



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和3年度

和歌山平野農地防災事業

小田井水路(粉河排水路)第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







事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			204,790,000	
・工事原価			179,283,000	
純工事費			142,628,000	
・直接工事費			125,049,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	37,259,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	87,790,000	
・間接工事費			54,234,000	
・共通仮設費			17,579,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	102,000	
・運搬費~営繕費等				
125,151,000 × ((7.560*1.200)*1.000*1.040*1.000)			11,802,000	
・運搬費	1.000	式	5,263,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			412,000	
・現場環境改善費(率計上)				
124,856,000 × (0.330)			412,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費				
142,628,000 × ((22.040*1.100)*1.000*1.060*1.000+0.000+0.000-0.000)			36,655,000	
・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				
179,283,000 × (14.190*1.000 + 0.04)			25,511,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			193,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	













事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

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)				37,259,000	
・土工					
・ ・ 作業土工	1.000	式		13,724,000	
BA0103 床掘り	1.000	式		13,724,000	
BA0103 床掘り 先行掘削	1.200	m3	458	549,600	歩A・単A B単 1号
BA0108 基面整正	601	m3	221	132,821	歩A・単A B単 2号
000004 管水路基礎	624	m <sup>2</sup>	418	260,832	歩A・単A B単 3号
000005 管水路基礎	313.000	m3	6,672	2,088,336	歩A・単A B単 4号
000006 埋戻1 構造物周辺	492.000	m3	8,069	3,969,948	歩A・単A B単 5号
000007 埋戻2 (管頂0~30cm)	92.000	m3	3,419	314,548	歩A・単A B単 6号
000008 埋戻3 (管頂30~60cm)	178.000	m3	3,419	608,582	歩A・単A B単 7号
000009 埋戻4 (B<1.0m)	179.000	m3	2,522	451,438	歩A・単A B単 8号
000010 埋戻5 1.0 B<2.5m	112.000	m3	3,419	382,928	歩A・単A B単 9号
000011 埋戻6 2.5 B<4.0m	95.000	m3	2,342	222,490	歩A・単A B単 10号
000012 埋戻7 4.0m B	546.000	m3	706	385,476	歩A・単A B単 11号
000013 現場発生土運搬 現場から上流施工ヤードへ	521.000	m3	198	103,158	歩A・単A B単 12号
000014 現場発生土運搬 現場から下流施工ヤードへ	2,320.000	m3	351	814,320	歩A・単A B単 13号
000015 埋戻土運搬 上流施工ヤードから現場まで	330.000	m3	464	153,120	歩A・単A B単 14号
000016 残土運搬 上流施工ヤードから下流施工ヤードへ	1,920.000	m3	550	1,056,000	歩A・単A B単 15号
	2,200.000	m3	1,014	2,230,800	歩A・単A B単 16号
合 計				13,724,397	
・撤去工					
・ ・ 撤去工	1.000	式		836,000	
BA0203 舗装版切断 t=5cm	1.000	式		836,000	
000018 舗装版破砕 アスファルト殻	54	m	556	30,024	歩A・単A B単 17号
000019 舗装AS殻運搬・処理	1,435.000	m <sup>2</sup>	179	256,865	歩A・単A B単 18号
000020 構造物取壊し・運搬・処分 有筋	72.000	m3	6,773	487,656	歩A・単A B単 19号
	3.000	m3	20,551	61,653	歩A・単A B単 20号
合 計				836,198	
・管体工					
・ ・ 鉄筋コンクリート管布設 外圧1種B形 1100	1.000	式		13,417,000	
000021 鉄筋コンクリート管布設 外圧1種B形 1100	1.000	式		5,882,000	
	109.500	m	53,720	5,882,340	歩A・単A B単 21号
合 計				5,882,340	
・ ・ 鉄筋コンクリート管布設 外圧2種B形 1100	1.000	式		7,535,000	
000022 鉄筋コンクリート管布設 外圧2種B形 1100	1.000	式		7,535,000	歩A・単A B単 22号
	125.000	m	60,280	7,535,000	
合 計				7,535,000	
・付帯施設工(マンホール工)					
・ ・ 付帯施設工 マンホール工	1.000	式		4,816,000	
000023 基礎コンクリート 18-8-25	1.000	式		4,816,000	
000024 基礎コンクリート型枠 均し	0.800	m3	32,710	26,168	歩A・単A B単 23号
000025 蓋・受枠 600、t-25、農業用水、市の記載あり	1.600	m <sup>2</sup>	8,791	14,066	歩A・単A B単 24号
	4.000	個	66,400	265,600	歩A・単A B単 25号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000026 調整リング 600 60kg 600×100	3.000	個	5,720	17,160	歩A・単A B単 26号
000027 調整リング 600 90kg 600×150	2.000	個	7,930	15,860	歩A・単A B単 27号
000028 斜壁 600 230kg 600/900×300	1.000	個	15,800	15,800	歩A・単A B単 28号
000029 斜壁 600 320kg 600/900×450	2.000	個	21,300	42,600	歩A・単A B単 29号
000030 中間斜壁 900 650kg 900/1500×300	2.000	個	59,300	118,600	歩A・単A B単 30号
000031 直壁 900 170kg 900×300	1.000	個	12,200	12,200	歩A・単A B単 31号
000032 直壁 900 510kg 900×900	1.000	個	30,000	30,000	歩A・単A B単 32号
000033 直壁 900 850kg 900×1500	1.000	個	47,800	47,800	歩A・単A B単 33号
000034 直壁 1500 3290kg 1500×2100	2.000	個	296,000	592,000	歩A・単A B単 34号
000035 直壁 1500 3290kg 1500×2400	1.000	個	322,000	322,000	歩A・単A B単 35号
000036 底版 950kg 1810×150	4.000	個	61,100	244,400	歩A・単A B単 36号
000037 頂版 1830kg 1800×1200×300	1.000	個	161,000	161,000	歩A・単A B単 37号
000038 スラブ 1630kg 1800×1200×300	1.000	個	143,000	143,000	歩A・単A B単 38号
000039 直壁 2330kg 1800×1200×900	1.000	個	265,000	265,000	歩A・単A B単 39号
000040 直壁 4660kg 1800×1200×1800	1.000	個	529,000	529,000	歩A・単A B単 40号
000041 直壁 3110kg 1800×1200×1200(1箇所開口)	1.000	個	333,000	333,000	歩A・単A B単 41号
000042 直壁 3110kg 1800×1200×1200(2箇所開口)	1.000	個	393,000	393,000	歩A・単A B単 42号
000043 管取付壁 底版付 3140kg 1800×1200×600	2.000	個	337,000	674,000	歩A・単A B単 43号
000044 インバートコンクリート 18-8-40	2.300	m <sup>3</sup>	32,710	75,233	歩A・単A B単 44号
000045 マンホール設置工	1.000	式	478,730	478,730	歩A・単A B単 45号
合計				4,816,217	
・復旧工					
・・表層復旧	1.000	式		4,466,000	
000046 表層	1,435.000	m <sup>2</sup>	1,550	2,224,250	歩A・単A B単 46号
合計				2,224,250	
・・アスファルト路盤工					
000047 路盤工 上層路盤(車道・路肩)	1,435.000	m <sup>2</sup>	558	800,730	歩A・単A B単 47号
000048 路盤工 下層路盤(車道・路肩)	1,435.000	m <sup>2</sup>	531	761,985	歩A・単A B単 48号
合計				1,562,715	
・・耕地復旧					
000049 耕地復旧	3,820.000	m <sup>2</sup>	36	137,520	歩A・単A B単 49号
合計				137,520	
・・HP管 300 ヒューム管					
000050 HP管 300 ヒューム管	4.000	m	16,604	66,416	歩A・単A B単 50号
合計				66,416	
・・遠心ボックスカルバート					
000051 遠心ボックスカルバート 400	17.500	m	27,157	475,248	歩A・単A B単 51号
合計				475,248	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				87,790,000	
・仮設工					
・安全費	1.000	式		87,790,000	
B19021 交通誘導警備員	1.000	式		1,225,000	
	98	人	12,495	1,224,510	歩A・単A B単 52号
合 計				1,224,510	
・下流施工ヤード設置工	1.000	式		1,131,000	
B18241 安定シート敷設	2,511	m <sup>2</sup>	153	384,183	歩A・単A B単 53号
000054 整地工	335.000	m <sup>3</sup>	2,228	746,380	歩A・単A B単 54号
合 計				1,130,563	
・上流施工ヤード撤去工	1.000	式		524,000	
B18241 安定シート撤去	3,056	m <sup>2</sup>	67	204,752	歩A・単A B単 55号
000056 安定シート処分	15.000	m <sup>3</sup>	1,508	22,620	歩A・単A B単 56号
BA0101 盛土撤去	1,120.00	m <sup>3</sup>	265	296,800	歩A・単A B単 57号
合 計				524,172	
・上流仮設工用道路設置工	1.000	式		71,000	
000058 敷鉄板	18.000	m <sup>2</sup>	2,216	39,888	歩A・単A B単 58号
000059 大型土のう工	6.000	袋	5,171	31,026	歩A・単A B単 59号
合 計				70,914	
・流末処理工	1.000	式		21,000	
000060 流末処理鉄板(SS400、t=9mm、1.4m×1.4m)	138.500	kg	148	20,498	歩A・単A B単 60号
000061 流末処理鉄板設置	1.000	枚	805	805	歩A・単A B単 61号
合 計				21,303	
・仮設鋼矢板工	1.000	式		84,818,000	
000062 鋼矢板圧入型打込長6.0m以下	50.000	枚	55,104	2,755,200	歩A・単A B単 62号
000063 鋼矢板打圧入型打込長9.0m以下	620.000	枚	78,117	48,432,540	歩A・単A B単 63号
000064 鋼矢板引抜型引抜長6.0m以下	50.000	枚	9,256	462,800	歩A・単A B単 64号
000065 鋼矢板引抜型引抜長9.0m以下	580.000	枚	11,227	6,511,660	歩A・単A B単 65号
000066 鋼矢板賃料(上流)L=7.0m	21.000	ton	21,100	443,100	歩A・単A B単 66号
000067 鋼矢板賃料(上流)L=7.5m	75.600	ton	21,100	1,595,160	歩A・単A B単 67号
000068 鋼矢板賃料(上流・下流)L=7.5m	17.100	ton	16,200	277,020	歩A・単A B単 68号
000069 鋼矢板賃料(下流)L=8.0m	12.480	ton	13,020	162,490	歩A・単A B単 69号
000070 鋼矢板賃料(上流・下流)L=8.0m	44.160	ton	16,200	715,392	歩A・単A B単 70号
000071 鋼矢板賃料(上流)L=8.5m	84.660	ton	21,100	1,786,326	歩A・単A B単 71号
000072 鋼矢板賃料(下流)(存置)L=7.5m	5.400	ton	24,025	129,735	歩A・単A B単 72号
000073 鋼矢板賃料(下流)(存置)L=8.0m	13.440	ton	24,025	322,896	歩A・単A B単 73号
B18284 腹起し(上流・下流)300(賃料)	7.26	ton	95,203	691,174	歩A・単A B単 74号
B18284 腹起し(上流)300(賃料)	22.57	ton	104,108	2,349,718	歩A・単A B単 75号
B18284 切梁(上流・下流)300(賃料)	3.14	ton	95,203	298,937	歩A・単A B単 76号









事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0103	*** B単 - 1号 *** 床掘り		m3	458		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 2号 *** 床掘り		m3	221		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 3号 *** 先行掘削 基面整正		m <sup>2</sup>	418		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 管水路基礎		m3	6,672		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 管水路基礎		m3	8,069		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 埋戻1 構造物周辺		m3	3,419		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 埋戻2 (管頂0~30cm)		m3	3,419		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 埋戻3 (管頂30~60cm)		m3	2,522		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 埋戻4 (B<1.0m)		m3	3,419		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 埋戻5 1.0 B<2.5m		m3	2,342		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 埋戻6 2.5 B<4.0m		m3	706		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 埋戻7 4.0m B		m3	198		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 現場発生土運搬 現場から上流施工ヤードへ		m3	351		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 現場発生土運搬 現場から下流施工ヤードへ		m3	464		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 埋戻土運搬 上流施工ヤードから現場まで		m3	550		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 残土運搬 上流施工ヤードから下流施工ヤードへ		m3	1,014		歩A・単A
BA0203	*** B単 - 17号 *** 舗装版切断 t=5cm		m	556		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 舗装版破砕 アスファルト殻		m <sup>2</sup>	179		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 舗装AS殻運搬・処理		m3	6,773		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 構造物取壊し・運搬・処分 有筋		m3	20,551		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 鉄筋コンクリート管布設 外圧1種B形 1100		m	53,720		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 鉄筋コンクリート管布設					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000023	外圧2種B形 1100 *** B単 - 23号 *** 基礎コンクリート		m	60,280		歩A・単A
000024	18-8-25 *** B単 - 24号 *** 基礎コンクリート型枠		m <sup>3</sup>	32,710		歩A・単A
000025	均し *** B単 - 25号 *** 蓋・受枠		m <sup>2</sup>	8,791		歩A・単A
000026	600、t-25、農業用水、市の記載あり *** B単 - 26号 *** 調整リング		個	66,400		歩A・単A
000027	600 60kg 600×100 *** B単 - 27号 *** 調整リング		個	5,720		歩A・単A
000028	600 90kg 600×150 *** B単 - 28号 *** 斜壁		個	7,930		歩A・単A
000029	600 230kg 600/900×300 *** B単 - 29号 *** 斜壁		個	15,800		歩A・単A
000030	600 320kg 600/900×450 *** B単 - 30号 *** 中間斜壁		個	21,300		歩A・単A
000031	900 650kg 900/1500×300 *** B単 - 31号 *** 直壁		個	59,300		歩A・単A
000032	900 170kg 900×300 *** B単 - 32号 *** 直壁		個	12,200		歩A・単A
000033	900 510kg 900×900 *** B単 - 33号 *** 直壁		個	30,000		歩A・単A
000034	900 850kg 900×1500 *** B単 - 34号 *** 直壁		個	47,800		歩A・単A
000035	1500 3290kg 1500×2100 *** B単 - 35号 *** 直壁		個	296,000		歩A・単A
000036	1500 3290kg 1500×2400 *** B単 - 36号 *** 底板		個	322,000		歩A・単A
000037	950kg 1810×150 *** B単 - 37号 *** 頂版		個	61,100		歩A・単A
000038	1830kg 1800×1200×300 *** B単 - 38号 *** スラブ		個	161,000		歩A・単A
000039	1630kg 1800×1200×300 *** B単 - 39号 *** 直壁		個	143,000		歩A・単A
000040	2330kg 1800×1200×900 *** B単 - 40号 *** 直壁		個	265,000		歩A・単A
000041	4660kg 1800×1200×1800 *** B単 - 41号 *** 直壁		個	529,000		歩A・単A
000042	3110kg 1800×1200×1200(1箇所開口) *** B単 - 42号 *** 直壁		個	333,000		歩A・単A
000043	3110kg 1800×1200×1200(2箇所開口) *** B単 - 43号 *** 管取付壁 底板付		個	393,000		歩A・単A
	3140kg 1800×1200×600		個	337,000		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** インバートコンクリート					
	18-8-40		m3	32,710		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** マンホール設置工					
			式	478,730		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 表層					
			m <sup>2</sup>	1,550		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 路盤工					
	上層路盤(車道・路肩)		m <sup>2</sup>	558		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 路盤工					
	下層路盤(車道・路肩)		m <sup>2</sup>	531		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 耕地復旧					
			m <sup>2</sup>	36		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** HP管 300					
	ヒューム管		m	16,604		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 遠心ボックスカルバート 400					
			m	27,157		歩A・単A
B19021	*** B単 - 52号 *** 交通誘導警備員					
			人	12,495		歩A・単A
B18241	*** B単 - 53号 *** 安定シート					
	敷設		m <sup>2</sup>	153		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 整地工					
			m3	2,228		歩A・単A
B18241	*** B単 - 55号 *** 安定シート					
	撤去		m <sup>2</sup>	67		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 安定シート					
	処分		m3	1,508		歩A・単A
BA0101	*** B単 - 57号 *** 盛土撤去					
			m3	265		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 敷鉄板					
			m <sup>2</sup>	2,216		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 大型土のう工					
			袋	5,171		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 流末処理					
	鉄板(SS400、t=9mm、1.4m×1.4m)		kg	148		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 流末処理					
	鉄板設置		枚	805		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 鋼矢板圧入					
	型打込長6.0m以下		枚	55,104		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 鋼矢板打圧入					
	型打込長9.0m以下		枚	78,117		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 鋼矢板引抜					
	型引抜長6.0m以下		枚	9,256		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 鋼矢板引抜					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000066	型引抜長9.0m以下 *** B単 - 66号 *** 鋼矢板賃料(上流)		枚	11,227		歩A・単A
000067	L=7.0m *** B単 - 67号 *** 鋼矢板賃料(上流)		ton	21,100		歩A・単A
000068	L=7.5m *** B単 - 68号 *** 鋼矢板賃料(上流・下流)		ton	21,100		歩A・単A
000069	L=7.5m *** B単 - 69号 *** 鋼矢板賃料(下流)		ton	16,200		歩A・単A
000070	L=8.0m *** B単 - 70号 *** 鋼矢板賃料(上流・下流)		ton	13,020		歩A・単A
000071	L=8.0m *** B単 - 71号 *** 鋼矢板賃料(上流)		ton	16,200		歩A・単A
000072	L=8.5m *** B単 - 72号 *** 鋼矢板賃料(下流)(存置)		ton	21,100		歩A・単A
000073	L=7.5m *** B単 - 73号 *** 鋼矢板賃料(下流)(存置)		ton	24,025		歩A・単A
B18284	L=8.0m *** B単 - 74号 *** 腹起し(上流・下流)		ton	24,025		歩A・単A
B18284	300(賃料) *** B単 - 75号 *** 腹起し(上流)		ton	95,203		歩A・単A
B18284	300(賃料) *** B単 - 76号 *** 切梁(上流・下流)		ton	104,108		歩A・単A
B18284	300(賃料) *** B単 - 77号 *** 切梁(下流)		ton	95,203		歩A・単A
000078	300(賃料) *** B単 - 78号 *** 硬質地盤専用圧入機据付・解体		ton	104,108		歩A・単A
000079	圧入 *** B単 - 79号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	424,310		歩A・単A
000080	引抜 *** B単 - 80号 *** 覆工板設置・撤去		回	54,096		歩A・単A
000081	上流・下流(鋼矢板区間) *** B単 - 81号 *** 覆工板設置・撤去		m <sup>2</sup>	15,837		歩A・単A
000082	上流(鋼矢板区間) *** B単 - 82号 *** 覆工板設置・撤去		m <sup>2</sup>	18,539		歩A・単A
000083	上流・下流(マンホール区間) *** B単 - 83号 *** 覆工板設置・撤去		m <sup>2</sup>	15,837		歩A・単A
000084	上流(マンホールNo.10) *** B単 - 84号 *** 覆工板設置・撤去		m <sup>2</sup>	18,539		歩A・単A
000085	上流(マンホールNo.9) *** B単 - 85号 *** 覆工板設置・撤去		m <sup>2</sup>	19,753		歩A・単A
000086	上流(マンホールNo.8) *** B単 - 86号 *** たて込み簡易土留		m <sup>2</sup>	19,753		歩A・単A
			m	23,849		歩A・単A



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
BA0103	床掘り		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり	1.000	m3	457.7	458	S単 80号
	合計				458	
	単価				458	
*** B単 - 2号 ***						
BA0103	床掘り 先行掘削		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	220.7	221	S単 81号
	合計				221	
	単価				221	
*** B単 - 3号 ***						
BA0108	基面整正		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	417.9	418	S単 86号
	合計				418	
	単価				418	
*** B単 - 4号 ***						
000004	管水路基礎		m3		1.000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバ <sup>レ</sup> ク 区分,なし,あり	1.000	m3	6,672	6,672	S単 46号
	合計				6,672	
	単価				6,672	
*** B単 - 5号 ***						
000005	管水路基礎		m3		1.000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),クバ <sup>レ</sup> ,区分 ,なし,あり	1.000	m3	8,069	8,069	S単 47号
	合計				8,069	
	単価				8,069	
*** B単 - 6号 ***						
000006	埋戻1 構造物周辺		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	198.6	220	S単 78号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンバ( )	1.000	m3	3,199	3,199	S単 1号
	合計				3,419	
	単価				3,419	
*** B単 - 7号 ***						
000007	埋戻2 (管頂0~30cm)		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	198.6	220	S単 78号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンバ( )	1.000	m3	3,199	3,199	S単 1号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				3,419	
	単 価				3,419	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	埋戻3 (管頂30～60cm)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	198.6	220	S単 78号
S01041	まき出し 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,776	1,776	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8～1.1ton,あり	1.000	m3	526	526	S単 5号
	合 計				2,522	
	単 価				2,522	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	埋戻4 (B<1.0m)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	198.6	220	S単 78号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンバ( )	1.000	m3	3,199	3,199	S単 1号
	合 計				3,419	
	単 価				3,419	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	埋戻5 1.0 B<2.5m		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	198.6	220	S単 78号
S01041	まき出し 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,776	1,776	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0～4.0ton,あり	1.000	m3	346	346	S単 6号
	合 計				2,342	
	単 価				2,342	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	埋戻6 2.5 B<4.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	706.2	706	S単 84号
	合 計				706	
	単 価				706	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	埋戻7 4.0m B		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	197.7	198	S単 85号
	合 計				198	
	単 価				198	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	現場発生土運搬 現場から上流施工ヤードへ		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック約山積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	351.1	351	S単 82号
	合 計				351	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				351	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	現場発生土運搬 現場から下流施工ヤードへ		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッ約山積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	351.1	351	S単 82号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,あり	1,000	m3	113.1	113	S単 87号
	合 計				464	
	単 価				464	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	埋戻土運搬 上流施工ヤードから現場まで		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,000	m3	198.6	199	S単 79号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッ約山積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	351.1	351	S単 82号
	合 計				550	
	単 価				550	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	残土運搬 上流施工ヤードから下流施工ヤードへ		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,000	m3	198.6	199	S単 79号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下	1,000	m3	702.1	702	S単 83号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,あり	1,000	m3	113.1	113	S単 87号
	合 計				1,014	
	単 価				1,014	
	*** B単 - 17号 ***					
BA0203	舗装版切断 t=5cm		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1,000	m	556.1	556	S単 92号
	合 計				556	
	単 価				556	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	舗装版破砕 アスファルト殻		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	1,000	m <sup>2</sup>	179.4	179	S単 91号
	合 計				179	
	単 価				179	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	舗装AS殻運搬・処理		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	1,000	m3	4,423	4,423	S単 89号
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	1,000	m3	2,350	2,350	S単 40号



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				6,773	
	単価				6,773	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	構造物取壊し・運搬・処分 有筋		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	14,740	14,740	S単 44号
SA0221	SP 殻運搬					
S02123	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下, 産業廃棄物処理費 有筋コンクリート	1.000	m3	2,811	2,811	S単 90号
		1.000	m3	3,000	3,000	S単 41号
	合計				20,551	
	単価				20,551	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	鉄筋コンクリート管布設 外圧1種B形 1100		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B型),あり,外圧管1種	1.000	m	53,720	53,720	S単 96号
	合計				53,720	
	単価				53,720	
	*** B単 - 22号 ***					
000022	鉄筋コンクリート管布設 外圧2種B形 1100		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B型),あり,外圧管2種	1.000	m	60,280	60,280	S単 97号
	合計				60,280	
	単価				60,280	
	*** B単 - 23号 ***					
000023	基礎コンクリート 18-8-25		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック杓(レック機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	32,710	32,710	S単 93号
	合計				32,710	
	単価				32,710	
	*** B単 - 24号 ***					
000024	基礎コンクリート型枠 均し		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,791	8,791	S単 95号
	合計				8,791	
	単価				8,791	
	*** B単 - 25号 ***					
000025	蓋・受枠 600、t-25、農業用水、市の記載あり		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	蓋・受枠 600用,,	1.000	個	66,400	66,400	S単 17号
	合計				66,400	
	単価				66,400	
	*** B単 - 26号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000026	調整リング 600 60kg 600×100		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	調整リング 600 60kg 600×100,,	1.000	個	5,720	5,720	S単 18号
	合計				5,720	
	単価				5,720	
	*** B単 - 27号 ***					
000027	調整リング 600 90kg 600×150		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	調整リング 600 90kg 600×150,,	1.000	個	7,930	7,930	S単 19号
	合計				7,930	
	単価				7,930	
	*** B単 - 28号 ***					
000028	斜壁 600 230kg 600/900×300		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	斜壁 600 230kg 600/900×300,,	1.000	個	15,800	15,800	S単 20号
	合計				15,800	
	単価				15,800	
	*** B単 - 29号 ***					
000029	斜壁 600 320kg 600/900×450		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	斜壁 600 320kg 600/900×450,,	1.000	個	21,300	21,300	S単 21号
	合計				21,300	
	単価				21,300	
	*** B単 - 30号 ***					
000030	中間斜壁 900 650kg 900/1500×300		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	中間斜壁 900 650kg 900/1500×300,,	1.000	個	59,300	59,300	S単 22号
	合計				59,300	
	単価				59,300	
	*** B単 - 31号 ***					
000031	直壁 900 170kg 900×300		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	直壁 900 170kg 900×300,,	1.000	個	12,200	12,200	S単 23号
	合計				12,200	
	単価				12,200	
	*** B単 - 32号 ***					
000032	直壁 900 510kg 900×900		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	直壁 900 510kg 900×900,,	1.000	個	30,000	30,000	S単 24号
	合計				30,000	
	単価				30,000	
	*** B単 - 33号 ***					
000033	直壁 900 850kg 900×1500		個		1,000	歩A 当たり算出

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	直壁 900 850kg 900×1500,,	1.000	個	47,800	47,800	S単 25号
	合計				47,800	
	単価				47,800	
	*** B単 - 34号 ***					
000034	直壁 1500 3290kg 1500×2100		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	直壁 1500 3290kg 1500×2100,,	1.000	個	296,000	296,000	S単 26号
	合計				296,000	
	単価				296,000	
	*** B単 - 35号 ***					
000035	直壁 1500 3290kg 1500×2400		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	直壁 1500 3290kg 1500×2400,,	1.000	個	322,000	322,000	S単 27号
	合計				322,000	
	単価				322,000	
	*** B単 - 36号 ***					
000036	底版 950kg 1810×150		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	底版 950kg 1810×150,,	1.000	個	61,100	61,100	S単 28号
	合計				61,100	
	単価				61,100	
	*** B単 - 37号 ***					
000037	頂版 1830kg 1800×1200×300		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	頂版 1830kg 1800×1200×300,,	1.000	個	161,000	161,000	S単 29号
	合計				161,000	
	単価				161,000	
	*** B単 - 38号 ***					
000038	スラブ 1630kg 1800×1200×300		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	スラブ 1630kg 1800×1200×300,,	1.000	個	143,000	143,000	S単 30号
	合計				143,000	
	単価				143,000	
	*** B単 - 39号 ***					
000039	直壁 2330kg 1800×1200×900		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	直壁 2330kg 1800×1200×900,,	1.000	個	265,000	265,000	S単 31号
	合計				265,000	
	単価				265,000	
	*** B単 - 40号 ***					
000040	直壁 4660kg 1800×1200×1800		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	直壁 4660kg 1800×1200×1800,,	1.000	個	529,000	529,000	S単 32号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				529,000	
	単価				529,000	
	*** B単 - 41号 ***					
000041	直壁 3110kg 1800×1200×1200(1箇所開口)		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	直壁 3110kg 1800×1200×1200(1箇所開口),,	1.000	個	333,000	333,000	S単 33号
	合計				333,000	
	単価				333,000	
	*** B単 - 42号 ***					
000042	直壁 3110kg 1800×1200×1200(2箇所開口)		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	直壁 3110kg 1800×1200×1200(2箇所開口),,	1.000	個	393,000	393,000	S単 34号
	合計				393,000	
	単価				393,000	
	*** B単 - 43号 ***					
000043	管取付壁 底板付 3140kg 1800×1200×600		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	管取付壁 底板付 3140kg 1800×1200×600,,	1.000	個	337,000	337,000	S単 35号
	合計				337,000	
	単価				337,000	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	インポートコンクリート 18-8-40		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	無筋コンクリート18-8-40 無筋・鉄筋構造物,凡'ツカ材(レン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	32,710	32,710	S単 94号
	合計				32,710	
	単価				32,710	
	*** B単 - 45号 ***					
000045	マンホール設置工		式		1,000	歩A 当たり算出
T00006	マンホール設置工 マンホールNo.7	1.000	基	127,423	127,423	T単 4号
T00008	マンホール設置工 マンホールNo.8	1.000	基	81,978	81,978	T単 6号
T00009	マンホール設置工 マンホールNo.9	1.000	基	109,303	109,303	T単 7号
T00010	マンホール設置工 マンホールNo.10	1.000	基	80,013	80,013	T単 8号
T00011	マンホール設置工 マンホールNo.11	1.000	基	80,013	80,013	T単 9号
	合計				478,730	
	単価				478,730	
	*** B単 - 46号 ***					
000046	表層		m <sup>2</sup>		1,000	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),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄ PK-3,なし,再生密粒度A Ⅱ(13)	1.000	m <sup>2</sup>	1,550	1,550	S単 102号
	合計				1,550	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,550	
	*** B単 - 47号 ***					
000047	路盤工 上層路盤(車道・路肩)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0834	上層路盤(車道部)粒度調整砕石 M-30 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	1.000	m <sup>2</sup>	558.2	558	S単 101号
	合 計				558	
	単 価				558	
	*** B単 - 48号 ***					
000048	路盤工 下層路盤(車道・路肩)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	下層路盤(車道・路肩部)(再生クワッチャンRC-40) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチャン RC-40	1.000	m <sup>2</sup>	531.1	531	S単 100号
	合 計				531	
	単 価				531	
	*** B単 - 49号 ***					
000049	耕地復旧		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m <sup>2</sup>	36	36	S単 50号
	合 計				36	
	単 価				36	
	*** B単 - 50号 ***					
000050	HP管 300 ヒューム管		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.500	m <sup>3</sup>	220.7	331	S単 81号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	0.800	m <sup>2</sup>	417.9	334	S単 86号
S07001	管水路基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワッチャン RC-40,山積0.80m <sup>3</sup> (平積0.60m <sup>3</sup> ),振動コバ <sup>®</sup> ク ワ,区分,なし,あり	0.200	m <sup>3</sup>	6,672	1,334	S単 48号
S07001	管水路基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワッチャン RC-40,山積0.80m <sup>3</sup> (平積0.60m <sup>3</sup> ),クバ <sup>®</sup> ,区分 ,なし,あり	0.300	m <sup>3</sup>	8,069	2,421	S単 49号
T00017	埋戻(構造物周辺) 礫質土,埋戻,まきだし	0.400	m <sup>3</sup>	3,419	1,368	T単 11号
T00019	埋戻(1.0m B<2.5m) 礫質土,埋戻,まきだし	0.500	m <sup>3</sup>	2,342	1,171	T単 12号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	2.600	m <sup>2</sup>	251	653	S単 4号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),外圧管1種	1.000	m	8,992	8,992	S単 98号
	合 計				16,604	
	単 価				16,604	
	*** B単 - 51号 ***					
000051	遠心ボックスカルバート 400		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	0.700	m <sup>3</sup>	220.7	154	S単 81号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	0.500	m <sup>2</sup>	417.9	209	S単 86号
T00017	埋戻(構造物周辺) 礫質土,埋戻,まきだし	0.500	m <sup>3</sup>	3,419	1,710	T単 11号
T00019	埋戻(1.0m B<2.5m) 礫質土,埋戻,まきだし	0.400	m <sup>3</sup>	2,342	937	T単 12号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	2.100	m <sup>2</sup>	251	527	S単 4号
SA0706	遠心ボックスカルバート据付 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),各種	1.000	m	23,620	23,620	S単 99号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				27,157	
	単価				27,157	
	*** B単 - 52号 ***					
B19021	交通誘導警備員		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	12,495	12,495	S単 13号
	合計				12,495	
	単価				12,495	
	*** B単 - 53号 ***					
B18241	安定シート敷設		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去敷設	1.000	m <sup>2</sup>	33	33	S単 69号
S02116	土木安定シート ポリプロピレン,980KN/m <sup>2</sup> ,,	1.000	m <sup>2</sup>	120	120	S単 36号
	合計				153	
	単価				153	
	*** B単 - 54号 ***					
000054	整地工		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 敷均し(ルズ),標準,	1.000	m <sup>3</sup>	127.7	128	S単 88号
S02116	スクリーニングス 2.5mm - 0mm,,	1.000	m <sup>3</sup>	2,100	2,100	S単 37号
	合計				2,228	
	単価				2,228	
	*** B単 - 55号 ***					
B18241	安定シート撤去		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去撤去	1.000	m <sup>2</sup>	67	67	S単 70号
	合計				67	
	単価				67	
	*** B単 - 56号 ***					
000056	安定シート処分		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 3.0km 以下,良好	1.000	空m <sup>3</sup>	548	548	S単 76号
S02123	廃プラ処分 廃プラ	1.000	m <sup>3</sup>	960	960	S単 42号
	合計				1,508	
	単価				1,508	
	*** B単 - 57号 ***					
BA0101	盛土撤去		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オブツカット,-,有リ,-,普通土30,000m <sup>3</sup> 未満又は湿地軟弱土,-,-,-	1.000	m <sup>3</sup>	264.9	265	S単 77号
	合計				265	
	単価				265	
	*** B単 - 58号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000058	敷鉄板		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,247,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	2,216	2,216	S単 68号
	合計				2,216	
	単価				2,216	
	*** B単 - 59号 ***					
000059	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ック,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,あり	1.000	袋	4,514	4,514	S単 59号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,大型土のう袋,あり,あり	1.000	袋	657	657	S単 60号
	合計				5,171	
	単価				5,171	
	*** B単 - 60号 ***					
000060	流末処理 鉄板 (SS400、t=9mm、1.4m×1.4m)		kg		1,000	歩A 当たり算出
S02116	一般構造用圧延鋼板 (厚板) ,,SS400 厚さ8mm～11mm	1.000	kg	148	148	S単 38号
	合計				148	
	単価				148	
	*** B単 - 61号 ***					
000061	流末処理 鉄板設置		枚		1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	805	805	S単 45号
	合計				805	
	単価				805	
	*** B単 - 62号 ***					
000062	鋼矢板圧入 型打込長6.0m以下		枚		1,000	歩A 当たり算出
T00004	油圧圧入工 (硬質地盤クリア工法) 最大N値 50 L=6.0m以下 現場が狭小	1.000	枚	55,104	55,104	T単 2号
	合計				55,104	
	単価				55,104	
	*** B単 - 63号 ***					
000063	鋼矢板打圧入 型打込長9.0m以下		枚		1,000	歩A 当たり算出
T00003	油圧圧入工 (硬質地盤クリア工法) 最大N値 50 L=9.0m以下 現場が狭小	1.000	枚	78,117	78,117	T単 1号
	合計				78,117	
	単価				78,117	
	*** B単 - 64号 ***					
000064	鋼矢板引抜 型引抜長6.0m以下		枚		1,000	歩A 当たり算出
T00005	鋼矢板引抜 型L=6m以下 現場が狭小	1.000	枚	9,256	9,256	T単 3号
	合計				9,256	
	単価				9,256	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 65号 ***						
000065	鋼矢板引抜 型引抜長9.0m以下		枚		1,000	歩A 当たり算出
T00007	鋼矢板引抜 型L=9m以下 現場が狭小	1,000	枚	11,227	11,227	T単 5号
	合計				11,227	
	単価				11,227	
*** B単 - 66号 ***						
000066	鋼矢板賃料(上流) L=7.0m		ton		1,000	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,有,150日,1回	1,000	ton	21,100	21,100	S単 54号
	合計				21,100	
	単価				21,100	
*** B単 - 67号 ***						
000067	鋼矢板賃料(上流) L=7.5m		ton		1,000	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,有,150日,1回	1,000	ton	21,100	21,100	S単 54号
	合計				21,100	
	単価				21,100	
*** B単 - 68号 ***						
000068	鋼矢板賃料(上流・下流) L=7.5m		ton		1,000	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,有,250日,2回	1,000	ton	16,200	16,200	S単 55号
	合計				16,200	
	単価				16,200	
*** B単 - 69号 ***						
000069	鋼矢板賃料(下流) L=8.0m		ton		1,000	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,有,49日,1回	1,000	ton	13,020	13,020	S単 56号
	合計				13,020	
	単価				13,020	
*** B単 - 70号 ***						
000070	鋼矢板賃料(上流・下流) L=8.0m		ton		1,000	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,有,250日,2回	1,000	ton	16,200	16,200	S単 55号
	合計				16,200	
	単価				16,200	
*** B単 - 71号 ***						
000071	鋼矢板賃料(上流) L=8.5m		ton		1,000	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,有,150日,1回	1,000	ton	21,100	21,100	S単 54号
	合計				21,100	
	単価				21,100	
*** B単 - 72号 ***						



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000072	鋼矢板賃料(下流)(存置) L=7.5m		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,有,199日,1回	1.000	ton	24,025	24,025	S単 57号
	合計				24,025	
	単価				24,025	
	*** B単 - 73号 ***					
000073	鋼矢板賃料(下流)(存置) L=8.0m		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,有,199日,1回	1.000	ton	24,025	24,025	S単 57号
	合計				24,025	
	単価				24,025	
	*** B単 - 74号 ***					
B18284	腹起し(上流・下流) 300(賃料)		ton		1.000 ton	歩A 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,H300,250日,2回,あり	1.000	ton	95,203	95,203	S単 61号
	合計				95,203	
	単価				95,203	
	*** B単 - 75号 ***					
B18284	腹起し(上流) 300(賃料)		ton		1.000 ton	歩A 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,H300,150日,1回,あり	1.000	ton	104,108	104,108	S単 62号
	合計				104,108	
	単価				104,108	
	*** B単 - 76号 ***					
B18284	切梁(上流・下流) 300(賃料)		ton		1.000 ton	歩A 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,H300,250日,2回,あり	1.000	ton	95,203	95,203	S単 61号
	合計				95,203	
	単価				95,203	
	*** B単 - 77号 ***					
B18284	切梁(下流) 300(賃料)		ton		1.000 ton	歩A 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,H300,150日,1回,あり	1.000	ton	104,108	104,108	S単 62号
	合計				104,108	
	単価				104,108	
	*** B単 - 78号 ***					
000078	硬質地盤専用圧入機据付・解体 圧入		回		1.000 回	歩A 当たり算出
S18193	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤外圧工法) 普通鋼矢板(型・型・型),圧入	1.000	回	424,310	424,310	S単 72号
	合計				424,310	
	単価				424,310	
	*** B単 - 79号 ***					
000079	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 引抜		回		1.000 回	歩A 当たり算出

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18186	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	回	54,096	54,096	S単 71号
	合計				54,096	
	単価				54,096	
	*** B単 - 80号 ***					
000080	覆工板設置・撤去 上流・下流(鋼矢板区間)		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18025	覆工板設置・撤去 700m <sup>2</sup> 以下、設置～賃料～撤去、鋼製滑り止め加工付き(補強型)、H300,250日,2回、あり	1.000	m <sup>2</sup>	15,837	15,837	S単 63号
	合計				15,837	
	単価				15,837	
	*** B単 - 81号 ***					
000081	覆工板設置・撤去 上流(鋼矢板区間)		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18025	覆工板設置・撤去 700m <sup>2</sup> 以下、設置～賃料～撤去、鋼製滑り止め加工付き(補強型)、H300,150日,1回、あり	1.000	m <sup>2</sup>	18,539	18,539	S単 64号
	合計				18,539	
	単価				18,539	
	*** B単 - 82号 ***					
000082	覆工板設置・撤去 上流・下流(マンホール区間)		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18025	覆工板設置・撤去 700m <sup>2</sup> 以下、設置～賃料～撤去、鋼製滑り止め加工付き(補強型)、H300,250日,2回、あり	1.000	m <sup>2</sup>	15,837	15,837	S単 63号
	合計				15,837	
	単価				15,837	
	*** B単 - 83号 ***					
000083	覆工板設置・撤去 上流(マンホールNo.10)		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18025	覆工板設置・撤去 700m <sup>2</sup> 以下、設置～賃料～撤去、鋼製滑り止め加工付き(補強型)、H300,150日,1回、あり	1.000	m <sup>2</sup>	18,539	18,539	S単 64号
	合計				18,539	
	単価				18,539	
	*** B単 - 84号 ***					
000084	覆工板設置・撤去 上流(マンホールNo.9)		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18025	覆工板設置・撤去 700m <sup>2</sup> 以下、設置～賃料～撤去、鋼製滑り止め加工付き(補強型)、H300,161日,1回、あり	1.000	m <sup>2</sup>	19,753	19,753	S単 65号
	合計				19,753	
	単価				19,753	
	*** B単 - 85号 ***					
000085	覆工板設置・撤去 上流(マンホールNo.8)		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18025	覆工板設置・撤去 700m <sup>2</sup> 以下、設置～賃料～撤去、鋼製滑り止め加工付き(補強型)、H300,172日,1回、あり	1.000	m <sup>2</sup>	19,753	19,753	S単 66号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				19,753	
	単価				19,753	
	*** B単 - 86号 ***					
000086	たて込み簡易土留		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.65m,4.00m,あり	1.000	m	23,849	23,849	S単 67号
	合計				23,849	
	単価				23,849	
	*** B単 - 87号 ***					
000087	たて込み簡易土留め賃料		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,4.0m,52日,5回	1.000	m <sup>2</sup>	1,393	1,393	S単 58号
	合計				1,393	
	単価				1,393	
	*** B単 - 88号 ***					
000088	騒音調査		式		1,000 式	歩A 当たり算出
T00016	騒音・振動調査 工事前・中	1.000	式	102,431	102,431	T単 10号
	合計				102,431	
	単価				102,431	
	*** B単 - 89号 ***					
000089	覆工板運搬		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	12,320	12,320	S単 74号
	合計				12,320	
	単価				12,320	
	*** B単 - 90号 ***					
000090	敷鉄板運搬		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	10,820	10,820	S単 75号
	合計				10,820	
	単価				10,820	
	*** B単 - 91号 ***					
000091	重建設機械輸送 硬質地盤クリア(輸送時損料含)		往復		1,000 往復	歩A 当たり算出
S19002	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで	2.000	台	62,500	125,000	S単 73号
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・硬質地盤専用排2] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	0.066	日	215,000	14,190	S単 7号
	合計				139,190	
	単価				139,190	
	*** B単 - 92号 ***					



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンバ( )		m3	3,199		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2号 *** まき出し 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,776		歩A・単A
S01041	*** S単 - 3号 *** まきだし 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,776		歩A・単A
S01072	*** S単 - 4号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m <sup>2</sup>	251		歩A・単A
S01082	*** S単 - 5号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	526		歩A・単A
S01082	*** S単 - 6号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり		m3	346		歩A・単A
S02111	*** S単 - 7号 *** 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・硬質地盤専用排2] 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・硬質地盤専用排2] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN		日	215,000		歩A・単A
S02111	*** S単 - 8号 *** フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 50~51t吊		日	59,500		歩A・単A
S02111	*** S単 - 9号 *** 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・排対型(1次)] 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・排対型(1次)] 圧入力981~1471kN引抜力1079~1596kN		日	90,900		歩A・単A
S02115	*** S単 - 10号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	25,935		歩A・単A
S02115	*** S単 - 11号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	23,100		歩A・単A
S02115	*** S単 - 12号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,895		歩A・単A
S02115	*** S単 - 13号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	12,495		歩A・単A
S02115	*** S単 - 14号 *** とび工 とび工		人	25,305		歩A・単A
S02115	*** S単 - 15号 *** 測量技師補 測量技師補		人	34,020		歩A・単A
S02115	*** S単 - 16号 *** 測量助手 測量助手		人	32,655		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17号 *** 蓋・受枠 蓋・受枠 600用,,		個	66,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 *** 調整リング 調整リング 600 60kg 600×100,,		個	5,720		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** 調整リング 調整リング 600 90kg 600×150,,		個	7,930		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 *** 斜壁 斜壁 600 230kg 600/900×300,,		個	15,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** 斜壁 斜壁 600 320kg 600/900×450,,		個	21,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** 中間斜壁					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	中間斜壁 900 650kg 900/1500×300,, *** S単 - 23号 ***		個	59,300		歩A・単A
	直壁					
S02116	直壁 900 170kg 900×300,, *** S単 - 24号 ***		個	12,200		歩A・単A
	直壁					
S02116	直壁 900 510kg 900×900,, *** S単 - 25号 ***		個	30,000		歩A・単A
	直壁					
S02116	直壁 900 850kg 900×1500,, *** S単 - 26号 ***		個	47,800		歩A・単A
	直壁					
S02116	直壁 1500 3290kg 1500×2100,, *** S単 - 27号 ***		個	296,000		歩A・単A
	直壁					
S02116	直壁 1500 3290kg 1500×2400,, *** S単 - 28号 ***		個	322,000		歩A・単A
	底板					
S02116	底板 950kg 1810×150,, *** S単 - 29号 ***		個	61,100		歩A・単A
	頂版					
S02116	頂版 1830kg 1800×1200×300,, *** S単 - 30号 ***		個	161,000		歩A・単A
	スラブ					
S02116	スラブ 1630kg 1800×1200×300,, *** S単 - 31号 ***		個	143,000		歩A・単A
	直壁					
S02116	直壁 2330kg 1800×1200×900,, *** S単 - 32号 ***		個	265,000		歩A・単A
	直壁					
S02116	直壁 4660kg 1800×1200×1800,, *** S単 - 33号 ***		個	529,000		歩A・単A
	直壁					
S02116	直壁 3110kg 1800×1200×1200(1箇所開口),, *** S単 - 34号 ***		個	333,000		歩A・単A
	直壁					
S02116	直壁 3110kg 1800×1200×1200(2箇所開口),, *** S単 - 35号 ***		個	393,000		歩A・単A
	管取付壁					
S02116	管取付壁 底板付 3140kg 1800×1200×600,, *** S単 - 36号 ***		個	337,000		歩A・単A
	土木安定シート					
S02116	土木安定シート ポリプロピレン,980KN/m2,, *** S単 - 37号 ***		m <sup>2</sup>	120		歩A・単A
	スクリーニングス					
S02116	スクリーニングス 2.5mm~0mm,, *** S単 - 38号 ***		m <sup>3</sup>	2,100		歩A・単A
	一般構造用圧延鋼板(厚板)					
S02116	一般構造用圧延鋼板(厚板) ,,SS400 厚さ8mm~11mm *** S単 - 39号 ***		kg	148		歩A・単A
	軽油					
S02123	軽油 パト-M給油,, *** S単 - 40号 ***		L	133		歩A・単A
	産業廃棄物処理費					
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト殻 *** S単 - 41号 ***		m <sup>3</sup>	2,350		歩A・単A
	産業廃棄物処理費					
S02123	産業廃棄物処理費 有筋コンクリート *** S単 - 42号 ***		m <sup>3</sup>	3,000		歩A・単A
	廃プラ処分					
S02123	廃プラ処分 廃プラ *** S単 - 43号 ***		m <sup>3</sup>	960		歩A・単A
	運転手(特殊)					
S02124	運転手(特殊)		人	21,840		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02721	*** S単 - 44号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない		m3	14,740		歩A・単A
S05801	*** S単 - 45号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート,鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,--,--,再利用撤去を行わない		枚	805		歩A・単A
S07001	*** S単 - 46号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤソ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ,区分,なし,あり		m3	6,672		歩A・単A
S07001	*** S単 - 47号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤソ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),クバ,区分,なし,あり		m3	8,069		歩A・単A
S07001	*** S単 - 48号 *** 管水路基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤソ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ,区分,なし,あり		m3	6,672		歩A・単A
S07001	*** S単 - 49号 *** 管水路基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤソ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),クバ,区分,なし,あり		m3	8,069		歩A・単A
S15004	*** S単 - 50号 *** 耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 有		m <sup>2</sup>	36		歩A・単A
S16003	*** S単 - 51号 *** 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル-130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外		供用日	434		歩A・単A
S16004	*** S単 - 52号 *** ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型),35ton吊り		日	71,800		歩A・単A
S16004	*** S単 - 53号 *** ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り		日	41,600		歩A・単A
S17001	*** S単 - 54号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,有,150日,1回		ton	21,100		歩A・単A
S17001	*** S単 - 55号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,有,250日,2回		ton	16,200		歩A・単A
S17001	*** S単 - 56号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,有,49日,1回		ton	13,020		歩A・単A
S17001	*** S単 - 57号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,有,199日,1回		ton	24,025		歩A・単A
S17006	*** S単 - 58号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,4.0m,52日,5回		m <sup>2</sup>	1,393		歩A・単A
S18002	*** S単 - 59号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,バツ約,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,あり		袋	4,514		歩A・単A
S18002	*** S単 - 60号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,バツ約,0m3,大型土のう袋,あり,あり		袋	657		歩A・単A
S18021	*** S単 - 61号 *** 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~賃料~撤去,H300,250日,2回,あり		ton	95,203		歩A・単A
S18021	*** S単 - 62号 *** 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~賃料~撤去,H300,150日,1回,あり		ton	104,108		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18025	*** S単 - 63号 *** 覆工板設置・撤去 覆工板設置・撤去 700㎡以下,設置～賃料～撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300,250日,2回,あり		㎡	15,837		歩A・単A
S18025	*** S単 - 64号 *** 覆工板設置・撤去 覆工板設置・撤去 700㎡以下,設置～賃料～撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300,150日,1回,あり		㎡	18,539		歩A・単A
S18025	*** S単 - 65号 *** 覆工板設置・撤去 覆工板設置・撤去 700㎡以下,設置～賃料～撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300,161日,1回,あり		㎡	19,753		歩A・単A
S18025	*** S単 - 66号 *** 覆工板設置・撤去 覆工板設置・撤去 700㎡以下,設置～賃料～撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300,172日,1回,あり		㎡	19,753		歩A・単A
S18026	*** S単 - 67号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.65m,4.00m,あり		m	23,849		歩A・単A
S18054	*** S単 - 68号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,247,1,あり		㎡	2,216		歩A・単A
S18062	*** S単 - 69号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設		㎡	33		歩A・単A
S18062	*** S単 - 70号 *** 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 撤去		㎡	67		歩A・単A
S18186	*** S単 - 71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 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き		回	54,096		歩A・単A
S18193	*** S単 - 72号 *** 油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤ｸﾞﾗ工法) 油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤ｸﾞﾗ工法) 普通鋼矢板(型・型・型),圧入		回	424,310		歩A・単A
S19002	*** S単 - 73号 *** 輸送費(特殊機械) 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで		台	62,500		歩A・単A
S19003	*** S単 - 74号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0		ton	12,320		歩A・単A
S19003	*** S単 - 75号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	10,820		歩A・単A
S19025	*** S単 - 76号 *** 運搬(伐開、除根、除草) 運搬(伐開、除根、除草) 3.0km以下,良好		空m3	548		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 77号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,ﾌﾞﾗｯｸﾞ,有り,-,普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土,-,-,-		m3	264.9		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 78号 *** 投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	198.6		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 79号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	198.6		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 80号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり		m3	457.7		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 81号 *** SP 床掘り					



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり *** S単 - 82号 ***		m3	220.7		歩A・単A
	SP 土砂等運搬 標準,ハヅリ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 *** S単 - 83号 ***		m3	351.1		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハヅリ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下 *** S単 - 84号 ***		m3	702.1		歩A・単A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,あり *** S単 - 85号 ***		m3	706.2		歩A・単A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり *** S単 - 86号 ***		m3	197.7		歩A・単A
	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正 *** S単 - 87号 ***		m <sup>2</sup>	417.9		歩A・単A
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,あり *** S単 - 88号 ***		m3	113.1		歩A・単A
	SP 整地 敷均し(ルズ),標準, *** S単 - 89号 ***		m3	127.7		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下, *** S単 - 90号 ***		m3	4,423		歩A・単A
	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,18.5km以下, *** S単 - 91号 ***		m3	2,811		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし *** S単 - 92号 ***		m <sup>2</sup>	179.4		歩A・単A
	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,- *** S単 - 93号 ***		m	556.1		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハヅリ(ルン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 94号 ***		m3	32,710		歩A・単A
	無筋コンクリート18-8-40 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハヅリ(ルン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり, 18-8-40(高炉B) W/C65% *** S単 - 95号 ***		m3	32,710		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 96号 ***		m <sup>2</sup>	8,791		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,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),あり,外圧管1種 *** S単 - 97号 ***		m	53,720		歩A・単A
SA0706	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,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),あり,外圧管2種 *** S単 - 98号 ***		m	60,280		歩A・単A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),外圧管1種 *** S単 - 99号 ***		m	8,992		歩A・単A
SA0706	遠心ボックスカルバート据付 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),各種 *** S単 - 100号 ***		m	23,620		歩A・単A
	SA0832 下層路盤(車道・路肩部)(再生クワッチャンRC-40) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチャン RC-40		m <sup>2</sup>	531.1		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0834	*** S単 - 101号 *** 上層路盤(車道部)粒度調整砕石 M-30 SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30, -, -, 1層施工,なし,0mm,100mm		m <sup>3</sup>	558.2		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 102号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),プライマト PK-3,なし,再生密度7% コ(13)		m <sup>3</sup>	1,550		歩A・単A
T00003	*** T単 - 1号 *** 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		枚	78,117		歩A・単A
T00004	*** T単 - 2号 *** 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		枚	55,104		歩A・単A
T00005	*** T単 - 3号 *** 鋼矢板引抜		枚	9,256		歩A・単A
T00006	*** T単 - 4号 *** マンホール設置工		基	127,423		歩A・単A
T00007	*** T単 - 5号 *** 鋼矢板引抜		枚	11,227		歩A・単A
T00008	*** T単 - 6号 *** マンホール設置工		基	81,978		歩A・単A
T00009	*** T単 - 7号 *** マンホール設置工		基	109,303		歩A・単A
T00010	*** T単 - 8号 *** マンホール設置工		基	80,013		歩A・単A
T00011	*** T単 - 9号 *** マンホール設置工		基	80,013		歩A・単A
T00016	*** T単 - 10号 *** 騒音・振動調査		式	102,431		歩A・単A
T00017	*** T単 - 11号 *** 埋戻(構造物周辺)		m <sup>3</sup>	3,419		歩A・単A
T00019	*** T単 - 12号 *** 埋戻(1.0m B<2.5m)		m <sup>3</sup>	2,342		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンバ( )			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		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	タンバ( )				
R01002	特殊作業員	0.560	人	23,100	12,936	
R01003	普通作業員	0.850	人	20,895	17,761	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		12,936	1,294	
	合計				31,991	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,199	
*** S単 - 2号 ***						
S01041	まき出し		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		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	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.850	人	20,895	17,761	
	合計				17,761	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,776	
*** S単 - 3号 ***						
S01041	まきだし		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		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	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.850	人	20,895	17,761	
	合計				17,761	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,776	
*** S単 - 4号 ***						
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m <sup>2</sup>		10.000	歩A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				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	0.120	人	20,895	2,507	
	合計				2,507	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		251	
*** S単 - 5号 ***						
S01082	締固工(振動0-5締固め2.5m未満)		m3		1.000	歩A 当たり算出
	締固工(振動0-5締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,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)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F04081	振動ロー[バド'ガ'イ'式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,720	2,477	
P34029	軽油 バド-給油	5.300	L	133	705	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
	合計				26,282	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		526	
	*** S単 - 6号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, あり		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 3.0~4.0ton あり				時間的制約: なし 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
F04061	振動ロー[搭乗式・コンバインド型・排対型(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	3,680	5,888	
P34029	軽油 バド-給油	15.000	L	133	1,995	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	21,840	21,840	
	合計				29,723	算出数量 86.000 m3
	単価		m3		346	
	*** S単 - 7号 ***					
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・硬質地盤専用排2] 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・硬質地盤専用排2] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜き900kN		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M05442 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜き 215,000円				時間的制約: なし 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
M05442	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・硬質地盤専用排2] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜き900kN	1.000	日	215,000	215,000	
	合計				215,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				215,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S02111	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 50~51t吊		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96001 50~51t吊 59,500円				時間的制約: なし 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
M96001	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 50~51t吊	1.000	日	59,500	59,500	
	合計				59,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				59,500	
	*** S単 - 9号 ***					
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・排対型(1次)] 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・排対型(1次)] 圧入力981~1471kN引抜き1079~1596kN		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M05432 圧入力981~1471kN引抜き1079 90,900円				時間的制約: なし 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
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・排対型(1次)] 圧入力981~1471kN引抜き1079~1596kN	1.000	日	90,900	90,900	
	合計				90,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				90,900	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 10号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(D2)				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 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,935	25,935	
	合計				25,935	算出数量 1.000 人
	単価				25,935	
	*** S単 - 11号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(D2)				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 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
	合計				23,100	算出数量 1.000 人
	単価				23,100	
	*** S単 - 12号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 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 冬期補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(D2)				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 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	1.000	人	20,895	20,895	
	合計				20,895	算出数量 1.000 人
	単価				20,895	
	*** S単 - 13号 ***					
S02115	交通誘導警備員 B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員 B					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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(D2)				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 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01032	交通誘導警備員 B	1.000	人	12,495	12,495	
	合計				12,495	算出数量 1.000 人
	単価				12,495	
	*** S単 - 14号 ***					
S02115	とび工		人		1,000	歩A 当たり算出
	とび工					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(D2)				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 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01012	とび工	1.000	人	25,305	25,305	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				25,305	算出数量 1.000 人
	単価				25,305	
	*** S単 - 15号 ***					
S02115	測量技師補		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	測量技師補			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04024 基(D2)		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	
R04024	測量技師補	1.000	人	34,020	34,020	
	合計				34,020	算出数量 1.000 人
	単価				34,020	
	*** S単 - 16号 ***					
S02115	測量助手		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	測量助手			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)労務コード 2)労務単価算定区分	R04025 基(D2)		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	
R04025	測量助手	1.000	人	32,655	32,655	
	合計				32,655	算出数量 1.000 人
	単価				32,655	
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	蓋・受枠		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	蓋・受枠 600用			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 2)地域資材単価コード(P) 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) P96023		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	
P96023	蓋・受枠 600用	1.000	個	66,400	66,400	
	合計				66,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				66,400	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	調整リング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	調整リング 600 60kg 600×100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96006		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	
P96006	調整リング 600 60kg 600×100	1.000	個	5,720	5,720	
	合計				5,720	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,720	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	調整リング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	調整リング 600 90kg 600×150,,			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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96007		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 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	
P96007	調整リング 600 90kg 600×150	1.000	個	7,930	7,930	
	合計				7,930	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,930	
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	斜壁 斜壁 600 230kg 600/900×300,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96008		時間的制約:なし 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	
	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	
P96008	斜壁 600 230kg 600/900×300	1.000	個	15,800	15,800	
	合計				15,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,800	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	斜壁 斜壁 600 320kg 600/900×450,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96009		時間的制約:なし 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	
	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	
P96009	斜壁 600 320kg 600/900×450	1.000	個	21,300	21,300	
	合計				21,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,300	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	中間斜壁 中間斜壁 900 650kg 900/1500×300,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96011		時間的制約:なし 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	
	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	
P96011	中間斜壁 900 650kg 900/1500×300	1.000	個	59,300	59,300	
	合計				59,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				59,300	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	直壁 直壁 900 170kg 900×300,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96012		時間的制約:なし 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	
	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	
P96012	直壁 900 170kg 900×300	1.000	個	12,200	12,200	
	合計				12,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,200	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	直壁		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	直壁 900 510kg 900×900,,			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 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 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) 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	
P96013	直壁 900 510kg 900×900	1.000	個	30,000	30,000	
	合計				30,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,000	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	直壁		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	直壁 900 850kg 900×1500,,			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 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 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) 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	
P96014	直壁 900 850kg 900×1500	1.000	個	47,800	47,800	
	合計				47,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				47,800	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	直壁		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	直壁 1500 3290kg 1500×2100,,			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 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 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) 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	
P96015	直壁 1500 3290kg 1500×2100	1.000	個	296,000	296,000	
	合計				296,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				296,000	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	直壁		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	直壁 1500 3290kg 1500×2400,,			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 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 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) 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	
P96057	直壁 1500 3290kg 1500×2400	1.000	個	322,000	322,000	
	合計				322,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				322,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	底版		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	底版 950kg 1810×150,,			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 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 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) 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	
P96016	底版 950kg 1810×150	1.000	個	61,100	61,100	
	合計				61,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				61,100	



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 29号 ***						
S02116	頂版		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	頂版 1830kg 1800×1200×300,,			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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96017		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) 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	
P96017	頂版 1830kg 1800×1200×300	1.000	個	161,000	161,000	
	合計				161,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				161,000	
*** S単 - 30号 ***						
S02116	スラブ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	スラブ 1630kg 1800×1200×300,,			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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96018		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) 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	
P96018	スラブ 1630kg 1800×1200×300	1.000	個	143,000	143,000	
	合計				143,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				143,000	
*** S単 - 31号 ***						
S02116	直壁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	直壁 2330kg 1800×1200×900,,			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 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) 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	
P96019	直壁 2330kg 1800×1200×900	1.000	個	265,000	265,000	
	合計				265,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				265,000	
*** S単 - 32号 ***						
S02116	直壁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	直壁 4660kg 1800×1200×1800,,			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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96020		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) 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	
P96020	直壁 4660kg 1800×1200×1800	1.000	個	529,000	529,000	
	合計				529,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				529,000	
*** S単 - 33号 ***						
S02116	直壁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	直壁 3110kg 1800×1200×1200(1箇所開口),,			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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96021		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) 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	
P96021	直壁 3110kg 1800×1200×1200(1箇所開口)	1.000	個	333,000	333,000	
	合計				333,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				333,000	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	直壁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	直壁 3110kg 1800×1200×1200(2箇所開口),,					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96059				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96059	直壁 3110kg 1800×1200×1200(2箇所開口)	1.000	個	393,000	393,000	
	合 計				393,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				393,000	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	管取付壁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	管取付壁 底板付 3140kg 1800×1200×600,,					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96022				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96022	管取付壁 底板付 3140kg 1800×1200×600	1.000	個	337,000	337,000	
	合 計				337,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				337,000	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	土木安定シート		m <sup>2</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	土木安定シート ポリプロピレン,980KN/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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96052				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96052	土木安定シート ポリプロピレン,980KN/m2	1.000	m <sup>2</sup>	120	120	
	合 計				120	算出数量 1.000 各単位
	単 価				120	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	スクリーニングス		m <sup>3</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	スクリーニングス 2.5mm~0mm,,					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96053				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96053	スクリーニングス 2.5mm~0mm	1.000	m <sup>3</sup>	2,100	2,100	
	合 計				2,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,100	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板) ,,SS400 厚さ8mm~11mm					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード) P18426 K01072				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K01072	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	1.000	kg	148.30	148	
	合計				148	算出数量 1.000 各単位
	単価				148	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油			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 2)地域資材単価コード(P) 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) P34029		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	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	1.000	L	133	133	
	合計				133	算出数量 1.000 各単位
	単価				133	
	*** S単 - 40号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 アスファルト殻			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96046 アスファルト殻 2,350円		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	
P96046	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	1.000	m3	2,350	2,350	
	合計				2,350	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,350	
	*** S単 - 41号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 有筋コンクリート			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 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96047 有筋コンクリート 3,000円		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	
P96047	産業廃棄物処理費 有筋コンクリート	1.000	m3	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 42号 ***					
S02123	廃ブラ処分		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	廃ブラ処分 廃ブラ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96060 廃ブラ 960円		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	
P96060	廃ブラ処分 廃ブラ	1.000	m3	960	960	
	合計				960	算出数量 1.000 各単位
	単価				960	
	*** S単 - 43号 ***					
S02124	運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			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	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手(特殊) 基(D2)		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	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	21,840	21,840	
	合計				21,840	算出数量 1.000 人
	単価		人		21,840	
	*** S単 - 44号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	有筋 制約無 機械 昼間施工 しない		時間的制約:なし 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	
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機券 昼間	1.000	m3	14,740	14,740	算出数量 1.000 m3
	合計				14,740	
	単価		m3		14,740	
	*** S単 - 45号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート,鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-, 再利用撤去を行なわない		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	蓋版 昼間施工 コンクリート 鋼製 40kgを超え170kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -		時間的制約:なし 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	
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・券 昼間単価	1.000	枚	805	805	算出数量 1.000 [各単位]
	合計				805	
	単価		[各単位]		805	
	*** S単 - 46号 ***					
S07001	バイブライン基礎 バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コパクタ,区分 ,なし,あり		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	1)基礎区分 2)材料区分 3)パッカの規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砕石・礫質土・粘性土 再生クラッシュ RC-40 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コパクタ 区分 なし あり		時間的制約:なし 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	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40-0mm	12.600	m3	1,570	19,782	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	25,935	9,337	
R01003	普通作業員	1.260	人	20,895	26,328	
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,100	7,854	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		7,854	942	
F08014	パッカ【加ラ型・排対型(1次・2次)】 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,940	795	
P34029	軽油 パト給油	4.400	L	133	585	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	21,840	1,092	
	合計				66,715	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		6,672	
	*** S単 - 47号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), クワ,区分,なし,あり			時間的制約:なし 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	
	1)基礎区分	砕石・礫質土・粘性土				
	2)材料区分	再生クワツヤン RC-40				
	3)クワの規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	クワ				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
J03118	再生クラッシャー RC-40 40~0mm	12.600	m3	1,570	19,782	
R01001	土木一般世話役	0.470	人	25,935	12,189	
R01003	普通作業員	1.520	人	20,895	31,760	
R01002	特殊作業員	0.560	人	23,100	12,936	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		12,936	1,552	
F08014	クワ【加-ラ型・排対型(1次・2次)】 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,940	795	
P34029	軽油 ハトル給油	4.400	L	133	585	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	21,840	1,092	
	合計				80,691	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		8,069	
	*** S単 - 48号 ***					
S07001	管水路基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), 振動クワ,区分,なし,あり			時間的制約:なし 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	
	1)基礎区分	砕石・礫質土・粘性土				
	2)材料区分	再生クワツヤン RC-40				
	3)クワの規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	振動クワ				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
J03118	再生クラッシャー RC-40 40~0mm	12.600	m3	1,570	19,782	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	25,935	9,337	
R01003	普通作業員	1.260	人	20,895	26,328	
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,100	7,854	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		7,854	942	
F08014	クワ【加-ラ型・排対型(1次・2次)】 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,940	795	
P34029	軽油 ハトル給油	4.400	L	133	585	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	21,840	1,092	
	合計				66,715	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		6,672	
	*** S単 - 49号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S07001	管水路基礎		m3		10.000	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎			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	
	砕石・礫質土・粘性土,再生クワッシャ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), クワ,区分,なし,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	
	1)基礎区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)材料区分			砕石・礫質土・粘性土 再生クワッシャ RC-40		
	3)クワの規格			山積0.80m3(平積0.60m3)		
	4)締固め機械			クワ		
	5)締固め区分			区分		
	6)単価0円区分(基礎材)			なし		
	7)長期割引単価区分(賃料機械)			あり		
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40-0mm	12.600	m3	1,570	19,782	
R01001	土木一般世話役	0.470	人	25,935	12,189	
R01003	普通作業員	1.520	人	20,895	31,760	
R01002	特殊作業員	0.560	人	23,100	12,936	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		12,936	1,552	
F08014	クワの[加型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,940	795	
P34029	軽油 クワ給油	4.400	L	133	585	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	21,840	1,092	
	合計				80,691	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		8,069	
	*** S単 - 50号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 有			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)石礫・雑物除去	有		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	
R01003	普通作業員	0.070	人	20,895	1,463	
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	1,990	577	
P34029	軽油 トラクタ給油	0.800	L	133	106	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	19,530	1,172	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		1,855	260	
	合計				3,578	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		36	
	*** S単 - 51号 ***					
S16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]		供用日		1.000	歩A 当たり算出
	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			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)機械コード 単位が供用日のみ	M23121		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)交替制補正区分	交替制補正対象外		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz	1.000	供用日	434	434	
	合計				434	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		434	
	*** S単 - 52号 ***					
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮型]型・排対型(1次・2次)]		日		1.000	歩A 当たり算出
	ラフレンクレーン[油圧伸縮型]型・排対型(1次・2次)] ラフレンクレーン(油圧伸縮型),35ton吊り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型) 35ton吊り 0.0 0.00 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	
F01087	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力35t吊	1.000	日	71,800	71,800	
	合計				71,800	算出数量 1.000 日
	単価		日		71,800	
	*** S単 - 53号 ***					
S16004	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り 0.0 0.00 あり		時間的制約:なし 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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F01086	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.000	日	41,600	41,600	
	合計				41,600	算出数量 1.000 日
	単価		日		41,600	
	*** S単 - 54号 ***					
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,有,150日,1回		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	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 有 150日 1回		時間的制約:なし 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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G01002	鋼矢板 3型 [賃料]	1.000	t 供用日	12,000	12,000	
G15002	鋼矢板 3型 [整備費]	1.000	ton	9,100	9,100	
	合計				21,100	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		21,100	
	*** S単 - 55号 ***					
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,有,250日,2回		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	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 有 250日 2回		時間的制約:なし 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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G01002	鋼矢板 3型 [賃料]	0.500	t 供用日	18,750	9,375	
G15002	鋼矢板 3型 [整備費]	0.500	ton	13,650	6,825	
	合計				16,200	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		16,200	
	*** S単 - 56号 ***					
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,有,49日,1回		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分	鋼矢板 3型		時間的制約:なし 冬期補正:なし 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 超勤時間:0.0	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	有 49日 1回		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
G01002	鋼矢板 3型 [ 賃料 ]	1.000	t 供用日	3,920	3,920	
G15002	鋼矢板 3型[整備費]	1.000	ton	9,100	9,100	
	合計				13,020	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		13,020	
	*** S単 - 57号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,3型,有,199日,1回			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)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	
	3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	有 199日 1回		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G01002	鋼矢板 3型 [ 賃料 ]	1.000	t 供用日	14,925	14,925	
G15002	鋼矢板 3型[整備費]	1.000	ton	9,100	9,100	
	合計				24,025	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		24,025	
	*** S単 - 58号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,4.0m,52日,5回			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)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数	30m 3.0m未満 4.0m 52日 5回		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	
G04008	たて込み簡易土留 (H)4.0×(B)3.0m未満 32.7t [ 賃料 ]	0.200	m <sup>2</sup> 供用日	5,824	1,165	
G04022	たて込み簡易土留 (H)3.5m超~6.0m×(B)3.0m未満[修理費及び損耗費]	0.200	m <sup>2</sup>	1,140	228	
	合計				1,393	算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,393	
	*** S単 - 59号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,ﾊﾞｯｸﾙ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 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)	製作・設置 ﾊﾞｯｸﾙ 現地土 0.000 0.000m3 大型土のう袋 なし あり		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	
R01001	土木一般世役	1.000	人	25,935	25,935	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,895	20,895	
Y00004	諸雑費	0.040		69,930	2,797	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋	36.000	枚	1,100	39,600	
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[加-型-ｸﾚﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.390	日	11,000	15,290	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾙ給油	98.000	L	133	13,034	



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	21,840	21,840	
	合計				162,491	算出数量 36.000 袋
	単価		袋		4,514	
	*** S単 - 60号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,大型土のう袋,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去	ﾊﾞｯｸﾙ	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)施工機械区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,935	25,935	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	11,000	13,860	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾞ-#給油	74.000	L	133	9,842	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	21,840	21,840	
	合計				94,577	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		657	
	*** S単 - 61号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,250日,2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)火打ちﾌﾞﾛｯｸ使用の有無	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)施工区分	設置~賃料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)H形鋼の規格	H300				
	4)供用日数	250.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	2.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02022	H形鋼(山留材) 300型[賃料]	0.500	t 供用日	24,375	12,188	
G15032	H形鋼(山留材) 300型[整備費]	0.500	ton	7,358	3,679	
G02051	鋼製山留部材 部品[賃料]	0.110	t 供用日	72,150	7,937	
G15041	H形鋼(山留材) 部品[整備費]	0.110	ton	15,255	1,678	
G15051	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	25,935	8,818	
R01012	とび工	0.640	人	25,305	16,195	
R01011	溶接工	0.340	人	27,615	9,389	
R01003	普通作業員	0.340	人	20,895	7,104	
Y00004	諸雑費	0.047		41,506	1,951	
F01086	ﾌﾞﾛｯｸ-ﾄﾞﾗｲﾌﾞ[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.340	日	41,600	14,144	
	合計				95,203	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		95,203	
	*** S単 - 62号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,150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)火打ちﾌﾞﾛｯｸ使用の有無	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)施工区分	設置~賃料~撤去				

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) H形鋼の規格 4) 供用日数 5) 現場供用日数期間中の使用回数 6) 長期割引単価区分	H300 150.000日 1.000回 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	16,500	16,500	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	48,840	10,745	
G15041	H形鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	25,935	8,818	
R01012	とび工	0.640	人	25,305	16,195	
R01011	溶接工	0.340	人	27,615	9,389	
R01003	普通作業員	0.340	人	20,895	7,104	
Y00004	諸雑費	0.047		41,506	1,951	
F01086	ワル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.340	日	41,600	14,144	
	合計				104,108	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		104,108	
	*** S単 - 63号 ***					
S18025	覆工板設置・撤去		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	覆工板設置・撤去 700m <sup>2</sup> 以下,設置～賃料～撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300, ,250日,2回,あり			時間的制約:なし 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)設置面積区分 2)施工区分 3)覆工板の規格 4)覆工板受桁の規格 5)供用日数 6)現場使用期間中の使用回数 7)長期割引単価区分	700m <sup>2</sup> 以下 設置～賃料～撤去 鋼製滑り止め加工付き(補強型) H300 250日 2回 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03012	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	50.000	m <sup>2</sup> 供用月	9,720	486,000	
G15065	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [整備費]	50.000	m <sup>2</sup>	1,922	96,100	
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	6.700	t 供用日	24,375	163,313	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [整備費]	6.700	ton	7,358	49,299	
R01001	土木一般世話役	4.700	人	25,935	121,895	
R01012	とび工	7.300	人	25,305	184,727	
R01003	普通作業員	8.300	人	20,895	173,429	
R01011	溶接工	3.400	人	27,615	93,891	
Y00004	諸雑費	0.034		573,942	19,514	
F01086	ワル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	4.700	日	41,600	195,520	
	合計				1,583,688	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		15,837	
	*** S単 - 64号 ***					
S18025	覆工板設置・撤去		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	覆工板設置・撤去 700m <sup>2</sup> 以下,設置～賃料～撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300, ,150日,1回,あり			時間的制約:なし 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)設置面積区分 2)施工区分 3)覆工板の規格 4)覆工板受桁の規格	700m <sup>2</sup> 以下 設置～賃料～撤去 鋼製滑り止め加工付き(補強型) H300		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)供用日数	150日				
	6)現場使用期間中の使用回数	1回				
	7)長期割引単価区分	あり				
G03012	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [ 賃料 ]	100.000	m <sup>2</sup> 供用月	6,500	650,000	
G15065	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [ 整備費 ]	100.000	m <sup>2</sup>	1,281	128,100	
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [ 賃料 ]	13.400	t 供用日	16,500	221,100	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [ 整備費 ]	13.400	ton	4,905	65,727	
R01001	土木一般世話役	4.700	人	25,935	121,895	
R01012	とび工	7.300	人	25,305	184,727	
R01003	普通作業員	8.300	人	20,895	173,429	
R01011	溶接工	3.400	人	27,615	93,891	
Y00004	諸雑費	0.034		573,942	19,514	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	4.700	日	41,600	195,520	
	合計				1,853,903	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		18,539	
	*** S単 - 65号 ***					
S18025	覆工板設置・撤去		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	覆工板設置・撤去 700m <sup>2</sup> 以下,設置~賃料~撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300 ,161日,1回,あり			時間的制約:なし 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	
	1)設置面積区分	700m <sup>2</sup> 以下				
	2)施工区分	設置~賃料~撤去				
	3)覆工板の規格	鋼製滑り止め加工付き(補強型)				
	4)覆工板受桁の規格	H300				
	5)供用日数	161日				
	6)現場使用期間中の使用回数	1回				
	7)長期割引単価区分	あり				
G03012	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [ 賃料 ]	100.000	m <sup>2</sup> 供用月	7,560	756,000	
G15065	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [ 整備費 ]	100.000	m <sup>2</sup>	1,281	128,100	
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [ 賃料 ]	13.400	t 供用日	17,648	236,483	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [ 整備費 ]	13.400	ton	4,905	65,727	
R01001	土木一般世話役	4.700	人	25,935	121,895	
R01012	とび工	7.300	人	25,305	184,727	
R01003	普通作業員	8.300	人	20,895	173,429	
R01011	溶接工	3.400	人	27,615	93,891	
Y00004	諸雑費	0.034		573,942	19,514	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	4.700	日	41,600	195,520	
	合計				1,975,286	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		19,753	
	*** S単 - 66号 ***					
S18025	覆工板設置・撤去		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	覆工板設置・撤去 700m <sup>2</sup> 以下,設置~賃料~撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300 ,172日,1回,あり			時間的制約:なし 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	
	1)設置面積区分	700m <sup>2</sup> 以下				
	2)施工区分	設置~賃料~撤去				
	3)覆工板の規格	鋼製滑り止め加工付き(補強型)				
	4)覆工板受桁の規格	H300				
	5)供用日数	172日				
	6)現場使用期間中の使用回数	1回				

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)長期割引単価区分	あり				
G03012	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [ 賃料 ]	100.000	m <sup>2</sup> 供用月	7,560	756,000	
G15065	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [ 整備費 ]	100.000	m <sup>2</sup>	1,281	128,100	
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [ 賃料 ]	13.400	t 供用日	17,648	236,483	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [ 整備費 ]	13.400	ton	4,905	65,727	
R01001	土木一般世話役	4.700	人	25,935	121,895	
R01012	とび工	7.300	人	25,305	184,727	
R01003	普通作業員	8.300	人	20,895	173,429	
R01011	溶接工	3.400	人	27,615	93,891	
Y00004	諸雑費	0.034		573,942	19,514	
F01086	ラフレ-ン-ル-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	4.700	日	41,600	195,520	
	合計				1,975,286	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		19,753	
	*** S単 - 67号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.65m,4.00m,あり					時間的制約:なし 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)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(ハックル) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	1.35m以上～4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 2.65m 4.00m あり				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
F08063	ハックル[加-型-ク-ン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハックル容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	1.800	日	11,000	19,800	
P34029	軽油 ハッド給油	110.000	L	133	14,630	
R01021	運転手(特殊)	1.100	人	21,840	24,024	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.100	人	25,935	28,529	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.100	人	23,100	25,410	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	2.190	人	20,895	45,760	
F08063	ハックル[加-型-ク-ン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハックル容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.910	日	11,000	10,010	
P34029	軽油 ハッド給油	56.000	L	133	7,448	
R01021	運転手(特殊)	0.560	人	21,840	12,230	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.560	人	25,935	14,524	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.560	人	23,100	12,936	
R01003	普通作業員 引抜作業	1.110	人	20,895	23,193	
	合計				238,494	算出数量 10.000 m
	単価		m		23,849	
	*** S単 - 68号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,247,1,あり					時間的制約:なし 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)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 247 1 あり				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [ 賃料 ]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	1,833	1,833,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [ 整備費 ]	1,000.000	m <sup>2</sup>	107	107,000	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,100	66,990	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,895	60,596	
F08073	バックホウ[加圧型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	3.310	日	11,000	36,410	
P34029	軽油 バレル給油	365.000	L	133	48,545	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	21,840	63,336	
	合計				2,215,877	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,216	
	*** S単 - 69号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設			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 2)土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価	敷設 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	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m <sup>2</sup>	0	0	
R01003	普通作業員	0.160	人	20,895	3,343	
	合計				3,343	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		33	
	*** S単 - 70号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去			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 2)土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価	撤去 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	
R01003	普通作業員	0.320	人	20,895	6,686	
	合計				6,686	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		67	
	*** S単 - 71号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1.000	歩A 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			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 2)作業区分	普通鋼矢板(型・型・型) 引抜き		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	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	25,935	4,928	
R01002	特殊作業員	0.190	人	23,100	4,389	
R01012	とび工	0.390	人	25,305	9,869	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エント・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	0.190	供用日	90,900	17,271	
P34029	軽油 バレル給油	17.000	L	133	2,261	
M04605	ラフレックレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.280	供用日	30,600	8,568	
P34029	軽油 バレル給油	20.000	L	133	2,660	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,840	4,150	
	合計				54,096	算出数量 1.000 回
	単価		回		54,096	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 72号 ***						
S18193	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤削工法) 油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤削工法) 普通鋼矢板( 型・ 型・ 型), 圧入		回		1,000	歩A 当たり算出
	1)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板( 型・ 型・ 型) 圧入		時間的制約:なし 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	
R01001	土木一般世話役	1.100	人	25,935	28,529	
R01002	特殊作業員	1.100	人	23,100	25,410	
R01012	とび工	2.190	人	25,305	55,418	
M05442	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2] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	0.860	供用日	215,000	184,900	
P34029	軽油 H・D-L給油	119.000	L	133	15,827	
M04129	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 50~51t吊	1.310	供用日	59,500	77,945	
P34029	軽油 H・D-L給油	125.000	L	133	16,625	
R01021	運転手(特殊)	0.900	人	21,840	19,656	
	合計				424,310	算出数量 1.000 回
	単価		回		424,310	
*** S単 - 73号 ***						
S19002	輸送費(特殊機械)		台		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで			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)車種区分 2)運送全距離(基地~現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで		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)入力用運賃料金(基地~現場)	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	62,500	62,500	算出数量 1.000 台
	合計				62,500	
	単価		台		62,500	
*** S単 - 74号 ***						
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0			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)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		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)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 20kmまで		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 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) 10)深夜早朝割増率(実数)	積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	9,320	9,320	
P46401	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	算出数量 1.000 ton
	合計				12,320	
	単価		ton		12,320	
*** S単 - 75号 ***						
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),基地(積込・取卸),0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 4)運搬距離(片道)	12m以内 20kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 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				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	9,320	9,320	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				10,820	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,820	
	*** S単 - 76号 ***					
S19025	運搬(伐開、除根、除草)		空m3		100.000 空m3	歩A 当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草) 3.0km 以下,良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運搬距離 2)路面条件	3.0km 以下 良好		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	
M03005	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] 10t積級	1.290	供用日	19,700	25,413	
W14065	タイヤ消費費(DT国産・普通・D) 積載重量 10.0 t積	1.290	供用日	700	903	
P34029	軽油 バトール給油	67.000	L	133	8,911	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	19,530	19,530	
	合計				54,757	算出数量 100.000 空m3
	単価		空m3		548	
	*** S単 - 77号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,-,有リ,-,普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	-			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)土質 2)施工方法 3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押土の有無	土砂 オープンカット - 有リ - 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土 - - -				
	単価		m3		264.9	
	*** S単 - 78号 ***					
SA0102	投入		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 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)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単価		m3		198.6	
	*** S単 - 79号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 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 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		198.6	
	*** S単 - 80号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 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 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		457.7	
	*** S単 - 81号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 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 2)施工方法	土砂 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	あり				
	単 価		m3		220.7	
	*** S単 - 82号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 ハ ック山積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	0.3km以下				
	単 価		m3		351.1	
	*** S単 - 83号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3)				



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下				
	単 価		m3		702.1	
	*** S単 - 84号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり			時間的制約:なし 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	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - あり				
	単 価		m3		706.2	
	*** S単 - 85号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり			時間的制約:なし 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	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 10,000m3未満 無し あり				
	単 価		m3		197.7	
	*** S単 - 86号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 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	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m <sup>2</sup>		417.9	
	*** S単 - 87号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,あり			時間的制約:なし 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	
	1)作業区分 2)敷均し作業内容 3)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - あり				
	単 価		m3		113.1	
	*** S単 - 88号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 敷均し(ルース),標準,			時間的制約:なし 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	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	1)作業区分 2)敷均し作業内容	敷均し(ℓ-ズ) 標準				
	単 価		m3		127.7	
	*** S単 - 89号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,			時間的制約:なし 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
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下				
	単 価		m3		4,423	
	*** S単 - 90号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,無し,18.5km以下,			時間的制約:なし 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
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(鉄筋)構造物とこわし 機械積込 無し 18.5km以下				
	単 価		m3		2,811	
	*** S単 - 91号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有リ,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)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	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有リ なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		179.4	
	*** S単 - 92号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			時間的制約:なし 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
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		556.1	
	*** S単 - 93号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸｸﾞﾗﾝﾄﾞ(ｸｰﾙﾝ機能付)打設,計上する.-,一般養生.-, .-,.-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 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	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	ﾊﾞｯｸｸﾞﾗﾝﾄﾞ(ｸｰﾙﾝ機能付)打設				
	3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	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	あり				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,710	
	*** S単 - 94号 ***					
SA0311	無筋コンクリート18-8-40		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,ﾊﾞｯｸｸﾞﾗﾝﾄﾞ(ｸｰﾙﾝ機能付)打設,計上する.-,一般養生.-, .-,.-,あり,18-8-40(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 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	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	ﾊﾞｯｸｸﾞﾗﾝﾄﾞ(ｸｰﾙﾝ機能付)打設				
	3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	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	あり				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,710	
	*** S単 - 95号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			時間的制約:なし 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	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		8,791	
	*** S単 - 96号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 )		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 ) 据付,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 型 ),あり,外圧管 1 種			時間的制約:なし 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	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	1100mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 型 )				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
	単 価		m		53,720	
	*** S単 - 97号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 )		m		1.000 m	歩A 当たり算出

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 ) 据付,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 型 ),あり,外圧管 2 種			時間的制約:なし 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	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付 1100mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 型 ) あり 外圧管 2 種				
	単 価		m		60,280	
	*** S 単 - 98号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 ) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 型 ),外圧管 1 種		m		1,000 m	歩 A 当たり算出
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分	据付 300mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 型 ) 外圧管 1 種		時間的制約:なし 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	
	単 価		m		8,992	
	*** S 単 - 99号 ***					
SA0706	遠心ボックスカルバート据付 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 ) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 型 ),各種		m		1,000 m	歩 A 当たり算出
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分	据付 400mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 型 ) 各種		時間的制約:なし 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	
P96050	遠心ボックスカルバート 400		個			材変
	単 価		m		23,620	
	*** S 単 - 100号 ***					
SA0832	下層路盤 ( 車道・路肩部 ) ( 再生クマツヤ RC-40 ) SP 下層路盤 ( 車道・路肩部 ) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クマツヤ RC-40		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150,000mm 1層施工 砕石 なし 再生クマツヤ RC-40		時間的制約:なし 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	
	単 価		m <sup>2</sup>		531.1	
	*** S 単 - 101号 ***					
SA0834	上層路盤 ( 車道部 ) 粒度調整砕石 M-30 SP 上層路盤 ( 車道・路肩部 ) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	1)材料区分 2)平均幅員	路盤材 -		時間的制約:なし 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	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	0.000mm				
	9)路盤材全仕上り厚	100.000mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		558.2	
	*** S単 - 102号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)			時間的制約:なし		制約作業時間:0.0
	3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),グラムコート PK-3,なし,再生密粒度アス(13)			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)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	50.000mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> )				
	4)瀝青材料種類	グラムコート PK-3				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アス(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,550	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	フイルンクレーン[油圧伸縮シブ型・排対型(1次)]					
M96001	50～51t吊 調整リング		日	59,500		
P96006	600 60kg 600×100 調整リング		個	5,720		
P96007	600 90kg 600×150 斜壁		個	7,930		
P96008	600 230kg 600/900×300 斜壁		個	15,800		
P96009	600 320kg 600/900×450 中間斜壁		個	21,300		
P96011	900 650kg 900/1500×300 直壁		個	59,300		
P96012	900 170kg 900×300 直壁		個	12,200		
P96013	900 510kg 900×900 直壁		個	30,000		
P96014	900 850kg 900×1500 直壁		個	47,800		
P96015	1500 3290kg 1500×2100 底版		個	296,000		
P96016	950kg 1810×150 頂版		個	61,100		
P96017	1830kg 1800×1200×300 スラブ		個	161,000		
P96018	1630kg 1800×1200×300 直壁		個	143,000		
P96019	2330kg 1800×1200×900 直壁		個	265,000		
P96020	4660kg 1800×1200×1800 直壁		個	529,000		
P96021	3110kg 1800×1200×1200(1箇所開口) 管取付壁		個	333,000		
P96022	底版付 3140kg 1800×1200×600 蓋・受枠		個	337,000		
P96023	600用		個	66,400		
P96046	産業廃棄物処理費 アスファルト殻		m3	2,350		
P96047	産業廃棄物処理費 有筋コンクリート		m3	3,000		
P96050	遠心ボックスカルバート 400		個	40,350		
P96052	土木安定シート ポリプロピレン,980KN/m2		m <sup>2</sup>	120		
P96053	スクリーニングス 2.5mm～0mm		m3	2,100		
P96057	1500 3290kg 1500×2400 直壁		個	322,000		
P96059	3110kg 1800×1200×1200(2箇所開口) 廃プラ処分		個	393,000		
P96060	廃プラ		m3	960		

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 単 - 1号 ***					
T00003	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		枚		10,000	歩A 当たり算出
	最大N値 50 L=9.0m以下 現場が狭小					
S02115	土木一般世話役	1.190	人	25,935	30,863	S単 10号
S02115	特殊作業員	1.190	人	23,100	27,489	S単 11号
S02115	とび工	2.380	人	25,305	60,226	S単 14号
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・硬質地盤専用排2] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	1.730	日	215,000	371,950	S単 7号
S02116	軽油	240.380	L	133	31,971	S単 39号
S02111	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 50~51t吊	1.730	日	59,500	102,935	S単 8号
S02116	軽油	165.410	L	133	22,000	S単 39号
S02124	運転手(特殊)	1.190	人	21,840	25,990	S単 43号
Y00004	雑品	0.160		673,424	107,748	
	合計				781,172	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		78,117	
	*** 単 - 2号 ***					
T00004	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		枚		10,000	歩A 当たり算出
	最大N値 50 L=6.0m以下 現場が狭小					
S02115	土木一般世話役	0.840	人	25,935	21,785	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.840	人	23,100	19,404	S単 11号
S02115	とび工	1.680	人	25,305	42,512	S単 14号
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・硬質地盤専用排2] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	1.220	日	215,000	262,300	S単 7号
S02116	軽油	169.690	L	133	22,569	S単 39号
S02111	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 50~51t吊	1.220	日	59,500	72,590	S単 8号
S02116	軽油	116.760	L	133	15,529	S単 39号
S02124	運転手(特殊)	0.840	人	21,840	18,346	S単 43号
Y00004	雑品	0.160		475,035	76,006	
	合計				551,041	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		55,104	
	*** 単 - 3号 ***					
T00005	鋼矢板引抜		枚		10,000	歩A 当たり算出
	型L=6m以下 現場が狭小					
S02115	土木一般世話役	0.250	人	25,935	6,484	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.250	人	23,100	5,775	S単 11号
S02115	とび工	0.500	人	25,305	12,653	S単 14号
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・排対型(1次)] 圧入力981~1471kN引抜力1079~1596kN	0.360	日	90,900	32,724	S単 9号
S02116	軽油	33.000	L	133	4,389	S単 39号
S02111	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 50~51t吊	0.360	日	59,500	21,420	S単 8号
S02116	軽油	26.750	L	133	3,558	S単 39号
S02124	運転手(特殊)	0.250	人	21,840	5,460	S単 43号
Y00004	雑品	0.001		92,463	92	
	合計				92,555	算出数量 10.000 枚

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		枚		9,256	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00006	マンホール設置工		基		1,000	歩A 当たり算出
	マンホールNo.7					
S02115	土木一般世話役	0.600	人	25,935	15,561	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.600	人	23,100	13,860	S単 11号
S02115	普通作業員	2.400	人	20,895	50,148	S単 12号
Y00004	雑品	0.060		79,569	4,774	
S16004	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]	0.600	日	71,800	43,080	S単 52号
	フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),35ton吊り					算出数量 1.000 基
	合 計				127,423	
	単 価		基		127,423	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00007	鋼矢板引抜		枚		10,000	歩A 当たり算出
	型L=9m以下 現場が狭小					
S02115	土木一般世話役	0.300	人	25,935	7,781	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.300	人	23,100	6,930	S単 11号
S02115	とび工	0.600	人	25,305	15,183	S単 14号
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(1次)]	0.440	日	90,900	39,996	S単 9号
	圧入力981～1471kN引抜力1079～1596kN					
S02116	軽油	39.600	L	133	5,267	S単 39号
	バド-Ⅱ給油					
S02111	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	0.440	日	59,500	26,180	S単 8号
	50～51t吊					
S02116	軽油	32.100	L	133	4,269	S単 39号
	バド-Ⅱ給油					
S02124	運転手(特殊)	0.300	人	21,840	6,552	S単 43号
Y00004	雑品	0.001		112,158	112	
	合 計				112,270	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		11,227	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00008	マンホール設置工		基		1,000	歩A 当たり算出
	マンホールNo.8					
S02115	土木一般世話役	0.450	人	25,935	11,671	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.450	人	23,100	10,395	S単 11号
S02115	普通作業員	1.800	人	20,895	37,611	S単 12号
Y00004	雑品	0.060		59,677	3,581	
S16004	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]	0.450	日	41,600	18,720	S単 53号
	フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り					算出数量 1.000 基
	合 計				81,978	
	単 価		基		81,978	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00009	マンホール設置工		基		1,000	歩A 当たり算出
	マンホールNo.9					
S02115	土木一般世話役	0.600	人	25,935	15,561	S単 10号



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員	0.600	人	23,100	13,860	S単 11号
S02115	普通作業員	2.400	人	20,895	50,148	S単 12号
Y00004	雑品	0.060		79,569	4,774	
S16004	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・排対型(1次・2次・3次)] ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型),25ton吊り	0.600	日	41,600	24,960	S単 53号
	合計				109,303	算出数量 1.000 基
	単価		基		109,303	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00010	マンホール設置工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	マンホールNo.10					
S02115	土木一般世話役	0.500	人	25,935	12,968	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.500	人	23,100	11,550	S単 11号
S02115	普通作業員	1.500	人	20,895	31,343	S単 12号
Y00004	雑品	0.060		55,861	3,352	
S16004	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・排対型(1次・2次・3次)] ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型),25ton吊り	0.500	日	41,600	20,800	S単 53号
	合計				80,013	算出数量 1.000 基
	単価		基		80,013	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00011	マンホール設置工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	マンホールNo.11					
S02115	土木一般世話役	0.500	人	25,935	12,968	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.500	人	23,100	11,550	S単 11号
S02115	普通作業員	1.500	人	20,895	31,343	S単 12号
Y00004	雑品	0.060		55,861	3,352	
S16004	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・排対型(1次・2次・3次)] ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型),25ton吊り	0.500	日	41,600	20,800	S単 53号
	合計				80,013	算出数量 1.000 基
	単価		基		80,013	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00016	騒音・振動調査		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工事前・中					
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	4.000	供用日	434	1,736	S単 51号
S02115	測量技師補	2.000	人	34,020	68,040	S単 15号
S02115	測量助手	1.000	人	32,655	32,655	S単 16号
	合計				102,431	算出数量 1.000 式
	単価		式		102,431	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00017	埋戻(構造物周辺)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	礫質土,埋戻,まきだし					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンバ( )	1.000	m3	3,199	3,199	S単 1号
SA0102	投入 土砂,土量50.000m3未満	1.110	m3	198.6	220	S単 78号

