 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 異形網矢板2 L=8.50m	L=8.50m		枚	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	590,000 590,000 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 算出数量

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	F 22		112		- H7	110 3
	* * * S 単 - 132号 * * *					
			l			步A
S02117	<u>異形鋼矢板3</u> 異形鋼矢板3		枚	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	<u>当たり算出</u>
	共179m人1035 L=10.50m			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96044		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)資材規格</u> 3)単価の入力	L=10.50m 695,000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	
	5) 牛	000,000[]		 	是你. 4.500000000000000000000000000000000000	
	異形鋼矢板3	4 000	1	205 200	005 000	
	L=10.50m	1.000	枚	695,000	695,000	算出数量
	合 計				695,000	1.000 各単位
	単 価				695,000	
	半				095,000	
	* * * S 単 - 133号 * * *					
	····· 3# - 1005 ·····					步A
	残土処分費		m3		1.000 各単位	当たり算出
	残土処分費			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)地域資材単価コード	P96001		夜间耐約15業時间:0.0 豪雪補正:なし		
	2)資材規格			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	
P96001	残土処分費					
		1.000	m3	1,556	1,556	95 II #6 =
	合 計				1 556	算出数量 1.000 各単位
	₩1				.,000	<u>174</u>
	単 価				1,556	
	*** S単- 134号 ***					步 A
S02123	コンクリート殻処分(有筋)		m3		1.000 各単位	
	コンクリート殻処分(有筋)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96002		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)資材規格	1 00002		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	
P96002	コンクリート殻処分(有筋)					
		1.000	m3	4,320	4,320	
	合 計				4 220	算出数量 1.000 各単位
	Д ĀI				4,320	1.000 音单位
	単 価				4,320	
	* * * S 単 - 135号 * * *					1F-A
S02123	コンクリート殻処分 (無筋)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
302120	コンクリート殻処分(無筋)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1.C > #HU
	1)地域資材単価コード	Docooo		夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DOEUUS	コンクリート殼処分(無筋)					
. 50003	→ / / 	1.000	m3	3,525	3,525	
	A #1				2 ===	算出数量
	合 計				3,525	1.000 各単位
	単 価				3,525	
						1
	* * * S 単 - 136号 * * *					
502122	アスファルト殼処分		m3		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
UUL 123	アスファルト殻処分		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルン弁山
		70000		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	,					
r96005	アスファルト殻処分	1.000	m3	4,140	4,140	
		1.000		7,140	7,140	近畿農政局

	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
						算出数量
	合 計				4,140	1.000 各単位
	 単 価				4,140	
	+ IIII				4,140	
	*** CX 407B ***					
	* * * S 単 - 137号 * * *					步A
02123	 廃プラスチック処分		m3		1.000 各単位	
	廃プラスチック処分			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	0円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	6) 	013		MIX.51=5.0.0	ZIII ZOIIIXI	
96004	廃プラスチック処分					
			1.000 m3	960	960	算出数量
	合 計				960	1.000 各単位
	単 価				960	
	*** S単- 138号 ***					
	 マーナー					步A
	運転手(特殊) 運転手(特殊)			時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
) 注			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転労務区分	運転手 (特殊)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(A2)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
11021	運転手(特殊)					
11021	连节(行外)		1.000 人	23,868	23,868	
					,	算出数量
	合 計				23,868	1.000 人
	単 価				23,868	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				23,000	
	* * * S 単 - 139号 * * *					步 A
02124	運転手(一般)				1.000 人	少 A ・当たり算出
	運転手(一般)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	Vinte Water ()	VIII.		夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手(一般)		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)分份半侧异龙区刀	基(A2)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				Will a state of the state of th	21111211171	
01022	運転手(一般)					
					22,338	
			1.000 人	22,338	==,000	答山粉星
	合 計		1.000 人	22,330		算出数量 1.000 人
	合 計		1.000	22,330		算出数量 1.000 人
	合 計 単 価		人	22,330		
				22,550	22,338	
				22,550	22,338	
				22,550	22,338	1.000 人
	単 価 *** S単- 140号 ***				22,338	1.000 人 歩A
02702	単 価 *** S単 - 140号 *** 【法面工(種子散布工)】				22,338 22,338	1.000 人
02702	単 価 *** S単- 140号 *** 【法面工(種子散布工)】 【法面工(種子散布工)】			時間的制約:なし	22,338 22,338 1.000 m 制約作業時間:0.0	1.000 人 歩A
	単 価 *** S単 - 140号 *** 【法面工(種子散布工)】	100m2以上250m2未満			22,338 22,338 1.000 m 制約作業時間:0.0	1.000 人 歩A
	単 価 *** S単- 140号 *** 【法面工(種子散布工)】 【法面工(種子散布工)】 100m2以上250m2未満,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	22,338 22,338 22,338 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	1.000 人 歩A
	単 価 *** S単- 140号 *** 【法面工(種子散布工)】 [法面工(種子散布工)】 100m2以上250m2未満,- 1)施工規模			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.(豪雪補正:なし	22,338 22,338 22,338 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 人 歩A
	単 価 *** S単-140号 *** 【法面工(種子散布工)】 【法面工(種子散布工)】 100m2以上250m2未満,- 1)施工規模 2)時間的制約			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	22,338 22,338 22,338 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	1.000 人 歩A
	単 価 *** S単- 140号 *** 【法面工(種子散布工)】 [法面工(種子散布工)】 100m2以上250m2未満,- 1)施工規模	100m2以上250m2未満 -		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,338 22,338 22,338 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	1.000 人 歩A
	単 価 *** S単-140号 *** 【法面工(種子散布工)】 【法面工(種子散布工)】 100m2以上250m2未満,- 1)施工規模 2)時間的制約 種子散布工	100m2以上250m2未満 -	Д m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,338 22,338 22,338 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 人 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単-140号 *** 【法面工(種子散布工)】 【法面工(種子散布工)】 100m2以上250m2未満,- 1)施工規模 2)時間的制約	100m2以上250m2未満 -	Д m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,338 22,338 22,338 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 人 歩A 当たり算出
	単 価 *** S単- 140号 *** 【法面工(種子散布工)】 (法面工(種子散布工)】 100m2以上250m2未満,- 1)施工規模 2)時間的制約 種子散布工 合 計	100m2以上250m2未満 -	m²	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	22,338 22,338 22,338 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 人 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単-140号 *** 【法面工(種子散布工)】 【法面工(種子散布工)】 100m2以上250m2未満,- 1)施工規模 2)時間的制約 種子散布工	100m2以上250m2未満 -	Д m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,338 22,338 22,338 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 人 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 140号 *** 【法面工(種子散布工)】 (法面工(種子散布工)】 100m2以上250m2未満,- 1)施工規模 2)時間的制約 種子散布工 合 計	100m2以上250m2未満 -	m²	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	22,338 22,338 22,338 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 人 歩A 当たり算出 算出数量
	# 価 *** S単- 140号 *** 【法面工(種子散布工)】 【法面工(種子散布工)】 100m2以上250m2未满,- 1)施工規模 2)時間的制約 種子散布工 合 計 単 価	100m2以上250m2未満 -	m²	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	22,338 22,338 22,338 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 人 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 140号 *** 【法面工(種子散布工)】 (法面工(種子散布工)】 100m2以上250m2未満,- 1)施工規模 2)時間的制約 種子散布工 合 計	100m2以上250m2未満 -	m²	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	22,338 22,338 22,338 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 ㎡
09121	単 価 *** S単- 140号 *** 【法面工(種子散布工)】 (法面工(種子散布工)】 100m2以上250m2未満,- 1)施工規模 2)時間的制約 種子散布工 合 計 単 価 *** S単- 141号 ***	100m2以上250m2未満 -	m²	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	22,338 22,338 22,338 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 351 351	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 m
09121	単 価 *** S単- 140号 *** 【法面工(種子散布工)】 (法面工(種子散布工)】 100m2以上250m2未満,- 1)施工規模 2)時間的制約 種子散布工 合 計 単 価 *** S単- 141号 ***	100m2以上250m2未満 -	m² 1.450 m² m²	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	22,338 22,338 22,338 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 351 351	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 ㎡
0)9121	単 価 **** S 単 - 140号 *** 【法面工(種子散布工)】 【法面工(種子散布工)】 100m2以上250m2未満, - 1)施工規模 2)時間的制約 查 種子散布工 合 計 単 価 *** S 単 - 141号 *** 【法面工(種子散布工)】	100m2以上250m2未満 -	m² 1.450 m² m²	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 凌雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,338 22,338 22,338 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 351 351 351	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 m

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
7-1	白	数 里		半世	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	1相 15
)	Zephi izeophixiz	
A09121	種子散布工						
			1.600	m²	242	387	笠山 巻目
	合 計					387	算出数量 1.000 m ²
						301	1.000 111
	単 価			m²		387	
	* * * S単 - 142号 * * *						
	<u> </u>						步A
S02711	【コンクリートプ・ロック積工】			m²			当たり算出
	【コンクリートプロック積工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>練積(裏込むなし),無し,昼間施工,,0,18-8-40(高炉B),なし</u> 1)施工区分	練積(裏込コンなし)			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	
	2)時間的制約	無し			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)昼夜施工区分	昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)裏込コンクリート厚	0					
	6)生コンウリート規格 7)単価 0 円区分(胴込材)空積の時入力	18-8-40(高炉B) なし					
	コンクリートプロック積工	74.0					
	制約無 機労 昼間		1.000	m²	12,900	12,900	
J02060	生コンクリート(高炉B)						
	18-8-40(高炉B)		0.210	m3	23,000	4,830	答 山粉早
	合 計					17 730	算出数量 1.000 ㎡
	H HI					17,750	
	単 価			m²		17,730	
	*** S単- 143号 ***						
							步A
S02721	【構造物取壊し】			m3	=+ PD+/ +-// / / /		当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する				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)作業区分	有筋			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工					
	5)低騒音・低振動対策	する					
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物						
	制約無機械機労量間		1.000	m3	18,330	18,330	
	A +1					40.000	算出数量
	合 計					18,330	1.000 m3
	単 価			m3		18,330	
						,	
	* * * S 単 - 144号 * * *						
							步A
S02721	【構造物取壊し】			m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋,なし,機械,昼間施工,する	如如			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分 2)時間的制約	無筋なし			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	
	3)施工区分	機械			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工					
	5)低騒音・低振動対策	する					
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物	-					
A1 300 I	構造物とりこれし1無肋構造物 制約無 機械 機労 昼間		1.000	m3	10,320	10,320	
					15,520	12,220	算出数量
	合 計					10,320	1.000 m3
	単 価			m3		10,320	
	半			IIIO		10,320	
	* * * S 単 - 145号 * * *						4 - ^
S03017	養生			m3		10 000 m ³	歩 A 当たり算出
300011	養生			III O	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ井山
	一般養生,無筋構造物,なし				夜間制約作業時間:0.0		
	1)養生方法	一般養生			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)構造物区分	無筋構造物			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし			深夜時間:0.0	□№.4週81外以上	
R01001	土木一般世話役						
			0.080	人	28,356	2,268	
R01003	普通作業員		0.050		20.0	5.001	
			0.250	人	22,644	5,661	1

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
Y00004		xx <u>x</u>		<u> </u>	一 一		m J
	10		0.100		7,929	793	
	合 計					8 722	算出数量 10.000 m3
	H N					0,722	10.000 110
	単			m3		872	
	* * * S 単 - 146号 * * *						
\$03054	ダウエルバー設置			本		10 000 木	歩A 当たり算出
000001	ダウエルバー設置				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C /#H
	D16	210			夜間制約作業時間:0.0		
	1)径	D16			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	
D19247	異形棒鋼						
F 10247	実が伴 ^調 SD295 D16		0.016	ton	103,000	1,648	
P05021	硬質ポリ塩化ビニル管						
R01001	VP- 20 土木一般世話役		1.250	本	608	760	
1.01001			0.030	人	28,356	851	
R01003	普通作業員		0.440		20.0	0.4=0	
			0.140	人	22,644	3,170	算出数量
	合 計					6,429	10.000 本
	器 /無			+		640	
	単 価			本		643	
	*** S単- 147号 ***						
	<u> </u>						步A
S03701	【鉄筋工】			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),				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	
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	da la Elio				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	
	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	- 無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
P18246	異形棒鋼 SD295 D13		1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)						
			1.150	ton	57,630	66,275	算出数量
	合 計					174,425	月山
	単 価			ton		174,425	
	+++ C% 400 +++						
	* * * S 単 - 148号 * * *						步A
S03701	【鉄筋工】			ton			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未満,-,無し,一般構造物(切梁有り), 10%未満				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD295 D13			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	- 無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁有り)					
	8)太径鉄筋量 異形棒鋼	10%未満					
10240	乗が停期 SD295 D13		1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)				·		
			1.150	ton	57,630	66,275	算出数量
	合 計					174,425	异山致重 1.000 ton
	単 価			ton		174,425	
L							
	11 CW 400 Activity						
	* * * S 単 - 149号 * * *				l	<u> </u>	 近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
							步A
S03701	【鉄筋工】			ton	=+ PD+/ +-// / / /		当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り)。				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> 30343,013, 一阪構造物,100米周, - ,無ひ,一阪構造物(切条有り).</u> 10%未満				夜间前約17F栗時间.0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	- ० ०० । ० ।				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	D13					
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満					
	5)時間的制約						
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁有り)					
	8) <u>太径鉄筋量</u> 異形棒鋼	10%未満					
1 10230	英加州 SD345 D13		1.030	ton	110,000	113,300	
A01001	鉄筋(一般構造物)						
			1.150	ton	57,630	66,275	77.11.#L =
	合 計					179 575	算出数量 1.000 ton
	H N					170,070	1.000 ton
	単 価			ton		179,575	
	* * * S 単 - 150号 * * *						
000=0	I ABAAT T						步 A
S03701	【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
	【				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	
	A +0-40 (57 /)	00045			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D16			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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(切梁有り)					
	8)太径鉄筋量	一般構造物(切条有り) 10%未満					
	異形棒鋼	10/02/(/)					
	SD345 D16		1.030	ton	108,000	111,240	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1 150		F7 620	66 075	
			1.150	ton	57,630	66,275	算出数量
	合 計					177,515	1.000 ton
	単 価			ton		177,515	
	* * * S単 - 151号 * * *						
	Fotor - 3						步 A
S03701	【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,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)。				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4) +FI+677/\	CDOOF			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD295 D16			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	- 4m:1					
	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						
A04004	\$D295 D16 全生 全工 (自己 + 第二年 + 加)		1.030	ton	103,000	106,090	
AU 1001	鉄筋(一般構造物)		1.150	ton	57,630	66,275	
					3.,550	55,276	算出数量
	合 計					172,365	1.000 ton
	単 価			ton		172,365	
	半川川			ton		172,303	
	* * * S 単 - 152号 * * *						
	3年- 1925						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,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未				夜間制約作業時間:0.0		
	30230, D10, 放稱追彻, 10t不胸, -, 無 U, 左肋及U*fl.頭处垤, 108不 満				豪雪補正:なし 基本給時間:80	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		SD295			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	典熱帯補止: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
	3)作業区分	一般構造物		+111	— т	- AL R	m 5
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	-					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	差筋及び杭頭処理 10%未満					
18247	5) A 全数 加重	10%不/画					
10241	SD295 D16		1.030	ton	103,000	106,090	
01001	鉄筋(一般構造物)						
			1.090	ton	57,630	62,817	
							算出数量
	合 計					168,907	1.000 ton
	 単 価			400		168,907	
	半 14			ton		100,907	
	* * * S 単 - 153号 * * *						
	F AL 00 - 3						步A
03/01	【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
	L SD295,D13,一般構造物,10t未満, - ,無し,差筋及び杭頭処理,10%未				時間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	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	10t未満					
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し					
	7)構造物区分	差筋及び杭頭処理					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
18246	異形棒鋼						
	SD295 D13		1.030	ton	105,000	108,150	
01001	鉄筋(一般構造物)						
			1.090	ton	57,630	62,817	算出数量
	合 計					170 067	异山致重 1.000 ton
	<u> </u>					170,907	1.000 ton
	単 価			ton		170,967	
						- /	
	* * * S 単 - 154号 * * *						
202704	了外 你工了			4		4 000 4	歩 A 当たり算出
03701	【鉄筋工】			ton	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	┗ エッヘカリ エ				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	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 5)時間的制約	10t未満 -					
	3)时间时间的 6)夜間作業	- 無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
18232	異形棒鋼						
	SD345 D19		1.030	ton	108,000	111,240	
.01001	鉄筋(一般構造物)		4 450		F7 000	00.075	
			1.150	ton	57,630	66,275	算出数量
	合 計					177 515	异山致重 1.000 ton
	H #1					.,,,,,,,	
	単 価			ton		177,515	
	*** C \ 455 \ ***						
	* * * S 単 - 155号 * * *						步A
05002	 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			m		1 000 🗖	歩A 当たり算出
JUUU2	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	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,2.005m,あ				夜間制約作業時間:0.0		
	リ,モルタル,2.2m				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	
		0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)				I		
	2)1個当たり長さ(mm/個)	2000mm					
	2) 1 個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	2000mm 2900kg超え3500kg以下kg					
	2) 1 個当たり長さ (mm/個) 3)製品質量 (kg/個) 4)据付機械	2000mm 2900kg超え3500kg以下kg ラフテレーンクレーン					
	2) 1 個当たり長さ (mm/個) 3)製品質量 (kg/個) 4)据付機械 5)接合種別	2000mm 2900kg超え3500kg以下kg ラフテレーンウレーン モルタル					
	2) 1 個当たり長さ (mm/個) 3)製品質量 (kg/個) 4)据付機械	2000mm 2900kg超え3500kg以下kg ラフテレーンクレーン					
	2) 1 個当たり長さ (mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械 5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(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)	2000mm 2900kg超え3500kg以下kg ラフテレーンカレーン モルタル 0円 2.005m あり					
	2) 1 個当たり長さ (mm/個) 3) 製品質量 (kg/個) 4)据付機械 5)接合種別 6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	2000mm 2900kg超え3500kg以下kg ラフテレーンウレーン モルタル 0円 2.005m					

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	鉄筋コンクリート大型水路	40.00	, (5)			
	2000 土木一般世話役	13.00		0	0	
R01002 !	特殊作業員	1.00		28,356	28,356	
P01003	普通作業員	1.00) <u> </u>	25,602	25,602	
		3.50)	22,644	79,254	
	1%	0.01)	133,212	1,332	
	敷モルタル材料費 2.0	0.02)	133,212	2,664	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.00		42,800	42,800	
	合 計				180, 008	算出数量 26.000 m
						20.000 111
	単 価		m		6,923	
\longrightarrow	*** S単- 156号 ***					步A
	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		m	時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	当たり算出
	2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル,2.005m,あ		-	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	リ,モルタル,2.2m			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) 2)1個当たり長さ(mm/個)	0円 2000mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
:	3)製品質量(kg/個)	3500kg超え5500kg以下kg				
	<u>4)据付機械</u> 5)接合種別	<u>ラフテレーンクレーン</u> モルタル				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	0円 2.005m	+			
8	8]長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別	<u>あり</u> モルタル				
	10)敷モルタル幅(m)	2.2m				
	鉄筋コンクリート大型水路 2000	13.00) 個	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.00		28,356	28,356	
R01002 !	特殊作業員	1.00		25,602	25,602	
R01003	普通作業員					
Y00005		4.00		22,644	90,576	
	1% 敷モルタル材料費	0.010		144,534	1,445	
	1.0 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.010	0	144,534	1,445	
	吊上能力25t吊	1.00	D B	42,800	42,800	算出数量
\longrightarrow	合 計				190,224	26.000 m
	単 価		m		7,316	
	* * * S 単 - 157号 * * *					
COE404			/m		4 000 5	歩A
Į.	リフト台車によるプレキャスト水路据付 リフト台車によるプレキャスト水路据付		固	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	大型フリューム,1500mm超え 2300mm以下,-,300mm未満,10t以下,5 0m以下,あり,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	
	1)二次製品1個当り単価(円/個)	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	
2	2)製品種別	大型フリューム				
4	3)適用幅(製品内空幅) 4)適用高さ(製品内高)	1500mm超え 2300mm以下 -				
	5)底版厚 6)適用製品質量	300mm未満 10t以下				
7	7)平均搬送距離	50m以下 あり				
	8)ルーン長期割引単価区分(賃料機械) 9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P13001	鉄筋コンクリート大型水路		<u> </u>			
R01001 :	土木一般世話役	16.000		0	0	
R01002 !	特殊作業員	1.00) <u> </u>	28,356	28,356	
	普通作業員	2.00) <u> </u>	25,602	51,204	
	リフト台車	3.00) <u> </u>	22,644	67,932	
LODGEST 1	ックト音単 Nング式15t 1脚	1.25		193,000	241,250	

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]					
FOOOEE	(油)25t	1.000	日	42,800	42,800	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	В	2,300	2,875	
P34029		1.230	Н	2,300	2,013	
	<u>パ トロール給油</u>	19.000	L	137	2,603	
Y00004	据付材料費	0.040		407.000	4 070	
		0.010		437,020	4,370	算出数量
	合 計				441,390	16.000 個
	単 価		個		27,587	
	* * * S 単 - 158号 * * *					
905101	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		1 000 🗆	歩 A 当たり算出
003101	リフト台車によるプレキャスト水路据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	ボックスカルバート(縦締め有り),1500mm超え 2300mm以下,1000mm			夜間制約作業時間:0.0		
	以上,300mm未満,10t以下,50m以下,あり,なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)二次製品1個当り単価(円/個)	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	
	1) 二次製品1個ヨリ単価(円/個) 2)製品種別	^{0円} ボックスカルバート(縦締め有り)		/小1X H寸 削 . U . U	四小子四0小以上	
	3)適用幅(製品内空幅)	1500mm超え 2300mm以下				
	4)適用高さ(製品内高)	1000mm以上				
	5)底版厚 6)適用製品質量	300mm未満 10t以下				
	7) 平均搬送距離	50m以下				
	8)ルーン長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
D13404	ボックスカルバート					
F13401	₩97XMW- -	16.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役					
	dated to MC C	1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	3.000		25,602	76,806	
R01003	普通作業員	3.000		20,002	70,000	
		4.000	人	22,644	90,576	
F06051	リフト台車	4 050		400.000	044.050	
F01086	//ング・式15t 1脚 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.250	日	193,000	241,250	
1 0 1000	(油)25t	1.000		42,800	42,800	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]					
D0 4000	定格容量25kva	1.250	日	2,300	2,875	
P34029	♥全/出 パ゚トロ−ル給/油	19.000	L	137	2,603	
Y00005	接合材料費	101000			2,000	
		0.010		485,266	4,853	
Y00004	据付材料費	0.005		405 000	2 426	
		0.005		485,266	2,426	算出数量
	合 計				492,545	16.000 個
	単 価		個		30,784	
	* * * S 単 - 159号 * * *					
COE004	「壮小・神・牛・加丁!				1 000 15 24 4-3	歩A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】		m	時間的制約:なし	1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0	コにソ昇田
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	し,再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	U型側溝		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 旭工区分 2) 施工区分	□型側溝 昼間施工		/小1X H寸 削 . U . U	四小子四0小以上	
	3)規格	L=600				
	4)規格	60kg/個以下				
	5)時間的制約 8)法面小段面	なし				
	8)法面從排水	-				
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	11)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し				
A71101	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無					
	14.5 (株)	1.000	m	3,651	3,651	
						算出数量
	合 計				3,651	1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		3,651	
	— 1144		, III.		0,001	
	* * * S 単 - 160号 * * *					
	ラー・100万			I	1	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
						步A
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	ドレーン工(ウィープホール取付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	TOTAL IN THE STATE OF THE STATE		夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	型枠および鉄筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正: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)	50mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)フィルター</u> 5)フィルター用中詰材	集水 -				
	5)フィルター用中語材 6)ウィープホール単価(円/個)	860				
	0) ウィーフがール年間 (ロ/回) 7) 集水フィルターの規格区分(mm)	50				
	7) 未小フィルターの成件区ガ()	30				
P10110	ウィープホール					
	50	10.000	個	860	8,600	
P10003	フィルター		"		0,000	
	50	10.000	個	420	4,200	
R01001	土木一般世話役					
		0.020	人	28,356	567	
R01003	普通作業員					
		0.180	人	22,644	4,076	
R01003	普通作業員					
		0.040		22,644	906	
						算出数量
	合 計				18,349	10.000 箇所
	N/ /#		***		1 00-	
	単 価		箇所		1,835	
			_	+		
	*** S単- 161号 ***					
	・・・・・ 3年・101万 ・・・・・					步A
รกลกล	ドレーンエ(サイドドレーン)		m		10 000	歩 A 当たり算出
200000	ドレーンエ(サイドドレーン)		""	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
	単粒度砕石 20~13mm, しない			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料区分(フィルター材)	単粒度砕石 20~13mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)単価 0 円区分(フィルター材)	しない		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	-/ 1 IM - 1 3 C 7 3 (F . 1 7 7 7 13 /	9.0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03103	単粒度砕石					
	単粒度砕石 20~13mm	1.125	m3	3,670	4,129	
R01001	土木一般世話役					
		0.060	人	28,356	1,701	
R01003	普通作業員					
		0.440	人	22,644	9,963	
Y00004						
	8%	0.080		11,664	933	
	A +1				40.700	算出数量
					16,726	10.000 m
	24 / m		l		4 670	
	単 価		m		1,673	
	* * * S 単 - 162号 * * *					
	5 + 102)					步A
607021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m		10.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VP,13mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	13mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
0501-	77.55.48.1145.77.13 - 11 M		-			
ʻ05019	硬質ポリ塩化ビニル管	2				
/00004	一般管VP 径13 長4.0m	2.440	本	334	815	
UUUU4	維材料費	0.000		045	40	
201004	土木一般世話役	0.020		815	16	
1001	工小 败巴前汉	0.070	1	28,356	1,985	
กากกว	特殊作業員	0.070	<u> </u>	20,330	1,965	
UUZ	197小日本县	0.110	人	25,602	2,816	
01003	普通作業員	5.110	^	20,002	2,010	
, . 550		0.150	人	22,644	3,397	
		11.00	T .	,	1,23.	算出数量
	合 計		L		9,029	10.000 m
					, ,	
	単 価		m		903	
			1			
	*** S単- 163号 ***					
						歩A
07021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設		m	D+88466466 4		歩A 当たり算出
307021			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	1 -

コード		数量	単位	単価	金額	備考
7-1	<u>右 </u>	WP	単位		亜熱帯補正:なし	用
	2)管径区分(mm)	150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
DOEOSO	硬質ポリ塩化ビニル管					
F03030	一般管VP	2.44	0 本	9,610	23,448	
Y00004	維材料費			,,,,,,		
		0.02	0	23,448	469	
R01001	土木一般世話役					
D01000	特殊作業員	0.09	 	28,356	2,552	
KU1002	付7/411-未見	0.13	ا ا	25,602	3,328	
R01003	普通作業員	01.0		20,002	0,020	
		0.19	0 人	22,644	4,302	
	A 41					算出数量
	合 計		+		34,099	10.000 m
	単 価		m		3,410	
	— III		T		0,110	
	*** S単- 164号 ***		+			#= A
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m		10 000 m	歩 A 当たり算出
501041	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		 '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルン井山
	VP, 200mm, 片受直管スリープ・付, 4.0m管, 0箇所			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	片受直管スリープ付		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)管長区分</u> 5)接合箇所	4.0m管 0箇所	+			
	-/·op#//	> P=1 / 1				
P05055	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管					
	TS片スリープ一般管VP 径200 長4.0m	2.44	0 本	19,100	46,604	
Y00004	維材料費	0.00		46 604	000	
R01001	土木一般世話役	0.02	0	46,604	932	
1001001	工作一般已由及	0.10		28,356	2,836	
R01002	特殊作業員				_,	
		0.16	0 人	25,602	4,096	
R01003	普通作業員	0.00		00.044	4 000	
		0.22	이 人	22,644	4,982	算出数量
	合 計				59,450	10.000 m
	単 価		m		5,945	
			+			
	* * * S 単 - 165号 * * *					
						步A
S07022	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設		m			当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VU,600mm,片受直管スリープ付,4.0m管,0箇所,なし 1)管種区分	VU		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)管径区分(mm)	600mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	片受直管スリーブ付		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所 6)長期割引単価区分(賃料機械)	0箇所				
P05071	6) 長期割引半価区分(資料機械) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	なし	+			
. 55011	TS片スリープ薄肉管VU 径600 長4.0m	2.44	0 本	119,000	290,360	
Y00004					,	
D0:-	L.L. ABUILATA	0.02	0	290,360	5,807	
R01001	土木一般世話役	0.40	,	20.250	F 200	
R01002	特殊作業員	0.19	0 人	28,356	5,388	
1002	1970日 本元	0.36		25,602	9,217	
R01003	普通作業員	0.00	1			
		0.50	0 人	22,644	11,322	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケリの見、小種の45-20~平種の25-20~日かりの4	0.40		40.000	0.050	
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 軽油	0.19	0 日	10,800	2,052	
. 5 1020	パトロール給油	5.70	0 L	137	781	
R01021	運転手(特殊)					
		0.13	이 人	23,868	3,103	detect of the second
					200 000	算出数量
	合計		+		328,030	10.000 m
	単 価		m		32,803	
					, , , , ,	
				1		
	*** S単- 166号 ***					
	3年- 100万			1	I	」 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
207025	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100 000 m	歩A 当たり算出
	<u>同密度が94702年機械和設</u> 高密度が91702管機械布設		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	高密度ポリエチレン管,1000mm,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管の単価(円/m) 2)管種区分	47,650円 高密度ポリエチレン管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)自復区分 3)管径区分(mm)	1000mm		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)	なし				
P07101	高密度ポリエチレン管	100.000	m	47,650	4,765,000	
R01001	土木一般世話役	100.000		47,000	4,705,000	
	44-74 /1-1/4 /2	1.480	人	28,356	41,967	
R01002	特殊作業員	3.690	,	25,602	94,471	
R01003	普通作業員					
E09061	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	5.370	人	22,644	121,598	
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	3.840	日	10,800	41,472	
P34029						
R01021	パール給油 運転手(特殊)	81.000	L	137	11,097	
NOTOZI	Z=+43 (10/M)	2.890	人	23,868	68,979	
	A +1				5 444 504	算出数量
	合 計				5,144,584	100.000 m
	単 価		m		51,446	
	* * * S 単 - 167号 * * *					
S07061	管切断(FRPM管)		箇所		1 000 節節	歩 A 当たり算出
307001	管切断(FRPM管)		四71	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり昇山
	200mm,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管径区分(mm) 2)長期割引単価区分(賃料機械)	200mm 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	
	2/ 区别的 JI 十			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F00000	パイプカッタ -					
F06022	ハイフカッタ -	0.100		1,650	165	
R01001	土木一般世話役			,		
D01002	特殊作業員	0.040	人	28,356	1,134	
KU1002	付外IF耒貝	0.110	人	25,602	2,816	
R01003	普通作業員	0.450		00.044	0.007	
Y00004	諸維費	0.150	人	22,644	3,397	
	5%	0.050		7,347	367	
	合 計				7 970	算出数量 1.000 箇所
	日前				7,079	1.000 固剂
	単 価		箇所		7,879	
	* * * S 単 - 169号 * * *					步A
S08031	コンクリート舗装工(人力)		m²		100.000 m	歩↑ 当たり算出
	コンクリート舗装工(人力)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),12cm 1)生コンクリート規格	 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B)	1	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) 至コンプラ T XX1日 2) 舗設厚 (cm)	12cm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J02054	生コンクリート(高炉B)					
	18 N /mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	12.700	m3	23,000	292,100	
R01001	土木一般世話役	0.500		28,356	14,178	
R01002	特殊作業員	0.500	人	20,336	14,178	
		1.100	人	25,602	28,162	
K01003	普通作業員	2.100		22,644	47,552	
Y00004	雑品					
	2%	0.020		89,892	1,798	算出数量
	合 計				383,790	昇出致重 100.000 ㎡
					,	
	単 価		m²		3,838	
			L			
	de de la CM deservición					
	*** S単- 170号 ***					步A
	砂利舗装工(機械)		m²			当たり算出
	砂利舗装工(機械)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし	İ		夜間制約作業時間:0.0		 近畿農政局

15世紀神の神門	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
1989	7-1			- 早112			1佣
1년보다 1979년 1년보다 1972년 1							
の話記記音の							
四月		•	*				
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	I	/ ·-					
10.00 1.00		,					
11.60							
15.00 2.4			A 0				
1003 著作事員	I		11.600	m3	3,020	35,032	
1040	R01001	土木一般世話役					
1		#5.78 /F-3W C	0.200	人	28,356	5,671	
1,000 1,	R01003	晋迪作業員	0.630		22 644	14 020	
機能	M02041	パックホウ「クローラ型。排対型 / 2次 \ 1	0.620		22,044	14,039	
15-10 15	I	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2.500	時間	1,930	4,825	
10.000 2.500 1.000 1	P34029						
19.050 19.050	501001		15.000	L	137	2,055	
金 計	R01021	連転手(特殊)	0.430	1	22 969	10 262	
****			0.430		23,000	10,203	省出数量
### 10000 万-FL-ル設置・建立工(標準用)		合 計				71,885	
2000 ガードレール線を・飛き工作総理						,230	
1000 カードレール接貨・指生工修業用)		単 価		m²		719	
1000 カードレール接貨・指生工修業用)							
1000 カードレール接貨・指生工修業用)							
1000 カードレール接貨・指生工修業用)		*** 5単 - 171문 ***					
1980년 万十レール経章:漫五工信意用 1990년 1990		2+- 1115					步A
サード・レール技術・指数工(保護用) 19 14年以外 (19 14年以外) 19 1	S08060	ガードレール設置・撤去工(橋梁用)		m		<u>10</u> 0.000 m	-
1)料料区分 2月底 2条件					時間的制約:なし		
20世界 (19世界 1997 (1997							
3月末桐村中田県(1970年) 0.000 河水田村田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田							
1		7.1					
2020日 1000					/小TX Mリロ . U . U	~~ トレ・・ート型のトレトが丁	
19,000 人 22,644 430,236 319,361 321分類 321分列							
19.000 大 22,644 430,236 19.361 19.			100.000	m	7,260	726,000	
1,175,597 対点	R01003	普通作業員				,	
1,361 対数要 13,361 対数要 13,361 対数要 13,361 対数 1,175,597 100,000 m 11,755 100,000 m	V00004	註外 件费	19.000	人	22,644	430,236	
### 1,175,597 100.000 m ## 個	100004	阳 种具	0 045		430 236	10 361	
# 個			0.043		750,250	19,301	算出数量
# 価		合 計				1,175,597	
### 5 単 - 172号 *** 14							
208713 【横断・転落防止柵設置]		単 価		m		11,756	
208713 【横断・転落防止柵設置]							
208713 【横断・転落防止柵設置]							
「根断・転落防止相設置]		*** S単- 172号 ***					
提供所・転落防止機位置							步A
1799-1登込、3.0m. ピー式・パ 4k式、100m未満、- 無し 表現的的作業時間:0.0 各別確正:なし 2月業区分 2月業区分 2799-122 2799-	S08713			m			当たり算出
1 横断・転落防止欄に当たり単価							
2)作業区分 200mm 3.0mm 3			0.840⊞				
3)支柱関係							
4)規格・仕様		,					
6 1時間的制約 -		4)規格・仕様					
7)夜間作業			* ***				
22501 横断・転落防止柵 1.000 m 9,840 9,840 1.597 2.350 m 1,183 1,597 2.350 m 1,183							
04041 機断・転落防止柵設置(コクリト建込) ど・ム式・バネル式 支柱関隔3m 1.350 m 1,183 1,597 合計 1.350 m 1,183 1,597 単価 m 11,437 11,437 **** S単・173号 *** m 11,437 1機断・転落防止柵設置] m 1.000 m 当たり算出 「機断・転落防止柵設置] 時間的制約:なし 技術・転落防止柵設置] 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 参期補正:なし 基本給時間:8.0 参期補正:なし 基本給時間:0.0 1)横断・転落防止柵1m当たり単価 2)作業区分 10,000円 アレヤルコッツーケアロック建込 3)支柱関隔 4)規格・仕様 20m 100m以上 受けない 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 5)施工規模 6)時間的制約 100m以上 受けない 受けない		/)攸间TF業	無し				
04041 機断・転落防止柵設置(コクリト建込) ど・ム式・バネル式 支柱関隔3m 1.350 m 1,183 1,597 合計 1.350 m 1,183 1,597 単価 m 11,437 11,437 **** S単・173号 *** m 11,437 1機断・転落防止柵設置] m 1.000 m 当たり算出 「機断・転落防止柵設置] 時間的制約:なし 技術・転落防止柵設置] 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 参期補正:なし 基本給時間:8.0 参期補正:なし 基本給時間:0.0 1)横断・転落防止柵1m当たり単価 2)作業区分 10,000円 アレヤルコッツーケアロック建込 3)支柱関隔 4)規格・仕様 20m 100m以上 受けない 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 5)施工規模 6)時間的制約 100m以上 受けない 受けない	P22501	横断· 転落防止柵					
1.350 m 1,183 m 1,597 m 1,183 m 1,597 m 1,183 m 1,597 m 1,183 m 1,597 m 1,437 m 1,			1.000	m	9,840	9,840	
合計		横断・転落防止柵設置(コンクリート建込)					
会計 11,437 1.000 m 1		ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	1.350	m	1,183	1,597	佐山米 豆
単価 m 11,437 *** S単-173号 *** 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】		Δ <u></u>				11 407	
*** S単- 173号 **** 1.000 m		□ 前				11,437	1.000 III
*** S単- 173号 **** 1.000 m		単 価		m		11,437	
Manual Manua						,	
Manual Manua							
Manual Manua		+++ CM 4=0= +++					
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 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 雰電補正:なし 事業補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 1)横断・転落防止柵1m当たり単価 10,000円 2)作業区分 プレキャストコンクリートブ・ロック建込 3)支柱間隔 3.0m 4)規格・仕様 と・一点式・パ・补式 5)施工規模 10m以上 6)時間的制約 受けない		^ ^ ^ 5 早 - 1/3号					- - - - -
【横断・転落防止柵設置】	S08713	【横断・転落防止柵設置】		m		1.000 m	-
プレキャストコンクリートプロック建込,3.0m,ビーム式・パーネル式,100m以上,受けない 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 1)横断・転落防止柵1m当たり単価 10,000円 深夜時間:0.0 2)作業区分 プレキャストコンクリートプロック建込 3.0m 4)規格・仕様 じーム式・パーネル式 5)施工規模 100m以上 受けない ワードストコンクリートプロック建立 5・6)時間的制約 受けない					時間的制約:なし		
基本給時間:8.0 超動時間:0.0 1)横断・転落防止柵1m当たり単価 10,000円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 2)作業区分 プレキャストコンクリートプロック建込 3.0m 4)規格・仕様 と「一ム式・ル、礼式 4.0m以上 5)施工規模 100m以上 6)時間的制約 受けない		プレキャストコンクリートブロック建込,3.0m,ビーム式・パネル式,100m以上,受けなレ!			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
1)横断・転落防止柵1m当たり単価 10,000円 2)作業区分 7・レキャストコンクリートブ・ロック建込 3)支柱間隔 3.0m と・ム式・パ・ネル式 5)施工規模 100m以上 受けない		<u>ーーーー</u> ,無し					
2)作業区分 プレキャストコンクリートプロック建込 3)支柱間隔 3.0m 4)規格・仕様 ビーム式・パネル式 5)施工規模 100m以上 6)時間的制約 受けない		1) 楼啊, 配落院	10,000⊞				
3) 支柱間隔 3.0m 4) 規格・仕様 ピーム式・パネル式 5) 施工規模 100m以上 6) 時間的制約 受けない		·	,		洙仪時間:0.0	週14 : 4週8休以上	
4) 規格・仕様 じ・-ム式・パ 礼式 5)施工規模 100m以上 6) 時間的制約 受けない		,					
5)施工規模 100m以上 6)時間的制約 受けない							
		5)施工規模	100m以上				
		6)時間的制約	受けない		<u> </u>		

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	7)夜間作業	無し		, ,		ш нл	110
P22501	横断• 転落防止柵						
	ピーム式・パネル式		1.000	m	10,000	10,000	
A04021	横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック) ピーム式・パネル式 支柱間隔3m		1.000	m	2,978	2,978	
	C ALV N AND VITIBINGOIII		1.000		2,310	2,970	算出数量
	合 計					12,978	1.000 m
	単 価			m		12,978	
	* * * S単 - 174号 * * *						
S08713	 【横断・転落防止柵設置】			m		1 000 m	歩 A 当たり算出
000110	【横断・転落防止柵設置】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	3/2/7
	プ゚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以上,受けなレ ,無し				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)横断·転落防止柵1m当たり単価 2)作業区分	0円 プレキャストコンクリートプロック建込			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)支柱間隔	3.0m					
	4)規格・仕様	ピーム式・パネル式					
	5)施工規模 6)時間的制約	100m以上 受けない					
	7)夜間作業	無し					
P22501	横断• 転落防止柵						
	ビーム式・パネル式		1.000	m	0	0	
A04021	横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック) ピーム式・パネル式 支柱間隔3m		1.000	m	2,978	2,978	
			1.000	111	2,976	2,978	算出数量
	合 計					2,978	1.000 m
	 			m		2,978	
	* * * S単 - 175号 * * *						
S08713	 【横断・転落防止柵設置】			m		1 000 m	歩 A 当たり算出
000710	【横断・転落防止柵設置】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁田
	プ レキャストコンクリートプ ロック建込、3.0m,門型、100m未満、- ,無し 1)横断・転落防止柵1m当たり単価	0円			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) 機断 戦済的正備	プレキャストコンクリートブロック建込			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔 4)規格·仕様	3.0m 門型			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 	100m未満					
	6)時間的制約	-					
	7)夜間作業	無し					
P22501	横断· 転落防止柵		4 000				
A04022	<u>門型</u> 横断・転落防止柵設置 (コンクリートプロック)		1.000	m	0	0	
	門型 支柱間隔3m		1.250	m	2,428	3,035	
	合 計					3 035	算出数量 1.000 m
							1.000 111
	単 価			m		3,035	
	* * * S 単 - 176号 * * *						
	~ ^ ^ 3 早 - 1/0万 ~ ^ ^						步A
\$15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)			m²	11年1日10万年114万,45·1		当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,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	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)	あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
<u> </u>							
F08015	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)		1.390	日	9,750	13,553	
P34029	軽油						
R01021	パール給油 運転手 (特殊)		88.000	L	137	12,056	
			1.000	人	23,868	23,868	
	合 計					40 477	算出数量 887.000 ㎡
							001.000 III
	単価			m²		56	
	*** C \(477 \) * * * *						
Щ_	* * * S 単 - 177号 * * *	<u> </u>			I .	l	 近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
				,			歩A
	<u>耕地復旧(耕起)</u> 耕地復旧(耕起)			m²	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	新地接口(新庭) 無				時間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	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	
M35062	農用トラクタ[乗用・ホイール型]						
	四輪駆動 22kw級(30PS)		0.290	時間	2,330	676	
P34029	撃油 パトロール給油		0.800	L	137	110	
	運転手(一般)		0.000	_	107	110	
	ALVAN MIN		0.060	人	22,338	1,340	
Y00004	 14%		0.140		2,126	298	
					, -		算出数量
	合 計					2,424	100.000 m²
	単 価			m²		24	
	* * * S 単 - 178号 * * *						II- A
\$16003	 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]			供用日		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)]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	測定L/^ I/~ 130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外	luna (n.)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M23121 交替制補正対象外			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	
		人自由加亚对象对			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
100404	 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]						
	独首・派則計測機器 [独首計(首通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz		1.000	供用日	426	426	
							算出数量
						426	1.000 供用日
	単 価			供用日		426	
	*** S単- 179号 ***						
240000	FZ 立: +厅手5-1_201+W -D2 「+厅手5-1_6" Ⅱ -1_1			#==		4 000 ###	歩A
	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]			供用日	 時間的制約:なし	1.000 供用日 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	測定レペル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外				夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M23130 交替制補正対象外			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)又目前1F未開止区力	又自即無正对象外			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M23130							
	騒音・振動計測機器[振動レベル計] 測定レベル~100k2測定用注数1~80k2		1 000	##0	782	782	
	騒音・振動計測機器[振動ル・ル計] 測定レヘル~120dB測定周波数1~80Hz		1.000	供用日	782	782	算出数量
			1.000	供用日	782		算出数量 1.000 供用日
	測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz 合 計		1.000		782	782	
	測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz		1.000	供用日	782		
	測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz 合 計		1.000		782	782	1.000 供用日
	測定L/` I ~ 120dB測定周波数1 ~ 80Hz 合 計 単 価 *** S単- 180号 ***		1.000	供用日	782	782 782	1.000 供用日 歩A
317001	測定L/ ル~120dB測定周波数1~80Hz 合 計 単 価 *** S単-180号 ***		1.000			782 782	1.000 供用日
317001	測定L/` I ~ 120dB測定周波数1 ~ 80Hz 合 計 単 価 *** S単- 180号 ***		1.000	供用日	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	782 782 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 供用日 歩A
317001	測定 N ~ 120dB 測定 周波数 1 ~ 80Hz	鋼矢板	1.000	供用日	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	782 782 782 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 供用日 歩A
:17001	測定L/ ル~120dB測定周波数1~80Hz 合 計 単 価 *** S単-180号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板。3型,無,120日,1回	鋼矢板 3型 無	1.000	供用日	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	782 782 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 供用日 歩A
:17001	測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz 合 計 単 価 *** S単- 180号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板 3型、無、120日、1回 1) 仮設材区分 2) 規格区分 3) 補助工法 4) 供用日数	3型 無 120日	1.000	供用日	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	782 782 782 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	1.000 供用日 歩A
317001	測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz 合 計 単 価 *** S単- 180号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板 3型,無,120日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法	3型 無	1.000	供用日	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	782 782 782 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	1.000 供用日 歩A
817001	測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz 合 計 単 価 *** S単- 180号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板 3型、無、120日、1回 1) 仮設材区分 2) 規格区分 3) 補助工法 4) 供用日数	3型 無 120日		供用日	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	782 782 782 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	1.000 供用日 歩A
17001	測定	3型 無 120日		供用日	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	782 782 782 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	1.000 供用日 歩A
601002	測定	3型 無 120日	1.000	供用日 ton	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	782 782 782 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 供用日 歩A
601002	測定	3型 無 120日		供用日	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	782 782 782 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 週休:4週8休以上	1.000 供用日 歩A
601002	測定	3型 無 120日	1.000	供用日 ton	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	782 782 782 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 週休:4週8休以上	1.000 供用日 歩A 当たり算出
601002	測定	3型 無 120日	1.000	供用日 ton	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	782 782 782 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 週休:4週8休以上	1.000 供用日 歩A 当たり算出
601002	測定	3型 無 120日	1.000	供用日 ton	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	782 782 782 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 週休:4週8休以上	1.000 供用日 歩A 当たり算出
601002	測定	3型 無 120日	1.000	供用日 ton	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	782 782 782 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 週休:4週8休以上	1.000 供用日 歩A 当たり算出
117001	測定	3型 無 120日	1.000	供用日 ton	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	782 782 782 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 週休:4週8休以上	1.000 供用日 歩A 当たり算出
117001 117001	測定	3型 無 120日	1.000	供用日 ton	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	782 782 782 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 週休:4週8休以上 10,800 13,140 23,940	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 ton

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)仮設材区分	鋼矢板	- 1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	M -5
	2)規格区分	4型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	120日				
	5)使用回数	1回				
G01003	細矢板					
001003	4型 [賃料]	1.0	00 t 供用E	10,800	10,800	
G15003						
	4型[整備費]	1.0	00 ton	13,140	13,140	
	A +1				00.040	算出数量
	合計				23,940	1.000 ton
	単 価		ton		23,940	
	, 13					
	* * * S 単 - 182号 * * *					
	3年- 1025					步A
S17001	鋼矢板		ton		1.000 tor	当たり算出
	鋼矢板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼矢板,3型,無,70日,1回			夜間制約作業時間:0.0		
	1)仮設材区分 2)規格区分	鋼矢板 3型		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) 規格区分 3) 補助工法	無		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)供用日数	70日	\perp			
	5)使用回数	10				
00:-	AS L. LC					
G01002	鋼矢板 3型 「賃料 T) + ## E	6 200	6 200	
G15002		1.0	00 t 供用E	6,300	6,300	
J 10002	폐夫(nx 3 型[整備費]	1.0	00 ton	13,140	13,140	<u> </u>
						算出数量
	合 計				19,440	1.000 ton
	¥		4		19,440	
	単 価		ton		19,440	
	*** S単- 183号 ***					
S17001	领 仁 		ton		1 000 ton	歩 A 当たり算出
317001	到大似					
	鋼矢板		ton	時間的制約・なし		コルク井山
	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,10日,1回		ton	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	コルッ井山
	鋼矢板,3型,無,10日,1回 1)仮設材区分	鋼矢板	ton	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	コルク井山
	鋼矢板,3型,無,10日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分	3型	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	コルツ井山
	鋼矢板,3型,無,10日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法	3型 無	ton	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	コにツ井山
	鋼矢板,3型,無,10日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数	3型	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	コルク弁山
	<u>鋼矢板,3型,無,10日,1回</u> 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	3型 無 10日	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	3/2-7 #11
	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板	3型 無 10日 1回		夜間制約作業時間: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	3/2-7#Ш
G01002	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型 [賃料]	3型 無 10日 1回	00 t 供用E	夜間制約作業時間: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	3/L-7 #W
	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型 [賃料] 鋼矢板	3型 無 10日 1回	00 t供用E	夜間制約作業時間: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 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	3/2/7#Ш
G01002	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型 [賃料]	3型 無 10日 1回	00 t供用E	夜間制約作業時間: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
G01002	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型 [賃料] 鋼矢板	3型 無 10日 1回	00 t供用E	夜間制約作業時間: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	
G01002	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型 [養料] 鋼矢板 3型[整備費] 合 計	3型 無 10日 1回	00 t供用90 ton	夜間制約作業時間: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 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 900 13,140 14,040	算出数量
G01002	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費]	3型 無 10日 1回	00 t供用E	夜間制約作業時間: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
G01002	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型 [養料] 鋼矢板 3型[整備費] 合 計	3型 無 10日 1回	00 t供用90 ton	夜間制約作業時間: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 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 900 13,140 14,040	算出数量
G01002	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価	3型 無 10日 1回	00 t供用90 ton	夜間制約作業時間: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 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 900 13,140 14,040	算出数量
G01002	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型 [養料] 鋼矢板 3型[整備費] 合 計	3型 無 10日 1回	00 t供用90 ton	夜間制約作業時間: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 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 900 13,140 14,040	算出数量 1.000 ton
G01002 G15002	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価 *** S単- 184号 ***	3型 無 10日 1回	00 t供用D0 ton	夜間制約作業時間: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 900 13,140 14,040 14,040	算出数量 1.000 ton
G01002 G15002	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合 計 単 価 *** S単- 184号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)]	3型 無 10日 1回	00 t供用90 ton	夜間制約作業時間: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 900 13,140 14,040 14,040	算出数量 1.000 ton
G01002 G15002 S17002	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価 *** S単- 184号 ***	3型 無 10日 1回	00 t供用D0 ton	夜間制約作業時間: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 900 13,140 14,040 14,040	算出数量 1.000 ton
G01002 G15002 S17002	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合 計 単 価 *** S単- 184号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] 旧個主部材),400型,-,110日,1回 1)仮設材区分	3型 無 10日 1回 1.(1.(00 t供用D0 ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 300 13,140 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 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 900 13,140 14,040 14,040 1,000 tor 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 ton
G01002 G15002 S17002	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合 計 単 価 *** S単-184号 *** [賃料(H形綱・山留副部材)] [賃料(H形綱・山留副部材),400型,-,110日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分	3型 無 10日 1回 1.(1.(1.(1.(40)型	00 t供用D0 ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 300 13,140 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 900 13,140 14,040 14,040 14,040 1,000 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 ton
G01002 G15002 S17002	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型[5件] 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価 *** S単-184号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材),400型,-,110日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法	3型 無 10日 1回 1.(1.(1.(400型 -	00 t供用D0 ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 300 13,140 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 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 900 13,140 14,040 14,040 1,000 tor 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 ton
G01002 G15002 S17002	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型[5件] 鋼矢板 3型[整備費] 合 計 単 価 **** S単-184号 *** [賃料(H形綱・山留副部材)] [賃料(H形綱・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),400型,-,110日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数	3型 無 10日 1回 1.(1.(1.(1.(40)型	00 t供用D0 ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 300 13,140 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 900 13,140 14,040 14,040 14,040 1,000 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 ton
G01002 G15002 S17002	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価 *** S単-184号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] 旧個主部材),400型,-,110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	3型 無 10日 1回 1.(1.(1.(400型 - 110日	00 t供用D0 ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 300 13,140 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 900 13,140 14,040 14,040 14,040 1,000 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 ton
G01002 G15002 S17002	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価 *** S単-184号 *** [賃料(H形綱・山留副部材)] [賃料(H形綱・山留副部材)] H形綱(山留主部材),400型,-,110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形綱(山留材)	3型 無 10日 1回 1.(1.(1.(1.(40型 - 110日 1回	00 t供用E 00 ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 300 13,140 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 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 900 13,140 14,040 14,040 14,040 1,000 tor 制約作業時間:0.0 更熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 ton
G01002 G15002 S17002 G02024	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合 計 単 価 *** S単-184号 *** [賃料(H形綱・山留副部材)] 旧野綱(山留主部材),400型,-,110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形綱(山留材) 400型[賃料]	3型 無 10日 1回 1.(1.(1.(1.(40型 - 110日 1回	00 t供用D0 ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 300 13,140 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 900 13,140 14,040 14,040 14,040 1,000 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 ton
G01002 G15002 S17002 G02024	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価 *** S単-184号*** [賃料(H形鋼・山留副部材)] 旧野網(山田里山部材),400型,-,110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(山留材) 400型[賃料] H型鋼(山留材)	3型 無 10日 1回 1.(1.(1.(1.(1.(1.(1.(1.(1.(1.(00 t 供用 00 t on ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 300 13,140 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 多期補正:なし 五数時間:0.0 週休:4週8休以上 900 13,140 14,040 14,040	算出数量 1.000 ton
G01002 G15002 S17002 G02024	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合 計 単 価 *** S単-184号 *** [賃料(H形綱・山留副部材)] 旧野綱(山留主部材),400型,-,110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形綱(山留材) 400型[賃料]	3型 無 10日 1回 1.(1.(1.(1.(40型 - 110日 1回	00 t 供用 00 t on ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 300 13,140 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 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 900 13,140 14,040 14,040 14,040 1,000 tor 制約作業時間:0.0 更熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 ton
G01002 G15002 S17002 G02024	鋼矢板,3型,無,10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 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価 *** S単-184号*** [賃料(H形鋼・山留副部材)] 旧野網(山田里山部材),400型,-,110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(山留材) 400型[賃料] H型鋼(山留材)	3型 無 10日 1回 1.(1.(1.(1.(1.(1.(1.(1.(1.(1.(00 t 供用 00 t on ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 300 13,140 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 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 900 13,140 14,040 14,040 14,040 1,000 tor 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 ton 歩A 当たり算出
G01002 G15002 S17002 G02024	鋼矢板、3型、無、10日、1回 1)依設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数 鋼矢板 3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価 *** S単-184号 *** [賃料(H形綱・山留副部材)] [賃料(H形綱・山留副部材)] (旧留主部材),400型,-,110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形綱(山留材) 4 0 0型[賃料] H型鋼(山留材) 4 0 0型[整備費]	3型 無 10日 1回 1.(1.(1.(1.(1.(1.(1.(1.(1.(1.(00 t供用E 00 ton ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 300 13,140 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 900 13,140 14,040 14,040 14,040 14,040 14,040 世熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 ton 歩A 当たり算出
G01002 G15002 S17002 G02024	鋼矢板,3型,無,10日,1回 1)依設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数 鋼矢板 3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価 *** (賃料(H形綱・山留副部材)] [賃料(H形綱・山留副部材)] H形綱(山田主部材),400型,-,110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形綱(山留材) 400型[賃料] H型綱(山留材) 400型[整備費]	3型 無 10日 1回 1.(1.(1.(1.(1.(1.(1.(1.(1.(1.(00 t 供用 00 t on ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 300 13,140 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 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 900 13,140 14,040 14,040 14,040 1,000 tor 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 ton 歩A 当たり算出
G01002 G15002 S17002 G02024	鋼矢板、3型、無、10日、1回 1)依設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数 鋼矢板 3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価 *** S単-184号 *** [賃料(H形綱・山留副部材)] [賃料(H形綱・山留副部材)] (旧留主部材),400型,-,110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形綱(山留材) 4 0 0型[賃料] H型鋼(山留材) 4 0 0型[整備費]	3型 無 10日 1回 1.(1.(1.(402型 - 110日 1回	00 t供用E 00 ton ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 300 13,140 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 900 13,140 14,040 14,040 14,040 14,040 14,040 世熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 ton 歩A 当たり算出
G01002 G15002 S17002 G02024	鋼矢板,3型,無,10日,1回 1)依設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数 鋼矢板 3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価 *** S単-184号*** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),400型,-,110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(山留材) 400型[賃料] H型鋼(山留材) 400型[整備費]	3型 無 10日 1回 1.(1.(1.(402型 - 110日 1回	00 t供用E 00 ton ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 300 13,140 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 900 13,140 14,040 14,040 14,040 14,040 14,040 世熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 ton 歩A 当たり算出
G01002 G15002 S17002 G02024	鋼矢板、3型、無、10日、1回 1)依設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数 鋼矢板 3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価 *** S単-184号 *** [賃料(H形綱・山留副部材)] [賃料(H形綱・山留副部材)] (旧留主部材),400型,-,110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形綱(山留材) 4 0 0型[賃料] H型鋼(山留材) 4 0 0型[整備費]	3型 無 10日 1回 1.(1.(1.(402型 - 110日 1回	00 t供用E 00 ton ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 300 13,140 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 900 13,140 14,040 14,040 14,040 14,040 14,040 世熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 ton 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 ton
G01002 G15002 S17002 G02024 G15034	鋼矢板,3型,無,10日,1回 1)依設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数 鋼矢板 3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価 *** S単-184号*** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),400型,-,110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(山留材) 400型[賃料] H型鋼(山留材) 400型[整備費]	3型 無 10日 1回 1.(1.(1.(402型 - 110日 1回	00 t供用E 00 ton ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 300 13,140 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 多期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 900 13,140 14,040 14,040 14,040 14,040 14,040 14,040 13,200 2期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 13,200 5,123 18,323 18,323	算出数量 1.000 ton 歩A 当たり算出

コード	Ø ₩	数量		単位	単価	金額	備考
7-7	名 称 [賃料(H形鋼・山留副部材)]	双 重			単 1回 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> </u>
	貝を4 (nが細・山田町品が) H形鋼(山留主部材) ,250型 , - ,220日 ,1回				時間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
		Uπ∠ ΦΩ / . l . Gπ →					
	1)仮設材区分	H形鋼(山留主部材)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	250型		 	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	-			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	220日					
	5)使用回数	1回					
G02021	H形鋼 (山留材)						
002021	250型 [賃料]		1 000	t 供用日	23,540	23,540	
015001	H型鋼(山留材)		1.000	LIXMU	23,340	23,340	
013031	250型 [整備費]		1.000	ton	5,123	5,123	
	200至 [正開具]		1.000	ton	3,123	5,125	算出数量
	合 計					28 663	升山双里 1.000 ton
	H 11					20,000	1.000 ton
	単 価			ton		28,663	
	→ III			1011		20,000	
	*** S単- 189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	
	釜場掘削・設置			1	夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	釜場掘削・設置			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	· 				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
			0.040	人	28,356	1,134	
R01003	普通作業員						
			0.100	人	22,644	2,264	
Y00004	諸雑費						
			0.130		3,398	442	
M02031	パックオウ[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)		0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)			l .			
D0 10	‡0.7T		0.100	人	23,868	2,387	
P34029			0 400	.	10-	400	
	パール給油		3.400	L	137	466	答山粉星
	A +1					7 000	算出数量
	合 計					7,662	1.000 箇所
	244 /TEF			*** ***		7 000	
	単 価			箇所		7,662	
	*** S単- 190号 ***						
	3 7 + 130 5			 			步A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)			箇所		1 000 第所	少 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	コルソ弁山
	70,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数	70			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水		1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	発動発電機			MILE 1313111	~,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
	,						
F02075	発動発電機[D駆動・~超低騒音型]						
	定格容量5kva		77.000	日	928	71,456	
P34029							
	パール給油		392.000	L	137	53,704	
R01002	特殊作業員						
			9.800	人	25,602	250,900	
Y00004	諸雑費						
			0.100		376,060	37,606	
							算出数量
	合 計					413,666	1.000 箇所
	単 価			<u> </u>		413,666	
				 			
	* * * C \						
	* * * S 単 - 191号 * * *			 			步A
\$19000	排水ポンプ運転(小口径)			箇所		1 000 255	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	コにソ昇山
	排水ホンノ連転(小口径) 20,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり			1	時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	20,1F業時排水,0以上~6木滷, 完劉完竜機, あり 1)運転日数	20			夜间刷約1F業時间:0.0 豪雪補正:なし		
	1) 建転口数 2)排水方法	作業時排水			蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	四 熱帝補止: なし 超勤時間:0.0	
	,	0以上~6未満			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)排水量(m3/h) 4)動力源区分	0以上~6木凋 発動発電機			/木代 中寸 目 . U . U	远怀.4旭0怀以上	
	4) 劉刀源区分 5) 長期割引単価区分(賃料機械)	――――――――――――――――――――――――――――――――――――					
		w.,		1	I	1	
						l .	
F02070	発動発電機[G駆動・~低騒音型]						
F02070	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva		22.000		464	10,208	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	192.000		147	28,224	
R01002	特殊作業員					
Y00004	諸維費	2.800	人	25,602	71,686	
		0.100		110,118	11,012	算出数量
	合 計				121,130	身山数量 1.000 箇所
	単 価				121,130	
					.=.,	
	*** S単- 192号 ***					步 A
	排水ポンプ運転(小口径)		箇所	D+885541/6 +> I		当たり算出
	排水ポンブ運転(小口径) 15,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,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)運転日数 2)排水方法	15 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)	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)	<u>発動発電機</u> あり				
F02070	発動発電機[G駆動·~低騒音型]					
	定格容量2kva	16.500	В	464	7,656	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	144.000	L	147	21,168	
R01002	特殊作業員	2.100		25,602	53,764	
Y00004	諸維費			,	,	
		0.100		82,588	8,259	算出数量
	合 計				90,847	1.000 箇所
	単 価				90,847	
	*** S単- 193号 ***					
040000	·		****		4 000 775	步A
	排水ポンブ運転 (小口径) 排水ポンブ運転 (小口径)		箇所	時間的制約:なし	1.000 固所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	50,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり 1)運転日数	50		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)排水方法	作業時排水 0以上~6未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h) 4)動力源区分	発動発電機		/木仪时间.0.0	週休:4週8休以上	
	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	55.000	В	464	25,520	
P34001	ガソリン					
R01002	JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員	480.000	L	147	70,560	
Y00004	芝 姚	7.000	人	25,602	179,214	
. 55004	HM THE STE	0.100		275,294	27,529	佐山米豆
	合 計				302,823	算出数量 1.000 箇所
	単 価				302,823	
					302,020	
	* * * S 単 - 194号 * * *					步A
	排水ポンプ運転(小口径)		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
	排水ポンプ運転(小口径) 34,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	冬期補正:なし	
	1)運転日数 2)排水方法	34 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) 4)動力源区分	0以上~6未満 発動発電機		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動刀源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	先劉光竜機あり				
F02070	発動発電機[G駆動・~低騒音型]					
	定格容量2kva ガソリン	37.400	日	464	17,354	
	JIS2号 レギュラースタンド	326.000	L	147	47,922	
R01002	特殊作業員	4.760	人	25,602	121,866	
Y00004	諸雑費	0.100		187,142	18,714	
		0.100		107,142		算出数量
	合 計				205,856	1.000 箇所

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				205 956	
	里 1個				205,856	
	* * * S 単 - 195号 * * *					
						步A
	排水ポンブ運転(小口径) 排水ポンブ運転(小口径)		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
	22,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	22		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法 3)排水量(m3/h)	作業時排水 0以上~6未満		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	発動発電機		/木1文#引向.0.0	是你.4.5000000工	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
02070	発動発電機[G駆動・~低騒音型]					
	定格容量2kva	24.200	日	464	11,229	
34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	211.000	L	147	31,017	
01002	特殊作業員	211.000		147	31,017	
20004	****	3.080	人	25,602	78,854	
00004	諸雑費	0.100		121,100	12,110	
	_	31.00				算出数量
					133,210	1.000 箇所
	単 価				133,210	
	*** S単- 196号 ***					
18000	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1 000 255	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径)		固川	時間的制約:なし	1.000 固門 制約作業時間:0.0	ヨにり昇山
	23,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	冬期補正:なし	
	1)運転日数 2)排水方法	23 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	
	2) 排水刀(A 3) 排水量(m3/h)	0以上~6未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
02070	発動発電機[G駆動・~低騒音型]					
	定格容量2kva ガソリン	25.300	日	464	11,739	
34001	カッツン JIS2号 レギュラースタンド	221.000	L	147	32,487	
01002	特殊作業員			05.000		
00004	諸維費	3.220	<u> </u>	25,602	82,438	
		0.100		126,664	12,666	
	合 計				130 330	算出数量 1.000 箇所
	В Н				159,550	1.000 固州
	単 価				139,330	
	* * * S 単 - 197号 * * *					步A
18006	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	
	45,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり 1)運転日数	45		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機あり				
	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva	49.500	日日	464	22,968	
	がソリン	49.500	1	404	22,300	
04000	J I S 2号 レギュラースタンド	432.000	L	147	63,504	
v1002	特殊作業員	6.300	人	25,602	161,293	
00004	諸雑費					
		0.100		247,765	24,777	算出数量
			I		272 542	1.000 箇所
	合 計				212,342	
	合計 単価				272,542	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	排水ポンプ運転(小口径)			712	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	I III 3
	4,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	4			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	発動発電機 + 12					
	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]						
201001	定格容量2kva		4.400	日	464	2,042	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド		38.000	١,	147	5,586	
R01002	5 1 3 2 5 レイコンースタント 特殊作業員		30.000		147	3,300	
			0.560	人	25,602	14,337	
Y00004	諸維費		0.400		24 005	2 407	
			0.100		21,965	2,197	算出数量
	合 計					24,162	1.000 箇所
	<u></u> <u>単 価</u>					24,162	
	*** S単- 199号 ***						
\$12007	 排水ポンプ設置撤去(小口径)			箇所		1 000 855	歩A 当たり算出
10001	排水ホンノ設直撤去(小口位) 排水ポンプ設置撤去(小口径)			直州	時間的制約:なし	1.000 固所 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	日径 100mm,あり			<u></u>	夜間制約作業時間:0.0		
	1)ポンプ規格	口径 100mm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり			基本給時間:8.0	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						
0400-	サンスルーポロ		0.500	人	28,356	14,178	
U1003	普通作業員		1.000	人	22,644	22,644	
08063	パッ/ホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 種準肌 かいな といまる 8m2 (双種0.6m2) 兄能力2.0+		0.500	В	10,700	5,350	
01021	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 運転手 (特殊)		0.500		10,700	5,350	
34029	■ 表示:山		0.340	人	23,868	8,115	
J7UZ3	撃が パトロール給油		21.000	L	137	2,877	
						53 164	算出数量 1.000 箇所
							国//
	単価			箇所		53,164	
	*** S単- 200号 ***						步A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)			箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	口径 50mm,なし				夜間制約作業時間:0.0		
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 50mm なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
01001	土木一般世話役						
01003	普通作業員		0.300	人	28,356	8,507	
			0.500	人	22,644	11,322	End of the second
	△ ±1					10.000	算出数量
	合 計					19,029	1.000 箇所
	単 価			箇所		19,829	
	*** S単- 201号 ***						
318021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)			ton	D主目目が5年1145・キャリ		歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) あり,設置~賃料~撤去,H400,120日,1回,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)火打ちプロック使用の有無	あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~賃料~撤去			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) H形鋼の規格	H400		1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数 5.租提供用日数期間中の使用回数	120.000日					
	5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分	1.000回 あり					
02024	H形鋼 (山留材)						
	400型 [賃料]		1.000	t 供用日	14,400	14,400	
15034	H型鋼(山留材)		1.000	ton	5,123	5,123	
10007		1	1.000	ton	1 3,123	0,123	1
	4 0 0 型 [整備費] 鋼製山留部材					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
G15041	H型鋼(山留材)	0.670		10,622	7 447	
G15051	<u>部品 [整備費] </u>	0.670	ton	10,622	7,117	
P01001	不足弁償金 (新品) 土木一般世話役	0.060	ton	303,000	18,180	
		0.260		28,356	7,373	
R01012	とびエ	0.540		27,540	14,872	
R01011	溶接工					
R01003	普通作業員	0.260		29,886	7,770	
Y00004	±★14.4 連動	0.260	人	22,644	5,887	
100004	前班獎	0.057		35,902	2,046	
F01086	ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.260		42,800	11,128	
		0.200		12,000		算出数量
	合 計				122,454	1.000 ton
	単 価		ton		122,454	
	* * * S 単 - 202号 * * *					
						步A
S18021	<u>腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)</u> 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton	時間的制約:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0	当たり算出
	あり,設置~賃料~撤去,H350,120日,1回,あり	± 10		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)火打ちプロック使用の有無 2)施工区分	あり 設置~賃料~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	
	3) H形鋼の規格	H350		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数 5)現場供用日数期間中の使用回数	120.000日 1.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
	H形鋼 (山留材) 350型 [賃料]	1.000	t 供用日	14,400	14,400	
G15033	H型鋼(山留材) 350型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
G02051	銅製山留部材	1.000	ton	5,125	3,123	
G15041	部品[賃料] H型鋼(山留材)	0.670	t 供用日	42,624	28,558	
	部品[整備費]	0.670	ton	10,622	7,117	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.060	ton	303,000	18,180	
R01001	土木一般世話役	0.260		28,356	7,373	
R01012	とびエ			20,330		
R01011	溶接丁	0.540	人	27,540	14,872	
		0.260	人	29,886	7,770	
R01003	普通作業員	0.260	人	22,644	5,887	
Y00004	諸雑費	0.057		35,902	2,046	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	吊上能力25t吊	0.260	日	42,800	11,128	算出数量
	合 計				122,454	1.000 ton
	単 価		ton		122,454	
	* * * S 単 - 203号 * * *					步A
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton			当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) あり,設置~賃料~撤去,H300,120日,1回,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	
	1)火打ちプロック使用の有無	あり		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分 3) H形鋼の規格	設置~賃料~撤去 H300		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)供用日数	120.000日		Mistration . 0 . 0	~2 kV - 1/50 kV &V T	
	5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分	1.000回 あり				
	H 形鋼 (山留材)		l			
G15032	300型 [賃料] H型鋼(山留材)	1.000	t 供用日	14,400	14,400	
	300型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
GU2051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.670	t 供用日	42,624	28,558	
G15041	H型鋼(山留材)					
G15051	部品 [整備費] H型鋼 (山留材)	0.670	ton	10,622	7,117	
	不足弁償金 (新品)	0.060	ton	303,000	18,180	
רטטרטא	土木一般世話役	0.260	人	28,356	7,373	
						近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
R01012			0.540				
R01011	溶接工		0.540		27,540	14,872	
R01003	普通作業員		0.260	人	29,886	7,770	
			0.260		22,644	5,887	
Y00004	請雜實		0.057		35,902	2,046	
F01086	ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊		0.260		42,800	11,128	
			0.200		.2,000		算出数量
	合 計					, -	1.000 ton
	単 価			ton		122,454	
	*** S単- 204号 ***						
S18025	覆工板設置・撤去			m²		100.000 m	歩A 当たり算出
	覆工板設置・撤去 700㎡以下,設置1日,1回,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	
	1)設置面積区分	700㎡以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分 5)供用日数	<u>設置</u> 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	10			West State of the state of the	~	
	7)長期割引単価区分	あり					
R01001	土木一般世話役		2.900		28,356	82,232	
R01012	とびエ						
R01003	普通作業員		4.600		27,540	126,684	
R01011	 		5.100	人	22,644	115,484	
			2.100		29,886	62,761	
Y00004	諸維實		0.040		387,161	15,486	
F01086	ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊		2.900	B	42,800	124,120	
			2.000		12,000		算出数量
	合計					526,767	100.000 m²
	単 価			m²		5,268	
	* * * S 単 - 205号 * * *						
\$18025	覆工板設置・撤去			m²		100 000 m	歩 A 当たり算出
	覆工板設置・撤去				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり井山
	700㎡以下,設置~賃料~撤去,鋼製(補強型),H400,110日,1回,なし 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~賃料~撤去			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)覆工板の規格 4)覆工板受桁の規格	鋼製(補強型) H400			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)供用日数 6)現場使用期間中の使用回数	110日					
	7)長期割引単価区分	なし					
G03011	覆工板						
G15064	鋼製(補強型) [賃料] 覆工板		100.000	m供用月	4,120	412,000	
	鋼製(補強型) [整備費]		100.000	m²	1,244	124,400	
	H 形鋼 (山留材) 4 0 0型 [賃料]		13.400	t 供用日	13,200	176,880	
G15034	H型鋼(山留材) 400型 [整備費]		13.400	ton	5,123	68,648	
R01001	土木一般世話役						
R01012	とびエ		4.700		28,356	133,273	
R01003	普通作業員		7.300	人	27,540	201,042	
R01011			8.300	人	22,644	187,945	
			3.400	人	29,886	101,612	
Y00004	諸雜費		0.048		623,872	29,946	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊		4.700	В	53,600	251,920	
			4.700		53,000		算出数量
	合 計					1,687,666	100.000 m ²
	単 価			m²		16,877	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 206号 * * *					
\$18025	覆工板設置・撤去		m²		100 000 m	歩A 当たり算出
010025	覆工板設置・撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり井山
	<u>700㎡以下,設置~賃料~撤去,鋼製(補強型),H400,220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	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分 3)覆工板の規格	設置~賃料~撤去 鋼製(補強型)		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)覆工板受桁の規格	H400 220日			211112111111111111111111111111111111111	
	5)供用日数 6)現場使用期間中の使用回数	1回				
	7)長期割引単価区分	なし				
G03011	覆工板 鋼製(補強型) [賃料]	100.000	 m [*] 供用月	6,840	684,000	
G15064		100.000) m²	1,244	124,400	
G02024	H形鋼 (山留材)			,		
G15034	400型 [賃料] H型鋼(山留材)		t 供用E		315,436	
R01001	4 0 0 型 [整備費] 土木一般世話役	13.400	ton	5,123	68,648	
R01012	とびて	4.700	<u> </u>	28,356	133,273	
	普通作業員	7.300	1	27,540	201,042	
		8.300) <u> </u>	22,644	187,945	
R01011		3.400	<u> </u>	29,886	101,612	
Y00004	諸維費	0.048	3	623,872	29,946	
F01086	ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	4.700		53,600	251,920	
		1.100		00,000		算出数量 100.000 ㎡
	合 計		<u> </u>			100.000 m
	単価		m²		20,982	
	* * * S 単 - 207号 * * *					步A
S18031			掛㎡		100.000 掛m	-
	足場工 なし,手摺先行型枠組,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)足場区分 2)安全ネット区分	手摺先行型枠組 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	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	4 600		20.256	45, 270	
R01012	とびエ	1.600		28,356	45,370	
R01003	普通作業員	7.000		27,540	192,780	
F01086		1.300	<u> </u>	22,644	29,437	
Y00004	吊上能力25t吊	1.400	日	42,800	59,920	
150004	MM OPEN DEC	0.340)	327,507	111,352	2年11 数量
	合 計				438,859	算出数量 100.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		4,389	
	* * * S 単 - 208号 * * *					
040004			4±1 - 2		400 000 441	步A
\$18031	足場工		掛mi	時間的制約:なし	100.000 掛m 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	<u>なし,</u> 単管,あり 1)足場区分	単管		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	
	,	なし		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり あり			~~rm·~~~vr/~~	I
D04004	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	3)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	1.900	· 人	28,356	53,876	
R01012	3)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 とびエ			28,356 27,540	53,876 190,026	
R01012	3)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	1.900	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	27,540	190,026	
R01012 R01003	3) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 とびエ 普通作業員 ラフテルーングルーン[油圧伸縮ジ・ブ・型・~低騒・排対型(~2014)]	1.900 6.900 1.800) <u> </u>	27,540 22,644	190,026 40,759	
R01012 R01003	3) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 とび工 普通作業員 777-ンル-ン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.900	人 人 日	27,540	190,026	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		,, <u> </u>				算出数量
	合 計				411,382	100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,114	
	* * * S 単 - 209号 * * *					
110001	DHT		4+1 . 2		400 000 #1	步A
518031	<u>足場工</u> 足場工		掛㎡	時間的制約:なし	100.000 掛m 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	なし,単管傾斜,あり	Water and all		夜間制約作業時間:0.0		
	1)足場区分 2)安全ネット区分	単管傾斜なし		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	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
201012	とびエ	1.500	人	28,356	42,534	
		4.500	人	27,540	123,930	
R01003	普通作業員	2.700		22,644	61,139	
01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]					
00004	吊上能力25t吊 諸雑費	0.800	日	42,800	34,240	
		0.330		261,843	86,408	答山**-早
	合 計				348,251	算出数量 100.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		3,483	
	——————————————————————————————————————		111 121		5,405	
	*** S単- 210号 ***					IF A
18033	支保工(小規模)		空m3		 10.000 空m3	歩A 当たり算出
	支保工(小規模)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パイプサポート支保 (小規模) ,40KN/㎡以下 1)施工区分	パイプサポート支保(小規模)		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)支保耐力KN/㎡	40KN/㎡以下		基本給時間: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	0.000		00.050	0.000	
01009	型わく工	0.290		28,356	8,223	
01012	とびエ	0.530	人	30,600	16,218	
		0.250	人	27,540	6,885	
01003	普通作業員	0.570		22,644	12,907	
′00004	諸雑費					
		0.130		44,233	5,750	算出数量
	合 計				49,983	10.000 空m3
	単価		空m3		4,998	
	* * * S 単 - 211号 * * *					
10054	動҈かれた≛八空、協士丁		m²		1,000.000 m	歩A
16034	<u>敷鉄板設置・撤去工</u> 敷鉄板設置・撤去工		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	<u>設置~賃料~撤去,200,1,あり</u> 1)施工区分	設置~賃料~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	
	2)供用日数	200		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
03041	敷鉄板					
03042	22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板	1,000.000	md供用日	1,656	1,656,000	
	22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
01002	特殊作業員	2.900		25,602	74,246	
01003	普通作業員	2.900		22,644	65,668	
08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]			,		
34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	3.310	日	10,700	35,417	
	パール給油	345.000	L	137	47,265	
01021	運転手(特殊)	2.900		23,868	69,217	
	A +1					算出数量
	合 計		-		∠,∪65,813	1,000.000 m ²
	単 価		m²		2,066	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 212号 * * *					
						步A
	<u>敷鉄板設置・撤去工</u> 敷鉄板設置・撤去工		m²	時間的制約:なし	1,000.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	数鉄板設直・撤去上 設置~賃料~撤去,220,1,あり			時間的制約: なし 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	
	2)供用日数	1		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041						
	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m供用日	1,822	1,822,000	
G03042	郑欽攸 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
	特殊作業員					
D04000	並とい来口	2.900	人	25,602	74,246	
R01003	普通作業員	2.900		22,644	65,668	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	2.000		22,011	00,000	
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,700	35,417	
P34029	軽油 パトロ−ル給油	345.000	١,	137	47,265	
	運転手(特殊)			137	47,203	
	· 	2.900		23,868	69,217	
	Δ ±4				2 224 042	算出数量 1,000.000 m ²
	合 計				2,231,813	1,000.000 M
	単 価		m²		2,232	
	* * * S 単 - 213号 * * *					
			,			步A
	<u>敷鉄板設置・撤去工</u> 敷鉄板設置・撤去工		m²	時間的制約:なし	1,000.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	設置~賃料~撤去,140,1,あり			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)</u> 供用日数 3)使用回数	140		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)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		/木仪时间.0.0	旭州.4旭0州以上	
G03041	敷鉄板					
G03042	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m供用日	1,295	1,295,000	
	双欽攸 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
	特殊作業員					
D04000	**************************************	2.900	人	25,602	74,246	
KU1003	普通作業員	2.900		22,644	65,668	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]			,		
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,700	35,417	
P34029	軽油 パトロール給油	345.000	L	137	47,265	
	運転手(特殊)	0.01000	_		,200	
		2.900	人	23,868	69,217	77.11.#LE
	合 計				1 704 813	算出数量 1,000.000 m ²
	H N				1,704,013	.,000.000 111
	単 価		m²		1,705	
	* * * S 単 - 214号 * * *					
\$18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		100 000 2	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去		'''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1C 7#H
	敷設~撤去	#L+D 1+L-1-		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1㎡当たり単価	敷設~撤去 160		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	
	-/エホスだの物がいコルツ千岡	100		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シ-ト類)	104.000	m²	160	16,640	
R01003	普通作業員	104.000	111	100	10,040	
		0.480	人	22,644	10,869	Arte de Marie
	Δ ±1				07 500	算出数量
	合 計				27,509	100.000 m²
	単 価		m²		275	
L l	* * * S 単 - 221号 * * *		L			
						歩A
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)		枚		10.000 枚	当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	油圧引抜工(鋼矢板)	× ±		7 12	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	III 3
	型,9m以下				夜間制約作業時間:0.0		
	1)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	型 9m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	
	2/ 引派区公园八				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
201001	L. An Illard on						
R01001	土木一般世話役	0	.210	,	28,356	5,955	
R01002	特殊作業員	0	.210		20,000	0,000	
501010	1 - 4	0	.210	人	25,602	5,376	
R01012	£0±	0	.420	,	27,540	11,567	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)]	,	1.20		2.,0.0	11,00	
DO 4000	圧入力800kN 引抜力900kN	0	.300	供用日	109,000	32,700	
P34029	♥全川 パ [°] トロール給油	28	.000	L	137	3,836	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(3次)]					·	
P34029	25t吊 軟油	0	.300	供用日	35,100	10,530	
F34029	¥±7円 パトロール給油	20	.000	L	137	2,740	
R01021	運転手(特殊)					,	
Y00004	☆ かん	0	.210	人	23,868	5,012	
100004	的推复 0.2%	0	.002		77,716	155	
							算出数量
	合 計					77,871	10.000 枚
	単 価			枚		7,787	
L I	* * * S 単 - 223号 * * *						
							步A
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体				時間的制約:なし	1.000 回 制約作業時間:0.0	当たり算出
	普通鋼矢板(型・型・型),引抜き				時間的制約. なり 夜間制約作業時間:0.0		
	1)鋼矢板区分	普通鋼矢板(型・型・型・型))		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	引抜き			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	
					/末1文时间.0.0	週水.4週0水以上	
R01001	土木一般世話役						
D01002	特殊作業員	0	.190	人	28,356	5,388	
KU1002	付你IF耒貝	0	.190	人	25,602	4,864	
R01012	とびエ						
M0E42E	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)]	0	.390	人	27,540	10,741	
W03433	正入力800kN 引抜力900kN	0	.190	供用日	109,000	20,710	
P34029	1-1-						
	パ・ロール給油 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(3次)]	17	.000	L	137	2,329	
W04010	25t吊	0	.280	供用日	35,100	9,828	
P34029							
	パール給油 運転手 (特殊)	18	.000	L	137	2,466	
101021		0	. 190	人	23,868	4,535	
							算出数量
	合 計					60,861	1.000 回
	単 価			回		60,861	
	*** S単- 224号 ***						
040000						4 000 :	步A 光大12篇出
319003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材)			ton	時間的制約:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0	当たり算出
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	以外),,積込・取卸 + 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			-		
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで					
	4)連搬距離(万垣) 5)計上方法	往復計上					
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)					
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸 + 積込・取卸 0.0					
	9)冬期割增率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下、制品長12m以内	4	.000	ton	8,700	8,700	
P46401	10km以下 製品長12m以内 積卸し費	1	.000	ton	6,700	6,700	
	基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1	.000	ton	3,000	3,000	
	合 計					11 700	算出数量 1.000 ton
	<u> </u>	L				11,700	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
		<u> </u>	7.2	- IM		in 3
	単 価		ton		11,700	
	* * * S 単 - 225号 * * *					步A
S19003	輸送費(仮設材)		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,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<u> </u>			夜间前約15乗時间.0.0 豪雪補正:なし	<u>全期補止.なし</u> 亜熱帯補正:なし	
		+ 1 m/m /m / + m/m / 1 h		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長	12m以内				
	<u>4)運搬距離(片道)</u> 5)計上方法	10kmまで 往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込·取卸) 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
D. 1000.1	/					
	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,700	8,700	
P46402	積卸し費					
	積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	算出数量
	合 計				10,200	异山致重 1.000 ton
					40.000	
	単 価		ton		10,200	
	* * * S 単 - 226号 * * *					
						步A
	騒音・振動調査		測線	n+8846 #1/46		当たり算出
	騒音·振動調査 振動騒音同時調査			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)作業区分	振動騒音同時調査		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	
					過水.4週0水以上	
R04004	技師(A)	0.000	١.,	50 140	26.047	
R04004	内業 技師(A)	0.620	<u> </u>	58,140	36,047	
	外業	1.140	人	58,140	66,280	
R04005	技師(B) 内業	1.250	人	48,144	60,180	
	技師(B)					
	外業	2.280	人	48,144	109,768	算出数量
	合 計				272,275	1.000 測線
	24 /III		湖山石		272,275	
	単 価		測線		212,215	
	* * * S 単 - 227号 * * *					
						步A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	うて 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				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) ± 555		-			
	1)土質 2)施工方法	土砂 オープ・ンカット				
	3)押土の有無	無し				
	4)障害の有無 5)施工数量	無し 5,000m3未満				
	6)火薬使用	- -				
	7)破砕片除去の有無8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		309.3	
	* * * S 単 - 228号 * * *					步 A
	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,土量50,000m3未満		-	夜間制約作業時間:0.0 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	

	名 称	数量	単位	単価	今 姑	備考
コード	白 柳			平 1 ¹¹¹ 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	備考
)	ZIII. ZOIIIXI	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	 単 価		m3		224.4	
	+ IW		mo		224.4	
	that the G.W. and G. at that					
	* * * S 単 - 229号 * * *					步 A
SA0103	 SP 床掘り		m3		1 000 m3	当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文时间.0.0	旭州.4旭0州以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	切梁腹起式				
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	無し あり				
	3) 区物图引手侧区为	85.5				
						·
	単 価		m3		430.6	
	* * * S 単 - 230号 * * *					
						步A
SA0103	SP 床掘り		m3	D 生 目目 6.5 生 1 4 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1		当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,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	
	エッ : ホ十 : 切不: 攻に込 : 日ソ : のソ			寮雪補正:なし	<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) + 55	+ T/h				
	1) 土質 2) 施工方法	土砂 標準				
	3)土留方式の種類	切梁腹起式				
	4)障害の有無	有り				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		480.9	
	* * * S 単 - 231号 * * *					
	3 + 2019					步A
SA0103	SP 床掘り		m3			当たり算出
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり 			夜間制約作業時間:0.0		
				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	土砂,標準,無し,無し,あり			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	
	土砂,標準,無し,無し,あり 1)土質	土砂		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	
	土砂, 標準, 無し, 無し, あり 1) 土質 2) 施工方法	標準		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	
	土砂,標準,無し,無し,あり 1)土質			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	
	土砂,標準,無し,無し,あり 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類	標準 無し		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	
	土砂,標準,無し,無し,あり 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	標準 無し 無し		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	
	土砂,標準,無し,無し,あり 1)士質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	標準 無し 無し		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 週休:4週8休以上	
	土砂,標準,無し,無し,あり 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	標準 無し 無し	m3	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	
	土砂,標準,無し,無し,あり 1)士質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	標準 無し 無し	m3	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	土砂,標準,無し,無し,あり 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価	標準 無し 無し	m3	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	土砂,標準,無し,無し,あり 1)士質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	標準 無し 無し	m3	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	45.0
AQ103	土砂,標準,無し,無し,あり 1)士質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 232号 ***	標準 無し 無し		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 週休:4週8休以上	歩A 当たり筆出
6A0103	土砂,標準,無し,無し,あり 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価	標準 無し 無し	m3	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 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
NA0103	土砂,標準,無し,無し,あり 1)士質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 232号 ***	標準 無し 無し		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 226.8 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SA0103	土砂,標準,無し,無し,あり 1)士質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 232号 *** SP 床掘り SP 床掘り	標準 無し 無し		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 226.8 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0103	土砂,標準,無し,無し,あり 1)士質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 232号 *** SP 床掘り SP 床掘り	標準 無し 無し		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 226.8 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	
SA0103	土砂,標準,無し,無し,あり 1)士質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 232号 *** SP 床掘り SP 床掘り	標準 無し 無し		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 226.8 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
6A0103	土砂,標準,無し,無し,あり 1)士質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 232号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	標準無し無しあり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 226.8 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	
6A0103	土砂,標準,無し,無し,あり 1)士質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 232号 *** SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-, 1)土質 2)施工方法	標準 無し 無し あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 226.8 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	
SA0103	土砂,標準,無し,無し,あり 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 232号 *** SP 床掘り SP 床掘り サーボッ,上記以外(小規模),-,-, 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類	標準無し無しあり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 226.8 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	
A0103	土砂,標準,無し,無し,あり 1)士質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 232号 *** SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-, 1)土質 2)施工方法	標準無し無しあり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 226.8 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	
SA0103	土砂,標準,無し,無し,あり 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 232号 *** SP 床掘り SP 床掘り サーボッ,上記以外(小規模),-,-, 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類	標準無し無しあり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 226.8 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
	다 1개		+111	<u>+</u> щ	<u> </u>	M -5
	*** S単- 233号 ***					
						歩Α
SA0107	SP 掘削補助機械搬入搬出			n+ 8844 # 1/44		当たり算出
	SP 掘削補助機械搬入搬出 掘削補助機械搬入搬出,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	
	が、一般には、など			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.) /E-344 FT / \	10 X 1 4 4 D 1 1 W 1 4 1 4 1 0 X 1 4 1 1 1 1				
	1)作業区分 2)長期割引単価区分	掘削補助機械搬入搬出なし				
	2) 区州司引丰 区기					
	単 価				45,100	
	* * * S 単 - 234号 * * *					
	3 年 - 234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	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			夜間制約作業時間:0.0		
	し,15.5km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	
				WIX#3161.0.0	たった・ナビュウト・ペイ	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無 5)運搬距離	無し 15.5km以下	+			
	∪ / 足が以に向性	ין אַאווואַנ.נו				
			_			
	単 価		m3		2,168	
			+			
	*** S単- 235号 ***					
	0 T 1007		+			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	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			夜間制約作業時間:0.0		
	し,0.3km以下			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
			+	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
), (IX-15)=3:0:0	ZFITT IZOFITY	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種·規格	パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	4)DID区間の有無 5)運搬距離	<u>無し</u> 0.3km以下	+			
		0.30000				
	単 価		m3		370.7	
			+			
	*** S単- 236号 ***					
			1			步A
	SP 土砂等運搬		m3			当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,22.5km以下		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	U, 22. JANIIVA			家当補止:なし 基本給時間:8.0	型熟帝補止: なし 超勤時間:0.0	
			1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	標準 (15-15-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-				
	2)積込機種·規格 3)土質	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	+			
	3)工賃 4)DID区間の有無	土砂(石塊・玉石瓶リエ召む) 無し				
	5) 運搬距離	22.5km以下	1			
	72E /IE				0.604	
	単 価		m3		2,681	
			+			
	* * * S 単 - 237号 * * *					
[步A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	ロ土 目目 かり 牛川 かり・ナン!		当たり算出
1	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
			1	tx 町町ホサザト耒吁间:U.U		
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			豪雪補正・なし	亜埶帯補正・かし	
	2.5m以上4.0m未凋, - , - , 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	
	2.5m以上4.0m未凋, - , - , なし					

コード		数量	単位	単 価	夕 茄	備考
	1)施工幅員		- 単位	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	金額	1/相 1/5
	2)施工物量	2.5 以上4.0 末周				
	3)障害の有無					
	4)長期割引単価区分	なし				
	7/ 交别的 月午 圖色 月	7.0				
	単 価		m3		830.7	
	-T- 11 4					
	* * * S 単 - 238号 * * *					
						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,20,000m3未満,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	4.0m以上	_			
	2)施工数量	20,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	7) 区別的リキ 神色ガ	7.0				
	単価		m3		242.1	
	ı uel					
	*** S単- 239号 ***					
						步A
	SP 路床盛士		m3			当たり算出
	SP 路床盛士			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	20,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		373.9	
	半		IIIO		313.9	
	* * * S 単 - 240号 * * *					
	5+ 210 3					步A
0151	SP 基面整正		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0	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			l .	
- 1						
	単 価		m²		452.9	
	単 価		m²		452.9	
	単 価		m²		452.9	
			m²		452.9	
	単 価 *** S単- 241号 ***		m²		452.9	Ψ
0152	*** S単- 241号 ***					歩A当たり質出
	* * * S 単 - 241号 * * * SP 法面整形		m²	時間的制約・か!	1.000 ന്	歩A 当たり算出
	* * * S 単 - 241号 * * * SP 法面整形 SP 法面整形			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m ² 制約作業時間:0.0	
	* * * S 単 - 241号 * * * SP 法面整形			夜間制約作業時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	* * * S 単 - 241号 * * * SP 法面整形 SP 法面整形			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	* * * S 単 - 241号 * * * SP 法面整形 SP 法面整形			夜間制約作業時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	* * * S 単 - 241号 * * * SP 法面整形 SP 法面整形			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	* * * S 単 - 241号 * * * SP 法面整形 SP 法面整形	盛土部		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 241号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無	無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 241号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レ+質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無	無し 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 241号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質	無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 241号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レ+質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無	無し 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 241号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質	無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 241号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m [*] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 241号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質	無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 241号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m [*] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 241号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m [*] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 241号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分 単 価	無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m [*] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 241号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m [*] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	*** S単- 241号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 242号 ***	無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土	m² m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m [*] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
0152	*** S単- 241号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分 単 価	無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m [*] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	白 你	<u> </u>	- 単位	豪雪補正:なし	<u>≖ 額</u> 亜熱帯補正:なし	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形箇所	切土部				
	1) 登 ル 国	- -				
	3)現場制約の有無	無し				
	4)土質	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		837.4	
	* * * S 単 - 243号 * * *					
040000	CD 7 L / 4) =				4 000	歩 A 当たり算出
	SP ふとんかご SP ふとんかご		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	撤去,スロープ式,高さ50cm×幅120cm			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	
				沐仪時间:0.0	週1本: 4週81本以上	
	1)作業区分	撤去				
	2)ふとんかご種別	加-プ式				
	3)ふとんかご規格	高さ50cm×幅120cm				
	単 価		m		2,760	
	* * * S 単 - 244号 * * *					
						步A
	SP ふとんかご SP ふとんかご		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	設置,スロープ 式,高さ50cm×幅120cm			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	設置				
	2)ふとんかご種別	スロープ式				
	3)ふとんかご規格	高さ50cm×幅120cm				
P24050	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)					
	GS-3 高50cm幅120cm線径4.0mm網目13cm		m			材変
J03502	割栗石 15~20cm		m3			材変
	13 - 20dii		IIIO			700支
	単 価		m		13,050	
	* * * S 単 - 245号 * * *					
240244	CD プレナャフト体際÷几字				4 000	歩A ツたい質虫
	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	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	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
				/水牧时间.U.U	四小.4烟0小以上	
	1)プレキャスト擁壁高さ	0.5m以上1.0m以下				
	2)基礎砕石の有無	無し				
	2)基礎砕石の有無 3)均しコンケリートの有無	無し 無し				
	2)基礎砕石の有無	無し				
	2)基礎砕石の有無 3)均しコンケリートの有無	無し 無し	m		4,862	
	2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分	無し 無し	m		4,862	
	2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分	無し 無し	m		4,862	
	2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分	無し 無し	m		4,862	JE A
	2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 246号 ***	無し 無し				歩A 当たり算出
SA0214	2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分 単価	無し 無し	m	時間的制約:なし		歩A 当たり算出
SA0214	2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 246号 *** SP プレキャスト擁壁設置	無し 無し		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SA0214	2) 基礎砕石の有無 3)均しコクワリートの有無 4) 長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 246号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置	無し 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0214	2) 基礎砕石の有無 3)均しコクワリートの有無 4) 長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 246号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置	無し 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0214	2) 基礎砕石の有無 3)均しコクワリートの有無 4) 長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 246号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置	無し 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0214	2) 基礎砕石の有無 3) 均しコンウリートの有無 4) 長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 246号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,無し,なし	無し 無し あり 0.5m以上1.0m以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 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	
SA0214	2)基礎砕石の有無 3)均しコンウリートの有無 4)長期割5 単価区分 単 価 *** S単- 246号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,無し,なし	無し無しあり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 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	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	W (T				5,000	
	単 価		m		5,089	
	*** S単- 247号 ***					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					步A
	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	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,1.6km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	コノグ I (政別) 構足物とうとわり, 液板模と, 無り, I. ONIIの下,			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) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込	-			
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 1.6km以下				
			m3		1,130	
	*** S単- 248号 ***					
1000:	· · · · ·					步A
	SP 殼運搬 SP 殼運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	コンリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,1.6km以下,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				-		
	1) 殼発生作業 2) 積込工法区分	コンケリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込				
	2) <u>棟込上法区分</u> 3) DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	1.6km以下				
	単 価		m3		924.3	
	于 IIII		IIIO		924.5	
	* * * S 単 - 249号 * * *					步A
	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	SP 殼運搬 舗装版破砕、機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	品农瓜双叶,成项有应(品农瓜子150m以下),無 U,5.5km以下,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2) 積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)	-			
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 3.5km以下				
	サルチがストロー	J.JKIIIX F				
	単 価		m3		2,332	
	*** S単- 250号 ***					
1000-			,			步 A
	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	アススァルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,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	
	<u> </u>			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 A 4 1 1 1 7 7 1 1	#1 A# \\+ !!~				
	1)舗装版種別 2)障害等の有無	アスファルト舗装版無し				
	3)騒音振動対策	必要	1			
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(カパ-)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		597.1	
	半 順		1/1		397.1	
	* * * S 単 - 251号 * * *					步 A
	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破砕		m²	時間的制約:なし	1.000 m ² 制約作業時間:0.0	当たり算出

コード	√2 the	数量	単位	単価	全 超	備考
7-1	名 称	数	単位	<u>単 1</u>	金額 亜熱帯補正:なし	1年
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)障害等の有無 3)騒音振動対策	無し 必要				
	4)舗装版厚	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		838.1	
	*** C × 050E ***					
	* * * S 単 - 252号 * * *					歩A
SA0222	SP 舗装版破砕		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 7,1 4
	アススフルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,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)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下		-		
	5)Co+As(カバー)舗装によるAs舗装	- -				
	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	有り なし	+			
	· / C/// [1] 51 - [MC//					
	単 価		m²		213.6	
	* * * S 単 - 253号 * * *					
						步A
	SP 舗装版切断		m			当たり算出
	SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u> アスファルト舗装版,15cm以下,-,-</u>			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚	アスファルト舗装版 15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	150111X F				
	4) コンクリート+アスファルト(カパー) 舗装版	-				
	単 価		m		668.2	
				+		1
	*** S単- 254号 ***					
						步A
	SP 舗装版切断		m	n+0046 #		当たり算出
	SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート舗装版, - , 15cm以下, -			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) A#N+11C7Z [p]	-> 5.11 1.6±9±1=		-		
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚	- 15cm以下		1		
	4)コンクリート+アスファルト(カパー)舗装版	-				
	単 価		m	1	1,222	
				+		
	* * * S 単 - 255号 * * *					
						步A
			m²			当たり算出
	SP 平プロック張		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SP 平プロック張				夕地端で・4、1	
				夜間制約作業時間:0.0		
	SP 平プロック張			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	SP 平プロック張			夜間制約作業時間:0.0		
	SP 平ブロック張 150kg/個以上,平プロック各種,無し,-,無し,無し,無し,-,あり,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 平プロック張	150kg/個以上 平プロック各種		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	

- 10	A 4	**-	<u> </u>	₩ /≖	A 65	/# +×
コード	名称	数量	単位	単 価	金額	備考
	3)裏込材の有無	無し				
	4)裏込材10m2当り使用量	-				
	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	あり				
	単 価		m²		1,817	
			- 111		1,017	
	*** S単- 256号 ***					
	3 + 2009					步A
SA0264	SP 連節プロック張		m²		1 000 m	当たり算出
	SP 連節プロック張			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / # 11
	150kg/個以上,連節プロック(各種),連結金具,-,無し,無し,あり,,			夜間制約作業時間:0.0		
	<u>J. J. u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) プロックの質量	150kg/個以上				
	2)連節プロックの規格	連節プロック(各種)				
	3)連結方法	連結金具				
	4)連節鉄筋(鋼線)の計上	-				
	5)遮水シートの有無	無し				
	6)吸出し防止材の有無	無し				
	7)長期割引単価区分	あり	T			
	単 価		m²		2,457	
	* * * S 単 - 257号 * * *					
						步 A
	SP 連節ブロック張		m²			当たり算出
	SP 連節ブロック張			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150kg/個以上,連節プロック(各種),連結金具,-,無し,有り,あり,,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	note to see	(FO) (/TIN I				
	1)プロックの質量	150kg/個以上				
	2)連節プロックの規格	連節プロック(各種)				
	3)連結方法	連結金具				
	4)連節鉄筋(鋼線)の計上 5)遮水シートの有無	<u>-</u> 無し				
	5) 巡 小 シートの 有無 6) 吸出 し 防止 材 の 有無	有り				
		2				
	7)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		3,509	
	T III				0,000	
	*** S単- 258号 ***					
						步A
SA0265	SP 胴込・裏込コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 胴込・裏込コンクリート		T	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	間知プロック, - , 有り, あり, 18-8-40 (高炉)			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	
T				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		DR to at a t		-		
	1)プロックの種類	間知プロック				
	2)プロックの質量	-				
	3)生コンケリートの有無	有り				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)生コンクリートの規格	18-8-40 (高炉)				
			_			
	単 価				36,740	
	単 価		m3		30,740	
			+	 		
	* * * S 単 - 259号 * * *					
			+	 		步A
	3 + 200 -3		1		1 000 m	歩 A 当たり算出
ΔΩ2Ω4			m²			
	SP 吸出し防止材設置		m²	時間的制約・か!		7/0 7 7 7 1
	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置		m²	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SP 吸出し防止材設置		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	170 7 # 11
	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置		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	11. V#H
	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置		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	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)設置条件	全面	- 千世	- -	<u> </u>	MB '5
	<u>'</u>					
	₩ <i>(</i> ##		m²		1 002	
	<u></u>		m		1,003	
	that the C.W. COOT of the first					
	* * * S 単 - 260号 * * *					步A
SA0301	SP 基礎砕石		m²		1.000 m	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	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm			夜間制約作業時間:0.0	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	0 40 ~ 0mm			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	
	ハサフェデン	10 N				
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,286	
	+ IM				1,200	
	*** S単- 261号 ***					步A
	SP 基礎砕石		m²			当たり算出
	SP 基礎碎石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm			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 HU : UIIIII			蒙雪棚止: なし 基本給時間:8.0	四 熱帝補止: なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	₩	15 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5				
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,378	
	<u></u> + Iш		- 111		1,570	
	* * * S 単 - 262号 * * *					
	^^^^ 5 早 - 202亏					歩A
SA0301	SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			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	
	- Villin			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ	7.5cm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	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,195	
	. 1000				1,130	
	* * * S 単 - 263号 * * *					
240202	CD 审认功工		~°		4 0000	歩 A 当たり算出
	SP 裏込砕石 SP 裏込砕石		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	計上する,あり,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	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)碎石の計上	計上する				
	2)長期割引単価区分 3)規格区分	あり クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)				
	単 価		m3		8,244	
	* * * S単 - 264号 * * *					
						步A
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP コンソリート 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,-			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

1 横浜野雄雄 東部 (株田 東京 大田 東京 大田 東京 大田 東京 東京 日本 日本 東京 東京 大田 東京 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	コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
1) 東京特別		口 197				週休:4週8休以上	MB -5
2017年17日						Zephi izeophixi	
3月799-1-09計上		·					
()		•					
5 株主工の部別		·	計上する				
10 10 10 10 10 10 10 10			- 	+			
7月 1982年の中の報告 1982年の			- 放展工				
9 合物的 単 値			-				
19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19.	8	3)打設高さ、水平打設距離	-				
# # # * * * * * * * * * * * * * * * * *		·					
**** S単 - 265号 *** 3/631 5P コンクリート 63 時間的前的 なし	1	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	+			
**** S単 - 265号 *** 3/631 5P コンクリート 63 時間的前的 なし		当 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		m2		38,000	
58-3311 19 コンクリート 10 11 11 12 12 13 13 14 14 14 14 14 14		∓ I⊯		1110		30,000	
58-3311 19 コンクリート 10 11 11 12 12 13 13 14 14 14 14 14 14							
58-3311 19 コンクリート 10 11 11 12 12 13 13 14 14 14 14 14 14							
野 コンクリート 特別の報告のでは、	\longrightarrow	* * * S 単 - 265号 * * *					
※ コンクリート 時間的制的・なし 表の情報機能力・アックパーク機能付け対象・計上する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	040244	SD 72/211 - k				1 000 ==	歩A 当たり算出
無影・技統構造物。				_	時間的制約・かし		ヨにリ昇山
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	I .						
「						亜熱帯補正:なし	
1)構造物理例							
2)計算工法					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2)計算工法	-+	4 \ 抽工作品	在 なた、 ぐか なた + 膝 * 生 + hm	+			
3) カットの計上 1) 担する 1) 関係医長期間に分 1) 開放医長期間に分 1) 関係医長期間に分 1) 関係医力 10 関係性能性的 20 を関値上でなし							
1 別報告月打設量 一般製生 一般製作 一般型的制作 一般型的 一般型的制作 一种工作 一种工		,		+			
6) 接生の種類			-				
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5	- 5)養生工の種類	一般養生				
8) 引き期間 1単価区分		,	-				
9) 長期朝日単価区分		·	-				
10 現格区分 単 値		•	- あり	+			
単 個		·					
**** S単 - 266号 *** SP コンクリート							
SA0311 SP コンクリート m3 1.1		単 価		m3		38,650	
SA0311 SP コンクリート m3 1.1		·					
SA0311 SP コンクリート m3 1.1	\rightarrow			+			
SA0311 SP コンクリート m3 1.		* * * 、S 畄 - 266号 * * *					
野 コンクリート 時間的制約: なし 初約作業時間: の	-	3+ 2003		+			步A
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、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	SA0311 S	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・						制約作業時間:0.0	
基本給時間:8.0 超動時間:0.0 源休:4週8休以. 1)構造物種別							
「構造物種別	,	, - , - , あり,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%					
1 構造物種別	\rightarrow			+			
2)打設工法						EW. JEOWAT	
3)コ/リートの計上	1	1)構造物種別	無筋• 鉄筋構造物				
4 的設計日打設量 - 一般							
5) 養生工の種類		,	計上する				
6)圧送管延長距離区分		,	- 60 幸 仕	+			
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 単価 *** S単 - 267号 *** SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パッケがり(ルーン機能付)打設、計上する、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			- 版食生				
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 あり 24-12-25(20)(高炉B) W/C55% 単価 m3 **** S単-267号 *** SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックあり(ルーン機能付)打設、計上する、・・、一般養生、- 一、・・・、・・、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			-	+			
10)規格区分 24-12-25(20)(高炉B) W/C55% m3 3 3 3 3 3 3 3 3	8	,)打設高さ、水平打設距離	-				
単価 m3 3 *** S単- 267号 *** SA0311 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(ル-ン機能付)打設,計上する,-,一般養生, で間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 表情補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以 1)構造物種別 (2)打設工法 無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレ-ン機能付)打設							
**** S単- 267号 *** SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックが(ルーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,- で間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 起勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以 1)構造物種別 2)打設工法 **** S単- 267号 **** m3 1. 前筒的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 要請補正:なし 基本給時間:8.0 起勤時間:0.0 週休:4週8休以		10)規格区分	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
*** S単- 267号 *** SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホゥ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,- で間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以」 1)構造物種別 2)打設工法 *** S単- 267号 *** m3 1. 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 表別補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以」		₩ /m		m2		39,290	
SA0311 SP コンクリート	-+	半 1川		1113		39,290	
SA0311 SP コンクリート							
SA0311 SP コンクリート m3 1. SP コンクリート 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 ※期補正:なし 表書補正: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 2)打設工法 無筋・鉄筋構造物 パックが(クレーン機能付)打設							
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,- 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 -,-,-あり,18-8-40(高炉B) W/C65% 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 1)構造物種別 2)打設工法 無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 一	\longrightarrow	*** S単- 267号 ***		+			
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,- 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 -,-,-,あり,18-8-40(高炉B) W/C65% 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 1)構造物種別 2)打設工法 無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 一	24024	SD 72/211_ L					歩A 火たい管山
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 京・、・、・、あり、18-8-40(高炉B) W/C65%					時間的制約・か!		当たり算出
(、-、・、・、あり、18-8-40(高炉B) W/C65% 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 (日本) 「横造物種別 2)打設工法 無筋・鉄筋構造物 パックがり(クレーン機能付)打設 (以上)	I .						
基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 1)構造物種別 無筋・鉄筋構造物 2)打設工法 パックホウ(クレーン機能付)打設				1		亜熱帯補正:なし	
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							
2)打設工法 パックホウ(クレーン機能付)打設					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2)打設工法 パックホウ(クレーン機能付)打設		1) 樣法 物 種 則	無欲, 姓欲捷生物	+-			
		·					
		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		·	一般養生	T			
6)圧送管延長距離区分 -	_		-				
7)現場内小運搬の有無 outfone to the first consists		·	-				
8)打設高さ、水平打設距離 - 9)長期割引単価区分 あり あり 1 1 1 1 1 1 1 1 1			- あけ	+			
9) 長期割り早間区方		·					
		-,	V	1			
単 価 m3 3		単 価		m3		38,000	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	<u>п</u> 10°	<u> </u>	+12	— + іщ	7F EX	m 5

	* * * S 単 - 268号 * * *					歩A
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物、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	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	25(20)(同分D) W/C05%			基本給時間: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 2)打設工法	無筋· 鉄筋構造物 人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	- 無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	—————————————————————————————————————		m3		32,530	
	, 19				32,000	
	* * * S 単 - 269号 * * *					1E A
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				 	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法 3)コンクリートの計上	人力打設 計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	- 無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単価		m3		32,530	
	*** S単- 270号 ***					
	···· 3# - 2/05 ····					步A
SA0311	SP コンクリート		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,-,,21-12 -25(20)(高炉B) W/C60%			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	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類	- 一般養生				
L	6)圧送管延長距離区分	- XRL				<u> </u>
	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	- 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	•	, , , ,				
	単 価		m3		33,180	
	*** S単- 271号 ***					
	・・・・・ 3年・4月5 ・・・・					步A
SA0312	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,均しコンクリート		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
<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	
<u> </u>	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				
						近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	V		2		5.045	
	単 価		m²		5,015	
	* * * S 単 - 272号 * * *					
	3# 2129					步A
	<u>SP 型枠</u> SP 型枠		m²	時間的制約:なし	1.000 m ² 制約作業時間:0.0	当たり算出
	or 空作 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			両間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				W(X-3)=3.0.0	ZIPIN IZOPINAL	
ı	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋·無筋構造物				
	Z / 特尼·1/300/性块	业人别。 然 别相足初				
	単 価		m²		9,776	
	*** S単- 273号 ***					步A
	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	双毛1节,小学俩足彻			夜間耐約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m²		8,783	
	*** S単- 274号 ***					
SA0331	SP 目地板		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
	SP 目地板		ļ	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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)1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		5,724	
	111 CM 075 D 111					
	* * * S 単 - 275号 * * *					步A
	SP 止水板		m			当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製)			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	
				/小1×4寸 間・0・0	교까.ㅋᄱᅃ까以上	
	1)止水板の計上	計上する(塩ビ製)				
P96999	2)規格区分 止水板	止水板各種(塩ビ製)				
			m			材変
	単 価		m		1,484	
					1,104	
	* * * S 単 - 276号 * * *					
240222	CD 11-7/45				4 000	歩A 当たい管里
	SP 止水板 SP 止水板		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) :L-W+C-0=1 L	다 나				
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する(塩ビ製) CF 200mm×5mm				
	<u> </u>		m	<u> </u>	2,790	近畿農政局

コード	67	数量	単位	単価	夕 類	備考
7-1	名 称	数 里	- 単位	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	金額	1相 15
	* * * S 単 - 277号 * * *					IE A
۸0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> コルリ井山</u>
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,基礎砕石 + 均しコンクリー			夜間制約作業時間:0.0		
	,有り,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品長	2.0m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	1.25 < B 2.5 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	有り				
	6)長期割引単価区分 ボックスカルバート	あり				
16606	₩ 9 9 X X X X X X X X X X X X X X X X X					材変
						77.50
	単 価		m		32,520	
	*** S単- 278号 ***					
	J 干 - 4/05					步A
10521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1.000 m	当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,2.0m/個,0 < B 1.25 0 < H 1.25,基礎砕石 + 均しコンケリート,有			夜間制約作業時間:0.0		
	り,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				N X Y O O	起怀: 4起0杯以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品長	2.0m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	0 < B 1.25 0 < H 1.25				
	4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め	基礎砕石 + 均しコンクリート 有り				
	6)長期割引単価区分	あり				
	ボックスカルバート					
						材変
	単 価		m		19,680	
	*** S単- 279号 ***					
						步A
	SP ボックスカルバート機械据付		m			当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,基礎砕石 + 均しコンクリーl,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
	, m U, W 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)作業区分	据付				
	2)製品長 3)内空幅·内空高(m)	2.0m/個 1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5				
	3)內全幅·內全高(m) 4)基礎材種別	1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5 基礎砕石 + 均しコンクリート				
	5)PC鋼材による縦締め	無し				
	6)長期割引単価区分	あり				
6997	ボックスカルバート					
						材変
	単 価		m		24,930	
	<u> </u>		- ""		24,530	
- 1				i .		
	*** S単- 280号 ***					
0504					4 000	歩A 米たは第中
	SP ボックスカルバート機械据付		m	時間的制約・か!		歩A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付		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	
	SP ボックスカルバート機械据付		m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	
	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,無し,無し,あり	49.44	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,無し,無し,あり	据付	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,無し,無し,あり 1)作業区分 2)製品長	2.0m/個	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,無し,無し,あり 1)作業区分 2)製品長 3)内空幅・内空高(m)	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,無し,無し,あり 1)作業区分 2)製品長	2.0m/個	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,無し,無し,あり 1)作業区分 2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 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	

P	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
### 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		244 /III				0.204	
2000 ジェンクリートタ水準原位 3		単 1個		m m		9,384	
2000 ジェンクリートタ水準原位 3							
2000 ジェンクリートタ水準原位 3		*** 5単- 281号 ***					
# 2 プリートラを有限		37 2013					
要付。2005年2月2009公下、用したし				基	中間が生化り、た し		当たり算出
日本語の							
					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
2 時間						過水.4週0水以上	
3月							
### 10.00 (日本部刊学組合と) なし							
### 5世 2005 *** 2007 (2) 望 20 万度をコンクリート版(8 班)							
### 5世 2005 *** 2007 (2) 望 20 万度をコンクリート版(8 班)		举		重		9 492	
500000 京 迪の力統第コンクリート版(8 部) 1,000 m 第二		# IW		<u>48</u>		3,492	
500000 京 迪の力統第コンクリート版(8 部) 1,000 m 第二							
2007年 10年 10月		* * * S 単 - 282号 * * *					- - - - -
宇宙の力熱語コンクリート質(8形)、なし、外圧質1种	SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)		m		1.000 m	-
日本		SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				制約作業時間:0.0	
1)作業区分 2分間		描1y,350mm,退心刀鉄肋コンクリート官(B形),なし,外圧管1種					
1)作業医分 20世 20t					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
20回程 30回相				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上		
20回程 30回相	1)作業区分	据付					
公民部部日単値伝分 分左官 1 種		2)管径	350mm				
対対		· ·					
**** S単 - 283号 **** **** S単 - 283号 ****							
**** S単 - 283号 **** **** S単 - 283号 ****							
Sub		単 価		m		12,670	
Sub							
Sub							
Substant		*** S単- 283号 ***					
野・遠心力鉄第コンクリート管(B形) 投付、250mm、遠心力鉄第コンクリート管(B形)、なし、外圧管1種 投付、250mm、遠心力鉄第コンクリート管(B形)、なし、外圧管1種 類が存棄時間:0.0 を根格正:なし	040706	CD きかわ外数コンカリー L 第7DⅣ)				1 000 m	
据付、250mm、減心力鉄筋コンクリート管(B形)、なし、外圧管1種 常確に、なし 素本絵時間:8.0 と関連に、なし 素本絵時間:8.0 と 理解地に、なし 素本絵時間:8.0 と 理解地になり と 理解性になり と				m	 時間的制約:なし		ヨにリ昇山
基本給時間:8.0 超動時間:0.0 過休:4週8休以上 1)作業区分 20㎡径 250mm 週心力政務コンクリート管(B形) 250mm 週心力政務コンクリート管(B形) 250mm 10,530 250mm							
1)作業区分 週休:4週8休以上 1)作業区分 1)作業区分 100mm 250mm 250							
25回m 10mm							
25回m 10mm	1) 佐米区八	セン・					
4)長期割 単価区分 なし 外圧管1種		· ·					
S) 管種区分 外圧管 1種		3)管材規格					
# 個							
*** S単 - 284号 *** SA0834 SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) BR盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm BR盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm BR盤材(路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm BR盤材(路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm BR盤材(路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm BR盤材(路盤材(名種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm BR盤材(高速)のより BR盤材(高速)のより BR盤材(高速)のも無しまり。 BR盤材(高速)のより BREAT		-/ LIEC/	7.24 . 12				
*** S単 - 284号 *** SA0834 SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) BR盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm BR盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm BR盤材(路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm BR盤材(路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm BR盤材(路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm BR盤材(路盤材(名種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm BR盤材(高速)のより BR盤材(高速)のより BR盤材(高速)のも無しまり。 BR盤材(高速)のより BREAT		畄 価				10 530	
SA0834 SP 上層路盤 (車道・路肩部) 1,000 m 1,00		于		- "		10,330	
SA0834 SP 上層路盤 (車道・路肩部) 1,000 m 1,00							
SA0834 SP 上層路盤(車道・路肩部)		* * * S 単 - 284号 * * *					
SP 上層路盤(車道・路肩部) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基準補正:なし 基本給時間:8.0 搬機材(路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm 運熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 選券時間:0.0 1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 - なし 6)瀝青材区分 - なし 7)長期割1単価区分 8)瀝青材区分 - なし 9)路盤材全仕上り厚 0mm 9)路盤材全仕上り厚 100mm 8 100	04000:			2			
路盤材, 路盤材 (各種) 砕石材, -, -, .1層施工, なし, 0mm, 100mm 夜間制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし基準構正: なし基準				mî	時間的制約:なし		当たり算出
基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 1)材料区分 選休:4週8休以上 2)平均幅員 - 3)瀝青材の有無 なし 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「僧当り平均仕上り厚 0mm 9)路盤材全仕上り厚 100mm 11)材料区分 路盤材(各種)砕石材 JO3118 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm m3 単価 m3					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
「対料区分							
2)平均幅員 - 3)瀝青材の有無 なし 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 0mm 9)路盤材全仕上り厚 100mm 11)材料区分 路盤材(各種)砕石材 J03118 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm m3 材変							
2)平均幅員 - 3)瀝青材の有無 なし 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 0mm 9)路盤材全仕上り厚 100mm 11)材料区分 路盤材(各種)砕石材 J03118 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm m3 材変		1) ##以区公	P女 煎分 大才				
3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無 5) 施工区分 6) 瀝青材区分 7) 長期割引単価区分 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚 9) 路盤材全仕上り厚 11) 材料区分 BC-40 40~0mm 8 単 価			-				
5)施工区分		3)瀝青材の有無					
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 0mm 9)路盤材全仕上り厚 100mm 11) 材料区分 路盤材(各種)砕石材 J03118 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm m3 単 価 m3 442.7							
8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚 0mm 9)路盤材全仕上り厚 100mm 11)材料区分 路盤材(各種)砕石材 J03118 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm m3 単 価 mi 442.7		· ·	-				
9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分 BB盤材(各種)砕石材 JO3118 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm m3 材変		· ·					
11)材料区分 路盤材(各種)砕石材 11)材料区分 RC-40 40~0mm m3 材変 対変 単 価 m² 442.7		,					
RC-40 40~0mm m3 材変 単 価 m² 442.7		11)材料区分					
単 価				c _m			材本
		NO TO TO UIIIII		III3			1/1/52
······································		単 価		m²		442.7	近畿農政局

1985 1982	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
### 2		F 12	***			- H7	110 3
### 2							
### 2		*** 5単- 285号 ***					
中部の特別でもした。		5 + 200 3					步A
関係性 対理性性 2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -				m²			当たり算出
### 新聞							
1 日本語語		四五77,72文则走开口 m 30,,,,用加工,多0,6mm,130mm					
1日料在の							
2015년에서					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
3) 画数性の原用 50		1)材料区分	路盤材				
4)回数性の理解		•	-				
1982年代分		· ·					
7月							
5) 別談別報任上り原 150mm		•	-				
1)時間区分 10分の		· ·					
# 個		•					
*** S単、2005 *** *** S単、2006 *** *** S単、2007 *** *** S単、2007 *** *** S単、2007 *** *** S単、2007 *** *** S単、2007 *** ***		· ·					
*** S単、2005 *** *** S単、2006 *** *** S単、2007 *** *** S単、2007 *** *** S単、2007 *** *** S単、2007 *** *** S単、2007 *** ***)# /#		. 2		050.5	
500.941 57 表面 (年達) 施育部)		里		mī		858.5	
500.941 57 表面 (年達) 施育部)							
500.941 57 表面 (年達) 施育部)							
500943 子程(甲基・路角部)		*** 5里- 286号 ***					- - - - - - - - - - - - - -
의 予測 (年期: 前間部) 1.40以上3,00以工,40m,720大股運動物(2,00) 競技術院上次し、整理報告:なし、整理報告:なし、整理報告:なし、差別的例(2,00) 選及所聞的主張し、日本記述は	SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1.000 m	
展立し、再生地域でスシン(13)		SP 表層 (車道・路肩部)				制約作業時間:0.0	
### 1.4m以上3.0m以下							
1		性, なり, 丹主式社及/スコン(13)					
2) 高田 1 平 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
2) 高田 1 平 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		4.) 亚杓栖昌	4 4mN F2 0mNT				
3)比重区分		,					
Sp. 長期利日単価区分 円型		3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
1,575 1,							
# 項		· ·					
**** S単 - 287号 *** **** S単 - 287号 *** **** S単 - 287号 *** **** S 屋 (車道・路海部) *** 表展 (車道・路海部) *** 表現 (車道・路海部) *** 表現 (車道・路海部) *** 表現的間・2.0 表別的作業時間・0.0 表別物になし 表別物になし 基本診別間・8.0 超別時間・0.0 選休・4週的様以上 ****		V/ F24 (€ Z Z J	13-LH7212C/ NH/ (10)				
### 5A0843 \$P 表層 (単連・路音部)		単 価		m²		1,575	
### 5A0843 \$P 表層 (単連・路音部)							
### 5A0843 \$P 表層 (単連・路音部)							
SAO843 SP 表層 (車道・路角部)		* * * S 単 - 287号 * * *					15- 4
SP 表層 (車道・路角部)	SAORAS	SP 表層(車道・路島部)		m²		1 000	
3.0m組 5.0mm, 7.27ph 沿合物 (2.351/m3) プライΔ-1- 各種、なし、再生密粒度7.37(20)				- 111	時間的制約:なし		コルツ井山
3.0m程 3.0mm 3.		3.0m超,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			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
1 平均幅員 3.0m超 50mm 50		生密粒度アスコン(20)					
1)平均幅員 2)1層当0平均仕上り厚 3)0m 3)比重区分 4)遊青材料種類 万 7 1人工- 各種 5)長期割引単価区分 6)材料区分 単 価 *** 5単 - 288号 *** *** 10.000 m3 当たり算出 *** 7 7 7 5 7 5 万 運搬(特殊) 上							
2)1層当り平均仕上り厚 50mm							
3)比重区分		· ·					
4) 選書材料種類 プライムコート 各種 なし 再生密粒度アXIV(20)		,					
6)材料区分 再生密粒度アスエン(20) 日本密粒度アスエン(20) 日本密粒度アスエン(20) 日本密粒度アスエン(20) 日本密粒度アスエン(20) 日本密粒度アスエン(20) 日本密粒度アスエン(20) 日本密数度アスエン(20) 日本の表面を表面を表面を表面を表面を表面を表面を表面を表面を表面を表面を表面を表面を表			プライムコート 各種				
# 価		· ·					
**** 5単 - 288号 *** S01032 ダンプトラック連撥(特殊) ダンプトラック連撥(特殊) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		6)প科区分	丹王密和度パインン(20)				
**** 5単 - 288号 *** S01032 が 'ブ' トラック運搬(特殊)				m²		1,700	
Sol 1032 タンプトラック運搬(特殊)							
Sol 1032 タンプトラック運搬(特殊)							
Sol 1032 タンプトラック運搬(特殊)		* * * S 単 - 288号 * * *					
ダンプトラック運搬(特殊) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 土砂,4.0,4.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好 土砂 1)土質区分 土砂 2)運搬機械区分(1積級) 4.0 3)運搬股離 4.0km以下 4)積込機械区分 山0.80(平0.60)m3 5)DID区間 無し 6)路面条件 良好 M03002 ダンプトラック[オンルード・ディーセル] 41積級 0.490 供用日 8,310 V14062 タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積 水1-ルール給油 0.490 供用日 261 128 R01022 運転手(一般)							1 -
土砂,4.0,4.0m以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好 夜間制約作業時間:0.0 本熱時間:3.0 1)土質区分 2)連搬機械区分(t積級) 4.0 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)連搬距離 4)積込機械区分 4.0km以下 山0.80(平0.60)m3 源夜時間:0.0 週休:4週8休以上 6)路面条件 6)路面条件 803002 無し 良好 良好 8,310 4,072 W14062 夕代消耗費(DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積 0.490 供用日 8,310 4,072 P34029 軽油 パトロール絵油 0.490 供用日 261 128 R01022 運転手(一般) 14.000 L 137 1,918				m3	時間的生物, か!		当たり算出
1)土質区分		, ,					
3)運搬距離		1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
4)積込機械区分 山の.80(平0.60)m3							
5)DID区間		· ·			洙仪時間:0.0	週14 : 4週8休以上	
6)路面条件 良好 M03002 ダンプトラック[オンロード・ディーセル] 4 t積級 0.490 供用日 8,310 4,072 W14062 タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積 0.490 供用日 261 128 P34029 軽油 パトロール絵油 14.000 L 137 1,918 R01022 運転手 (一般) 14.000 L 137 1,918							
4t積級 0.490 供用日 8,310 4,072 W14062 タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積 0.490 供用日 261 128 P34029 軽油 パトロール給油 14.000 L 137 1,918 R01022 運転手 (一般) 14.000 L 137 1,918		6)路面条件	良好				
W14062 タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t 積 0.490 供用日 261 128 P34029 軽油 パトロール給油 14.000 L 137 1,918 R01022 運転手(一般)		•	0.400	世中口	0 240	4.072	
積載重量 4.0 t 積 0.490 供用日 261 128 P34029 軽油 「パトロール給油 14.000 L 137 1,918 R01022 運転手(一般)			0.490	六卅口	0,310	4,072	
パトロール絵油 14.000 L 137 1,918 R01022 運転手(一般)		積載重量 4.0 t 積	0.490	供用日	261	128	
R01022 運転手(一般)			14 000		107	1 040	
			14.000	_ <u>L</u>	137	1,918	
			0.420	人	22,338	9,382	近畿農政局

コード	to the	数量	単位	単価	A \$5	備考
<u> </u>	名 称	<u> </u>	1 年位	単 価 	金額	算出数量
	合 計				15,500	10.000 m3
	単 価		m3		1,550	
	* * * S 単 - 289号 * * *					
200444	`#				4 000 5 24 4	步A
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3]		日	 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
	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具損料コード	M05446		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	219,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M05446	 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3]					
	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	1.000	日	219,000	219,000	
						算出数量
	合 計				219,000	1.000 各単位
	 				219,000	
	1 15					
	* * * S 単 - 290号 * * *					
						歩A
S02111	ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジブ型) ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジブ型)		供用日	1 日日 1 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 1 1 1 1 1 1	1.000 各単位	当たり算出
	フファレーングレーン(油圧伸縮シフ型) 100t吊			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)機械器具損料コード	M96011		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	100t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	97,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M06011	 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)					
WI30011	100t吊	1.000	供用日	97,000	97,000	
	A *1				07.000	算出数量
	合 計				97,000	1.000 各単位
	 				97,000	
					·	
	*** S単- 291号 ***					
	3 + 2013					步A
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3]		供用日		1.000 各単位	当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN 1)機械器具損料コード	M96010		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)機械器具規格	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	219,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	N. S. D. L. S. D. L. S.					
M96010	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	1 000	供用日	219,000	219,000	
	自 应纳入似而止八分000kii1jii/7300kii	1.000	トアカロ	210,000	210,000	算出数量
	合 計				219,000	1.000 各単位
	単価				219,000	
	that the Carlo					
	* * * S 単 - 292号 * * *					步A
S02115	とびエ		人		1.000 人	当たり算出
	トパー			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	とび工				冬期補正:なし	
		P01012		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01012 基(B)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		R01012 基(B)				
	1)			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) 労務コード	基(B)	1	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)			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	算出数量
	1)	基(B)	A	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 人
	1) 労務コト 2) 労務単価算定区分 とびエ 合 計	基(B)	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 27,540 27,540	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 とびエ	基(B)	A	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 労務コト 2) 労務単価算定区分 とびエ 合 計	基(B)	Α	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 27,540 27,540	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 とび工 合 計 単 価	基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 27,540 27,540	
	1) 労務コト 2) 労務単価算定区分 とびエ 合 計	基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 27,540 27,540	
R01012	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 とびエ 合 計 単 価 *** S単- 293号 ***	基(B)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 27,540 27,540 27,540	1.000 人 歩A
R01012	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 とび工 合 計 単 価 *** S単- 293号 *** 軽油 軽油	基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 27,540 時間的制約:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 27,540 27,540 27,540 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 人 歩A
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 とびエ 合 計 単 価 *** S単- 293号 ***	基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 27,540 27,540 27,540 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 人 歩A

P34029	<i>₽</i> 1/2	** =		an th	₩ /≖	△ \$5	/# #z
P34029	名 称 3)地区資材単価コード(J)	数量		単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	備考
P34029	3)地区質物年110mm 1- (3) 4)施設機械資材単価コード(K)				/末1文時間.0.0	旭州.4旭0州以上	
	パール給油		1.000	L	137	137	
							算出数量
	合 計					137	1.000 各単位
	単 価					407	
						137	
	* * * S 单 - 294号 * * *						
							步A
	油圧バイブロハンマ			日		1.000 各単位	当たり算出
	油圧バイプロハンマ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>運転1日当り単価,,</u>	141+27+4 (D - 14)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96413			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 30413			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)						
P96413	油圧バイプロハンマ						
	運転1日当り単価		1.000	日	196,421	196,421	
	A 41						算出数量
\longrightarrow	合 計					196,421	1.000 各単位
	単 価					196,421	
\rightarrow					1	190,421	
$\overline{}$							
	*** S単- 295号 ***						
Ţ			7				歩A
	ラフテレーンクレーン運転			日	n+0046 #***	1.000 各単位	当たり算出
	ラフテレーンクレーン運転				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	油圧伸縮ジブ型 100t吊り,, 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>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1)貝付区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域員例(Pコート) P96412			素当補止.なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30412			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)						
	ラフテレーンクレーン運転						
	油圧伸縮ジブ型 100t吊り		1.000	日	183,344	183,344	
							算出数量
	合 計					183,344	1.000 各単位
	単 価					183,344	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					103,344	
	* * * S 単 - 296号 * * *						
_				_			步A
	硬質地盤対応型圧入機運転 			日	D+ 8846 #1/6 #\ 1	1.000 各単位	当たり算出
	硬質地盤対応型圧入機運転 普通鋼矢板 型,,				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)	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	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	硬質地盤対応型圧入機運転						
	普通鋼矢板 型		1.000	日	343,852	343,852	determination of the second
						242 052	算出数量
\longrightarrow	合計					343,002	1.000 各単位
	単 価					343,852	
	1 (3644					3.0,002	
\longrightarrow	*** S単- 297号 ***						, t
_	니프네수쯔			4		4 000 524	歩A 火たい管山
000440	H型鋼 H型鋼			ton	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
S02116	日空制 H600×200×11×17,,				時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分	P96033			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)貝材区ガ 2)地域資材単価コード(P)	P90033			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P90033	I				
	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)	P90033					
P96033	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) H型銅	P96033	4 000	4-	447 450	447 450	
P96033	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)	P90033	1.000	ton	117,450	117,450	省 出数导
P96033	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) H型銅 H600×200×11×17	P90033	1.000	ton	117,450		算出数量 1,000 各単位
P96033	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) H型銅	P90033	1.000	ton	117,450		算出数量 1.000 各単位
P96033	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) H型銅 H600×200×11×17	P90033	1.000	ton	117,450		
P96033	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) H型鋼 H600×200×11×17	P90033	1.000	ton	117,450	0	
P96033	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) H型鋼 H600×200×11×17	P90033	1.000	ton	117,450	0	
P96033	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) H型鋼 H600×200×11×17 合計 単価	P90033	1.000	ton	117,450	0	
P96033	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) H型鋼 H600×200×11×17	P90033	1.000	ton	117,450	0	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	電線防護管取付・取外	— — — — — — —		- 千四	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	M -5
	Distributed Miles				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)	P96331			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	
D00004	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96331	電線防護管取付・取外		1.000	式	186,900	186,900	
			1.000	Ι(100,300	100,900	算出数量
	合 計					186,900	1.000 各単位
	単 価					186,900	
	*** S単- 299号 ***						
	3年- 2995						步A
S02116	歩掛調査			式		1.000 各単位	
	歩掛調査				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	水路用コンクリート大型水路据付,,				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)	P96501			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	
P96501	4)施設機械資材単価コード(K) 歩掛調査						
1 00001	少母調点 水路用コンクリート大型水路据付		1.000	式	53,000	53,000	
	TO THE STATE OF TH				33,330	33,330	算出数量
	合 計					53,000	1.000 各単位
	単 価					53,000	
	*** S単- 300号 ***						
	<u> </u>						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	
	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		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1. HP 10. L	00045			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D13			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
P18230	異形棒鋼		4 000		440.000	440.000	
101001	SD345 D13		1.030	ton	110,000	113,300	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1.150	ton	57,630	66,275	
			1.100	ton	07,000	00,270	算出数量
	合 計					179,575	1.000 ton
	単 価			ton		179,575	
	*** S単- 301号 ***						
	2+- WIA						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	
	SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	小坦拉区 八	CD2.4F			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D16			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	無し					
	7) 構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
D40004	8)太径鉄筋量	10%未満					
r18231	異形棒鋼 SD345 D16		1.030	ton	108,000	111,240	
A01001	SD345 D16 鉄筋(一般構造物)		1.030	ton	100,000	111,240	
A01001	אני) אמאבן אור אקראנין) אמאבן אינען א		1.150	ton	57,630	66,275	
					3.,550	33,270	算出数量
	合 計					177,515	1.000 ton
	単 価			ton		177,515	
	*** S単- 302号 ***						
	J + - 302 J	I.			1	I .	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
040000	+==+0>-		供		4 000 □	步A 火牛 12等出
\$18002	<u>大型土のう工</u> 大型土のう工		袋	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	製作・設置,ラフテレーンクレーン,購入土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応			夜間制約作業時間:0.0		
),なし,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	製作・設置		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤时间:0.0 週休:4週8休以上	
	2)施工機械区分	ラフテレーンクレーン				
	3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり)	購入土 2,150.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	1.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価 0 円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし あり				
	土木一般世話役					
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	
		1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,644	22,644	
Y00004	諸雑費	0.060		76,602	4 506	
P37005	耐候性大型土のう袋			,	4,596	
J03208	耐候性大型土のう袋(1年対応) 購 λ +	52.000	枚	3,770	196,040	
		52.000	m3	2,150	111,800	
F08063	パックネウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.440	日	10,700	15,408	
P34029	• • •	119.000	L	137	16,303	
R01021	運転手(特殊)					
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	人	23,868	23,868	
	吊上能力25t吊	1.000	日	42,800	42,800	
	合 計				487,417	算出数量 52.000 袋
	単 価		袋		9,373	
	半川川		衣		9,373	
	*** S単- 303号 ***					
\$18002	 大型+のう丁		袋		1 000 日	歩A 当たり算出
\$18002	<u>大型土のう工</u> 大型土のう工		袋	時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
\$18002	大型士のう工 撤去,ラフテレーンウレーン,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり		袋	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
\$18002	大型士のう工 撤去,ラフテレーンクレーン,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 1)施工区分	撤去	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	
S18002	大型士のう工 撤去,ラフテレーンクレーン,,0m3,耐候性大型士のう袋(1年対応),なし,あり 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり)	撤去 ラフテレーンクレーン 0.000	袋	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	大型士のう工 撤去,ラフテレーンクレーン,,0m3,耐候性大型士のう袋(1年対応),なし,あり 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)	撤去 ラフテレーンクレーン 0.000 0.000m3	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	
	大型士のう工 撤去,ラフテレーンウレーン,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 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	撤去 ラフテレーンクレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応)	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	
	大型士のう工 撤去,ラフテレーンクレーン,,0m3,耐候性大型士のう袋(1年対応),なし,あり 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)	撤去 ラフテレーンクレーン 0.000 0.000m3	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	
	大型士のう工 撤去,ラフテレーンウレーン,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 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)	撤去 ラフテレーング 0.000 0.0003 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり	袋	夜間制約作業時間: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	
R01001	大型士のう工 撤去,577ル-ツル-ソ,,0m3,耐候性大型士のう袋(1年対応),なし,あり 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	撤去 ラフテレーンクレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) 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	
R01001 R01002	大型士のう工 撤去,577ル-ソル-ソ,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 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	撤去 ラフテレーング 0.000 0.0003 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり		夜間制約作業時間:0.0 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	
R01001 R01002	大型士のう工 撤去,577ル-ソル-ソ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 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 577ル-ソル-ン[油圧伸縮ジプ型・~低騷・排対型(~2014)]	撤去 ラフテレーングレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000	Д Д	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 28,356 25,602	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001 R01002	大型士のう工 撤去,575ル-ソル-ソ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 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 777ル-ソル-ソ[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	撤去 577ル-ングレ-ン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり	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 <u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 28,356 25,602 42,800	当たり算出
R01001 R01002	大型士のう工 撤去,577ル-ソル-ソ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 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 577ル-ソル-ン[油圧伸縮ジプ型・~低騷・排対型(~2014)]	撤去 ラフテレーングレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000	Д Д	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 28,356 25,602	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 28,356 25,602 42,800	当たり算出
R01001 R01002	大型士のう工 撤去,577ル-ソル-ソ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 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 777ル-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	撤去 ラフテレーングレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000	Д Д	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 28,356 25,602	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 28,356 25,602 42,800	当たり算出
R01001 R01002	大型士のう工 撤去、ラフテレーンウレーン,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 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 ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	撤去 ラフテレーングレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000	人 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 28,356 25,602	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 28,356 25,602 42,800 96,758	当たり算出
R01001 R01002	大型士のう工 撤去、ラフテレーンウレーン,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 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 ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	撤去 ラフテレーングレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000	人 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 28,356 25,602	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 28,356 25,602 42,800 96,758	当たり算出
R01001 R01002 F01086	大型士のう工 撤去,577ル-ソル-ソ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 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 777ル-ソルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合計 単価	撤去 ラフテレーングレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000	人人日	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 28,356 25,602	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 28,356 25,602 42,800 96,758 722	当たり算出 算出数量 134.000 袋
R01001 R01002 F01086	大型士のう工 撤去,577ル-ソル-ソ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 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 577ル-ソルーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力251吊 合 計 単 価 *** S単-304号 ***	撤去 ラフテレーングレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000	人 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 28,356 25,602 42,800	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 28,356 25,602 42,800 96,758 722	算出数量 134.000 袋
R01001 R01002 F01086	大型士のう工 撤去,577ル-ソル-ソ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 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 ラフテレーングーン[油圧伸縮ジープ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力251吊 合 計 単 価 *** S単-304号 *** 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 60kg,あり,0.50m	撤去 ラフテレーングレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000 1.000	人人日	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 28,356 25,602 42,800 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 28,356 25,602 42,800 96,758 722 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 134.000 袋
R01001 R01002 F01086	大型士のう工 撤去、ラフテレーンウレーン,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 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 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮シープ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力251吊 合計 単価 *** S単-304号 *** 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 60kg,あり,0.50m 1)固化材1t当たり単価(円/t)	撤去 ラフテレーングレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000 1.000 1.000	人人日	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 28,356 25,602 42,800 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 <u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 28,356 25,602 42,800 96,758 722 1.000 日 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 134.000 袋
R01001 R01002 F01086	大型士のう工 撤去,577ル-ソル-ソ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 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 ラフテレーングーン[油圧伸縮ジープ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力251吊 合 計 単 価 *** S単-304号 *** 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 60kg,あり,0.50m	撤去 ラフテレーングレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000 1.000	人人日	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 28,356 25,602 42,800 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 28,356 25,602 42,800 96,758 722 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 134.000 袋
R01001 R01002 F01086	大型士のう工 撤去,577ル-ソル-ソ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 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 77ル-ソル-ン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単-304号 *** 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 1)固化材1t当たり単価(円/t) 2)1m3当たり固化材散布量(kg/m3) 3)パッか時長期割引単価区分資料機械) 4)改良深(m)	撤去 ラフテレーングレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000 1.000 1.000 1.000	人人日	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 28,356 25,602 42,800 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 28,356 25,602 42,800 96,758 722 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 134.000 袋
R01001 R01002 F01086 S18055	大型士のう工 撤去、ラフテレーソウレーン,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 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 ラフテレーン/レーン[油圧伸縮ジープ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合計 単価 *** S単-304号 *** 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 60kg,あり,0.50m 1)固化材1世にり単価(円/t) 2)1m3当たり固化材散布量(kg/m3) 3)パーッかが長期割引単価区分賃料機械) 4)改良深(m) 土木一般世話役	撤去 ラフテレーングレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型士のう袋(1年対応) なし あり 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 カリ	人人日	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 28,356 25,602 42,800 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 28,356 25,602 42,800 96,758 722 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 134.000 袋
R01001 R01002 F01086 S18055	大型士のう工 撤去,577ル-ソル-ソ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 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 77ル-ソル-ン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単-304号 *** 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 1)固化材1t当たり単価(円/t) 2)1m3当たり固化材散布量(kg/m3) 3)パッか時長期割引単価区分資料機械) 4)改良深(m)	撤去 ラフテレーングレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 0.360	人 人 日 袋	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 28,356 25,602 42,800 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 28,356 25,602 42,800 96,758 722 1.000 日 制約作業時間:0.0 軽期補正: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 134.000 袋
R01001 R01002 F01086 S18055 R01001 R01003	大型士のう工 撤去、ラフテレーンウレーン、,0m3、耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 1)施工区分 2)施工機械区分 4)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 ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単・304号 *** 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 1)固化材115tリ単価(円/t) 2)1m3当たり固化材散布量(kg/m3) 3)パックが長期割引単価区分賃料機械) 4)改良深(m) 土木一般世話役 普通作業員	撤去 ラフテレーングレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 0.360 0.360 0.630	人 人 日 袋 ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 28,356 25,602 42,800 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 28,356 25,602 42,800 96,758 722 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 多期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 134.000 袋
R01001 R01002 F01086 S18055 R01001 R01003 P32010	大型士のう工 撤去、ラフテレーンウレーン,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 1)施工区分 2)施工機械区分 4)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 ラフテーンルーン(油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単- 304号 *** 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 1060kg,あり,0.50m 1)固化材1当たり単価(円/t) 2)1m3当たり固化材散布量(kg/m3) 3)パック却長期割引単価区分賃料機械) 4)改良深(m) 土木一般世話役 普通作業員	撤去 ラフテレーングレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 0.360	人 人 日 袋	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 28,356 25,602 42,800 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 28,356 25,602 42,800 96,758 722 1.000 日 制約作業時間:0.0 軽期補正: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 134.000 袋
R01001 R01002 F01086 S18055 R01001 R01003 P32010 F08063	大型士のう工 撤去、ラフテレーンウレーン、,0m3、耐候性大型士のう袋(1年対応),なし,あり 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)大型士のう袋区分 7)単価0円区分(大型士のう袋) 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 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮シープ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力251吊 合計 単価 *** S単-304号 *** 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 10個化材1世にり単価(円/t) 2)1m3当たり固化材散布量(kg/m3) 3)パッかが長期割引単価区分質料機械) 4)改良深(m) 土木一般世話役 普通作業員 セメント安定処理材 セメント安定処理材 セメント系 パッか約[2加-ラ型・ルーシ・~超低・排対型(~2014)] 標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	撤去 ラフテレーングレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 0.360 0.360 0.630	人 人 日 袋 ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 28,356 25,602 42,800 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 28,356 25,602 42,800 96,758 722 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 多期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 134.000 袋
R01001 R01002 F01086 S18055 R01001 R01003 P32010	大型士のう工 撤去、ラフテレーンウレーン、,0m3、耐候性大型士のう袋(1年対応),なし,あり 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)大型士のう袋区分 7)単価0円区分(大型士のう袋) 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 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮シープ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力251吊 合計 単価 *** S単-304号 *** 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 10個化材1世にり単価(円/t) 2)1m3当たり固化材散布量(kg/m3) 3)パッかが長期割引単価区分質料機械) 4)改良深(m) 土木一般世話役 普通作業員 セメント安定処理材 セメント安定処理材 セメント系 パッか約[2加-ラ型・ルーシ・~超低・排対型(~2014)] 標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	撤去 ラフテレーングレーン 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000 1.000 1.000 1.000 60.000kg あり 0.50m 0.360 0.630 2.700	人 人 日 袋 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 28,356 25,602 42,800 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 28,356 25,602 42,800 96,758 722 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 10,208 14,266 45,630	当たり算出 算出数量 134.000 袋

コード	名 称	数	2 量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)	~		712	, ,,,		THE S
			1.000	人	23,868	23,868	算出数量
	合 計					120,537	昇出
				,			
	単 価			m²		1,339	
	* * * S 単 - 305号 * * *						
	7 7 年 - 303号						步A
S18192	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)			枚			当たり算出
	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型),9m以下,50<最大N値 100,8.5,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)鋼矢板区分	普通鋼矢板 (型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 圧入長 3) 作業条件	9m以下 50 < 最大N値 10	00		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)鋼矢板の長さ(m/枚)	8.5			//(X#1/E).0.0	ZPN. TZOPNOXI	
	5)単価0円区分(鋼矢板)	あり					
P18004	鋼矢板						
	普通鋼矢板 (型)		5.100	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役		1.090	\downarrow	28,356	30,908	
R01002	特殊作業員				·		
R01012	と78T		1.090	人	25,602	27,906	
			2.170	人	27,540	59,762	
M05446	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3]		1 500	##	210,000	249 240	
P34029	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN 軽油		1.590	供用日	219,000	348,210	
	パトロール給油		191.000	L	137	26,167	
M04129	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)] 50~51t吊		1.590	供用日	58,900	93.651	
P34029	軽油			7(7)31			
R01021	パール給油 運転手 (特殊)		143.000	L	137	19,591	
			1.090	人	23,868	26,016	
Y00004	諸雑費 16		0.160		632,211	101,154	
	16		0.160		032,211	101,154	算出数量
	合 計					733,365	10.000 枚
	単 価			枚		73,337	
	1 179			12		,	
	* * * S 単 - 306号 * * *						
\$18103	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤クリア工法)					1 000 🖪	歩 A 当たり算出
310133	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤クリア工法)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり発山
	普通鋼矢板 (型・型・型),圧入	*************************************	III III III		夜間制約作業時間:0.0		
	1)鋼矢板区分 2)作業区分	普迪狮矢板(圧入	型・ 型・ 型)		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	
R01001	土木一般世話役						
			1.100	人	28,356	31,192	
R01002	特殊作業員		1.100	人	25,602	28,162	
R01012	とびエ		1.100		23,002	20,102	
NOE 4 40	3市庁平柱庁入司柱機は75%、2-43-11 7本系が44の本の4451		2.190	人	27,540	60,313	
MU5446	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN		0.860	供用日	219,000	188,340	
P34029	軽油						
M04620	パ トロール給油 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジプ型・排対型(2011)]		104.000	L	137	14,248	
	50~51t吊		1.310	供用日	66,000	86,460	
P34029	軽油 パトロ ール 給油		119.000	L	137	16,303	
R01021	運転手(特殊)		119.000		137	10,303	
			0.900	人	23,868	21,481	答山粉早
	合 計					446,499	算出数量 1.000 回
				_			
	単 価			回		446,499	
	*** S単- 307号 ***						
	2 + - 201 2						歩A
\$19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)			台	D±88かた!//ケーナー		当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) パイプロハンマ(クロ-ラクレ-シ油圧駆動式),50~55 t 吊,運搬~組立~分解~				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	
	運搬,基地と現場の移動,,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	 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械区分	」	平111	平 1W 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	用 传
	2)規格区分	50~55 t 吊		/木(文)(司).0.0	是你. + 是O 你 以 工	
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
R01002	特殊作業員					
		5.500		25,602	140,811	
F01086	ラフテレーン/[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.500		53,600	80,400	
V00004	吊上能力25t吊 運搬費等	1.500	日	53,000	60,400	
100004	建	4.340		221,211	960,056	
				,		算出数量
	合 計				1,181,267	1.000 台
	単 価		台		1,181,267	
	* * * S 単 - 308号 * * *					
						步A
	SP 土砂等運搬		m3			当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			夜間制約作業時間:0.0		
	し,4.0km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	
				/水1火中寸 引 . U . U	교M·카멜OM以上	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	4.0km以下				
	 		m3		855.5	
	+ IIII		IIIO		000.0	
	* * * S 単 - 309号 * * *					
004044					40.000	步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3	D 主 日日 かり 生 1 かり ・ ナン 1		当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	人力タコ				
R01003	普通作業員					
		1.380	人	22,644	31,249	77.11.#LE
	 合 計				21 240	算出数量 10.000 m3
	□ ■ ■ ■				31,249	10.000 m3
	 		m3		3,125	
	IM				2,1-2	
	* * * S 単 - 310号 * * *					IF A
\$02444	**・- いが、ないに油圧式1		日		1.000 各単位	歩A 当たけ質虫
	ボーリングマシン[油圧式] ボーリングマシン[油圧式]			時間的制約:受	1.000 合単位 制約作業時間:7.5	コルソ昇山
	1 - 5.75			夜間制約作業時間:7.5		
	1)機械器具損料コード	M12003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	5.5kW級		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,560円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M12003	ポーリングマシン[油圧式]			0.500	. 500	
	5.5k\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	1.000	日	6,560	6,560	算出数量
					6 560	昇出致重 1.000 各単位
	H #I				0,000	цтш
	単 価				6,560	
	* * * S単 - 311号 * * *					
	^ ^ ^ > 위· 이 기 등 · ^ ^ ·					步 A
S02111	 グラウトポンプ損料		日		1.000 各単位	-
	グラウトポンプ損料		ī	時間的制約:受	制約作業時間:7.5	
	5 ~ 20L/min × 2			夜間制約作業時間:7.5		
	1)機械器具損料コード	M96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	5 ~ 20L/min × 2		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	0.27.50.1	3,640円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	0,0.013				
10000	,	0,0.013				
196004	3) 単価のヘノ グラウトポンプ損料 5~20L/min×2	1.000		3,640	3,640	

- 10	77. 1h	*5		1 22/ /A	<u>₩</u> /≖	A 64	/# +2
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備 考 算出数量
	台 計					3,640	1.000 各単位
	単 価					3,640	
	* * * S 単 - 312号 * * *						步A
S02111	トラック[クレーン装置付]					1.000 各単位	
	トラック[クレーン装置付]				時間的制約:受	制約作業時間:7.5	
	4t積 2.9t吊り 1)機械器具損料コード	HOCOCO			夜間制約作業時間:7.5 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1)機械器具規格	M96003 4t積 2.9t吊り			素当補止.なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10,200円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M00000	トラック[クレーン装置付]						
	トラック[グレーン表画[9] 4t積 2.9t吊り		1.000		10,200	10,200	
	**					,	算出数量
	合計					10,200	1.000 各単位
	単 価					10,200	
	-T- 1144					.0,200	
	*** C ** 0.00 ***						
	* * * S 単 - 313号 * * *						步A
S02111	トラック[普通型]			日	n+0046#444	1.000 各単位	当たり算出
	トラック[普通型] 4t積				時間的制約:受 夜間制約作業時間:7.5	制約作業時間:7.5	
	41 <u>년</u> 1)機械器具損料コード	M96002			夜間耐約15業時間:7.5 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	4t積			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,420円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96002	トラック[普通型]						
	4t積		1.000	日	6,420	6,420	算出数量
	合 計					6,420	1.000 各単位
	単 価					6,420	
	<u>→</u> 1µ4					0,420	
	* * * S 単 - 314号 * * *						
	*** 5単- 314号 ***						歩A
S02111	散水車[トラック架装型]			日		1.000 各単位	当たり算出
	散水車[トラック架装型]				時間的制約:受	制約作業時間:7.5	
	タンク容量3,800L1)機械器具損料コード	M96001			夜間制約作業時間:7.5 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	タンク容量3,800L			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,170円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
/96001	散水車[トラック架装型]						
	タンク容量3,800L		1.000	日	7,170	7,170	
	A +1					7 470	算出数量
	合 計					7,170	1.000 各単位
	単 価					7,170	
	*** S単- 315号 ***						歩A
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]			供用日		1.000 各単位	
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]			, vii H	時間的制約:受	制約作業時間:7.5	7.27.11
	容量5m3	1107040			夜間制約作業時間:7.5		
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格	M27942 容量5m3			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)单価の入力	633円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
127042	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]						
121342	亦僧(一般工事用)[調依製商易亦僧] 容量5m3		1.000	供用日	633	633	
	合 計					633	算出数量 1.000 各単位
	<u>··············</u> 単 価					633	
	+ µш					033	
	*** S単- 316号 ***						步A
02111	工事用水中モーターポンプ損料			日		1.000 各単位	-
	工事用水中モーターポンプ損料				時間的制約:受	制約作業時間:7.5	
		1		I	夜間制約作業時間:7.5		
	口径50mm 全揚程20m 1)機械器具損料コード	M96008			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	385円		- 単位	平 1山 深夜時間:0.0	通休:4週8休以上	1個
M96008	工事用水中モーターポンプ損料						
W30000	<u>口径50mm 全揚程20m</u>		1.000	日	385	385	
	۸					205	算出数量
	<u> </u>					385	1.000 各単位
	単 価					385	
	*** S単- 317号 ***						步A
S02111	グラウトミキサー損料			日		1.000 各単位	
	グラウトミキサー損料				時間的制約:受	制約作業時間:7.5	
	<u>上下2槽式 400L×2槽</u> 1)機械器具損料コード	M96005			夜間制約作業時間:7.5 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	上下2槽式 400L×2槽			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,380円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96005	グラウトミキサー損料						
	上下2槽式 400L×2槽		1.000	日	3,380	3,380	
	合 計					3 380	算出数量 1.000 各単位
	Н Н						1.000 日平匝
	単 価					3,380	
	total a W						
	* * * S 単 - 318号 * * *						步A
S02111	ゲルミキサー損料			日		1.000 各単位	
	ゲルミキサー損料				時間的制約:受 夜間制約作業時間:7.5	制約作業時間:7.5	
	300L×1槽式 1)機械器具損料コード	M96006			夜間刷約作業時間:7.5 豪雪補正:なし	冬期補止: なし	
	2)機械器具規格	300L× 1 槽式			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	9,540円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96006	ゲルミキサー損料						
	300L× 1 槽式		1.000	日	9,540	9,540	公口米 目
	合 計					9.540	算出数量 1.000 各単位
						,	
	単 価					9,540	
	* * * S 単 - 319号 * * *						
	3# - 318G						步A
S02111	グラウト流量・圧力測定装置損料			日	=+ PD+/ +-// ==	1.000 各単位	当たり算出
	グラウト流量・圧力測定装置損料 0~120L/min 0~5.88MPa				時間的制約:受 夜間制約作業時間:7.5	制約作業時間:7.5 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96007			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	0 ~ 120L/min 0 ~ 5.88MPa			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	8,800円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	グラウト流量・圧力測定装置損料						
	0~120L/min 0~5.88MPa		1.000	日	8,800	8,800	算出数量
	合 計					8,800	1.000 各単位
	₩ / ≖					0.000	
						8,800	
	* * * S 単 - 320号 * * *						
	○ ↑ 020 ¬						步A
S02111	散水車[トラック架装型]			日	11年1日10万年114万・大い!	1.000 各単位	当たり算出
	散水車[トラック架装型] タンク容量3,800L				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)機械器具損料コード	M96001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格 3)単価の入力	タンク容量3,800L 7,320円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	<u> </u>	7,520□			/水1又中寸 引 . U . U	四八十四四十八十二	
M96001	散水車[トラック架装型]		1 000		7 000	7 000	
	タンク容量3,800L		1.000	日	7,320	7,320	算出数量
	合 計					7,320	1.000 各単位
	単 価					7,320	
	半 川					1,320	
	*** S単- 321号 ***						
							步A
02111	小型パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]			日	<u> </u>	1.000 各単位	当たり算出 近畿農政局

	夕 稅	数量	単位	単価	金額	備考
	名 称 小型パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	—————————————————————————————————————	半位	単 1	<u> </u>	1相 1号
	標準パケット容量 山積0.11m3(平積0.08m3)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具損料コード	M02348		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準バケット容量 山積0.11m3(平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
;	3)単価の入力	5,320円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M02348	小型パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
	標準パクット容量 山積0.11m3(平積0.08m3)	1.000	日	5,320	5,320	
						算出数量
					5,320	1.000 各単位
	単 価				5,320	
	+ щ				0,020	
	111 CM 000B 111					
	*** S単- 322号 ***					步 A
S02112	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)]		日		1.000 各単位	
	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)]			時間的制約:受	制約作業時間:7.5	
	定格容量25kva	50005		夜間制約作業時間:7.5		
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F02055 定格容量25kva		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,250円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u></u>					
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]		_	2.050	2.252	
	定格容量25kva	1.000	日	2,250	2,250	算出数量
	合 計				2,250	昇山数重 1.000 各単位
					·	
	単 価				2,250	
-						
	*** S単- 323号 ***					
						步A
	<u>バックホウ[クローラ型・クレーン・~低騒・排対型(~3次)]</u> バックホウ[クローラ型・クレーン・~低騒・排対型(~3次)]		日	時間的制約:受	1.000 各単位 制約作業時間:7.5	当たり算出
	/ タクルク[クロークユークレーク・~1ルメฒ・チキスリユヒ(~3人)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t			夜間制約作業時間:7.5		
	1)機械器具賃料コード	F08056		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準パケット容量 山積0.28m3(平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
;	3)単価の入力	9,750円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08056	バックホウ[クローラ型・クレーン・~低騒・排対型(~3次)]					
	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	1.000	日	9,750	9,750	
					·	算出数量
					9,750	1.000 各単位
	単 価				9,750	
	1 15				3,133	
\longrightarrow						
	*** 6 % 0048 ***					
\rightarrow	* * * S 単 - 324号 * * *					步 A
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:受	制約作業時間:7.5	
-	4) 产 2 交 ¬ L °	R01001		夜間制約作業時間:7.5		
I	1)労務コード 2)労務単価算定区分	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	
	1.1. 40.01447					
K01001	土木一般世話役	1 000	1	4E 000	4E 000	
		1.000	人	45,086	45,086	算出数量
	A *I				45,086	1.000 人
	合計			1		
	当 面				45,086	
					45,086	
	単価				45,086	
					45,086	it.
\$02115	単 価 *** S単- 325号 ***					歩A 当たり貧出
	単 価 *** S単- 325号 *** 特殊作業員			時間的制約: 受	1.000 人	歩A 当たり算出
!	単 価 *** S単- 325号 *** 特殊作業員 特殊作業員		<u></u> Д	時間的制約:受夜間制約作業時間:7.5	1.000 人 制約作業時間:7.5 冬期補正:なし	1 -
	単 価 *** S単- 325号 *** 特殊作業員 特殊作業員 1)労務コート	R01002	人	夜間制約作業時間:7.5 豪雪補正:なし	1.000 人 制約作業時間:7.5 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1 -
	単 価 *** S単-325号 *** 特殊作業員 特殊作業員	R01002 基(B)	<u>Д</u>	夜間制約作業時間:7.5 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 人 制約作業時間:7.5 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 -
	単 価 *** S単- 325号 *** 特殊作業員 特殊作業員 1)労務コート		人	夜間制約作業時間:7.5 豪雪補正:なし	1.000 人 制約作業時間:7.5 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1 -
	単 価 *** S単- 325号 *** 特殊作業員 特殊作業員 1)労務コート		<u>Д</u>	夜間制約作業時間:7.5 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 人 制約作業時間:7.5 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 -
	単 価 *** S単- 325号 *** 特殊作業員 特殊作業員 1) 労務コート・ 2) 労務単価算定区分		Д Д	夜間制約作業時間:7.5 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 人 制約作業時間:7.5 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	単 価 *** S単-325号 *** 特殊作業員 特殊作業員 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	基(B)		夜間制約作業時間:7.5 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 人制約作業時間:7.5 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	単 価 *** S単- 325号 *** 特殊作業員 特殊作業員 1) 労務コート・ 2) 労務単価算定区分	基(B)		夜間制約作業時間:7.5 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 人制約作業時間:7.5 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	単 価 *** S単-325号 *** 特殊作業員 特殊作業員 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	基(B)		夜間制約作業時間:7.5 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 人制約作業時間:7.5 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 326号 * * *						步A
S02115	普通作業員			人			当たり算出
	普通作業員				時間的制約:受 夜間制約作業時間:7.5	制約作業時間:7.5 冬期補正:なし	
	1) 労務コード	R01003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
						超水.4週0水以工	
R01003	普通作業員		1.000		36,004	36.004	
			1.000		36,004	30,004	算出数量
	合 計					36,004	1.000 人
	単 価					36,004	
						,	
	*** S単- 327号 ***						
202115	土木一般世話役			人		1 000 1	歩 A 当たり算出
302113	工术 服				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	A Water 11	201001			夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01001 基(D2)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
					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	28,356	28,356	
	合 計					28 356	算出数量 1.000 人
						20,330	1.000 人
	単 価					28,356	
	distriction of Williams Co. Co.						
	* * * S 単 - 328号 * * *						步A
S02115	普通作業員			人			当たり算出
	普通作業員				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D2)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					/未校時間.0.0	週外.4週0杯以上	
R01003	普通作業員		1.000	1	22,644	22,644	
			1.000	人	22,644	22,044	算出数量
	合 計					22,644	1.000 人
	単 価					22,644	
						,	
	*** S単- 329号 ***						
S02116	クラッシャラン			m3		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
002110	クラッシャラン			IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	,C - 40 40~0mm(JIS規格品), 1)資材区分	地区資材(J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)	地区負物(リコート)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	J03106			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) クラッシャラン						
	C-40 40~0mm(JIS規格品)		1.000	m3	3,020	3,020	佐山米
	合 計					3.020	算出数量 1.000 各単位
							<u></u>
	単 価					3,020	
	*** S単- 330号 ***						
000440				#		4 000 42 24 14	歩A
S02116	門扉			基	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにリ昇山
	H=1100、片開、ベースプレート式,,	11.14.77.11			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96034			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)	. 55001			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)						
P96034	門扉 H=1100、片開、ベースプレート式		1.000	基	129,000	129,000	
					, ,	,	算出数量
	合計				l	129,000	1.000 各単位 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		20 -	1			110 3
	単 価				129,000	
	* * * S 単 - 331号 * * *					步A
S02116	ガードフェンス		式		1.000 各単位	
	ガードフェンス			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	門扉付属品,, 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	
	2)地域資材単価コード(P)	P96059		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) ガードフェンス					
	門扉付属品	1	九 000.	43,530	43,530	
	 合計				43 530	算出数量 1.000 各単位
	В П				40,000	1.000 日平位
	単 価				43,530	
	*** S単- 332号 ***					
000440					4 000 52 24	歩A 火たい等山
S02116	車止め		本	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
	114.3 H700,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96032		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 00002		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96032	車止め 114.3 H700	1	.000 本	58,150	58,150	
				30,100		算出数量
	合 計				58,150	1.000 各単位
	単 価				58,150	
	*** S単- 333号 ***					
\$02116	あと施工アンカー		本		1.000 各単位	歩A 当たけ管出
002110	あと施工アンカー			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	接着系、 19、削孔~打設,,	10-14-77-14 (D - 14)		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96019		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)			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)					
F90019	あと施工アンカー 接着系、 19、削孔~打設	1	.000 本	4,080	4,080	
						算出数量
	合 計				4,080	1.000 各単位
	単 価				4,080	
	* * * S単 - 334号 * * *					
\$02116	単粒度砕石		m3		1.000 各単位	歩A 当たけ貧出
JUZ 1 10	単粒度砕石		IIIS	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	,3号 40~30mm,	III E VELL		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地区資材 (Jコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	J03101		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)					
JUS 101	単粒度砕石 3号 40~30mm	1	.000 m3	3,850	3,850	
				,		算出数量
	合計				3,850	1.000 各単位
	H 11				3,850	
	単価					
	単 価					
						歩A
S02116	単 価 *** S単- 335号 *** 吸出し防止マット		m²	Th SEAL F. '	1.000 各単位	
S02116	単 価 *** S単- 335号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット		m²	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	単 価 *** S単- 335号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	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	
	単 価 *** S単- 335号 *** 吸出し防止マット 吸出し防止マット 中ツ出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	地域資材 (P コード) P26101	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	

¬_ Ŀ	名 称	粉星		単位	単価	→ n5	# *
コード	<u>名 柳</u> 吸出し防止マット	数量		平1/1	単価	金額	備考
720101	校出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm		1.000	m²	590	590	
	1 > nonline 23 / 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1						算出数量
	合 計					590	1.000 各単位
	単					590	
	* * * S 単 - 336号 * * *						
	3 年 - 3305						步A
S02116	割栗石			m3		1.000 各単位	-
	割栗石				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,15~20cm,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地区資材 (J コード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	J03502			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)地区負材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	303502			/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
J03502							
	15 ~ 20cm		1.000	m3	3,520	3,520	
							算出数量
	合 計					3,520	1.000 各単位
	W 4 						
	単 価					3,520	
	*** S単- 337号 ***						
							步A
	配管材料			式		1.000 各単位	当たり算出
	配管材料				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 20 ± ± 107 / 1	11L1+207+4 (D 14)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96333			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 90000			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)				NA NA NA NA NA NA NA NA	ZIII IZOIIIXI	
	配管材料						
			1.000	式	65,000	65,000	
	A +1						算出数量
	合 計					65,000	1.000 各単位
	単 価					65,000	
	<u></u> # W					03,000	
	*** S単- 338号 ***						
	(5)511 11105 12 1 1511						步A
S02116	保温材・止めバンド・アンカーボルト			式	D+88554165 +51	1.000 各単位	当たり算出
	保温材・止めバンド・アンカーボルト				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)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)	P96334			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)						
P96334	保温材・止めバンド・アンカーボルト						
			1.000	式	23,000	23,000	算出数量
	合 計					23 000	昇出致重 1.000 各単位
	H N					20,000	
	単 価					23,000	
	*** CM 2008 ***						
	*** S単- 339号 ***						步A
S02116	コンクリートカッター~撤去及び補修			式		1.000 各単位	1 *
JUE 1 10	<u>コンクリートカッター~版会及び補修</u> コンクリートカッター~撤去及び補修			ــ ۷	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ井山
					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)	P96335			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリートカッター~撤去及び補修						
F90335	コンソリートカップー~ 擫玄及び††**		1.000	式	18,000	18,000	
				ــ ٧	10,000	10,000	算出数量
	合 計					18,000	1.000 各単位
						·	
	単 価					18,000	
	*** S単- 340号 ***						
	J 푸 · 애U크 ·····						步A
S02116	ポンプ			式		1.000 各単位	
	ポンプ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	カワエース400、単相200/,,				夜間制約作業時間:0.0		

	夕 稅	*h =	出冶	出 /馬	- 一	/# *
	名 称	数量 地域資材(Pコード)	単位		金額	備考
	1)資材区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96336		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)					
	ポンプ			404 000		
	<u>カワエース400、単相200V</u>	1.0	九 00	181,000	181,000	
						算出数量
	合 計				181,000	1.000 各単位
	単 価				181,000	
	*** S単- 341号 ***					
						步A
2116	砂越し器		式		1.000 各単位	当たり算出
	砂越し器			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)	P96337		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)					
	砂越し器					
-	•••	1.0	00 式	21,000	21,000	
		11.0		2.,000	2.,030	算出数量
	合 計				21 000	1.000 各単位
\rightarrow	H N				21,000	日子世
	単 価				21.000	
	<u></u>			+	21,000	
	TTT CM 2100 3111					
	* * * S 単 - 342号 * * *		_	+		1F. A
	习你 了事事					步A
	配管工事費		土		1.000 各単位	当たり算出
	配管工事費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96338		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)					
96338	配管工事費					
		1.0	00 式	70,000	70,000	
				-,	.,	算出数量
	合 計				70 000	1.000 各単位
	H #I				10,000	1.000 日十四
	単 価				70,000	
	- III				.0,000	
					l	
	*** 5単- 343是 ***					
	* * * S 単 - 343号 * * *					 + Λ
12116			=+		1 000 友單位	歩A 当たけ質出
	電気工事費		式	D本月日の万年川4万・ナン!	1.000 各単位	
	電気工事費電気工事費		式	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1 *
	電気工事費 電気工事費 200V電源,,	44 Let 20 44 4 0 - 1 1 1	式	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 *
	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1 *
	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96339	九	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 10対区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)		九	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	
	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 1) 2)地域資材区分 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)		大	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
6339	電気工事費 電気工事費 200V電源., 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) 電気工事費	P96339		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
6339	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 1)対区分 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	当たり算出
6339	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 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) 電気工事費 200V電源	P96339		夜間制約作業時間: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
96339	電気工事費 電気工事費 200V電源., 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) 電気工事費	P96339		夜間制約作業時間: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
6339	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 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) 電気工事費 200V電源	P96339		夜間制約作業時間: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
6339	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 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) 電気工事費 200V電源	P96339		夜間制約作業時間: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
96339	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 10)ででは、(1)では、	P96339		夜間制約作業時間: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
96339	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 10)ででは、(1)では、	P96339		夜間制約作業時間: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
6339	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 10)ででは、(1)では、	P96339		夜間制約作業時間: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
96339	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 10)ででは、(1)では、	P96339		夜間制約作業時間: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
96339	電気工事費 電気工事費 電気工事費 200V電源, 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) 電気工事費 200V電源 合計 単価	P96339		夜間制約作業時間: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
6339	電気工事費 電気工事費 電気工事費 200V電源, 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) 電気工事費 200V電源 合計 単価	P96339		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
6339	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 1)対区分 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) 電気工事費 200V電源 合計 単価 *** S単-344号 ***	P96339	五 00 元	夜間制約作業時間: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 70,000 70,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
6339	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 1)対核区分 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) 電気工事費 200V電源 合計単価 *** S単-344号 *** 打込み式井戸掘削 打込み式井戸掘削	P96339	五 00 元	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 70,000	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 70,000 70,000 70,000 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
6339	電気工事費 電気工事費 電気工事費 200V電源,, 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) 電気工事費 200V電源 合計単価 *** S単-344号*** 打込み式井戸掘削 打込み式井戸掘削 掘削深18m,,	P96339	五 00 元	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 70,000 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 70,000 70,000 70,000 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	電気工事費 電気工事費 電気工事費 200V電源,, 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) 電気工事費 200V電源 合計 単価 *** S単-344号 *** 打込み式井戸掘削 打込み式井戸掘削 掘削深18m,, 1)資材区分	P96339 1.0 1.0 地域資材 (P コード)	五 00 元	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 70,000 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 70,000 70,000 70,000 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
2116	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 10対区分 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) 電気工事費 200V電源 合計単価 *** S単-344号*** 打込み式井戸掘削 打込み式井戸掘削 掘削深18m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96339	五 00 元	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 70,000 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 70,000 70,000 70,000 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
6339	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 1000 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	P96339 1.0 1.0 地域資材 (P コード)	五 00 元	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 70,000 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 70,000 70,000 70,000 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
2116	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 1)対材区分 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) 電気工事費 200V電源 合計 単価 *** S単-344号 *** 打込み式井戸掘削 打込み式井戸掘削 掘削深18m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96339 1.0 1.0 地域資材 (P コード)	五 00 元	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 70,000 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 70,000 70,000 70,000 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
2116	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 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) 電気工事費 200V電源 合計単価 *** S単-344号 *** 打込み式井戸掘削 打込み式井戸掘削 掘削深18m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 打込み式井戸掘削	P96339 1.0 地域資材(Pコード) P96052	200 式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 70,000 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 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 70,000 70,000 70,000 70,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
2116	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 1)対材区分 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) 電気工事費 200V電源 合計 単価 *** S単-344号 *** 打込み式井戸掘削 打込み式井戸掘削 掘削深18m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96339 1.0 1.0 地域資材 (P コード)	200 式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 70,000 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 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 70,000 70,000 70,000 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	電気工事費 電気工事費 200/電源, 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) 電気工事費 200/電源 合 計 単 価	P96339 1.0 地域資材(Pコード) P96052	200 式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 70,000 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 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 70,000 70,000 70,000 70,000 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 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) 電気工事費 200V電源 合計単価 *** S単-344号 *** 打込み式井戸掘削 打込み式井戸掘削 掘削深18m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 打込み式井戸掘削	P96339 1.0 地域資材(Pコード) P96052	200 式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 70,000 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 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 70,000 70,000 70,000 70,000 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 1) 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	P96339 1.0 地域資材(Pコード) P96052	200 式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 70,000 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 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 70,000 70,000 70,000 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	電気工事費 電気工事費 200/電源, 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) 電気工事費 200/電源 合 計 単 価	P96339 1.0 地域資材(Pコード) P96052	200 式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 70,000 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 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 70,000 70,000 70,000 70,000 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	電気工事費 電気工事費 200V電源,, 1) 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	P96339 1.0 地域資材(Pコード) P96052	200 式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 70,000 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 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 70,000 70,000 70,000 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	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
		× ±			Т		步A
S02116	資材搬入~撤去			式		1.000 各単位	当たり算出
	資材搬入~撤去				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)負約区別 2)地域資材単価コード(P)	P96053			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 00000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96053	資材搬入~撤去						
			1.000	式	80,000	80,000	算出数量
	合 計					80,000	昇山致重 1.000 各単位
	H #I					00,000	1.000 日平匝
	単 価					80,000	
	 *** S単- 346号 ***						
	5+ 0.03						步A
S02116	井戸洗浄仕上げ			式		1.000 各単位	当たり算出
	井戸洗浄仕上げ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		III Litave I I			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(D)	地域資材(Pコード) P96054			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	F30004			基本	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)					~FI	
P96054	井戸洗浄仕上げ						
			1.000	式	30,420	30,420	
						00.400	算出数量
	合 計					30,420	1.000 各単位
	 					30,420	
						55,.20	
	* * * S 単 - 347号 * * *						步 A
S02116	ポンプ移設費			式		 1.000 各単位	-
202110	ポンプ移設費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	継手類、試運転調整含む,,				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)	Ţ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96055			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 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	
P96055	本)						
	継手類、試運転調整含む		1.000	式	68,950	68,950	
	<u> </u>						算出数量
	合計					68,950	1.000 各単位
	 単 価					68,950	
	- m					00,000	
			T				
	* * * S 単 - 348号 * * *						1
S02116	 井戸配管現場加工			式		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
002110	开户配管现场加工 井戸配管現場加工			11/	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
					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)	P96056			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	
P96056	4) 他設機機員が早1 コート(ド <i>)</i> 井戸配管現場加工						
			1.000	式	51,370	51,370	
							算出数量
	合 計					51,370	1.000 各単位
	 単 価					51,370	
	于					31,370	
	* * * S 単 - 349号 * * *						15- A
202440				-+		1.000 各単位	歩A 当たい管虫
	マシンカット専用台			式	時間的制約:受	1.000 合単位 制約作業時間:7.5	コにソ昇山
JUZ 1 10	マシンセット専用台						
JUZ 1 10					夜間制約作業時間:7.5	冬期補正:なし	
JUZ 1 10	マシンセット専用台 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:7.5 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
υυ∠11b	マシンセット専用台 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96050			夜間制約作業時間:7.5 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	
002110	マシンセット専用台 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:7.5 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	マシンセット専用台 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:7.5 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	
	マシンセット専用台 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	#	夜間制約作業時間:7.5 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	マシンセット専用台 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	式	夜間制約作業時間:7.5 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	算出数量
	マシンセット専用台 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	式	夜間制約作業時間:7.5 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位
	マシンセット専用台 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) マシンセット専用台		1.000	式	夜間制約作業時間:7.5 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	Ц 10			+14	— + іщ	715 114	MH 5
	* * * S 単 - 350号 * * *						
							步 A
	給水用水					1.000 各単位	
I	給水用水				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4m3., 1)資材区分	地域資材(Pコード)			<u>夜間制約作業時間:0.0</u> 豪雪補正:なし	冬期伸止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96007			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)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) 給水用水						
	4m3		1.000		2,917	2,917	
					·		算出数量
	合 計					2,917	1.000 各単位
	単 価					2,917	
						, -	
	* * * S 単 - 351号 * * *						
	3年- 3015						步A
	ダンプトラック 3t積			台		1.000 各単位	
	ダンプトラック 3t積				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	オンロード、ディーゼル,,	地域資材(Pコード)	-		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコート) P96009			家当開止: なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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)						
	ダンプトラック 3t積 オンロード、ディーゼル		1.000	台	8,310	8,310	
	32H I () 1 C/V		1.000		0,310	0,310	算出数量
	合 計					8,310	1.000 各単位
	УУ / П.					0.240	
	単 価					8,310	
	* * * S 単 - 352号 * * *						步 A
S02116	伐開、除根、除草			式		1.000 各単位	-
	伐開、除根、除草				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1,C) ,
					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)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2) 地域員材早間コート(P)</u> 3)地区資材単価コード(J)	P96051			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)				mila: 31-31-31-31	277772	
P96051	伐開、除根、除草				.=	.=	
			1.000	式	670,889	670,889	算出数量
	合 計						1.000 各単位
	単 価					670,889	
	* * * S 単 - 353号 * * *						
\$02116	快適トイレ			基・月		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	快適トイレ				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	冬期補正:なし	
I	1)資材区分	地域資材 (P コード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96601			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(1)				W. [V. 6.] [1] . 0 . 0	~= kiv - 1450 kiv 4V T	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)						
	4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	基・月	51,000	51,000	管 出数景
	4)施設機械資材単価コード(K) 快適トイレ		1.000	基・月	51,000		算出数量 1.000 各単位
	4)施設機械資材単価コード(K) 快適トイレ 合 計		1.000	基・月	51,000	51,000	算出数量 1.000 各単位
	4)施設機械資材単価コード(K) 快適トイレ		1.000	基・月	51,000		
	4)施設機械資材単価コード(K) 快適トイレ 合 計		1.000	基・月	51,000	51,000	
	4)施設機械資材単価コード(K) 快適トイレ 合 計		1.000	基・月	51,000	51,000	
	4)施設機械資材単価コード(K) 快適トイレ 合 計		1.000	基・月	51,000	51,000	1.000 各単位
P96601	4)施設機械資材単価コード (K) 快適トイレ 合 計 単 価 *** S単- 354号 ***		1.000		51,000	51,000 51,000	1.000 各単位 歩A
P96601	4)施設機械資材単価コード (K) 快適トイレ 合 計 単 価 *** S単- 354号 ***		1.000	式		51,000 51,000 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
P96601 S02116	4)施設機械資材単価コード(K) 快適トイレ 合計 単価 *** S単-354号 *** 水質調査 水質調査		1.000	式	時間的制約:なし	51,000 51,000 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96601	4)施設機械資材単価コード (K) 快適トイレ 合 計 単 価 *** S単- 354号 ***	地域資材(Pコード)	1.000	式		51,000 51,000 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96601	4)施設機械資材単価コード(K) 快適トイレ	地域資材(Pコード) P96332	1.000	式	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	51,000 51,000 51,000 8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
P96601 S02116	4)施設機械資材単価コード(K) 快適トイレ		1.000	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	51,000 51,000 51,000 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
P96601 S02116	4)施設機械資材単価コード(K) 快適トイレ		1.000	式	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	51,000 51,000 51,000 8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

- I+		*** =		an A-	₩ /≖	△ \$5	/# ±z
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	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
	合計					27,500	1.000 各単位
	単 価					27,500	
	*** S単- 355号 ***						
				.,			歩A
02116	看 <u>极</u>			枚	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
	450 × 600, ,	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	型域員材(Pコート) P96057			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(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	
96057	看板						
	450 × 600		1.000	枚	4,500	4,500	算出数量
	合 計					4,500	1.000 各単位
	単 価					4,500	
-	*** S単- 356号 ***						歩A
	電気料金			式	D+88464444	1.000 各単位	
	電気料金				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96058	_		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K) 電気料金						
90036	电双杆亚		1.000	式	30,716	30,716	
	合 計					30.716	算出数量 1.000 各単位
						·	11.000 <u>H</u>
	単 価					30,716	
	*** S単- 357号 ***						
302124	運転手(特殊)			,		1.000 人	歩 A 当たり算出
	運転手(特殊)				時間的制約:受	制約作業時間:7.5	
	1)運転労務区分	運転手(特殊)			夜間制約作業時間:7.5 豪雪補正:なし	受期補正:なし	
	2)	基(A2)	_		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					/木/文#引向.0.0	远怀. 中远0杯以上	
01021	運転手(特殊)		1.000	人	37,950	37,950	
	A #1				,,,,,,,		算出数量
	合 計					37,950	1.000 人
	単 価		_	人		37,950	
\dashv	*** S単- 358号 ***						
							步A
	運転手 (一般) 運転手 (一般)		_	人	時間的制約:受	1.000 人 制約作業時間:7.5	当たり算出
		実む手! 加、	$-\!\!\!\!+$		夜間制約作業時間:7.5	冬期補正:なし	
	1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手(一般) 基(A2)			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	
01022	運転手 (一般)		1.000	人	35,517	35,517	
	合 計					35,517	算出数量 1.000 人
	単 価			人		35,517	
			\perp				
	*** S単- 359号 ***		-				歩A
02701	【法面工(法面芝付工)】			m²		1.000 m	歩Α 当たり算出
	【法面工(法面芝付工)】 張芝工,野芝・高麗芝(全面張),100m2以上300m2 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	
	1)工種	張芝工			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	野芝・高麗芝 (全面張)			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
	3)施工規模 3)施工規模		半辺	平 1W 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	MH 15
	3) 施工規模 4) 時間的制約補正			/水1又4寸 引・U・U	교M·카멜OM以上	
A09163	·					
	張芝工 野芝・高麗芝(全面張)	1.400	m²	1,747	2,446	
						算出数量
	合 計				2,446	1.000 m ²
	単 価				2,446	
	* * * S 単 - 360号 * * *					
	2, 333 3					步A
S06013	かごマット工 (多段積型)		m²		100.000 m	当たり算出
.	かごマット工 (多段積型)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	突込式,めっき鉄線,1:1.0,C型,2段,0段,割栗石(径15cm~20cm)			夜間制約作業時間:0.0		
	する,0.00m3,0.00m ²			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	小妆工区 八	&\'\ +\		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)材料区分 (かごマット)	突込式 めっき鉄線		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 材料区分(かこマット) 3) 勾配	の つさ鉄線				
	4)かごタイプ	C型				
	5) 積段数	2段				
	6)根固段数(並列式のみ)	0段				
	7)材料区分(詰石)	割栗石(径15cm~20cm)				
	8)単価 0 円区分 (詰石)	する				
	9)中詰用石材設計数量 (m3)	0.00m3				
	10)吸出防止材設計数量(m²)	0.00m²				
	11)長期割引単価区分(賃料数量)	なし				
D0.4000	夕印徒刑 か プラット / 巨地 45 平川					
r24063	多段積型かごマット(長期性能型)	100.000		0.420	913,000	
D34063	<u>めっき鉄線 50×100cm 1:1.0 A-a,c B-a,c C-a,c</u> 多段積型かごマット(長期性能型)	100.000	m	9,130	913,000	
1 24003	多段標望からマット(長期性彫塑) めっき鉄線 50×100cm 1:1.0 A-a,c B-a,c C-a,c	100.000	m	9,130	913,000	
J03504	割栗石(詰石用)	100.000		3,130	313,000	
	15 ~ 20cm	0.000	m3	0	0	
	吸出し防止マット					
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm	0.000	m²	590	0	
R01001	土木一般世話役					
		2.200	人	28,356	62,383	
R01002	特殊作業員					
		3.200	人	25,602	81,926	
R01003	普通作業員	0.000	١.	00.044	440.450	
E0901E	 パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)]	6.600	人	22,644	149,450	
FU6U 15		9.550	В	15,000	143,250	
P34029		0.000		10,000	110,200	
I	パール給油	485.000	L	137	66,445	
R01021	運転手(特殊)					
		7.700	人	23,868	183,784	
Y00004	諸雑費					
	1.0%	0.010		687,238	6,872	
	A +1				0.500.440	算出数量
	合 計				2,520,110	100.000 m
	 		m²		25,201	
	— іщ		- 111		20,201	
	*** S単- 361号 ***					
Ţ						步A
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m	D+ DD+C+-1//		当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VP,50mm,直管(両差し口),4.0m管,7箇所	VP		夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VP 50mm		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 Accounts	I		週休:4週8休以上	
				深夜時間・0 0		i
	3)形状区分	直管(両差し口) 4.0m管		深夜時間:0.0	過水.4週0水以上	
		直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週份.4週0份以上	
	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	直管(両差し口) 4.0m管		深夜時間:0.0	工人外心型中. 小型	
	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 硬質ポリ塩化ビニル管	直管(両差し口) 4.0m管 7箇所				
P05025	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m	直管(両差し口) 4.0m管	本	深夜時間:0.0	3,928	
P05025	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 硬質ポリ塩化ビニル管	直管(両差し口) 4.0m管 7箇所	本	1,610	3,928	
P05025 Y00004	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 雑材料費	直管(両差し口) 4.0m管 7箇所	本			
P05025 Y00004	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m	直管(両差し口) 4.0m管 7箇所 2.440 0.027		1,610	3,928	
P05025 Y00004 R01001	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 硬質ポリ塩化ピニル管 一般管VP 径50 長4.0m 雑材料費	直管(両差し口) 4.0m管 7箇所	本	1,610	3,928	
P05025 Y00004 R01001	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 雑材料費	直管(両差し口) 4.0m管 7箇所 2.440 0.027 0.140	Д	1,610 3,928 28,356	3,928 106 3,970	
P05025 Y00004 R01001 R01002	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 硬質ポリ塩化ピニル管 一般管VP 径50 長4.0m 雑材料費	直管(両差し口) 4.0m管 7箇所 2.440 0.027		1,610	3,928	
P05025 Y00004 R01001 R01002	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 雑材料費 土木一般世話役 特殊作業員	直管(両差し口) 4.0m管 7箇所 2.440 0.027 0.140	Д	1,610 3,928 28,356	3,928 106 3,970	
P05025 Y00004 R01001 R01002	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 雑材料費 土木一般世話役 特殊作業員	直管(両差し口) 4.0m管 7箇所 2.440 0.027 0.140	, ,	1,610 3,928 28,356 25,602	3,928 106 3,970 4,608	算出数量
P05025 Y00004 R01001 R01002	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 雑材料費 土木一般世話役 特殊作業員	直管(両差し口) 4.0m管 7箇所 2.440 0.027 0.140	, ,	1,610 3,928 28,356 25,602	3,928 106 3,970 4,608 4,982	算出数量 10.000 m
P05025 Y00004 R01001 R01002	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 雑材料費 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	直管(両差し口) 4.0m管 7箇所 2.440 0.027 0.140	<u></u>	1,610 3,928 28,356 25,602	3,928 106 3,970 4,608 4,982 17,594	
P05025 Y00004 R01001 R01002	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m 雑材料費 土木一般世話役 特殊作業員	直管(両差し口) 4.0m管 7箇所 2.440 0.027 0.140	, ,	1,610 3,928 28,356 25,602	3,928 106 3,970 4,608 4,982	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		20.2	,,		- HX	110 3
	* * * S 単 - 362号 * * *					步A
08705	【視線誘導標設置工】		本			当たり算出
	【視線誘導標設置工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>撤去,コンクリート建込み用,・,・,10本未満,・,なし,,,</u> 1)施工区分	撤去		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	2)設置区分	コンクリート建込み用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)反射体区分	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)規格</u> 5)施工規模	10本未満				
	6)時間的制約	-				
	7)夜間作業	なし				
06162	視線誘導標撤去(スノーポール併用型含む					
	コンクリート建込用	1.300	本	216	281	
	合 計				281	算出数量 1.000 本
	H H1				20.	11000 141
	単 価		本		281	
	* * * S 単 - 363号 * * *					步A
08713	【横断・転落防止柵設置】		m		1.000 m	歩Α 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	
	アンカーボルト固定、1.0m、ピーム式、100m未満、-,無し 1)横断・転落防止柵1m当たり単価	0円		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)検断・転洛防止情 1m ヨたり 早1m 2)作業区分	アンカーボルト固定		家当開止: なし 基本給時間:8.0	型熟帝補正: なし 超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔	1.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)規格・仕様</u> 5)施工規模	<u>ピ-ム式</u> 100m未満				
	6)時間的制約	- 1000000000000000000000000000000000000				
	7)夜間作業	無し				
22501	横断• 転落防止柵					
	t°-4式	1.000	m	0	0	
	横断・転落防止柵設置 (アンカー固定) ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	3.630		2,173	7,888	
		3.030	m	2,173	7,000	算出数量
	合 計				7,888	1.000 m
	単 価		m		7,888	
	# IIII		111		7,000	
	* * * S 単 - 364号 * * *					
	•					步A
	大型土のう工		袋	時間的制約:なし	1.000 E 制約作業時間:0.0	当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),			夜間制約に楽時間:0.0		
	なし,なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	製作・設置		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)施工機械区分	パックホウ		/木仪時间.0.0	週怀.4週6杯以上	
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋)	0.000 0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	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	28,356	28,356	
1002	特殊作業員	4 000	ı	25 600	25 600	
01003	普通作業員	1.000	人	25,602	25,602	
		1.000	人	22,644	22,644	
)0004	諸維費	0.040		76,602	3,064	
	耐候性大型土のう袋					
	耐候性大型土のう袋(1年対応)	36.000	枚	3,770	135,720	
	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日日	16,500	22,935	
34029	軽油					
	パール給油 運転手 (特殊)	104.000	L	137	14,248	
1021	ΑΞ+μ J (19/7) /	1.000	人	23,868	23,868	
	A #1					算出数量
	合 計				2/6,437	36.000 袋
	単 価		袋		7,679	
	*** S単- 365号 ***					

1)施工区分 撤去 豪雪補正:なし 2)施工機械区分 パック約り 基本給時間:8.0 4)購入土材単価(m3当たり) 0.000 深夜時間:0.0 5)購入土材数量(m3 / 袋) 0.000m3 6)大型土のう袋区分 耐候性大型土のう袋(1年対応)なし 7)単価 0 円区分(大型土のう袋) なし 8)長期割引単価区分(賃料機械) なし R01001 土木一般世話役 1.000 人 28		歩A 3 当たり算出
大型土のう工 撤去、バックホウ、,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし、なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間 意雪補正:なし 基本給時間:8.0 パックホウ 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) 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし 801001 土木一般世話役 R01001 土木一般世話役 1.000 人 28	制約作業時間:0.0 <u>場:0.0 冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 目にリ昇山
撤去.バック約,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし、なし 夜間制約作業時間 1)施工区分 2)施工機械区分 撤去 水・炒約 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 0.000 0.000m3 深夜時間:0.0 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし 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 R01001 土木一般世話役 1.000 人 28	<u>5:0.0 冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
2)施工機械区分 パック約 基本給時間:8.0 4)購入土材単価(m3当たり) 0.000 深夜時間:0.0 5)購入土材数量(m3 / 袋) 0.000m3 深夜時間:0.0 6)大型土のう袋区分 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし 7)単価0円区分(大型土のう袋) なし 8)長期割引単価区分(賃料機械) なし R01001 土木一般世話役 1.000 人 28	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 5)購入土材数量(m3/袋) 0.000m3 6)大型土のう袋区分 耐候性大型土のう袋(1年対応) 7)単価0円区分(大型土のう袋) なし 8)長期割引単価区分(賃料機械) なし R01001 土木一般世話役 1.000 人 28		
6)大型士のう袋区分 7)単価0円区分(大型士のう袋) 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし 8)長期割引単価区分(賃料機械) なし R01001 土木一般世話役 1.000 人 28		
7)単価 0 円区分(大型土のう袋) なし 8)長期割引単価区分(賃料機械) なし R01001 土木一般世話役 1.000 人 28		
R01001 土木一般世話役 1.000 人 28		
1.000 人 28		
1.000 人 28		
	,356 28,356	
R01002 特殊作業員	,602 25,602	
F08063 パックホウ[クローラ型・タレーン・~超低・排対型(~2014)]		
標準 N か P 容量 山積 0.8 m 3 (平積 0.6 m 3) 吊能力 2.9 t 1.26 0 日 16 P 340 29 軽油	,500 20,790	
134023 1427	137 10,686	
R01021 運転手(特殊) 1.000 人 23	,868 23,868	
1.000 人 23	,868 23,868	算出数量
合 計	109,302	144.000 袋
単 価	759	
The state of the s	100	
*** S単- 366号 ***		
	40.000 ±	歩A
S18185 油圧引抜工(鋼矢板) 枚 時間的制約:なし		当たり算出
	間:0.0 冬期補正:なし	
1)鋼矢板型式 型 豪雪補正:なし 2)引抜長の選択 12m以下 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	
R01001 土木一般世話役		
0.250 人 28	,356 7,089	
R01002 特殊作業員 0.250 人 25	,602 6,401	
R01012 とびエ	,602 6,401	
	,540 13,770	
M05435 油圧式杭圧入引抜機[エンダン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	,000 40,330	
P34029 軽油		
パ [*] トロール給油 33.000 L M04610 ラフテレーン() 油圧伸縮ジプ型・排対型(3次) 1	137 4,521	
25t吊 0.370 供用日 35	,100 12,987	
P34029 軽油	137 3,288	
R01021 運転手(特殊)	, in the second	
Y00004 諸雑費	,868 5,967	
	,353 189	
合 計	94,542	算出数量 10.000 枚
	94,542	10.000 fX
単価枚	9,454	
* * * S 単 - 367号 * * *		步A
S18185 油圧引抜工(銅矢板) 枚		当たり算出
油圧引抜工(鋼矢板)	制約作業時間:0.0 切:0.0 冬期補正:なし	
1)鋼矢板型式 型 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2)引抜長の選択 12m以下 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	T.A. WORKE, W. E.M.	
R01001	,356 7,089	
R01002 特殊作業員	,000 7,009	
	,602 6,401	
R01012 とびエ 0.500 人 27	,540 13,770	
M05435 油圧式杭圧入引抜機[エンダン式ユニット・排対型(2014)]		
匠入力800kN 引抜力900kN 0.370 供用日 109 P34029 軽油	,000 40,330	
パ h l - l - l - l - l - l - l - l - l - l	137 4,521	
M04610 ラフテレーン(加圧伸縮ジプ型・排対型(3次)] 25t吊 0.370 供用日 35	,100 12,987	
25t市 0.370 供用日 P34029 軽油		
パ [*] トロール給油 24.000 L	137 3,288	近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)		0.050				
Y00004	諸雑費		0.250		23,868	5,967	
	0.2%		0.002		94,353	189	算出数量
	숨 計					94,542	10.000 枚
	単 価			枚		9,454	
	* * * S 単 - 368号 * * *						步A
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 油圧引抜工(鋼矢板)			枚	時間的制約:受	10.000 枚 制約作業時間:7.5	当たり算出
	型,9m以下				夜間制約作業時間:7.5	冬期補正:なし	
	1)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	型 9m以下			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役		0.040		45.000	0.400	
R01002	特殊作業員		0.210		45,086	9,468	
R01012	▶7 8丁		0.210	人	40,707	8,548	
			0.420	人	43,789	18,391	
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN		0.300	供用日	109,000	32,700	
P34029	軽油 パ゚トロール給油		28.000	L	137	3,836	
M04610	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(3次)]					,	
P34029			0.300	供用日	35,100	10,530	
R01021	<u>ル・トロール給油</u> 運転手(特殊)		20.000	L	137	2,740	
			0.210	人	37,950	7,970	
Y00004	箱雜寶 0.2%		0.002		94,183	188	
	合 計					94.371	算出数量 10.000 枚
				+4-			12.222 12
	単 価			枚		9,437	
	* * * S 単 - 369号 * * *						步A
S19003	輸送費(仮設材)			ton			当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板				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	
	以外),,積込*取卸,0.0,0.0				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)使用单価区分	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) 3) 製品長	0円 12m以内					
	4)運搬距離(片道)	10kmまで 片道計上					
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)					
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	積込·取卸 0.0					
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
P46601	仮設材輸送運賃料金						
P46402	10km以下 製品長12m以内 積卸し費 (株) (株) (株) (株) (株) (株) (株) (株) (株) (株)		1.000	ton	4,350	4,350	
	積込み・取卸し		1.000	ton	1,500	1,500	算出数量
	숨 計					5,850	异山效里 1.000 ton
	単 価			ton		5,850	
						,	
	the CM orași distrib						
	* * * S 単 - 370号 * * *						步A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削			m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	岩塊・玉石 , オープンカット , 無し , 無し , 5 , 000m3未満 , - , - , -			l	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	岩塊・玉石					
	2)施工方法3)押土の有無	オープ [°] ンカット 無し					
	4)障害の有無	無し					近缕農政民

_ 10	2.15	WE -	1 33/ /2-	N /#	A 65	/# +~
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	N/ (T				005.0	
	<u> </u>		m3		395.3	
	*** S単- 371号 ***					
						步A
\$40102	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000 m3	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	コルリ井山
	土砂,小規模(標準)			夜間制約作業時間:0.0		
	- V 3 776 X IM - T			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		973.3	
	* * * S 単 - 372号 * * *					11- A
040400	OD 4: 1/11 -7.1					歩A
	SP 積込(ルーズ)		m3	D主目目が与生せが まっ!		当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	岩塊·玉石,平均施工幅1m以上2m未満			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
				基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週休.4週0休以上	
	1)土質	岩塊·玉石				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	2/IF未作3日	一つが出る。				
	単 価		m3		333.3	
	— 1944				000.0	
	*** S単- 373号 ***					
						歩A
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,標準,無し,無し,なし			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	標準				
	3)土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
			-			
	単 価				250.5	
	単 価		m3		259.5	
	* * * S 単 - 374号 * * *					
	- , ,					步A
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103			10	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
0/10/100	SP 床掘り			时 町町前約. はし		
ONO 100				両間的制約. なし 夜間制約作業時間:0.0	冬期補止:なし	
0.10.100	SP 床掘り				受期補正:なし	
0/10/100	SP 床掘り			夜間制約作業時間:0.0		
0110100	SP 床掘り			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
0/10/100	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,	土砂		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-, 1)土質 2)施工方法	土砂 現場制約あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-, 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類			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	
	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-, 1)土質 2)施工方法			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-, 1) 土質 2) 施工方法 3) 土留方式の種類 4) 障害の有無			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-, 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類		m3	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	
	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-, 1) 土質 2) 施工方法 3) 土留方式の種類 4) 障害の有無		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-, 1) 土質 2) 施工方法 3) 土留方式の種類 4) 障害の有無		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-, 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 単 価		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-, 1) 土質 2) 施工方法 3) 土留方式の種類 4) 障害の有無		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	JE-A
	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-, 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 単 価 *** S単- 375号 ***			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 歩-t-1999
	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-, 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 単 価 *** S単- 375号 ***		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 9,511	歩A 当たり算出
SA0121	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-, 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 単 価 *** S単- 375号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬	現場制約あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,511 1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0121	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-, 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 単 価 *** S単- 375号 ***	現場制約あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,511 1.000 m3 制約作業時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	<u>有</u> 机	<u> </u>	1 年111	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	湘 传
	1)土砂等発生現場	小規模				
	<u>2)積込機種·規格</u> 3)土質	<u>バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)</u> 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	3.5km以下				
	単 価		m3		1,474	
	* * * S 単 - 376号 * * *					
	and the second land					步A
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し,13.0km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					是你. 4.500000000000000000000000000000000000	
	1) 土砂等発生現場	小規模				
	<u>2)積込機種· 規格</u> 3)土質	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	3)工員 4)DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	13.0km以下				
	単 価		m3		3,316	
					2,210	
			+			
	* * * S 単 - 377号 * * *					
	<u> </u>					步A
	SP 路床盛土		m3	n+8855 #1/6 #> 1	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 路床盛士 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	2. Om X 1. Om			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- なし				
	4) 依期割51 半個区方	4 U				
	単 価		m3		871.9	
	* * * S 単 - 378号 * * *					
10150	CD. 计壳敏亚		m²		1 000 m²	歩A 坐たい管山
	SP 法面整形 SP 法面整形		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	盛土部,無し,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	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)整形箇所	盛土部				
	<u>2)法面締固めの有無</u> 3)現場制約の有無	無し 無し	+			
	3) 5.55 場所により (1) 1.55 (1) 1.	ルキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	なし				
			+			
	単 価		m²		446.7	
	* * * S 単 - 379号 * * *					
						步A
	SP 整地 SP 整地		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	37 臺地 残土受入れ地での処理,-,-,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	残土受入れ地での処理				
	2)施工数量	-	_			
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- なし				
$\overline{}$	· / ١٠٠٠ - ١ - ١ - ١ - ١ - ١ - ١ - ١ - ١ -	5.5				
	単 価	İ	m3	I	135.4	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	다 17년	双 里	+ 四	<u>+ m</u>	並 誤	M -5
	* * * S 単 - 380号 * * *					± ∧
A0222	SP 舗装版破砕		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u> コンリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし</u>			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(カバー)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無	- 有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
	· / E/MH331 1 IME/					
	単 価		m²		213.6	
\dashv						1
	*** S単- 381号 ***					
	· · · ·					步A
	SP 基礎砕石		m²			当たり算出
	SP 基礎砕石 ス 5cm を 超さ42 5cm N T き トオス かし 再件 クラッシャラン DC 46			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	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	- Vinill			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2)砕石の計上 3)長期割引単価区分	計上する なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	単 価		m²		1,235	
	*** S単- 382号 ***					
	5 + 002 J					步A
10301	SP 基礎砕石		m²			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	
	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			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	
	0 40 - Ollilli			基本給時間: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	12.5cmを超え17.5cm以下				
	2)砕石の計上 3)長期割引単価区分	計上する なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	, ===					
	単 価		m²		1,327	
	* * * S 単 - 383号 * * *					
	_ , 500 5					步A
	SP コンクリート		m3			当たり算出
Г	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					冬期補 F・な ,	ı
	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		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	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,-					
	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%			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	
	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)構造物種別	無筋·鉄筋構造物		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	
	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)構造物種別 2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設		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	
	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)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上			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	
	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)構造物種別 2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設		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	
	無筋・鉄筋構造物,パックが(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)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量	ルックホウ(クレーン機能付)打設 計上する -		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	
	無筋・鉄筋構造物、パックが(ハーン機能付)打設、計上する、・、一般養生、・、・、・、なし、18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 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	ルックホウ(クレーン機能付)打設 計上する -		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	
	無筋・鉄筋構造物、パックが(ハーン機能付)打設、計上する、・, 一般養生、・, ・, ・, なし、18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)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 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	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 -		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	
	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)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 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 9)長期割引単価区分	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - -		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	
	無筋・鉄筋構造物、パックが(ハーン機能付)打設、計上する、・, 一般養生、・, ・, ・, なし、18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)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 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	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 -		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	
	無筋・鉄筋構造物、パックが(ハーン機能付)打設、計上する、・、一般養生、・、・、・、なし、18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 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 9)長期割引単価区分 10)規格区分	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - -	m3	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	無筋・鉄筋構造物、パックが(ハーン機能付)打設、計上する、・、一般養生、・、・、・、なし、18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10)規格区分	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - -	m3	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	
	無筋・鉄筋構造物、パックが(ハーン機能付)打設、計上する、・、一般養生、・、・、・、なし、18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 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 9)長期割引単価区分 10)規格区分	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - -	m3	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	1		1 年世	半 畑	立 領	歩A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高			夜間制約作業時間:0.0		
	炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンパリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	<u>-</u> 無し				
	7) 57 77 77 72 78 77 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		38,000	
	* * * S 単 - 385号 * * *					
						歩A
	SP コンクリート		m3	n+88664446 + · ·		当たり算出
	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			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>小型構造物,入刀引設,計上96,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20</u>)(高炉B) W/C65%			夜間刷約作業時間: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)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法 3)コンクリートの計上	人力打設 計上する				
	3)3///-FO/計工 4)設計日打設量	11111111111111111111111111111111111111				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	- 40 0 05(20)(京桥B) W(205**				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		38,000	
	*** C × 000 = ***					
	*** S単- 386号 ***					步A
SA0331	SP 目地板		m²		1 000 m	当たり算出
	SP 目地板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C) ## HI
	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	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)1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(瀝青繊維質板) t=10mm				
)# /#		2		0.000	
	単 価		m²		3,809	
	* * * S 単 - 387号 * * *					
04000.	OD L层吸血 / 本篇 吸点剂 \		. 2			歩A
	SP 上層路盤(車道・路肩部) SD 上層路盤(車道・路肩部)		m²	時間的制約:平		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,100mm			時間的制約:受 夜間制約作業時間:7.5	制約作業時間:7.5 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	
Ī				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 材料区公	92 前0 ±+				
	1)材料区分 2)平均幅員	路盤材				
		- なし				
	3)瀝青材の有無	1 1 7				
	3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無	あり				
	4) 路盤材の有無 5) 施工区分	あり 1層施工				
	4) 路盤材の有無 5) 施工区分 6) 瀝青材区分	1層施工				
	4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分	1層施工 - なし				
	4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	1層施工 - なし Omm				
	4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚	1層施工 - なし Omm 100mm				
	4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	1層施工 - なし Omm				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m²		543.2	
	* * * S 単 - 388号 * * *					步A
	SP 上層路盤(步道部)		m²			当たり算出
	SP 上層路盤 (歩道部) 100mm,1層施工,砕石,なし,路盤材(各種)			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	
	100 ,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	100mm				
	2)施工区分	1層施工 砕石	-			
	3)材料 4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	路盤材(各種)				
.103118	再生クラッシャラン					
	RC-40 40 ~ Omm		m3			材変
	単 価		m²		806.8	
	半		""		000.0	
	*** S単- 389号 ***					
	·					步A
	SP 表層(車道・路肩部)		m²	時間的制約:受		当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再			時間的制約:受 夜間制約作業時間:7.5	制約作業時間:7.5 冬期補正:なし	
	生密粒度アスコン(20)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					過水.4週0水以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	<u>2)1層当り平均仕上り厚</u> 3)比重区分	50mm 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 6)材料区分	なし 再生密粒度アスコン(20)				
	0)树料区分	円主省位及FX-17(20)				
	単 価		m²		1,796	
	*** S単- 390号 ***					步A
SA0846	SP 表層 (歩道部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層 (歩道部)				制約作業時間:0.0	
	1.4m以上,50mm,アスファルト混合物 (2.20t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(20)		_	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	
	1324,122,144			基本給時間: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				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.20t/m3) 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(20)				
	単 価		m²		1,802	
						近幾萬政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	再生アスファルト混合物 (一般地域) 密粒度アスコン(20)		ton	540,000		
	生コンクリート(高炉B)					
J02130	<u>24N/m㎡ 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下)</u> 散水車[トラック架装型]		m3	24,200		
M96001	タンク容量3,800L 散水車[トラック架装型]		日	7,170		
M96001	タンク容量3,800L		В	7,320		
M96002	トラック[普通型] 4t積		В	6,420		
M96003	トラック[クレーン装置付] 4t積 2.9t吊り			10,200		
	グラウトポンプ損料			·		
M96004	<u>5~20L/min×2</u> グラウトミキサー損料		В	3,640		
M96005	<u>上下2槽式 400L×2槽</u> ゲルミキサー損料		B	3,380		
M96006	300L×1槽式 グラウト流量・圧力測定装置損料		B	9,540		
M96007	0~120L/min 0~5.88MPa		B	8,800		
M96008	工事用水中モーターポンプ損料 口径50mm 全揚程20m		B	385		
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN		供用日	219,000		
	ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジプ型)					
M96011	100t吊 角形じゃかご (ふとんかごパネルタイプ)		供用日	97,000		
	GS-3 高50cm幅120cm線径4.0mm網目13cm 残土処分費		m	4,870		
P96001			m3	1,556		
P96002	コンクリート殻処分(有筋)		m3	4,320		
P96003	コンクリート殻処分(無筋)		m3	3,525		
	廃プラスチック処分			,		
P96004	アスファルト殻処分		m3	960		
P96005	給水用水		m3	4,140		
P96007				2,917		
	オンロード、ディーゼル		台	8,310		
	PCより線 SWPR7BL、 15.2		kg	701		
P96011	アンカープレート 15.2用		枚	730		
	バックアップ材					
P96012	ウレタン系シール		L	450		
P96013	プライマー		L	1,112		
P96014	無収縮モルタル		kg	1,050		
P96015			kg	159		
P96016	タラップ 19、W=300mm、樹脂被覆		個	2,745		
P96017	止水板 水膨張性止水板、20mm×20mm		m	2,715		
	あと施工アンカー			·		
P96018	あと施工アンカー		本	73		
P96019	接着系、 19、削孔~打設		本	4,080		
P96020	プレキャストコンクリートスラブ		基	111,000		
P96021	W=1.00m, L=2.30m		本	39,800		
P96022	階段プロック 1:1.5用、W=1.00m		個	9,430		
P96023	90°エルポ 塩ビ管、 13		個	21		
	鉄筋金網					
	D13×250×250 転落防止柵		ton	166,000		
P96025	H=1100mm、門型 ソケット		m	12,400		
P96026	VP 150 可変側溝用桝		個	2,865		
P96027	B600×L600×H1000、ポルト固定グレーチング付		基	212,000		
P96028	桝ベース B600×H600		枚	22,100		
P96030	スクリーニングス		m3	2,250		
	高密度ポリエチレン管曲管					
P96031	1000、45°曲管 車止め		個	454,000		
P96032	114.3 H700		本	58,150		近畿農政局

名 称(規 格) 数 単位 単 価 金額 備考 H型綱 P96033 H600 x 200 x 11 x 17 117,450 ton 門扉 P96034 H=1100、片開、ベースプレート式 129,000 溝形鋼 112,500 P96035 $[250 \times 90 \times 9 \times 13]$ ton P96036 [200 x 90 x 8 x 13.5 116,350 ton 鋼板 P96037 t=20mm, 132,550 ton 鋼板 P96038 | t=12mm 111.550 ton 高力ボルト 219 P96039 M22 x 65 (F10T) 本 ボルト 67 P96040 M24, L=50mm 木 ナット P96041 M24 本 33 異形鋼矢板1 L=8.50m 枚 590,000 異形鋼矢板2 P96043 L=8.50m 枚 590,000 異形鋼矢板3 P96044 L=10.50m 枚 695,000 縞鋼板 P96045 | t=4.5mm 154,000 ton 縞鋼板穴あけ P96046 箇所 83 5 鋼板 P96047 t=4.5mm 115.500 ton 鉄筋コンクリート||型 2,800 P96048 U-360 x 360, L=600 個 マシンセット専用台 P96050 ŧ. 6,000 伐開、除根、除草 P96051 式 670,889 打込み式井戸掘削 P96052 掘削深18m 720,200 資材搬入~撤去 P96053 式 80,000 井戸洗浄仕上げ 30,420 P96054 式 ポンプ移設費 継手類、試運転調整含む 68,950 P96055 井戸配管現場加丁 51,370 P96056 ቷ 看板 4,500 P96057 450×600 枚 電気料金 P96058 式 30,716 ガードフェンス P96059 門扉付属品 43,530 ボックスカルバート(B2000×H1400、T-25) P96100 L2000、標準 本 576,000 ボックスカルバート(B2000×H1400、T-25) P96101 L2000、定着用 本 576,000 ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25) P96102 L1785、調整用、凹凸フラット、連結金具、差筋 859,000 本 ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25) P96103 L1000、調整用 本 461,000 ボックスカルバート (B2000×H1400、T-25) L1566、調整用、凹フラット、定着用 本 624,000 P96104 ボックスカルバート (B2000×H1400, T-25) L1579・1775、斜角、凸フラット、連結金具 802.000 P96105 太 ボックスカルバート(B2000×H1400、T-25) L1578・1774、斜角、凹フラット、連結金具 802,000 P96106 本 ボックスカルバート(B2000×H1400、T-25) P96107 L1578・1774、斜角、定着用、連結金具 木 787,000 ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) P96108 L2000、凸フラット、連結金具 本 490,000 ボックスカルバート (B1800×H1500、T-25) P96109 L2000、凹フラット、連結金具 本 490,000 ボックスカルバート (B1800×H1000、T-25) L2000、凹凸フラット、差筋 528,000 P96110 ボックスカルバート (B1200×H1000、T-25) P96111 L1000、標準 本 208,000 ボックスカルバート (B1200×H1000、T-25) P96112 L895. 凸フラット、調整用、定着用 本 195,000 ボックスカルバート (B1200×H1000、T-25) L1252・888、斜角、定着用、差筋 289.000 本 P96113 大型フリューム (B1800×H1800) L2000、標準 305,000 P96200 太 大型フリューム (B1800×H1800) L2000、側壁開口(b110×h630) 326,000 P96201 本 大型フリューム (B1800×H1800) P96202 L1000、調整用 244,000

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
D00000	大型フリューム (B1800×H1800)		_	244 000		
P96203	<u>L1038・1200、斜角、側壁開口(b195×h350)</u> 大型フリューム(B1800×H1800)		本	344,000		
P96204	L953・1115、斜角、側壁開口(b170×h350)		本	331,000		
P96205	大型フリューム (B1800×H1800) L849・955、斜角、側壁開口 (b110×h630)			311,000		
	大型フリューム (B1800×H1800)			,		
P96206	<u>L849・955、斜角</u> 大型フリューム (B1800×H1800)		本	290,000		
P96207	L838·944、斜角		本	289,000		
P96208	大型フリューム (B1800×H1300) L2000. 標準		本	204,000		
	大型フリューム (B1800×H1300)			100.000		
P96209	<u>L1000、調整用</u> 大型フリューム (B1800×H1300)		本	163,000		
P96210	L1517、調整用		本	216,000		
P96211	大型フリューム (B1800×H1300) L1426・1602、斜角		本	256,000		
D00040	大型フリューム (B1800×H1300)			070 000		
P96212	<u>L1426・1602、斜角、側壁開口(b260×h350)</u> 大型フリューム(B1800×H1300)		本	276,000		
P96213	L1426 · 1602、斜角、側壁開口 (b500 × h530)		本	283,000		
P96214	大型フリューム (B1800×H1300) L1611・1433、斜角		本	257,000		
	大型フリューム (B1800×H1300)		*	257,000		
	<u>L1612・1434、斜角</u> 大型フリューム (B1800×H1300)		本			
P96216	L1576・1718、斜角 大型フリューム (B1800×H1300)		本	270,000		
P96217	<u>L1146・1288、斜角</u>		本	226,000		
PQ6219	大型フリューム (B1800×H1300) L1141・1283、斜角		本	225,000		
1 302 10	大型フリューム (B1800×H1300)		7	223,000		
P96219	<u>L1089・1231、斜角</u> 大型フリューム (B1200×H1200)		本	220,000		
P96220	L2000、標準		本	156,000		
P96300	購入土山砂		m3	2,150		
	土壤分析溶出試験					
P96301	カドミウム 土壌分析溶出試験		検体	3,100		
P96302	全シアン		検体	3,500		
P96303	土壌分析溶出試験 有機リン		検体	9,550		
	土壤分析溶出試験					
P96304	<u> </u>		検体	3,100		
P96305	六価クロム 土壌分析溶出試験		検体	3,050		
P96306			検体	4,000		
P96307	土壤分析溶出試験		検体	4,050		
	土壤分析溶出試験		18/44			
P96308	アルキル水銀 土壌分析溶出試験		検体	9,100		
P96309	PCB		検体	19,700		
P96310	土壌分析溶出試験 ジクロロメタン		検体	5,805		
	土壤分析溶出試験					
P96311	四塩化炭素 土壌分析溶出試験		検体	5,805		
P96312	クロロエチレン		検体	9,896		
P96313	土壌分析溶出試験 1,2-ジクロロエタン		検体	5,805		
	土壤分析溶出試験					
P96314	1,1-ジクロロエチレン 土壌分析溶出試験		検体	5,805		
P96315	1,2-ジクロロエチレン		検体	5,805		
P96316	土壌分析溶出試験 1,1,1-トリクロロエタン		検体	5,805		
	土壤分析溶出試験					
P9631/	1,1,2-トリクロロエタン 土壌分析溶出試験		検体	5,805		
P96318	トリクロロエチレン 土壌分析溶出試験		検体	5,805		
P96319	工環分析浴出試験 テトラクロロエチレン		検体	5,805		
D08330	土壌分析溶出試験 1,3-ジクロロプロペン		検体	5,805		
	土壤分析溶出試験					
P96321	チウラム 土壌分析溶出試験		検体	14,500		
P96322	シマジン		検体	14,500		
D08333	土壌分析溶出試験 チオベンカルブ		検体	14,200		
	土壤分析溶出試験					
P96324	ベンゼン		検体	5,805		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
P96325	土壌分析溶出試験		検体	4,250		
	土壤分析溶出試験					
P96326	<u>フッ素</u> 土壌分析溶出試験		検体	3,650		
P96327			検体	3,350		
P96328	1,4-ジオキサン		検体	14,000		
P96329	土壤分析溶出試験 溶出液作成料		検体	4,250		
	土壤分析溶出試験 試料採取費用					
P96330	海草振興局管内 電線防護管取付・取外		式	48,000		
P96331	水質調査		式	186,900		
P96332			式	27,500		
P96333			式	65,000		
P96334	保温材・止めパンド・アンカーボルト		式	23,000		
P96335	コンクリートカッター~撤去及び補修		式	18,000		
	ポンプ					
	<u>カワエース400、単相200V</u> 砂越し器		式	181,000		
P96337	配管工事費		式	21,000		
P96338			式	70,000		
P96339	電気工事費 200V電源		式	70,000		
P96401	YMS60・tai 非水ガラス系無機懸濁型		L	55		
	特殊グラウトモニタ					
	<u>40.5mm、逆止弁付</u> 特殊スイベル		個	340,000		
	充填材分別機 硬質地盤対応型圧入機運転		個	260,000		
	普通鋼矢板 型		B	343,852		
P96412	ラフテレーンクレーン運転 油圧伸縮ジブ型 100t吊り		日	183,344		
P96413	油圧バイブロハンマ 運転1日当り単価		日	196,421		
	特許技術料					
P96499	平板載荷試験		L	4		
P96500	100kNを超え300kN以内 歩掛調査		箇所	226,000		
P96501	水路用コンクリート大型水路据付		式	53,000		
P96601	快適トイレ		基・月	51,000		
P96997	ボックスカルバート			0		
	止水板			0		
P96999	溶出試験		m			
PF4345	<u> 六価クロム</u>		検体	7,500		
						近畿農政局

1.00 対	備考
10000 2000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 1000000 1	
51000	₹A 当たり算出
対している。1308年前に関連的で、1500年の大学教育権に対象が	
35000 26 - 長田が 3400 10 10 10 10 10 10 10	3 4 1 7 8 무
会対	
**** T単・2号 *** 10,000 m 150 m	争出数量
**** T単・2号 *** 150 22115	.000 式
150	
150002 流音機差	
100002 注入管理法	₹A
Su2115 土木・般世話役 1,000 人 28,356 2,552 5,50	
10.090 人 23.356 2.552 S 2.552	
10.130 人 25.602 3.328 S 5.2015 普通作業員	5単 23号
1,018 1,	5単 24号
日本 10,182 10	
# 個	算出数量 0.000 m
**** T単-3号 *** *** T単-4号 *** *** T単-5号 *** ***	
TO0003 流入管撤去	
TO0003 流入管撤去	
200 2015 土木一般世話役 2,836 2,836 5,802115 特殊作業員 0,160 人 25,602 4,096 S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S.	5 A
So2115 土木一般世話役	1たり昇出
特殊作業員	
SO2115 普通作業員	5単 23号
0.220 人 22,644 4,982 S 算	5単 24号
会計	5 単 25号 算出数量
*** T単-4号 *** T00004 タラップ設置 個 10.000 個当 S02115 土木一般世話役 0.030 人 28,356 851 S. S02115 普通作業員 0.140 人 22,644 3,170 S. 算 4,021 10 単 価 個 402 *** T単-5号 ***	
T00004 タラップ設置 個	
T00004 タラップ設置 個	
T00004 タラップ設置 個 10.000 個当 S02115 土木一般世話役 0.030 人 28,356 851 S. S02115 普通作業員 0.140 人 22,644 3,170 S. 自計 4,021 10 単価 個 402 **** T単-5号 *** 歩	
S02115 普通作業員 O.140 人 22,644 3,170 S. 算 人 4,021 10 単価 個 402 **** T単-5号 *** 歩	⊳A áたり算出
S02115 普通作業員 O.140 人 22,644 3,170 S. 算 人 4,021 10 単価 個 402 **** T単-5号 *** 歩	
S02115 普通作業員 0.140 人 22,644 3,170 S. 算 4,021 10 単価 個 402 **** T単-5号 *** 歩	5単 23号
合計 個 単価 個 **** T単- 5号 ***	
単 価 個 402 *** T単- 5号 ***	争出数量
*** T単- 5号 ***	0.000 1回
歩	
T00005 かごマットT	5A
100.000 1113	áたり算出
P26101 吸出し防止マット	
ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 8.100 m ² 590 4,779 S02115 土木一般世話役	
S02115 特殊作業員 2.200 人 28,356 62,383 S02115 特殊作業員	5単 23号
3.200 人 25,602 81,926 S	5単 24号
S02115 普通作業員 6.600 人 22,644 149,450 S.	5単 25号
S02112 パックが[クローラ型・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 9.550 日 9,750 93,113 S.	5単 20号
P34029 軽油 パ ^ト トロール給油 485.000 L 137 66.445	

コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
S02115	運転手(特殊)				400 =04	
		7.700	人	23,868	183,784	S単 26号 算出数量
	合 計				641,880	100.000 m²
	単 価		m²		6,419	
	半 1川		111		6,419	
	*** T単- 6号 ***					
						步A
T00100	充填管等設置工		走		1.000 式	当たり算出
S02115	土木一般世話役					_
S02115	特殊作業員	0.128	人	28,356	3,630	S 単 23号
		0.255	人	25,602	6,529	S単 24号
S02115	普通作業員	0.128	人	22,644	2 909	S単 25号
Y00004	雑品	0.126		22,044	2,090	3年 23号
		0.210		13,057	2,742	
	合 計				15 799	算出数量 1.000 式
	単 価		式		15,799	
	*** T単- 7号 ***					步A
T00101	引抜同時充填工		式		1.000 式	当たり算出
S02115	土木一般世話役					
000445	#± TH //	0.026	人	28,356	737	S 単 23号
502115	特殊作業員	0.079	人	25,602	2,023	S単 24号
S02115	普通作業員					
Y00004	 	0.079	人	22,644	1,789	S単 25号
100004	√E III	0.210		4,549	955	
	△ ±1				F F04	算出数量
	合 計				5,504	1.000 式
	単 価		式		5,504	
	* * * T 単 - 8号 * * *					步A
T00102	充填設備据付・解体		式		1.000 式	当たり算出
\$02115	土木一般世話役					
		3.000	人	28,356	85,068	S 単 23号
S02115	特殊作業員	3.000	人	25,602	76 906	S単 24号
S02115	普通作業員			23,602		
		6.000	人	22,644	135,864	S 単 25号
Y00004	維品	0.070		297,738	20,842	
		3.370		20.,.00		算出数量
	合 計				318,580	1.000 式
	単 価		式		318,580	
	*** T単- 9号 ***					
T00103	充填管等設置工		式		1 000 =	歩 A 当たり算出
100103	/0名日 7 以呈上		Δ\		1.000 I	コルツ井山
202445	土木一般世話役					
302115	工小 以巴伯汉	0.122	人	28,356	3,459	S単 23号
S02115	特殊作業員					
S02115	普通作業員	0.244	人	25,602	6,247	S単 24号
		0.122	人	22,644	2,763	S 単 25号
Y00004	雑品	0.040		40, 400	0.040	
		0.210		12,469	2,618	算出数量
	合 計				15,087	1.000 式
	単価		式		15,087	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		IΛ		15,06/	」 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 10号 ***					
T00104	引抜同時充填工		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.023	人	28,356	652	S単 23号
S02115	特殊作業員	0.069	人	25,602	1,767	S単 24号
S02115	普通作業員	0.069	7	22,644		S単 25号
Y00004	雑品	0.210	, ,	3,981	836	-
	合 計			-,		算出数量 1.000 式
	単価		式		4,817	
	—— 1M		20		1,011	
	*** T単- 11号 ***					
T00405					4 000 =	步A
100105	充填管等設置工				1.000 式	当たり算出
S02115	土木一般世話役			2		G.W
S02115	特殊作業員	0.130	人	28,356		S単 23号
S02115	普通作業員	0.259	人	25,602		S単 24号
Y00004	雑品	0.130	人	22,644		S単 25号
		0.210		13,261	2,785	算出数量
	合 計				16,046	1.000 式
	単 価		式		16,046	
	* * * T単 - 12号 * * *					歩A
T00106	引抜同時充填工		式		1.000 式	当たり算出
22211	L L ADULAT (D					
	土木一般世話役	0.028	人	28,356	794	S単 23号
	特殊作業員	0.083	人	25,602	2,125	S単 24号
	普通作業員	0.083	人	22,644	1,879	S単 25号
Y00004	雑品	0.210		4,798	1,008	
	合 計				5,806	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,806	
	. ***		-		-,-,-	
	* * * T単 - 13号 * * *					
T00107	充填管等設置工		式		1 000 =	歩A 労力の 当たり 第出
	/ V / P V MARINE		ΔV		7.000 1	, I.C. 7#H
S02115	土木一般世話役	0.407	1	20.256	2 005	C 出 22円
S02115	特殊作業員	0.137	人	28,356		S単 23号
S02115	普通作業員	0.274	人 .	25,602		S単 24号
Y00004	雑品	0.137	人	22,644		S単 25号
		0.210		14,002	2,940	算出数量
	合 計					1.000 式
	単 価		式		16,942	
	*** T単- 14号 ***					步A
T00108	引抜同時充填工		式		1.000 式	グス <u>当たり算出</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	土木一般世話役	0.028	人	28,356	794	S単 23号
S02115	特殊作業員	0.084	人	25,602	2,151	S単 24号
S02115	普通作業員	0.084		22,644		S単 25号
Y00004	雑品	0.210		4,847	1,018	<u> </u>
	Δ ±1	0.210		7,047		算出数量 1.000 式
	<u>合 計</u>					1.000 IV
	単 価		式		5,865	
	* * * T 単 - 15号 * * *					步A
T00109	充填管等設置工		式		1.000 式	当たり算出
S02115	土木一般世話役					
	特殊作業員	0.097	人	28,356	2,751	S単 23号
	普通作業員	0.194	人	25,602	4,967	S単 24号
		0.097	人	22,644	2,196	S単 25号
Y00004	年	0.210		9,914	2,082	
	合 計				11,996	算出数量 1.000 式
	単 価		式		11,996	
	*** T単- 16号 ***					
T00110	引抜同時充填工		式		1 000 =	歩A 当たり算出
100110	コルストリー・ソンレーティエ		Δ.		1.000 1	コルク井山
S02115	土木一般世話役	0.047		20.050	400	5.W 00.E
S02115	特殊作業員	0.017	人	28,356		S単 23号
S02115	普通作業員	0.052	人	25,602		S単 24号
Y00004	雑品	0.052	人	22,644	1,177	S単 25号
		0.210		2,990	628	算出数量
	合 計				3,618	1.000 式
	単 価		式		3,618	
	*** T単- 17号 ***					上 A
T00111	充填管等設置工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	土木一般世話役	0.117	人	28,356	3,318	S単 23号
S02115	特殊作業員	0.234	人	25,602		S単 24号
S02115	普通作業員	0.117	人	22,644		S単 25号
Y00004	雑品	0.210	,,	11,958	2,511	
	Δ ±1	0.210		11,930		算出数量 1.000 式
	合 計		-45			1.000 IV
	単 価		式		14,469	
	*** T単- 18号 ***					步A
T00112	引抜同時充填工		式		1.000 式	当たり算出
S02115	土木一般世話役					
	特殊作業員	0.022	人	28,356	624	S 単 23号
002110	197711 AR	0.066	人	25,602	1,690	S単 24号 近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02115	普通作業員	0.066	,	22,644	1.495	S単 25号
Y00004	雑品	0.210		3,809	800	
		0.210		3,809		算出数量
	<u>合計</u>				4,609	1.000 式
	単 価		式		4,609	
	* * * T 単 - 19号 * * *					
T00113	充填管等設置工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0.143	人	28,356	4,055	S単 23号
	普通作業員	0.287	人	25,602	7,348	S単 24号
		0.143	人	22,644	3,238	S単 25号
Y00004	雑品	0.210		14,641	3,075	
	合 計				17 716	算出数量 1.000 式
						1.000 IV
	単 価		式		17,716	
	*** T単- 20号 ***					1E A
T00114	引抜同時充填工		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.030		28,356	054	C# 00 P
S02115	特殊作業員		人	·		S単 23号
\$02115	普通作業員	0.090	人	25,602	2,304	S単 24号
Y00004		0.090	人	22,644	2,038	S単 25号
100004	本任口口	0.210		5,193	1,091	
	合 計				6,284	算出数量 1.000 式
	単 価		式		6,284	
	т ич				0,201	
	*** T単- 21号 ***					步A
T00201	発電機運転		日		1.000 日	当たり算出
P34029	軽油 パトロール給油	24.600	L	137	3,370	
	発動発電機[D駆動· ~ 超低·排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.000	В	2,250		S単 21号
		1.000	н	2,200		算出数量
	合 計					1.000 日
	単 価		日		5,620	
	*** T単- 22号 ***					
T00202	パックホウ運転		日		1.000 ⊟	歩 A 当たり算出
S02124	運転手 (特殊)	2 22-		20.000	/= /F=	6 W (
P34029		0.635	人	23,868		S単 138号
S02112	パ・h-ル給油 パックホウ[クローラ型・クレーン・~低騒・排対型(~3次)]	28.800	L	137	3,946	
	標準パクット容量 山積0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t	1.000	日	9,750	9,750	S単 22号
	合 計				28,852	算出数量 1.000 日
	単 価		日		28,852	
	1 and				,	
	*** T単- 23号 ***					近畿農政局

10000 12.1.2.2.2 万曜 1.0.00 1.	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
1.053 人 22,888 15,196 2 乗 15	T00203	4tユニック運転		日		1.000 日	歩 A 当たり算出
1.00							
1940年 100	S02124	運転手 (特殊)	0 625	,	22 060	15 156	C 🛱 120 🗗
20211							3 年 130号
	S02111	トラック[クレーン装置付]		L			
日本学 日本		4t積 2.9t吊り	1.000	- 日	10,200	10,200	S単 12号 算出数量
*** T単- 24号 *** 1.00 1		合 計				28,973	
日日 日日 日日 日日 日日 日日 日日 日		単 価		日		28,973	
日							
1,000 日また9番		*** T単- 24号 ***					
SUD124 選帳年 (特殊)	T00204	4t平トラック運転		日日		1.000 日	
79-0202 日油							
PRADOS 接換	S02124	運転手 (特殊)	0.005		00.000	45 450	5 W 100 F
1.000 日 6.420				, ,			5 単 138号
### 1.000 日 6.420 5 単 15			26.400	L		3,617	
会計 25,193 1,000 日			1.000	日	6,420	6,420	S単 13号 算出数量
**** T単、25号 ***		숨 計				25,193	
700207		単 価		日		25,193	
PASA PASA							
700207		* * * T 単 - 25号 * * *					
P89402 特殊グラウトモニタ 40.5mm、逆止弁付 0.020 個 340,000 6,800 P40301 注入ボース類 12.5mm、逆止弁付 0.005 組 223,000 1,115 P40303 サクションボース 0.003 組 18,600 56 P40303 大木・大田・26号 **** 13,171 P41133 工業管ボーリングロッド 0.220 m 9,720 2,138 P41134 メラルクラウン 2,138 1,100 m 9,720 2,138 P41134 メラルクラウン 40.5mm、逆止弁付 0.002 倒 340,000 80 日本・大田・1世・26号 *** 1,000 m 9,720 2,138 P4114 オンラルクラウン 40.5mm、逆止弁付 0.002 倒 340,000 80 日本・大田・1世・27号 *** 1,000 m 9,720 2,138 日本・大田・1世・27号 *** 1,000 m 9,720 3,40,000 80 000 m 9,720 1,	T00207			k i		1 000 k l	
Page 20.5mm、逆止片付 0.020 個 340,000 6,800 P43030 注入不J環 12.0mm 4.9 BPG(50kgf /cm2) L=50m×2 0.005 組 223,000 1,115 P43030 対 かランホース 38.0mm×2 0.003 組 18,600 56 P596405 持殊メイベル 2 0.020 個 260,000 5,200 産計 0.020 個 260,000 5,200 単価 k L 13,171 **** T単 - 26号 *** m 1.000 m 当たり第 P41131 二編音ボーリングロッド 0.220 m 9,720 2,138 P41134 大タルクラウン (541.0mm 0,000 個 2,560 77 P96402 特殊グラウトモニタ 40.5mm、逆止弁付 0.000 個 340,000 680 単価 m 2,895 1.000 m **** T単 - 27号 *** 目 1.000 m 並ん要 502124 運転手(一般) 0.635 人 22,338 14,185 5 単 18 502124 運転手(一般) 0.635 人 22,338 14,185 5 単 18 50211 が大庫[トラック展表型] 1.000 由 1.000 由 7,170 7,170 5 単 18 50211 が大庫[トラック展表型] 1.000 由 1.000 由 7,170 7,170 5 単 18	100201	/GADUUTTSE (JIJXI-YM) /		K L		1.000 K E	コにり井山
注入ホース類	P96402						
P40303 サクションホース 38,00m × 2 0.003	P40301		0.020	個	340,000	6,800	
33.0m×2 0.003 24 18,600 56 56 18,600 56 18,600 56 1	P40303		0.005	組	223,000	1,115	
元		38.0mm×2	0.003	組	18,600	56	
A			0.020	個	260,000	5,200	
**** T単- 26号 *** *		合 計				13,171	
**** T単- 26号 *** *		単 価		k L		13,171	
TO0208						,	
TO0208 消耗材料費(粘性士)		*** *** 000 ***					
P41133 二重管ボーリングロッド							
P41134 メタルクラウン 2,138 2,560 77 241.0mm 9,720 2,138 2,560 77 241.0mm 9,720 2,560 77 241.0mm 9,720 2,560 77 241.0mm 2,560 77 241.0mm 2,895 2,995 2,99	T00208	消耗材料費(粘性土)		m		1.000 m	当たり算出
P41134 メタルクラウン 2,138 2,560 77 241.0mm 9,720 2,138 2,560 77 241.0mm 9,720 2,560 77 241.0mm 9,720 2,560 77 241.0mm 2,560 77 241.0mm 2,895 2,995 2,99	P41133	二重管ボーリングロッド					
241.0mm			0.220	m	9,720	2,138	
40.5mm, 逆止弁付		径41.0mm	0.030	個	2,560	77	
A	r96402		0.002	個	340,000	680	
単価 m 2,895 T00211 41散水車運転 日 1.000 日 5A S02124 運転手(一般) 0.635 人 22,338 14,185 S単 138 P34029 軽油		合 計				2,895	
*** T単- 27号 *** T00211 4t散水車運転 日 1.000 日 5A 1.000 日 5A 1.000 日 5A 1.000 日 5A 1.000 日 5A 1.000 日 7,170 7,170 S単 14 1.000 日 7,170 7,170 S単 14		単		m		2 895	
TOO211 41散水車運転 日		. 101				2,000	
TOO211 41散水車運転 日							
S02124 運転手(一般) 0.635 人 22,338 14,185 S単 138 P34029 軽油							
P34029 軽油 26.400 L 137 3,617 S02111 散水車[トラック架装型] タンク容量3,800L 1.000 日 7,170 7,170 S単 14	T00211	41 散水車運転		日		1.000 日	当たり算出
P34029 軽油 26.400 L 137 3,617 S02111 散水車[トラック架装型] タンク容量3,800L 1.000 日 7,170 7,170 S単 14	S02124	運転手(一般)					
パトロー船給油 26.400 L 137 3,617 S02111 散水車[トラック架装型] カンク容量3,800L 1.000 日 7,170 7,170 S単 14			0.635	人	22,338	14,185	S単 139号
タンク容量3,800L 1.000 日 7,170 7,170 S単 14		パール給油	26.400	L	137	3,617	
営山粉 景			1.000	日	7,170	7,170	
						24.972	算出数量 1.000 日

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		日		24,972	
	*** T単- 28号 ***					
T00400			+4-		40,000 +6	步A
100120	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		枚		10.000 11	当たり算出
S02115	100t吊リラフタークレーン 土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	1.090	人	28,356	30,908	S単 23号
S02115	とびエ	1.090	人	25,602	27,906	S単 24号
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3]	2.170	人	27,540	59,762	S単 292号
S02116	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	1.590	日	219,000	348,210	S単 289号
	パ゚トロール給油,,	191.000	L	137	26,167	S単 293号
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 100t吊	1.590	供用日	97,000	154,230	S単 290号
S02115	運転手 (特殊)	1.090	人	23,868	26,016	S単 26号
S02116	軽油 パトロール給油,,	124.000	L	137	16,988	S単 293号
Y00004		0.160		690,187	110,430	
	스 화	0.100		550, 101		算出数量 10.000 枚
	合 計		16			10.000 fX
	単 価		枚		80,062	
	*** T単- 29号 ***					步A
T00121	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		枚		10.000 枚	当たり算出
202115	100t吊リラフタークレーン 土木一般世話役					
		1.450	人	28,356	41,116	S 単 23号
	特殊作業員	1.450	人	25,602	37,123	S単 24号
S02115		2.900	人	27,540	79,866	S単 292号
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	2.120	供用日	219,000	464,280	S単 291号
S02116	軽油 が パール になっています になっています はない かんしょう はんしょう んしょう はんしょう はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ	255.000	L	137	34 935	S単 293号
	ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジブ型) 100t吊	1.590		97,000		S単 290号
S02116	軽油					
	/* h-ル給油,, 運転手 (特殊)	194.000	<u>L</u>	137		S単 293号
Y00004	雑品	1.450	人	23,868	34,609	S単 26号
		0.160		872,737	139,638	算出数量
	含 計				1,012,375	
	単 価		枚		101,238	
	*** T単- 30号 ***					
T00122	硬質地盤対応型圧入機自走		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	硬質地盤対応型圧入機運転 普通鋼矢板型,,	0.670	日	343,852	230.381	S単 296号
S02115	土木一般世話役	0.670	<u>「</u> 人	28,356		S単 23号
S02115	特殊作業員	0.670		25,602		S単 24号
S02115	とびエ					
		1.330	人	27,540		S単 292号 算出数量
	合 計				303,161	10.000 枚
	単 価		枚		30,316	
	*** T単- 31号 ***					近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
T00124	鋼矢板打設(油圧パイプロハンマ)		日		1.000 日	歩 A 当たり算出
S02116	油圧パイプロハンマ 運転1日当り単価	1.000	В	196.421	196 421	S単 294号
S02116	ラフテレーンクレーン運転	1.000	B	183,344		S単 295号
S02115	油圧伸縮ジブ型 100t吊り., 土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	1.000	<u> </u>	28,356		S単 23号
S02115	とびエ	1.000	人	25,602	25,602	S単 24号
Y00004	雑品	2.000	人	27,540	55,080	S単 292号
		0.010		488,803	4,888	算出数量
	숨 핡				493,691	
	単 価		日		493,691	
	*** T単- 32号 ***					
T00006	散水車損料		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	容量3800L					
S02111	散水車[トラック架装型] タンク容量3,800L	1.000	日	7,320	7.320	S単 320号
	今 計			.,020	,	算出数量 1.000 日
	単価		日		7,320	Ц
	早 144		П		7,320	
	*** T単- 33号 ***					
T00100	充填管等設置工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.128		45,086	5.771	S単 324号
S02115	特殊作業員	0.255		40,707		S単 325号
S02115	普通作業員	0.128		36,004		S単 326号
Y00004	雑品	0.128	人	20,760	4,360	3年 3205
	合 計	0.210		20,700		算出数量 1.000 式
			_ <u>_</u>			1.000 ±0
	単 価		式		25,120	
	*** T単- 34号 ***					II- A
T00101	引抜同時充填工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役					
	<u> </u>	0.026	人	45,086	1,172	S単 324号
		0.079	人	40,707	3,216	S単 325号
	普通作業員	0.079	人	36,004	2,844	S単 326号
Y00004	雅品	0.210		7,232	1,519	
	合 計				8,751	算出数量 1.000 式
	単 価		式		8,751	
	*** T単- 35号 ***					
T00102	充填設備据付・解体		式		1.000 ਜ਼ੀ	歩A 当たり算出
			-			
S02115	土木一般世話役	3.000	1	45,086	125 259	S単 324号
S02115	特殊作業員		人			
		3.000	人	40,707	122,121	S単 325号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02115	普通作業員	6.000	\downarrow	36,004	216 024	S単 326号
Y00004	雑品					3 + 020 -3
		0.070		473,403	33,138	算出数量
	승 화				506,541	1.000 式
	単 価		式		506,541	
	*** T単- 36号 ***					
T00103	充填管等設置工		式		1 000 =	歩 A 当たり算出
	70 All GRADE					4,4,7,14
S02115	土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0.122	人	45,086	5,500	S単 324号
S02115	普通作業員	0.244	人	40,707	9,933	S単 325号
		0.122	人	36,004	4,392	S単 326号
Y00004	称	0.210		19,825	4,163	
	合 計				23,988	算出数量 1.000 式
	単 価		式		23,988	
	— 194		Δν		20,300	
	*** T単- 37号 ***					步A
T00104	引抜同時充填工		式		1.000 式	当たり算出
200445	I AD-WATCH					
	土木一般世話役	0.023	人	45,086	1,037	S単 324号
S02115	特殊作業員	0.069	人	40,707	2,809	S単 325号
S02115	普通作業員	0.069		36,004		S単 326号
Y00004	雑品					3 + 320 9
		0.210		6,330	1,329	算出数量
	슴 計				7,659	1.000 式
	単 価		式		7,659	
	* * * T 単 - 38号 * * *					
T00201	発電機運転		日		1.000 ⊟	歩 A 当たり算出
P34029						
	/i゚トロール給油 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]	24.600	L	137	3,370	
	定格容量25kva	1.000	日	2,250	2,250	S 単 322号 算出数量
	合 計				5,620	1.000 日
	単 価		日		5,620	
	*** T単- 39号 ***					
Tococc						步A
100202	バックホウ運転		日		1.000 日	当たり算出
S02124	運転手(特殊)					
P34029		0.635	人	37,950	24,098	S単 357号
	パール給油	28.800	L	137	3,946	
502112	パックホウ[クローラ型・クレーント~低騒・排対型(~3次)] 標準パクット容量 山積0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t	1.000	日	9,750	9,750	S単 323号
	合 計				37.794	算出数量 1.000 日
	単価		日		37,794	
	半 1個		П		31,194	
	* * * T単 - 40号 * * *					近畿農政局

	4tユニック運転					
302124			日		1.000 日	歩 A 当たり算出
S02124						
Į.	運転手 (特殊)	0.635		37.950	24 009	S単 357号
P34029				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	3年 337号
S02111	<u>パ 阳-ル給油</u> トラック[クレーン装置付]	26.400	L	137	3,617	
	4t積 2.9t吊り	1.000	- 日	10,200	10,200	S単 312号 算出数量
	<u> </u>				37,915	1.000 日
	単 価		日		37,915	
	* * * T単 - 41号 * * *					
T00204	4t平トラック運転		日		1.000 日	歩 A 当たり算出
S02124	運転手(特殊)	0.005		37,950	04.000	C W 0570
P34029		0.635				S単 357号
	<u>パ h</u>	26.400	L	137	3,617	
	4t積	1.000	日	6,420	6,420	S 単 313号 算出数量
	合 計				34,135	1.000 日
	単 価		且		34,135	
	* * * T 単 - 42号 * * *					
T00207	消耗材料費(引抜同時充填時)		k L		1.000 k L	歩 A 当たり算出
.00201	NUMBER (STANISHOUSE)				11000 K 2	1/C 7#H
P96402	特殊グラウトモニタ					
P40301	<u>40.5mm、逆止弁付</u> 注入ホース類	0.020	個	340,000	6,800	
P40303	12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×2 サクションホース	0.005	組	223,000	1,115	
	38.0mm×2 特殊スイベル	0.003	組	18,600	56	
	充填材分別機	0.020	個	260,000	5,200	total a little
	会 計				13,171	算出数量 1.000 k L
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		k L		13,171	
	*** T単- 43号 ***					
						步A
100208	消耗材料費 (粘性土)		m		1.000 m	当たり算出
P41133	二重管ボーリングロッド					
	メタルクラウン	0.220	m	9,720	2,138	
	グラルアンフラン 径41.0mm 特殊グラウトモニタ	0.030	個	2,560	77	
90402	特殊グラリトモータ 40.5mm、逆止弁付	0.002	個	340,000	680	在山米 =
	合 計				2,895	算出数量 1.000 m
	単 価		m		2,895	
					,	
	*** T単- 44号 ***					
						步A
100211	4t散水車運転		日		1.000 日	当たり算出
S02124	運転手(一般)					
P34029		0.635	人	35,517	22,553	S単 358号
	パール給油	26.400	L	137	3,617	
502111	散水車[トラック架装型] タンク容量3,800L	1.000	日	7,170	7,170	S単 314号
	_ ;					算出数量

コード 名 称(規 格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 33,340 単 価 日