

令和 6 年度 和歌山平野農地防災事業 名草排水路第3-2工区工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所

項 目 名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	和歌山平野農地防災事業所
事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水路第3-2工区工事
施工場所	和歌山県和歌山市和田地内
工事番号	07-501-0106
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	和歌山北
地区区分	和歌山市・海南市
工期	7ヶ月
積算体系年月	令和7年7月
単価期適用年月	令和7年7月 A
步掛期適用年番号 	令和7年99号 A
電力会社名	関西電力
	· 行樂 惠 功 忌

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				55,484,000	
	丁審/巫-45				50, 440, 000	
	・工事価格				50,440,000	
	・消費税相当額(10%)				5,044,000	
	工事内容					
1	護岸工(両岸)		40.400	m		
-						
<u> </u>						
L						
Щ		<u> </u>				

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	排水路工事
工種体系区分	排水路工事
契約保証費	計上する
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
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	4週8休以上(月単位)
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
	近畿農政局

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			50,440,000	
・工事原価			42,404,000	
純工事費			32,312,000	
・・直接工事費			27,793,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	21,724,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	6,069,000	
・・間接工事費			14,611,000	
・・・共通仮設費			4,519,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	285,000	
・・・・運搬費~営繕費等				
28,523,000 × ((9.680*1.200)*1.000*1.040*1.000)			3,446,000	
・・・・運搬費	1.000	式	56,000	
・・・・準備費	1.000	式	407,000	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・・技術管理費	1.000	式	0	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・・現場環境改善費			325,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
27,382,000 × (1.190)			325,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			10,092,000	
・・・・現場管理費(率計上)				
32,522,000 × ((26.870*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			10,092,000	
・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
42,361,000 × (18.950*1.000 + 0.04)			8,044,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			253,000	
支給品費(直工・事業損失防止)			253,000	
支給品費(直工)			253,000	
処分費等 (直接工事費の内数)			664,000	
処分費(準備費の内数)			235,000	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			43,000	近畿農政局

項 目 名	数量	単位	金額	備考
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
50,440,000 × 4.560			2,300,000	
				近畿農政局

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			21,724,000	
			=1,1=1,100	
直接工事費(仮設工を除く)				
	1.000		21,724,000	
·±I				
··±I	1.000	式	1,300,000	
・・構造物取壊し	1.000	式	873,000	
・・傳足物収場し	1.000	式	427,000	
・矢板護岸工	1.000	式	20,424,000	
・・矢板工 油圧圧入,10H型	1.000	式	10,193,000	
···士留工	1.000		1,660,000	
・・パネルエ		式		
	1.000	式	7,472,000	
	1.000	式	1,099,000	
			<u> </u>	近畿農政局

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			6,069,000	
直接工事費(仮設工)	1.000	式	6,069,000	
・仮設工	1.000	式	6,069,000	
・・土留工	1.000	式	858,000	
・・大型土のう工	1.000	式	654,000	
・・水替工	1.000	式	1,198,000	
・・施工ヤード	1.000	式	750,000	
・・交通誘導員				
	1.000	土	2,609,000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
事業損失防止施設費内訳			285,000	
			203,000	
事 ※投ル かしいからの建				
事業損失防止施設費	1.000	式	285,000	
・事業損失防止施設費				
	1.000	式	285,000	
・・事業損失防止施設費	1.000	式	285,000	
				近畿農政局

工 種 名 称 数量 単位 金 額 備考 運搬費内訳 56,000 運搬費 1.000 式 56,000 ・運搬費 1.000 式 56,000 ・・輸送費 仮設材 1.000 式 56,000

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
準備費内訳			407,000	
			407,000	
準備費	1.000	式	407,000	
			10. 1000	
・支障木伐採工				
	1.000	式	407,000	
・・支障木伐採工	1.000	式	407,000	
	1.000	IV.	407,000	
			<u> </u>	
				近畿農政局

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)				04 704 000	
·±I				21,724,000	
··±I	1.000			1,300,000	
000001 掘削	1.000	式		873,000	歩A・単A
一次掘削 000002 掘削	130.000	m3	1,146	148,980	B単 1号 歩A・単A
二次掘削	130.000	m3	316	41,080	
000003 掘削土運搬 現場~仮置場	130	m3	380	49,400	B単 3号
000004 掘削土運搬・処分 砂質土	130	m3	4,872	633,360	歩A・単A B単 4号
合 計				872,820	
・・構造物取壊し	4 000			407.000	
000005 底版コンクリート撤去・運搬・処分	1.000	式		427,000	歩A・単A
無筋	27.000	m3	15,805	426,735	B単 5号
合 計				426,735	
・矢板護岸工					
	1.000	式		20,424,000	
・・矢板工 油圧圧入,10H型	1.000	式		10,193,000	
000006 鋼矢板打込 油圧圧入,ハット形,10H型,L=5.4m	86.000	枚	112,152	9.645.072	歩A・単A B単 6号
000007 鋼矢板切断 10H型	104.000	m	2,898	301,392	歩A・単A
100至 000008 油圧圧入機設置・撤去					歩A・単A
000009 場内小運搬	2.000	回	120,364	240,728	B単 8号 歩A・単A
大板頭部	3.000	ton	1,943	5,829	B単 9号
合 計				10,193,021	
・・・土留工	1.000	式		1,660,000	
000010 腹起し H300.設置,存置	7.200	ton	154,703	1,113,862	歩A・単A B単 10号
000011 切梁 H300,設置,存置	2.280	ton	154,703	352,723	歩A・単A
000012 埋戻コンクリート 無筋18-8-25BB,W/C 65%	6.400	m3	30,220	193,408	歩A・単A
,	0.400	IIIO	30,220	·	D# 125
合計				1,659,993	
・・パネルエ					
000013 パネル設置	1.000	式		7,472,000	歩A・単A
材料・設置	100.000	m²	51,997	5,199,700	B単 13号
000014 パネル設置 設置のみ	8.000	m²	20,397	163,176	歩A・単A B単 14号
000015 裏込充填 高流動モルタル	13.000	m3	115,767	1,504,971	歩A・単A B単 15号
000016 天端コンクリート 無筋18-8-25BB,W/C 65%	20.000	m3	30,220	604,400	歩A・単A B単 16号
合 計	•	-	,	7,472,247	
				1,712,241	
・・底版コンクリートエ	4 000			4 000 000	
000017 コンクリート	1.000	式		1,099,000	歩A・単A
無筋18-8-25BB,W/C 65% 000018 型枠	21.000	m3	30,220	634,620	B単 17号 歩A・単A
000019 基礎砕石	1.000	式	27,918	27,918	B単 18号 歩A・単A
S-40 t=35cm	138.000	m²	2,913	401,994	B単 19号
000020 路盤紙	138.000	m²	38	5,244	歩A・単A B単 20号
000021 伸縮目地	3.000	m²	3,992	11,976	歩A・単A B単 21号
000022 水抜工	8.000	箇所	2,182	17,456	歩A・単A B単 22号
A 41	0.000	四71	2,102		J+ 445
合計				1,099,208	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				6,069,000	
・仮設工	1.000	式		6,069,000	
・・土留工	1.000	式		858,000	
000023 腹起し H300.設置・撤去	7.740	ton	84,145		歩A・単A B単 23号
000024 切梁	2.452				歩A・単A
H300.設置・撤去	2.452	ton	84,145	206,324	B単 24号
合計				857,606	
・・大型土のう工					
000025 大型土のう製作・設置	1.000	式		654,000	歩A・単A
000026 大型土のう撤去	54.000	袋	7,281	393,174	B単 25号 歩A・単A
000027 中詰土砂運搬・処分	54.000	袋	963	52,002	
	45.000	m3	4,643	208,935	B単 27号
合 計				654,111	
1117					
··水替工	1.000	式		1,198,000	
000028 水替工 水中ポンプ 50mm 6-30m3/h	2.000	箇所	599,175	1,198,350	歩A・単A B単 28号
合 計				1,198,350	
・・施工ヤード	1.000	式		750,000	
000029 土木シート敷設・撤去	1,239.000	m²	282	349,398	歩A・単A B単 29号
000030 敷砂					歩A・単A
スクリーニングス 000031 土木シート運搬・処分	120.000	m3	2,900	348,000	B単 30号 歩A・単A
000032 表土掘削	6.200	m3	2,954	18,315	B単 31号 歩A・単A
	610.000	m²	57	34,770	B単 32号
合 計				750,483	
・・交通誘導員					
000033 交通誘導員	1.000	式		2,609,000	歩A・単A
000000 大胆助待员	174.000	人	14,994	2,608,956	B単 33号
合 計				2,608,956	
					写然曲本口

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
事業損失防止施設費				285,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式		285,000	
・・事業損失防止施設費					
000034 振動・騒音調査	1.000			285,000	歩A・単A
作業着手前1回,作業中1回	1.000	回	284,822	284,822	B単 34号
合 計				284,822	
<u> </u>	·		1		近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
連搬費				56,000	
・運搬費	1.000	式		56,000	
・・輸送費 仮設材000035 輸送費 H鋼(往復)	1.000			56,000	
100035 輸送費			42.700		歩A・単A B単 35号
	4.090	ton	13,760		<u>B 里 35号</u>
合 計				56,278	
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
準備費				407,000	
・支障木伐採工	1.000	式		407,000	
・・支障木伐採工	1.000	式		407,000	
000036 支障木伐採			4 202 202		歩A・単A
000037 高所作業車	0.028	ha	1,392,302	38,984	歩A・単A
 000038 伐採木運搬・処分	1.000	日	19,000	19,000	歩A・単A
	47.000	m3	7,423	348,881	B単 38号
合 計				406,865	
					近畿農政局

	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) ・矢板護岸工 ・・パネル工 P96003 レジンコンクリートパネル t=10mm (凸部含む18mm) 粗度係数:0.01以下 8.000 ㎡ 21,000 168,000 S単 16号 単A mポルト,固定ナット,形鋼 8.000 ㎡ 7,400 59,200 S単 17号 単A シーリング材,プライマー,バックアップ材 8.000 ㎡ 3,200 25,600 S単 18号						
・ 矢板護岸工 ・・パネルエ P96003 レジンコンクリートパネル t=10mm (凸部含む18mm) 粗度係数:0.01以下 8.000 m² 21,000 168,000 S単 16号 単A mポルト,固定ナット,形鋼 8.000 m² 7,400 59,200 S単 17号 単A シーリング材,プライマー,パックアップ材 8.000 m² 3,200 25,600 S単 18号					253,000	
・ 矢板護岸工 ・・パネルエ P96003 レジンコンクリートパネル t=10mm (凸部含む18mm) 粗度係数:0.01以下 8.000 m² 21,000 168,000 S単 16号 単A mポルト,固定ナット,形鋼 8.000 m² 7,400 59,200 S単 17号 単A シーリング材,プライマー,パックアップ材 8.000 m² 3,200 25,600 S単 18号						
・・パネルエー・パネル は=10mm (凸部含む18mm) 粗度係数:0.01以下 8.000 ㎡ 21,000 168,000 S単 16号 P96004 接続金具 単名 皿ポルト,固定ナット,形鋼 8.000 ㎡ 7,400 59,200 S単 17号 単名 シーリング材,プライマー,バックアップ材 P96005 パネル目地材 シーリング材,プライマー,バックアップ材 8.000 ㎡ 3,200 25,600 S単 18号	直接工事費(仮設工を除く)					
・・パネルエー・パネル は=10mm (凸部含む18mm) 粗度係数:0.01以下 8.000 ㎡ 21,000 168,000 S単 16号 P96004 接続金具 単名 皿ポルト,固定ナット,形鋼 8.000 ㎡ 7,400 59,200 S単 17号 単名 シーリング材,プライマー,バックアップ材 P96005 パネル目地材 シーリング材,プライマー,バックアップ材 8.000 ㎡ 3,200 25,600 S単 18号						
P96003 レジンコンクリートパネル t=10mm (凸部含む18mm) 粗度係数: 0.01以下 8.000 m² 21,000 168,000 S単 16号 P96004 接続金具 皿ポルト,固定ナット,形鋼 8.000 m² 7,400 59,200 S単 17号 P96005 パネル目地材 シーリング材,プライマー,パックアップ材 8.000 m² 3,200 S単 18号						
t=10mm (凸部含む18mm) 粗度係数:0.01以下 8.000 m² 21,000 168,000 S単 16号 P96004 接続金具	・・ハネル上					
P96004 接続金具 単名 血ボルト,固定ナット,形鋼 8.000 m² 7,400 59,200 S単 17号 P96005 パネル目地材 単名 シーリング材,プライマー,バックアップ材 8.000 m² 3,200 Z5,600 S単 18号	P96003 レジンコンクリートパネル					
皿ボルト,固定ナット,形鋼 8.000 m² 7,400 59,200 S単 17号 P96005 パネル目地材 シーリング材,プライマー,バックアップ材 8.000 m² 3,200 25,600 S単 18号	t=10mm (凸部含む18mm) 粗度係数:0.01以下	8.000	m²	21,000	168,000	S単 16号
P96005 パネル目地材 単A シーリング材,プライマー,バックアップ材 8.000 m² 3,200 S単 18号	皿ポルト,固定ナット,形鋼	8.000	m²	7,400	59,200	S単 17号
	P96005 パネル目地材	0.000	2			単A
\$ if 252,800 2	ジーリング材,フライマー,八ッグアップ材	8.000	m	3,200	25,600	5里 18号
	合 計				252,800	
				1		
				1		
				+	1	
				1		

事業名 和歌山平野農地防災事業

*** B単- 21号 ***

*** B単- 22号 ***

000021 伸縮目地

工事名 名草排水路第3-2工区工事 コード 名称(規格) *** B単- 1号 *** 数量単位 備考 単 価 金 額 000001 掘削 一次掘削 m3 1,146 歩A・単A *** B単- 2号 *** <u>二次掘削</u> *** B単-3号 *** 316 歩A・単A m3 000003 掘削土運搬 現場~仮置場 *** B単- 4号 *** m3 380 歩A・単A 000004 掘削土運搬・処分 <u>砂質土</u> *** B単- 5号 *** 4,872 歩<u>A・単A</u> m3 000005 底版コンクリート撤去・運搬・処分 無筋 *** B単- 6号 *** m3 15,805 歩A・単A 油圧圧入,八ット形,10H型,L=5.4m 枚 112,152 歩A・単A *** B単- 7号 *** 000007 鋼矢板切断 10H型 * * * B単 - 8号 * * * 2,898 歩A・単A m 000008 油圧圧入機設置・撤去 120,364 歩A・単A *** B単- 9号 *** 000009 場内小運搬 1,943 矢板頭部 ton 歩A・単A *** B単- 10号 *** 000010 腹起し *** B単-11号 *** 000011 切梁 ton 154,703 歩A・単A H300,設置,存置 * * * B 単 - 12号 * * * 154,703 歩A・単A ton 000012 埋戻コンクリート 無筋18-8-25BB,W/C 65% 30,220 _歩A・単A m3 *** B単- 13号 *** 000013 パネル設置 <u>材料・設置</u> *** B単- 14号 *** m² 51,997 歩A・単A 20,397 歩A・単A *** B単- 15号 *** 高流動モルタル *** B単- 16号 *** m3 115,767 歩A・単A 000016 天端コンクリート 30,220 無筋18-8-25BB,W/C 65% m3 歩A・単A *** B単- 17号 *** 000017 コンクリート 無筋18-8-25BB,W/C 65% 30,220 <u>歩A</u>・単A m3 *** B単- 18号 *** 000018 型枠 式 27,918 歩A・単A *** B単- 19号 *** 000019 基礎砕石 m^{2} 2,913 歩A・単A S-40 t=35cm *** B単- 20号 *** 000020 路盤紙 m² 38 歩A・単A

歩A・単A

3,992

m²

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			箇所	2,182		歩A・単A
000023	*** B単- 23号 *** 腹起し					
	H300.設置・撤去		ton	84,145		歩A・単A
	*** B単- 24号 *** 切梁			01,110		7 +
	H300.設置・撤去		ton	84,145		歩A・単A
	* * * B 単 - 25号 * * *		ton	04,145		- DA・早A
000025	大型土のう製作・設置					
	*** B単-26号 ***		袋	7,281		歩A・単A
000026	大型土のう撤去					
	*** B単- 27号 ***		袋	963		歩A・単A
000027	- ^ ^ B単- 2/号					
			m3	4,643		歩A・単A
	* * * B 単 - 28号 * * * 水替工					
			答印	500 175		牛a.畄^
	<u>水中ポンプ 50mm 6~30m3/h</u> *** B単- 29号 ***		箇所	599,175		歩A・単A
000029	土木シート敷設・撤去					
	*** B単-30号 ***		m²	282		歩A・単A
	敷砂					
	スクリーニングス *** B単- 31号 ***		m3	2,900		歩A・単A
	*** B単- 31号 *** 土木シート運搬・処分					
			m3	2,954		歩A・単A
	* * * B 単 - 32号 * * * 表土掘削					
000002	(V. vada (M.) [] J		m²	E7		ж а. Жа
	*** B単- 33号 ***		m²	57		歩A・単A
000033	交通誘導員					
	*** B単- 34号 ***		人	14,994		歩A・単A
000034	振動・騒音調査					
	作業着手前1回,作業中1回 *** B単- 35号 ***			284,822		歩A・単A
000035	輸送費					
	H鋼(往復)		ton	13,760		歩A・単A
000036	*** B単- 36号 *** 支障木伐採					
			ha	1,392,302		歩A・単A
000037	* * * B 単 - 37号 * * * 高所作業車			, ,		
300001	PULL AT			40.000		ле v з ч v
	*** B単- 38号 ***		日	19,000		歩A・単A
000038	伐採木運搬・処分					
			m3	7,423		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***					
000001	掘削					歩A
SA0101	<u>一次掘削</u> SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-	1.000	m3	1,146	1,146	S単 46号
	合 計				1,146	
	単 価				1,146	
					,	
000002	*** B単- 2号 *** 掘削					步A
SA0101	二次掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	シア 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	315.9	316	S単 47号
	습 함				316	
	単 価				316	
	부 111				310	
000000	*** B単- 3号 ***					ле v
	掘削土運搬 現場~仮置場		m3		1.000 m3	歩A 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,0.3km以	1.000	m3	380	380	S単 49号
		1.000	IIIO	550	550	- - 10-3
	合 計				380	
	単 価				380	
	*** B単- 4号 ***					
	掘削土運搬・処分		_			歩A
	砂質土 SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬	1.000	m3	229.3	229	S単 48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),有り,7.0km以	1.000	m3	1,403	1,403	S 単 50号
	下					
S02123	残土処分(砂質土)	1.000	m3	3,240	3 240	S単 22号
	A	11000		3,2.0		<u> </u>
	合 計				4,872	
	単価				4,872	
	* * * B単- 5号 * * *					
000005	底版コンクリート撤去・運搬・処分 無筋		m3		1 000 m ³	歩 A 当たり算出
	【構造物取壊し】	4 000		40.700		
SA0221	無筋,なし,機械,昼間施工,する SP 殻運搬	1.000	m3	10,720		S単 26号
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下, 建設廃材	1.000	m3	1,795	1,795	S単 51号
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,290	3,290	S単 23号
	合 計				15,805	
	単価				15,805	
	1 150				.0,000	
000006	*** B単- 6号 *** 鋼矢板打込					步A
	油圧圧入,ハット形,10H型,L=5.4m		枚		1.000 枚	当たり算出
	油圧圧入工(ハット形鋼矢板) ハット形鋼矢板,10H型,6m以下,5.4,あり	1.000	枚	16,622	16,622	S単 38号
	ハット形銅矢板 SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ),,	0.466	ton	200,000	93 200	S単 9号
S02116	鋼矢板 長さエキストラ					
	2m L < 6m, ,	0.466	ton	3,000		S単 10号
	500mmピッチ以外の切りそろえ料,,	0.466	ton	2,000	932	S単 11号
	合 計				112,152	

名 称(規 格) 数量 単位 コード 単 価 金 額 備考 単 価 112,152 *** B単-7号 *** 000007 鋼矢板切断 10H型 1.000 m 当たり算出 m 802104 ガス切断 8 ~ 12mm 1.000 m 2,898 2,898 S単 2号 合 計 2,898 単 2,898 侕 *** B単- 8号 *** 000008 油圧圧入機設置・撤去 北Α 回 1.000 回 当たり算出 \$18191 ハット形鋼矢板,圧入 ハット形鋼矢板,圧入 1.000 回 120,364 120,364 S単 39号 合 計 120,364 120,364 単 価 *** B単- 9号 *** 000009 場内小運搬 - 歩Α 矢板頭部 1.000 ton 当たり算出 ton S02047 場内小運搬 鋼管類 450未満,100m未満 1.000 1,943 1,943 S単 1号 ton 1,943 合 計 単 価 1,943 *** B単- 10号 *** 000010 腹起し H300,設置,存置 1.000 ton 当たり算出 ton 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) S18021 なし,設置,H300,0日,1回,あり 1.000 40,703 40,703 S単 35号 ton S02116 H形鋼 1.000 114,000 \$\$400 $300 \times 300 \times 10 \times 15$, 114,000 | S単 12号 ton 合 計 154,703 単 価 154,703 *** B単- 11号 *** 000011 切梁 步Α H300,設置,存置 1.000 ton 当たり算出 ton 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置,H300,0日,1回,あり 1.000 40,703 40,703 S単 35号 ton S02116 H形鋼 SS400 300 x 300 x 10 x 15,, 1.000 114,000 114,000 S単 12号 ton 154,703 合 計 154,703 単 価 * * * * B 単 - 12号 * * * 000012 埋戻コンクリート 歩Α 無筋18-8-25BB,W/C 65% m3 1.000 m3 当たり算出 SA0311 SP コンクリート 1.000 無筋・鉄筋構造物,コンパートポンプ 車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生 m3 30,220 30,220 S単 53号 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 30,220 合 計 単 価 30,220 *** B単- 13号 *** 000013 パネル設置 - 指Α 1.000 ㎡ 当たり算出 材料・設置

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
T00001	パネル設置					
	材料・設置	1.000	m²	51,997	51,997	T単 1号
	合 計				51,997	
	ъх / ш				54 007	
	単 価				51,997	
	* * * B単 - 14号 * * *					
	パネル設置					步A
	<u>設置のみ</u> パネル設置		m²		1.000 m	当たり算出
	設置のみ	1.000	m²	20,397	20,397	T単 4号
	A *I				20 207	
	合 計				20,397	
	単 価				20,397	
000015	* * * B 単 - 15号 * * * 裏込充填					步A
	高流動モルタル		m3		1.000 m3	当たり算出
	裏込充填	4 000		445 707		
		1.000	m3	115,767	115,767	T単 2号
	合 計				115,767	
	単 価				115,767	
	T 1M				110,701	
	* * * B 単 - 16号 * * *					
000016	天端コンクリート					步A
SA0311	<u>無筋18-8-25BB,W/C 65%</u> 天端コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	30,220	30,220	S単 54号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合 計				30,220	
	単 価				30,220	
	*** B単- 17号 ***					
	コンクリート 無筋18-8-25BB,W/C 65%		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	コンクリート		IIIO			
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	30,220	30,220	S 単 55号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	A +1					
	숨 計				30,220	
	単 価				30,220	
000049	* * * B 単 - 18号 * * * * ***************************					步A
000018	<u> </u>		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
SA0312						
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	2.700	m²	10,340	27,918	S単 56号
	合 計				27,918	
	単 価				27,918	
	÷ IЩ				21,910	
	* * * B 単 - 19号 * * *					
	基礎砕石 S 40 + 25cm		m²		4 000	歩A 当たけ管出
	S-40 t=35cm SP 基礎砕石		m		1.000 m	当たり算出
	27.5cmを超え30.0cm以下,計上する,あり,砕石各種	1.000	m²	2,913	2,913	S 単 52号
	슴 핡				2,913	
	単 価				2,913	
	* * * B 単 - 20号 * * *					

名 称(規 格) 単位 数量 単 価 000020 路盤紙 北Α m² 1.000 m 当たり算出 S02116 路盤紙 (クラフト紙) 38 1.000 m² 38 S単 20号 38 価 38 *** B単- 21号 *** 000021 伸縮目地 歩Α m² 1.000 ㎡ 当たり算出 SA0331 SP 目地板 1.000 3,992 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm m² 3,992 S単 57号 3,992 合 計 単 価 3,992 *** B単- 22号 *** 000022 水抜工 箇所 1.000 箇所 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,底版,50mm,-,-1.000 2,182 2,182 S単 27号 箇所 2,182 合 計 単 価 2,182 *** B単- 23号 *** 000023 腹起し 歩Α H300,設置・撤去 ton 1.000 ton 当たり算出 S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,16日,3回,あり 1.000 ton 84,145 84,145 S単 36号 84,145 合 計 単 価 84,145 *** B単- 24号 *** 000024 切梁 货Α H300,設置・撤去 ton 1.000 ton 当たり算出 S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,16日,3回,あり 1.000 84,145 84,145 S単 36号 ton 合 計 84,145 単 価 84,145 *** B単- 25号 *** 000025 大型土のう製作・設置 歩Α 1.000 袋 当たり算出 袋 S18002 大型土のうエ 7,281 1.000 7,281 S単 31号 製作・設置,ラフテレーンクレーン,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あ 袋 合 計 7,281 単 価 7,281 * * * * B 単 - 26号 * * * 000026 大型土のう撤去 袋 1.000 袋 当たり算出 \$18002 大型土のう工 1.000 963 963 S単 32号 撤去,ラフテレーンクレーン,,0m3,,,あり 袋 合 計 963 価 963 *** B単- 27号 ***

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000027	中詰土砂運搬・処分		?			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),有り,7.0km以下	1.000	m3	1,403	1,403	S単 50号
S02123	残土処分(砂質土)					
		1.000	m3	3,240	3,240	S単 22号
	<u>合</u> 計				4,643	
	単 価				4,643	
	*** B単- 28号 ***					
000028	水替工 水中ポンプ 50mm 6~30m3/h		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)	1 000		47, 200		S単 34号
S18006	<u>口径 50mm,あり</u> 排水ポンプ運転 (小口径)	1.000	箇所	17,389	17,369	5 年 34亏
	78,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	581,786	581,786	S単 33号
	숨 計				599,175	
	単 価				599,175	
	*** B単- 29号 ***					
000029	土木シート敷設・撤去		m²		4.000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m		1.000 m	ヨにリ昇山
	敷設~撤去	1.000	m²	282	282	S単 37号
	슴 計				282	
	単 価				282	
	*** B単- 30号 ***					
000030	敷砂					歩A
S02116	スクリーニングス スクリーニングス		m3		1.000 m3	当たり算出
	2.5mm~Omm,,	1.000	m3	2,900	2,900	S単 21号
	合 計				2,900	
	単 価				2,900	
000031	* * * B 単 - 31号 * * * 土木シート運搬・処分					步A
	運搬(伐開、除根、除草)		m3		1.000 m3	当たり算出
	21.0km 以下,良好	1.000	空m3	1,654	1,654	S単 42号
S02123	廃プラスチック 土木シート	1.000	m3	1,300	1,300	S単 24号
	合 計				2,954	
	単 価				2,954	
000000	* * * B 単 - 32号 * * *					1E A
	表土掘削		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,あり	1.000	m²	57	57	S単 28号
	合 計				57	_
	単 価				57	
	*** B単- 33号 ***					15.
	交通誘導員		人		1.000 人	歩 A 、当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	1.000	人	14,994		S単 8号
	A	1.000		14,554		J∓ 05
	合 計				14,994	いた総典な口

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				14,994	
					,	
000034	*** B単- 34号 *** 振動・騒音調査					步A
	<u>作業着手前1回,作業中1回</u> 騒音・振動調査		回		1.000 🗉	当たり算出
	振動騒音同時調査	1.000	測線	281,624	281,624	S単 45号
T00003	振動騒音調査機材	1.000	式	3,198	3,198	T単 3号
	合 計				284,822	
	単 価				284,822	
	*** B単- 35号 ***					
000035 i	輸送賃 H鋼(往復)		ton		1.000 tor	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積	1.000	ton	13,760	13 760	S単 40号
	<u> </u>	1.000	ton	10,700	10,700	3+ 10-3
	合 計				13,760	
	単 価				13,760	
	*** B単- 36号 ***					
000036	支障木伐採				4 000 1	步A
	支障木伐採		ha			当たり算出
S19026 :	チェンソー,0~40 集積T	1.000	ha	567,632	567,632	S単 41号
	集積・積込	1.000	ha	824,670	824,670	S単 44号
	合 計				1,392,302	
.	単 価				1,392,302	
					,	
000037	* * * B 単 - 37号 * * * 高所作業車					步A
S02112	高所作業車(トラック架装リフト・ブーム型)		日		1.000 日	当たり算出
002112	周川 宋年(1 フランボスラブ1 フ	1.000	日	19,000	19,000	S 単 3号
	合 計				19,000	
.	単 価				19,000	
	1 100				.0,000	
000038	*** B単- 38号 *** 伐採木運搬・処分					步A
	剪定草木・伐採木		m3		1.000 m3	当たり算出
	枝葉	1.000	m3	5,000	5,000	S単 25号
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 36.5km 以下,良好	1.000	空m3	2,423	2,423	S単 43号
	合 計				7,423	
	単 価				7,423	
, 1						
-						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***					
S02047	場内小運搬 機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)					
	鋼管類 450未満,100m未満		ton	1,943		歩A・単A
S02104	*** S単- 2号 *** ガス切断					
	ガス切断					
	<u>8~12mm</u> *** S単- 3号 ***		m	2,898		歩A・単A
S02112	高所作業車(トラック架装リフト・ブーム型)					
	高所作業車(トラック架装リフト・ブーム型) バスケット型,作業床高13~14m		 B	19.000		歩A・単A
	* * * S 単 - 4号 * * *			,		
S02115	<u> </u>					
			人	30,600		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 5号 * * * 特殊作業員					
	特殊作業員					
	*** S単- 6号 ***		人	27,234		歩A・単A
S02115	溶接工					
	溶接工			32.844		歩A・単A
	*** S単-7号 ***			32,044		ジハ・ギハ
S02115	<u>普通作業員</u> 普通作業員					-
			人	24,072		歩A・単A
000445	* * * S 単 - 8号 * * *					
302115	<u>交通誘導警備員 B</u> 交通誘導警備員 B					
	*** C% 00 ***		人	14,994		歩A・単A
S02116	*** S単- 9号 *** ハット形鋼矢板					
	ハット形鋼矢板			000 000		
	<u>SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ),,</u> *** S単- 10号 ***		ton	200,000		歩A・単A
S02116	鋼矢板 長さエキストラ					
	鋼矢板 長さエキストラ 2m L<6m,,		ton	3,000		歩A・単A
	* * * S単- 11号 * * *			5,555		
S02116	<u>鋼矢板 長さエキストラ</u> 鋼矢板 長さエキストラ					
	500mmピッチ以外の切りそろえ料,,		ton	2,000		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 12号 * * *					
302110	H形鋼					
	SS400 300×300×10×15,, *** S単- 13号 ***		ton	114,000		歩A・単A
S02116	レジンコンクリートパネル					
	レジンコンクリートパネル			21 000		±л. Жл
	t=10mm(凸部含む18mm) 粗度係数:0.01以下,, *** S単- 14号 ***		m²	21,000		歩A・単A
S02116	接続金具					
	接続金具 皿ポルト,固定ナット,形鋼,,		m²	7,400		歩A・単A
0004:3	* * * S 単 - 15号 * * *			,		
502116	パネル目地材 パネル目地材					
	シーリング材, プライマー, バックアップ材, ,		m²	3,200		歩A・単A
S02116	*** S単- 16号 *** レジンコンクリートパネル					
	レジンコンクリートパネル		,	_		,E.A
	t=10mm(凸部含む18mm) 粗度係数:0.01以下,, *** S単- 17号 ***		m²	0		歩A・単A
S02116	接続金具					
	接続金具 皿ポルト,固定ナット,形鋼,,		m²	0		歩A・単A
	* * * S 単 - 18号 * * *					7 7
S02116	パネル目地材 パネル目地材					
	シーリング材, プライマー, バックアップ材, ,		m²	0		歩A・単A
\$02116	*** S単- 19号 *** 高流動モルタル					
002110	高流動モルタル					
	W/C:58%以下 フロー値:260±30mm,,		m3	57,100		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 20号 * * * * 路盤紙 (クラフト紙)					
	路盤紙 (クラフト紙)		2	-		1F A 34 A
	*** S単- 21号 ***		m²	38		歩A・単A
S02116	スクリーニングス					
	スクリーニングス 2 5mm~0mm		m3	2,900		歩A・単A
	2.5mm~0mm,, *** S単- 22号 ***		IIIO	2,300		<i>></i> 7 ∓ 7
	残土処分(砂質土)					近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	我士処分(砂質士)	双 里	+位	+ m	亚铝	HII '5
	73.工だり(10頁工)		m3	3,240		歩A・単A
	* * * S 単 - 23号 * * *		0	0,2.0		77. 47.
S02123	建設廃材					
	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材		m3	3,290		歩A・単A
	* * * S 単 - 24号 * * *					
S02123	廃プラスチック					
	廃プラスチック 土木シート		_ m2	1,300		<u>+</u> A . 畄 A
	<u> </u>		m3	1,300		歩A・単A
502123	剪定草木・伐採木					
002.20	剪定草木・伐採木					
	枝葉		m3	5,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 26号 * * *			·		
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】					
	無筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	10,720		歩A・単A
	* * * S 单 - 27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)		## FE	2 102		± ∧ . ₩ ∧
	型枠および鉄筋,底版,50mm,-,-,-, *** S単- 28号 ***		箇所	2,182		歩A・単A
\$15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	表土堀削、あり		m² l	57		歩A・単A
	* * * S 単 - 29号 * * *			51		T. T.
S16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]					<u> </u>
	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]					
	測定レペル~130dB測定周波数20~8000Hz, 交替制補正対象外		供用日	426		歩A・単A
]	* * * S 単 - 30号 * * *					
	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]		l			
	測定レペル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外		供用日	782		歩A・単A
	* * * S 単 - 31号 * * *					
\$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,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あ		袋	7,281		歩A・単A
	表下・設直, /////-//, - /// - //、- // - // - // -		- 23	7,201		少八十年八
	* * * S 単 - 32号 * * *					
S18002	大型土のう工					
	大型土のう工					
	撤去 , ラフテレーンクレーン , , Om3 , , , あり		袋	963		歩A・単A
	*** S単- 33号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	78,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり		箇所	581,786		歩A・単A
	* * * S 单 - 34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)		** ==	17 200		歩A・単A
	口径 50mm,あり *** S単- 35号 ***		箇所	17,389		一
\$18021	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)					
	なし,設置,H300,0日,1回,あり		ton	40,703		歩A・単A
	*** S \(\text{P} - 36 \text{F} \) ***			,		· ·
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					<u> </u>
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	なし,設置~賃料~撤去,H300,16日,3回,あり		ton	84,145		歩A・単A
[* * * S 単 - 37号 * * *					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去					-
	土工用マット(シート類)敷設・撤去		2	202		1E A . 24 A
<u> </u>	敷設~撤去 *** S単- 38号 ***		m²	282		歩A・単A
\$19107	* * * 5 早 - 38号 * * * 油圧圧入工(ハット形鋼矢板)					
	油圧圧入工(ハットが網矢板) 油圧圧入工(ハット形網矢板)					+
	加圧圧八工(1017が調味が)		枚	16,622		歩A・単A
	* * * S \(\text{\tin}\text{\tin}\text{\texitilext{\tin}\tint{\text{\text{\texit}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tin\tin\tin\text{\text{\text{\tin\tin\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\tex{\ti}\tint{\text{\texi{\text{\tin\tin\tin{\texi{\tin\tin\tin\tin}\texi{\tin\tin\tin\tinth{\texi{\tin\tin\tin\tint{\texi{\ti		'^	10,022		7 7.,
S18191	ハット形鋼矢板,圧入					
	油圧式杭圧入機据付・解体(ハット形鋼矢板)					
	ハット形鋼矢板,圧入		回	120,364		歩A・単A
	* * * S単- 40号 * * *					
	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積		ton	13,760		歩A・単A
	込· 取卸 + 積込· 取卸,0.0,0.0					
	* * * S 単 - 41号 * * *					+
\$10024	· , ·					
	支障木伐採					+
	刈払上 チェンソー,0~40		ha	567,632		歩A・単A
	チェノソー,0~40 *** S単 - 42号 ***		IId	501,032		ツハ・ギハ
\$19025	運搬(伐開、除根、除草)					
	運搬 (伐開、除根、除草)					1
	21.0km 以下,良好		空m3	1,654		歩A・単A
						に終曲も口

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 43号 ***					
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 運搬(伐開、除根、除草)					
	36.5km 以下,良好		空m3	2,423		歩A・単A
\$10026	*** S単- 44号 *** 集積工					
319020	集積工					
	<u>集積・積込</u> *** S単- 45号 ***		ha	824,670		歩A・単A
S71111	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	騒音・振動調査					
	振動騒音同時調査 * * * S 単 - 46号 * * *		測線	281,624		歩A・単A
	SP 掘削					
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-		m3	1,146		歩A・単A
	* * * S 単 - 47号 * * *		IIIO	1,140		グム・キャ
	SP 掘削 SP 掘削					
	って 短門 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	315.9		歩A・単A
	* * * S 単 - 48号 * * *					
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満		m3	229.3		歩A・単A
\$40121	*** S単- 49号 *** SP 土砂等運搬					
	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,0.3km以		m3	380		歩A・単A
	下					<u> </u>
	* * * S 単 - 50号 * * *					
SAU121	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),有り,7.0km以		m3	1,403		歩A・単A
	下					
	*** S単- 51号 ***					
	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	コングリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,		m3	1,795		歩A・単A
010001	* * * S 単 - 52号 * * *					
	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石					
	27.5cmを超え30.0cm以下,計上する,あり,砕石各種		m²	2,913		歩A・単A
SA0311	*** S単- 53号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コングリートボング 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し、-、-、,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	30,220		歩A・単A
\$40311	*** S単- 54号 *** 天端コンクリート					
OAOO I I	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コングリートポンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-、-、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	30,220		歩A・単A
	() ()					
040044	* * * S 単 - 55号 * * *					
SAU311	コンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンケリートポップ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、		m3	30,220		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
0.1	* * * S 単 - 56号 * * *					
SA0312	型枠 SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m²	10,340		歩A・単A
SA0331	*** S単- 57号 *** SP 目地板					
20001	SP 目地板					
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m²	3,992		歩A・単A
T00004	* * * T単 - 1号 * * *					
100001	パネル設置					
	材料・設置 *** T単- 2号 ***		m²	51,997		歩A・単A
T00002	* * * T 単 - 2号 * * * * 裏込充填					
			_			,E.A
	*** T単- 3号 ***		m3	115,767		歩A・単A
T00003	振動騒音調査機材					
			式	3,198		歩A・単A
	* * * T 単 - 4号 * * *		1/	5,190		20 7 0
T00005	パネル設置					近畿農政局

名 称(規 格) コード 数量 単位 単 価 金 額 備考 20,397 設置のみ m² 歩A・単A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***					
	* * * 5 里 - 1 号 * * *					步A
	場内小運搬 機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)		ton	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	機械が建版(二人袋品、自然 EXT 類) 鋼管類 450未満、100m未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)連搬距離区分 2)材料	100m未満 鋼管類 450未満		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)19141			深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01002	特殊作業員					
		0.730	人	27,234	19,881	
R01003	普通作業員	0.810	人	24,072	19,498	
	不整地運搬車[クローラ型・カーゴ式・クレーン装置付] 3.5t積 2t吊	2.100	供用日	11,700	24,570	
P34029			一块用口	11,700	24,370	
R01021	パ [・] いール給油 運転手(特殊)	30.000	L	137	4,110	
	2743 (1971)	1.000	人	25,398	25,398	
	合 計				93,457	算出数量 48.100 ton
	114 /III		4		1 042	
	単 価		ton		1,943	
	* * * S 単 - 2号 * * *					
S02104	ガス切断		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
	ガス切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	8~12mm 1)板厚区分(mm)	8 ~ 12mm		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:月単位	
P34023	酸素ガス ポンベ	20.270	m3	522	10,581	
P34024	アセチレンガス					
Y00004	<u>ポンベ</u> 雑品	8.690	kg	2,220	19,292	
	5%	0.050		29,873	1,494	
R01011	浴接上	4.540	人	32,844	149,112	
R01003	普通作業員	4.540		24,072	109,287	
		4.540		24,072		算出数量
	合 計				289,766	100.000 m
	単 価		m		2,898	
	*** CH 2F +*+					
	* * * S 単 - 3号 * * *					步A
S02112	高所作業車(トラック架装リフト・ブーム型) 高所作業車(トラック架装リフト・ブーム型)		日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	バスケット型,作業床高13~14m			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F96001 バスケット型,作業床高13~14m		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	19,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96001	高所作業車(トラック架装リフト・プーム型)					
	バスケット型,作業床高13~14m	1.000	日	19,000	19,000	算出数量
	숨 計				19,000	1.000 各単位
	単 価				19,000	
					13,330	
	* * * S 単 - 4号 * * *					步A
S02115	土木一般世話役		人			当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 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) 労務コト	R01001		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:月単位	
D04004	土+ 航冊≒エの			-		
KU1U01	土木一般世話役	1.000	人	30,600	30,600	
	合 計				30 600	算出数量 1.000 人
						1.000 入
	単 価			<u> </u>	30,600	近畿農政局

コード		数量		単位	単価	金額	備考
	П 10	<u> </u>		+111	— + іщ	7F EX	m 5
	*** S単- 5号 ***						
	34.02						步A
	特殊作業員			人			当たり算出
	特殊作業員				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01002			<u> 後間刷約15条時間.0.0</u> 豪雪補正: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:月単位	
R01002	特殊作業員						
			1.000	人	27,234	27,234	
	A *1					27 224	算出数量
	合 計					21,234	1.000 人
	単 価					27,234	
	*** S単-6号 ***						
							步A
S02115	<u>溶接工</u>			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	冶技工				時間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01011			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:月単位	
					/木牧中寸 町・U・U	超怀. 万半世	
R01011	溶接工						
			1.000	人	32,844	32,844	算出数量
	合 計					32.844	昇出叙重 1.000 人
						·	,,
	単 価					32,844	
	* * * S 単 - 7号 * * *						11- A
S02115	普通作業員			人		1 000 Å	歩A 当たり算出
002113	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり舞山
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01003 基(B)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 万物牛 异化色刀	- 基(D)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員		1.000	人	24,072	24,072	
			1.000		24,072	24,072	算出数量
	合 計					24,072	1.000 人
	¥ /#					24 072	
	単 価					24,072	
Ī			Γ	_			
	*** S単- 8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	
	1) 労務コート・	R01032			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:月単位	
R01033	交通誘導警備員 B						
1101032	ᄉᄰᄢᅾ래ᄧᆽᅜ		1.000	人	14,994	14,994	
							算出数量
	合 計					14,994	1.000 人
	単 価					14,994	
						<u> </u>	
	* * * S 単 - 9号 * * *						
							步 A
	ハット形鋼矢板			ton	味用的生145·+>!	1.000 各単位	当たり算出
	ハット形鋼矢板 SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ),,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96008			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96008	八ット形鋼矢板						
	SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ)		1.000	ton	200,000	200,000	

- 1	7. 15	*5		w / -	₩ /≖	A 65	/# +×
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備 考 算出数量
	合 計					200.000	异山奴里 1.000 各単位
						=00,000	
	単 価					200,000	
	*** S単- 10号 ***						
							步A
S02116	鋼矢板 長さエキストラ			ton	時間的制約:なし	1.000 各単位	当たり算出
	鋼矢板 長さエキストラ 2m L<6m,,				時間的制約:なじ 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)	P96009			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼矢板 長さエキストラ						
	2m L < 6m		1.000	ton	3,000	3,000	
							算出数量
	合 計					3,000	1.000 各単位
	単 価					3,000	
	÷ 1m					3,000	

	* * * S 単 - 11号 * * *						歩A
S02116	鋼矢板 長さエキストラ			ton	 1	1.000 各単位	当たり算出
	鋼矢板 長さエキストラ 500mmピッチ以外の切りそろえ料,,				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	
	300mmにッテ以外の切りてったキキ,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			校间前約1F栗时间.0.0 豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P)	P96013			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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
r 90U I 3	鋼矢板 長さエキストラ 500mmピッチ以外の切りそろえ料		1.000	ton	2,000	2,000	
					,	,	算出数量
	合 計					2,000	1.000 各単位
	当					2 000	
	単 価					2,000	

	*** S単- 12号 ***						歩A
S02116	H形鋼			ton		1.000 各単位	
	H形鋼				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	\$\$400_300 × 300 × 10 × 15, ,	地址为十八日一()			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96010			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 30010			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96010							
	SS400 300 × 300 × 10 × 15		1.000	ton	114,000	114,000	答山粉 星
	合 計					114.000	算出数量 1.000 各単位
						111,000	
	単 価					114,000	
	*** S単- 13号 ***						步 A
S02116	レジンコンクリートパネル			m²		 1.000 各単位	-
	レジンコンクリートパネル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	t=10mm (凸部含む18mm) 粗度係数:0.01以下,,	11.14.771.1			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	
	2) 地域資材単価コート(P) 3) 地区資材単価コード(J)	P96003			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	レジンコンクリートパネル						
	t=10mm (凸部含む18mm) 粗度係数:0.01以下		1.000	m²	21,000	21,000	算出数量
	合 計					21,000	1.000 各単位
	単 価					21,000	
	*** S単- 14号 ***						
	2+ - 175						步A
202116	接続金具			m²		1.000 各単位	-
302110					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
302110	接続金具						
302110	接続金具 皿ポルト,固定ナット,形鋼,, 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		

コード	名 称	数量		単位	₩ /≖	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J)	双 重		里1业	単 価 深夜時間:0.0	週休:月単位	1佣 1号
	4)施設機械資材単価コード(K)				/木文中引回.0.0	200.万千位	
	接続金具						
	皿ボルト,固定ナット,形鋼		1.000	m²	7,400	7,400	
							算出数量
	合計					7,400	1.000 各単位
	単 価					7,400	
						7,400	
	* * * S 単 - 15号 * * *						
							步A
	パネル目地材			m²		1.000 各単位	当たり算出
	パネル目地材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	シーリング材,プライマー,バックアップ材,, 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)負物区分 2)地域資材単価コード(P)	P96005			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30003			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	パネル目地材						
	シーリング材, プライマー, バックアップ材		1.000	m²	3,200	3,200	
	A 11						算出数量
	合 計					3,200	1.000 各単位
	単 価					3,200	
						3,200	
	*** S単- 16号 ***						
				_			步A
S02116	レジンコンクリートパネル			m²	n+0046 # ***	1.000 各単位	当たり算出
	レジンコンクリートパネル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	t=10mm (凸部含む18mm) 粗度係数:0.01以下,, 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)貝材区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域貝材(Pコート) P96003			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 90003			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	レジンコンクリートパネル						
支給品	t=10mm (凸部含む18mm) 粗度係数:0.01以下		1.000	m²	21,000	21,000	
	A ±1					_	算出数量
	合 計					0	1.000 各単位
	単 価					0	
	<u>+ Im</u>					•	
	* * * S 単 - 17号 * * *						
000440	拉结合目			2		4 000 5 24 14	步A
	接続金具			m²	時間的生物: 北	1.000 各単位	自にリ昇出
	接続金具 皿ボルト,固定ナット,形鋼,,				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)	P96004			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	接続金具		, , ,	,			
支給品	皿ボルト,固定ナット,形鋼		1.000	m²	7,400	7,400	笠川 巻目
	合 計						算出数量 1.000 各単位
	₽ RI						口十世
	単 価					0	
	* * * S 単 - 18号 * * *				-		1E V
S02116	パネル目地材			m²		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	パネル目地材			111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルン弁山
	ハイルロゼヤ シーリング材,プライマー,バックアップ材,,				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)	P96005			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)		7	_	深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)				-		
	パネル目地材 シーリング材, プライマー, バックアップ材		1.000	m²	3,200	3,200	
火和面	シーラング物,フライベー,ハックアップ例		1.000	m	3,200	3,200	算出数量
	合 計					0	异山蚁里 1.000 各単位
	単 価					0	
	*** CB 40B ***						
	*** S単- 19号 ***				+		步A
S02116	高流動モルタル			m3		1.000 各単位	
-0-110	1-371820 C/V / /V	<u>'</u>		1110		日子四	近畿農政局

				*** (1)		A 47	
コード	名称	数量		単位	単 価	金額	備考
	高流動モルタル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	W/C:58%以下 フロー値:260±30mm,,	III I I I I I I I I I I I I I I I I I			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96006			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	<u>4) 爬設機機員材率(300円) </u>						
	同加勤 モルブル W/C:58%以下 フロー値:260±30mm		1.000	m3	57,100	57,100	
	W/O.30%以下 クロ IE.200±30mm		1.000	IIIO	57,100	07,100	算出数量
	合 計					57 100	1.000 各単位
	H H					0.,.00	
	単 価					57,100	
	* * * S 単 - 20号 * * *						
00440	B からが (カニコトが)			m²		4 000 5 14 (-)	步A
	<u>路盤紙 (クラフト紙)</u> 路盤紙 (クラフト紙)			III	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	四強紙 (ソフノー紙)				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)	P28201			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	120201			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)				MIX.31-31-31-31	~~~~	
	路盤紙 (クラフト紙)						
`			1.000	m²	37.50	38	
							算出数量
	合 計					38	1.000 各単位
	単 価					38	
	* * * S 単 - 21号 * * *						
	- L. I \ L'-			_			歩A
	スクリーニングス			m3	n+ 00 44 # 1/44 # 1	1.000 各単位	当たり算出
	スクリーニングス				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5mm~0mm,,	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコート) P96014			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)	P96014			基本結時间:8.0 深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区貝材半両コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木仪时间.0.0	週休.月早位	
	<u>4) 応政院(機員材 年1回コート(</u>						
	スクリーニングス 2.5mm~0mm		1.000	m3	2,900	2,900	
	2.3000		1.000	IIIJ	2,300	2,300	算出数量
	合 計					2 900	1.000 各単位
	H W					_,,,,,	1.000 日十四
	単 価					2,900	
						,	
	* * * S 単 - 22号 * * *						
							步A
	残土処分(砂質土)			m3		1.000 各単位	当たり算出
	残土処分(砂質土)				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	P96001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正: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:月単位	
06004	残土処分(砂質土)						
โบบฮะ	7%. 上処刀(炒貝上 <i>)</i>		1.000	m3	3,240	3,240	
			1.000	III3	3,240	3,240	算出数量
	合 計					3 240	异山致重 1.000 各単位
	H RI		+			0,240	口干吐
	単 価					3,240	
	1 3M4		+			5,210	
	* * * S 単 - 23号 * * *						
							步A
	建設廃材			m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材		Γ		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋コンクリート廃材				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96007			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	70-0						
6007	建設廃材		4 000	_			
	無筋コンクリート廃材		1.000	m3	3,290	3,290	答山粉目
- 1	A +1					0.000	算出数量
		1	1		1	3,290	1.000 各単位
	合計						
						2 200	
	<u>台</u> 計 単 価					3,290	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		77. =				
	* * * S 単 - 24号 * * *					步A
S02123	廃プラスチック		m3		1.000 各単位	
	廃プラスチック			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>土木シート</u> 1)地域資材単価コード	P96012		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	土木シート		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:月単位	
000040	廃プラスチック					
P96012	注木シート	1	.000 m3	1,300	1,300	
				1,000	1,000	算出数量
	合 計				1,300	1.000 各単位
	単 価				1,300	
	里 1脚				1,300	
	* * * S 単 - 25号 * * *					步A
02123	剪定草木・伐採木		m3		1.000 各単位	
	剪定草木・伐採木			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	枝葉			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96011		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	<u>枝葉</u> 0円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	5) + IM 577 (73	013		WINTER TO LO	2511173412	
96011	剪定草木・伐採木					
	枝葉	1	.000 m3	5,000	5,000	笠山 巻目
	合 計				5 000	算出数量 1.000 各単位
	H HI				0,000	1.000 日平区
	単 価				5,000	
	* * * S 単 - 26号 * * *					
						步A
02721	【構造物取壊し】		m3	7+004-4-1/4-4-1		当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,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	無筋		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:月単位	
	4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	昼間施工 する				
		7 5				
	構造物とりこわし工無筋構造物					
	制約無 機械 機労 昼間	1	.000 m3	10,720	10,720	算出数量
	合 計				10.720	昇出致重 1.000 m3
	H HI				10,720	1.000 mo
	単 価		m3		10,720	
	*** S単- 27号 ***					
						步A
806005	ドレーンエ(ウィープホール取付)		箇所	ロキ月日からた 40 · ナン	10.000 箇所	当たり算出
	ドレーン工(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,底版,50mm,-,-,			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)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	底版		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分 (mm) 4)フィルター	50mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) フィルター 5) フィルター用中詰材	-				
	6)ウィープホール単価(円/個)	1,320				
10112	ウィープホール					
201001	50 土木一般世話役	10	0.000 個	1,320	13,200	
1001	工术。放色的技	0	.030 人	30,600	918	
01003	普通作業員			,		
		0	.320 人	24,072	7,703	答山米 □
	合 計				21,821	算出数量 10.000 箇所
	H N				21,021	.0.000 固刀
				1	2,182	
	単 価		箇所		2,.02	
	単 価		置所		2,102	
	単 価		箇所		2,.02	
	単 価 *** S単- 28号 ***		固 附		2,102	
						歩A
			歯 所	時間的制約:なし		歩A 当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-	1)施工区分	表土堀削	丰位	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	MB -2
	7)ルエピカ 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	
	2) 及粉酌引手侧凸刃(具种成成)	99.9		 	週休:月単位	
				/木1文中可旧1.0.0	超休.万辛位	
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		9,560	13,288	
P34029	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.000		0,000	10,200	
	パール給油	88.000	L	137	12,056	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	25,398	25,398	
						算出数量
	合 計				50,742	887.000 m²
	単 価		m²		57	
	* * * S 単 - 29号 * * *					ıl- A
040000	ES 立、大三手4点上2011株 CB L ES 立立上 / 並 '承 正1 / 1		##		4 000 ###	步A
	<u>騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]</u> 騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]		供用日	時間的制約:なし	1.000 供用日 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	總自・派動引測機器[總自計(首選至)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外			時間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	加定所	M23121		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)又目刊下来附正区分	文目 的		 	週休:月単位	
				77.12.01EJ.0.0	~=rn./3+14	
M23121	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]					
	測定l^゙ル~130dB測定周波数20~8000Hz	1.000	供用日	426	426	
					.20	算出数量
	合 計				426	1.000 供用日
					.20	
	単 価		供用日		426	
	*** S単- 30号 ***					
						步A
S16003	騒音・振動計測機器[振動レベル計]		供用日		1.000 供用日	当たり算出
	騒音・振動計測機器[振動レベル計]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	測定L/^ I/~ 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	M23130		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
M23130	騒音·振動計測機器[振動レベル計]	1 000	<u> </u>	700	700	
	測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz	1.000	供用日	782	782	算出数量
	合 計				702	昇山数重 1.000 供用日
	D ĀI				702	1.000 採用口
	単 価		供用日		782	
	+ ш		MAI		102	
	*** S単- 31号 ***					
	<u> </u>					步A
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	当たり算出
	大型土のう工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	製作・設置,ラフテレーンクレーン,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応		<u></u>	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	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	製作・設置		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)施工機械区分	ラフテレーンクレーン				
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	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)	あり				
KU1001	土木一般世話役	1.000	.	30,600	30,600	
D01000	特殊作業員	1.000	人	30,600	30,600	
NU 1002	1寸7小1ト未見	1.000	人	27,234	27,234	
RU1UU3	普通作業員	1.000	_^	21,234	21,234	
1/01003	日咫下禾束	1.000	人	24,072	24,072	
Y00004	諸維費	1.000	_^	24,072	24,072	
100004	HH TH PS	0.020		81,906	1,638	
P37005	耐候性大型土のう袋	0.020		01,500	1,000	
	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	49.000	枚	3,770	184,730	
		45.000	14	5,770	107,700	
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.360		7,480	10,173	
P34029	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1.300		1,100	10,170	
	パール給油	65.000	L	137	8,905	
	運転手(特殊)	22.000	_ ·		2,230	
	····	1.000	人	25,398	25,398	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]		_ · `	1,1,0	.,.,.	
	吊上能力25t吊	1.000	日	44,000	44,000	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
- '			712	— — IM		算出数量
	合 計				356,750	49.000 袋
	単価		袋		7,281	
					,,=0.	
	*** S単- 32号 ***					
40000			44		4 000 0	步A
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
	<u>ハエエのフエ</u> 撤去 ,ラフテレーンクレーン , , 0m3 , , , あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり)	ラフテレーングレーン 0.000		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4) 購入工材単1 (M3 = 1だり) 5) 購入土材数量(M3 / 袋)	0.000 0.000m3		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
01001	土木一般世話役					
01001	工术。成是品及	1.000	人	30,600	30,600	
01002	特殊作業員	4 000		07.004	07.004	
00004	諸雑費	1.000	 	27,234	27,234	
		0.004		57,834	231	
01086	ラフテレーン/[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000		44,000	44,000	
	吊上能力25t吊	1:000	B	44,000	44,000	算出数量
	合 計				102,065	106.000 袋
	 単 価		袋		963	
	— ры		τX		300	
	*** S単- 33号 ***					
						步A
18006	排水ポンプ運転(小口径) 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
	78,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数	78		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法 3)排水量(m3/h)	常時排水 0以上~7未満		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	4)動力源区分	発動発電機		/木1文中引出.0.0	超休.万丰位	
	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	84.240	B	455	38,329	
34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	2,176.000	L	150	326,400	
01001	132号 レイュノースタフト 土木一般世話役	2,176.000		150	320,400	
		3.120	人	30,600	95,472	
R01003	普通作業員	3.900	人	24,072	93,881	
00004	諸雑費					
		0.050		554,082	27,704	公山米 日
	合 計				581.786	算出数量 1.000 箇所
	単価				581,786	
	total CW					
	* * * S 単 - 34号 * * *			+		步A
18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		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,あり 1)ポンプ規格	口径 50mm		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: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:月単位	
01001	土木一般世話役					
01000	並活作業昌	0.230	人	30,600	7,038	
01003	普通作業員	0.430	人	24,072	10,351	
	A 41			,		算出数量
	合 計			+	17,389	1.000 箇所
	単 価		箇所		17,389	
			+			
	*** S単- 35号 ***					
					1 000 tor	歩A 当たり算出
18021	腹起し切楽方式十留 (殺責・職夫)					
18021	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)		ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	3/2 7#8

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1			半位			1/H 1/5
	1)火打ちプロック使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) H形鋼の規格	H300 _		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	0.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
R01001	土木一般世話役					
		0.210		30,600	6,426	
R01012	とびエ					
		0.400	人	28,968	11,587	
R01011	溶接工					
		0.210	人	32,844	6,897	
R01003	普通作業員					
		0.210	人	24,072	5,055	
Y00004	諸雑費					
		0.050		29,965	1,498	
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	0.210	日	44,000	9,240	
				,	- ,	算出数量
	合 計				40.703	1.000 ton
					,	
	単 価		ton		40,703	
	——————————————————————————————————————		ton		10,700	
	*** S単- 36号 ***					
	3年- 30万 ^ ^ ^					4 - A
040004	晦却!打沙大子上の丁/≒0 栗 株土、				4 000 :	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton	D土8日かり牛川かり・ナン!		コにリ昇山
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	なし,設置~賃料~撤去,H300,16日,3回,あり	45.1		夜間制約作業時間:0.0		
	1)火打ちプロック使用の有無	なし		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	H300		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	16.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	3.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02022	H形鋼 (山留材)					
	300型 [賃料]	0.333	t 供用日	1,920	639	
G15032	H型鋼(山留材)					
	3 0 0 型 [整備費]	0.333	ton	10,246	3,412	
G02051	鋼製山留部材					
002001	部品[賃料]	0.073	t 供用日	5,683	415	
G15041	H型鋼(山留材)	0.010	C 17(713 E	0,000	110	
310041	部品[整備費]	0.073	ton	21,244	1,551	
C1EOF4		0.073	LOU	21,244	1,001	
010057	H型鋼(山留材)	0.040		202 000	40 400	
D04004	不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
KU1001	土木一般世話役	0.010		00.000	10.40.	
Da : -	1.00	0.340	人	30,600	10,404	
R01012	SOT		l .			
		0.640		28,968	18,540	
R01011	溶接工					
		0.340	人	32,844	11,167	
R01003	普通作業員					
		0.340	人	24,072	8,184	
Y00004	諸雑費					
		0.057		48,295	2,753	
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	0.340	日	44,000	14,960	
				,	,	算出数量
	合 計				84.145	1.000 ton
					. ,	
	単 価		ton		84,145	
					1	
	*** S単- 37号 ***					
	<u> </u>					步A
\$18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		100 000 ~	少A 当たり算出
010002			"	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	敷設~撤去	南方≐八		夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	敷設~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	160	-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
Dec:						
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					
		0.480	人	24,072	11,555	
						算出数量
	合 計				28,195	100.000 m²
	単 価		m²		282	
					1	
	*** S単- 38号 ***					
	J + - ₩5	1		I	I	 近畿農政局
						业取房以向

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
3-1-	Ti 17/1	<u> </u>	1 年位	半川	並領	步A
S18187	油圧圧入工(ハット形鋼矢板)		枚		10.000 枚	当たり算出
	油圧圧入工(ハット形鋼矢板)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>ハット形鋼矢板,10H型,6m以下,5.4,あり</u>			夜間制約作業時間:0.0		
	1)鋼矢板区分 2)規格	ハット形鋼矢板 10H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)	6m以下		※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)鋼矢板の長さ(m/枚)	5.4				
ı	5)単価0円区分(鋼矢板)	あり				
D18017	八ット形鋼矢板					
	10H型	4.66	6 ton	0	0	
R01001	土木一般世話役					
	44-74 (I-VI) C	0.37	0 <u> </u>	30,600	11,322	
R01002	特殊作業員	0.37	۱ ا	27,234	10,077	
R01012	とびエ	0.37	7	21,204	10,077	
		0.74	0 人	28,968	21,436	
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)]					
P34029	(ハット形鋼矢板900mm用)圧入力1000kN 引抜力1200kN	0.55	0 供用日	145,000	79,750	
	パトロール給油	63.00	0 L	137	8,631	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(3次)]				·	
	25t吊	0.55	0 供用日	35,100	19,305	
P34029	軽油 パトロール給油	34.00	0 L	137	4,658	
	ハ ┗┗━ル結冲 運転手(特殊)	54.00	<u> </u>	137	4,000	
		0.37	D 人	25,398	9,397	
Y00004		<u>.</u>		,		
	1%	0.01	U	164,576	1,646	算出数量
	合 計				166 222	昇出数量 10.000 枚
	H #1				100,222	10.000 12
	単 価		枚		16,622	
ı						
	*** S単- 39号 ***					
1_			_		_	步A
	ハット形鋼矢板,圧入 油圧式杭圧入機据付・解体(ハット形鋼矢板)			時間的制約:なし	1.000 回 制約作業時間:0.0	当たり算出
	川川田の一川田の一川田の一川田の一川田田の一川田田の一川田田田田田田田田田田田			夜間制約作業時間:0.0		
	1)鋼矢板区分	八ット形鋼矢板		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	圧入		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
ı				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役					
		0.29	0 人	30,600	8,874	
R01002	特殊作業員					
R01012	レスペエ	0.29		27,234	7,898	
KU1U12	201	0.58		28,968	16,801	
M05448	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)]				10,000	
	(パット形鋼矢板900mm用)圧入力1000kN 引抜力1200kN	0.37	0 供用日	145,000	53,650	
P34029	軽油 パトロール給油	43.00	0 L	137	5,891	
	<u>ハ 「 ロ ー ル 編 川</u> ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(3次)]	43.00	U L	137	5,691	
	25t吊	0.45	0 供用日	35,100	15,795	
P34029						
	パール給油 運転手(特殊)	28.00	0 L	137	3,836	
1.01021	注 + 4 J (1可7小 <i>)</i>	0.30	o A	25,398	7,619	
		3.00	1 .			算出数量
	合 計				120,364	1.000 回
	単 価				120,364	
	+ іщ				120,004	
. !	*** C\(\text{A}\) 40\(\text{P}\) + + +			A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	1	15 A
+	*** S単- 40号 ***					芯 A
S19003	* * * S 単 - 40号 * * * 輸送費(仮設材)		ton		1.000 tor	歩 A 当たり算出
	輸送費(仮設材)		ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板		ton	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	輸送費(仮設材)		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	-
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板	基本運賃(自動入力)	ton	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0 1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円	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	-
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板 以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0 1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内	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	-
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板 以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0 1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 40kmまで	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	-
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板 以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0 1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内	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	-
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0 1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 40kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 + 積込・取卸	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	-
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0 1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 40kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外)	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	-

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	仮設材輸送運賃料金 「「最初報送運賃料金	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1 年位	半 叫	並領	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	40km以下 製品長12m以内	1.000	ton	10,760	10,760	
P46401	積卸し費			·		
	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				12 760	算出数量 1.000 ton
	— <u>A</u> āl				13,700	1.000 ton
	単 価		ton		13,760	
	*** S単- 41号 ***					
	3+					步A
	支障木伐採		ha			当たり算出
	刈払工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	チェンソー,0~40 1)機械区分	チェンソー		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)樹量区分(本·m/10a)	0~40		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.300	١.	30,600	9,180	
R01002	特殊作業員	0.300	_^	30,600	9,100	
	10///// XX	1.000	人	27,234	27,234	
Y00004	諸雑費					
		0.060		36,414	2,185	第11 数量
	合 計				38 500	算出数量 0.068 ha
	<u> </u>				30,399	0.000 Ha
	単 価		ha		567,632	
	*** S単- 42号 ***					
	J + 123					步A
	運搬 (伐開、除根、除草)		空m3		100.000 空m3	当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	21.0km 以下,良好 1)運搬距離	21.0km 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	
	1)建城距離 2)路面条件	良好		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	— / выши ж I	1000		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	0.040		00.400	70.404	
	10t積級 9付消耗費 (DT国産・普通・D)	3.640	供用日	20,100	73,164	
	積載重量 10.0 t 積	3.640	供用日	747	2,719	
P34029	軽油					
	パール給油	168.000	L	137	23,016	
R01022	運転手(一般)	2.800	人	23,766	66,545	
		2.000		25,700	00,343	算出数量
	合 計				165,444	100.000 空m3
	単 価		空m3		1,654	
	*** S単- 43号 ***					
04005						步A
	運搬(伐開、除根、除草) 運搬(伐開、除根、除草)		空m3	時間的制約:なし	100.000 空m3 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	建颁(12)所、陈依、陈阜) 36.5km 以下,良好			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運搬距離	36.5km 以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)路面条件	良好		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
M03005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
	10t積級	5.330	供用日	20,100	107,133	
W14065	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)					
	積載重量 10.0 t 積 **********************************	5.330	供用日	747	3,982	
P34029	軽油 パトロール給油	246.000	L	137	33,702	
	ハ ┗┛━ル続油 運転手(一般)	240.000		137	33,102	
		4.100	人	23,766	97,441	
						算出数量
	合 計				242,258	100.000 空m3
	単 価		空m3		2,423	
	T 11M4		0		2, 120	
	* * * S 単 - 44号 * * *					步A
S19026	集積丁		ha		10 000 =	歩 A 当たり算出
	**(g		110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	集積・積込			夜間制約作業時間:0.0		

	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
コード	<u>右 柳</u> 1)施工区分		_	平1/1	単 1脚 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	<u>角 </u>
	1)爬工区力	未慎・慎心			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
	W. HALFTING CO.						
	バックホウ用アタッチメント 掴み装置 開口幅1,700~2,000mm 爪幅400~750mm	10	.100	時間	593	5,989	
	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					0,000	
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	10	.100	時間	2,620	26,462	
P34029	軽油 パトロール給油	87	.000	L	137	11,919	
	運転手(特殊)	07	.000		137	11,919	
		1	.500	人	25,398	38,097	
	A +1					00 407	算出数量
	合 計					82,467	10.000 a
	単 価			ha		824,670	
	* * * S 単 - 45号 * * *						
074444	ᄧᄝᅔᄼᆝᅜᆕᆍᅛᅼᇛᅔ			You! 64		4 000 791/4	步 A
	<u>騒音・振動調査</u> 騒音・振動調査		\rightarrow	測線		1.000 測線 制約作業時間:0.0	当たり算出
	振動騒音同時調査				夜間制約作業時間:0.0		
	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	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
	技師 (A)						
	<u>外業</u> 技師(A)	1	.140	人	60,792	69,303	
	内業	0	. 620	人	60,792	37,691	
R04005	技師(B)						
	<u>外業</u> 技師(B)	2	.280	人	49,470	112,792	
	内業	1	.250	人	49,470	61,838	
							算出数量
	合 計					281,624	1.000 測線
	単 価			測線		281,624	
	* * * S 単 - 46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
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-				夜間制約作業時間:0.0		
					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位 	
	1)土質	土砂					
	<u>2)施工方法</u> 3)押土の有無	上記以外(小規模)					
	4)障害の有無	-					
	5)施工数量	標準					
	6)火薬使用 7)破砕片除去の有無	-					
	7)吸砕片は云の有無 8)集積押土の有無	-					
	単 価			m3		1,146	
1							
	*** CX (7P ***		\dashv				
	* * * S 単 - 47号 * * *						- 歩A
SA0101				m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 SP 掘削			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1 *
	SP 掘削			m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1 *
	SP 掘削 SP 掘削			m3		制約作業時間:0.0	1 *
	SP 掘削 SP 掘削			m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1 *
	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	+#0		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
	SP 掘削 SP 掘削	土砂カナブンカット		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オ-ブンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	オープ [°] ンカット 無し		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
	SP 掘削 SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	オープ ンカット 無 し 無 し		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オ-プンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	オープ [°] ンカット 無し		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
	SP 掘削 SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	オープ ンカット 無 し 無 し		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	オープ ンカット 無 し 無 し		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	オープ ンカット 無 し 無 し		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	⊔ 10°	<u> </u>	+12	+ іщ	- AL R	m 5
	* * * S単 - 48号 * * *					
040400	OD 4±1/11 - 71		0		4 0000	歩A
	<u>SP 積込(ルーズ)</u> SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
					週怀. 月半位	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		229.3	
	半		IIIS		229.3	
	*** CM (0B ***					
	* * * S 単 - 49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,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:月単位	
	1)土砂等発生現場	標準 (15.00 0.00 (双種0.000)				
	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)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	0.3km以下				
	単 価		m3		380	
	— 1144		1110		330	
			1			
	*** S単- 50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),有り,7.0km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	
	א אוואט. ז, ני			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4.) 7th MY 78.44 TO LE	上平 3/±				
	1)土砂等発生現場 2)積込機種· 規格	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	有り				
	5)運搬距離	7.0km以下				
	単 価		m3		1,403	
	*** S単- 51号 ***					
	= 1 - 2.3					步A
	SP 殼運搬		m3	n+ 0046 # 144		当たり算出
	SP 殻運搬 コンケリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、10.9km以下、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	→/// I \ (常別/)1時足170 C ソ C 17 U , 1成1成1良 L , 無 U , I U . 9K III 以 下 ,			夜间耐約15業時间:0.0 豪雪補正:なし		
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
\vdash	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	,		1			
	3)DID区間の有無	無し			1	
	3)DID区間の有無 4)運搬距離 	無し 10.9km以下				
	4)運搬距離		m3		1 795	
			m3		1,795	
	4)運搬距離		m3		1,795	
	4)運搬距離 単 価		m3		1,795	
	4)運搬距離		m3		1,795	歩A
SA0301	4)運搬距離 単 価 *** S単- 52号 ***		m3 m²		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0301	4)運搬距離 単 価 *** S単 - 52号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石			時間的制約:なした関連的が変形を関する。	1.000 mi 制約作業時間:0.0	=
SA0301	4)運搬距離 単 価 *** S単- 52号 ***			夜間制約作業時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	=
SA0301	4)運搬距離 単 価 *** S単 - 52号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石				1.000 mi 制約作業時間:0.0	=
SA0301	4)運搬距離 単 価 *** S単 - 52号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石			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	=
SA0301	4)運搬距離 単 価 *** S単 - 52号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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		数量	単位	単 価	金額	備考
	3)長期割引単価区分	あり	712	T 144	<u> </u>	C #II
	4)規格区分	砕石各種				
	<u>4) 規格区分</u> 単粒度砕石	¥÷'□ □ 作里				
	単私度幹句 3号 40~30mm		m3			材変
	3등 40~30mm		m3			
	W /T		2		0.040	
	単		m²		2,913	
	* * * S 単 - 53号 * * *					
						步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
				N X S S S S S S S S S	2711.75-12	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポーンプ。車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	,					
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
T	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3	<u></u>	30,220	
	* * * S 単 - 54号 * * *					
	<u> </u>					步A
240244	天端コンクリート		m3		4 000	当たり算出
			III3	D		ヨだり昇山
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3末満			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	·			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)構造物種別	無筋• 鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポ゚ンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		30,220	
	半		1113		30,220	
			-			
	deduction of Manager 1					
	*** S単- 55号 ***					
						步A
	コンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満		1	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	無助・大助構造物、コング・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		+	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	I
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物コンクリートポ、ンプ、車打設		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,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	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリー・の計上 4)設計日打設量	無筋・鉄筋構造物 コンケリートは、ソブ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボ・ンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリー・の計上 4)設計日打設量	無筋・鉄筋構造物 コンケリートは、ソブ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボ・ンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コ/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	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボ・ンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,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	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボ・ンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,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	無筋・鉄筋構造物 コンカリーは、ンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,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	無筋・鉄筋構造物 コンカリーは、ンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンカリーは、ンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,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	無筋・鉄筋構造物 コンカリーは、ンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンカリーは、ンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンカリーは、ンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,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)圧管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価	無筋・鉄筋構造物 コンカリーは、ンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンカリーは、ンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	#ħ Δ
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コ/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 10)規格区分 単 価 *** S単-56号 ***	無筋・鉄筋構造物 コンカリーは、ンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	歩A 歩+11篇出
SA0312	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリー・の計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単-56号 ***	無筋・鉄筋構造物 コンカリーは、ンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 30,220	歩A 当たり算出
SA0312	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コ/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 10)規格区分 単 価 *** S単-56号 ***	無筋・鉄筋構造物 コンカリーは、ンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 30,220 1.000 mi 制約作業時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
J-1-	Ta 17/1	数 里	半位	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	MH 75
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)型枠の種類					
	2)構造物の種類	鉄筋·無筋構造物				
			,		40.040	
	単 価		m²		10,340	
	* * * S 単 - 57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	
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm			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:月単位	
	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=10mm				
	単 価		m²		3,992	
	1 373				.,.,=	
						<u> </u>
						近畿農政局

名 称(規 格) 単位 数量 単 価 金 額 備考 高所作業車(トラック架装リフト・プーム型) F96001 バスケット型,作業床高13~14m 日 19,000 残土処分(砂質土) P96001 m3 3,240 レジンコンクリートパネル P96003 t=10mm (凸部含む18mm) 粗度係数:0.01以下 m² 21,000 接続金具 P96004 皿ボルト,固定ナット,形鋼 m² 7,400 パネル目地材 P96005 シーリング材,プライマー,バックアップ材 m² 3,200 高流動モルタル P96006 W/C:58%以下 フロー値:260±30mm m3 57,100 建設廃材 P96007 無筋コンクリート廃材 3,290 m3 ハット形鋼矢板 P96008 SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ) 200,000 ton 鋼矢板 長さエキストラ 3,000 P96009 2m L < 6m ton H形鋼 P96010 SS400 300 x 300 x 10 x 15 ton 114,000 剪定草木・伐採木 P96011 枝葉 m3 5,000 廃プラスチック P96012 土木シート m3 1,300 鋼矢板 長さエキストラ P96013 500mmピッチ以外の切りそろえ料 スクリーニングス 2,000 ton P96014 2.5mm ~ 0mm 2,900 m3

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00001	パネル設置		m²		10 000 m	歩A 当たり算出
	材料・設置					
	土木一般世話役	0.050		22.000	00.070	
S02115	特殊作業員	0.950		30,600		S単 4号
S02115	溶接工	3.240	人	27,234	88,238	S単 5号
S02115	普通作業員	0.850	人	32,844	27,917	S単 6号
Y00004		1.670	人	24,072	40,200	S単 7号
		0.100		185,425	18,543	
	レジンコンクリートパネル t=10mm (凸部含む18mm) 粗度係数:0.01以下,,	10.000	m²	21,000	210,000	S単 13号
S02116	接続金具 皿ポルト,固定ナット,形鋼, ,	10.000	m²	7,400	74,000	S単 14号
S02116	パネル目地材 シーリング材、プライマー、バックアップ材	10.000	m²	3,200	32.000	S単 15号
	合 計			,		算出数量 10.000 m ²
			2			10.000 111
	単 価		m²		51,997	
	*** T単- 2号 ***					步A
T00002	裏込充填		m3		3.670 m3	当たり算出
000445	L+ enWerd					
	土木一般世話役	1.090	人	30,600	33,354	S単 4号
S02115	特殊作業員	2.170	人	27,234	59,098	S単 5号
S02115	普通作業員	2.170	人	24,072	52,236	S単 7号
Y00004	雑品	0.200		144,688	28,938	
S02116	高流動モルタル					C # 100
	W/C:58%以下 フロー値:260±30mm,,	4.400	m3	57,100		S 単 19号 算出数量
	合計				424,866	3.670 m3
	単 価		m3		115,767	
	*** T単- 3号 ***					± ∧
T00003	振動騒音調査機材		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外	2.000	供用日	426	852	S単 29号
S16003	騒音・振動計測機器[振動ル・ル計] 測定ル・ル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外	3.000	供用日	782		S単 30号
	会 計	3.330		. 32		算出数量 1.000 式
						1.000 10
	単 価		式		3,198	
	*** T単- 4号 ***					步A
T00005	パネル設置		m²		10.000 m	当たり算出
	設置のみ 					
	土木一般世話役	0.950	人	30,600	29,070	S単 4号
	特殊作業員	3.240	人	27,234	88,238	S単 5号
S02115	溶接工	0.850	人	32,844	27,917	S単 6号
S02115	普通作業員	1.670	人	24,072		S単 7号
Y00004	雑品	0.100		185,425	18,543	
S02116	レジンコンクリートパネル		,			G.W
S02116	t=10mm (凸部含む18mm) 粗度係数:0.01以下,, 接続金具	10.000	m²	0		S単 16号
	皿ボルト,固定ナット,形鋼,,	10.000	m²	0	0	S単 17号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02116	パネル目地材 シーリング材, プライマー, パックアップ材, ,					
	<u>シーリング材,プライマー,バックアップ材,,</u>	10.000	m²	0	0	S単 18号 算出数量 10.000 ㎡
	合 計				203,968	10.000 m
	単 価		m²		20,397	
	— IM				20,00.	
\vdash						
\vdash						