



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和4年度

和歌山平野農地防災事業

名草排水機場仮設導水路設置工事

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	名草排水機場仮設導水路設置工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			39,070,000	
・工事原価			32,688,000	
純工事費			25,810,000	
・直接工事費			22,525,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	21,690,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	835,000	
・間接工事費			10,163,000	
・・・共通仮設費			3,285,000	
・・・事業損失防止施設費	1.000	式	249,000	
・・・運搬費～営繕費等				
			$22,774,000 \times ((9.950 \times 1.000) * 1.000 * 1.050 * 1.000)$	
・・・運搬費	1.000	式	421,000	
・・・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			235,000	
・・・現場環境改善費(率計上)				
			$22,436,000 \times (1.050)$	
・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費				
			$25,810,000 \times ((24.910 * 1.000) * 1.000 * 1.070 * 1.000 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$	
・・・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				
			$32,688,000 \times (19.510 * 1.000 + 0.04)$	
・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)			89,000	
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	名草排水機場仮設導水路設置工事

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)				21,690,000	
・土工	1.000	式		1,906,000	
・・埋戻	1.000	式		1,906,000	
000001 基礎(管底部)	58.000	m ³	2,838	164,604	歩A・単A B単 1号
000002 基礎(管側部)	203.000	m ³	3,481	706,643	歩A・単A B単 2号
000003 埋戻	327.000	m ³	2,171	709,917	歩A・単A B単 3号
000004 現場流用土運搬	588.000	m ³	552	324,576	歩A・単A B単 4号
合 計				1,905,740	
・高密度ポリエチレン管布設工	1.000	式		18,884,000	
・・高密度ポリエチレン管布設	1.000	式		13,738,000	
000005 高密度ポリエチレン管機械布設	93.000	m	118,600	11,029,800	歩A・単A B単 5号
000006 高密度ポリエチレン管継手	20.000	個	64,500	1,290,000	歩A・単A B単 6号
000007 高密度ポリエチレン管60°エルボ	2.000	個	709,000	1,418,000	歩A・単A B単 7号
合 計				13,737,800	
・・新機場接続部	1.000	式		4,688,000	
000008 巻立コンクリート	7.000	m ³	25,390	177,730	歩A・単A B単 8号
000009 型枠	19.000	m ²	8,895	169,005	歩A・単A B単 9号
000010 張コンクリート	34.000	m ³	25,390	863,260	歩A・単A B単 10号
000011 鋼矢板打設 圧入長14.0m, 矢板長14.5m(リース12.0m+購入2.5m)	34.000	枚	102,298	3,478,132	歩A・単A B単 11号
合 計				4,688,127	
・・既設水路接続部	1.000	式		458,000	
000012 巻立コンクリート	10.000	m ³	25,390	253,900	歩A・単A B単 12号
000013 型枠	23.000	m ²	8,895	204,585	歩A・単A B単 13号
合 計				458,485	
・構造物撤去工	1.000	式		778,000	
・・新機場接続部	1.000	式		38,000	
000014 鋼矢板切断	12.500	m	3,006	37,575	歩A・単A B単 14号
合 計				37,575	
・・既設水路接続部	1.000	式		740,000	
000015 覆工板撤去	1.000	式	384,120	384,120	歩A・単A B単 15号
000016 鋼矢板切断	9.400	m	3,006	28,256	歩A・単A B単 16号
000017 既設水路壁取り壊し	21.000	m ³	15,227	319,767	歩A・単A B単 17号
000018 充填土撤去	14.000	m ³	552	7,728	歩A・単A B単 18号
合 計				739,871	
・構造物復旧工	1.000	式		122,000	
・・構造物復旧	1.000	式		122,000	
000019 アスファルト舗装	45.000	m ²	2,073	93,285	歩A・単A B単 19号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場仮設導水路設置工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単-1号 *** 基礎(管底部)		m3	2,838		歩A・単A
000002	*** B単-2号 *** 基礎(管側部)		m3	3,481		歩A・単A
000003	*** B単-3号 *** 埋戻		m3	2,171		歩A・単A
000004	*** B単-4号 *** 現場流用土運搬		m3	552		歩A・単A
000005	*** B単-5号 *** 高密度ポリエチレン管機械布設		m	118,600		歩A・単A
000006	*** B単-6号 *** 高密度ポリエチレン管継手		個	64,500		歩A・単A
000007	*** B単-7号 *** 高密度ポリエチレン管60°エルボ		個	709,000		歩A・単A
000008	*** B単-8号 *** 巻立コンクリート		m3	25,390		歩A・単A
000009	*** B単-9号 *** 型枠		m ²	8,895		歩A・単A
000010	*** B単-10号 *** 張コンクリート		m3	25,390		歩A・単A
000011	*** B単-11号 *** 鋼矢板打設		枚	102,298		歩A・単A
000012	*** B単-12号 *** 巻立コンクリート		m3	25,390		歩A・単A
000013	*** B単-13号 *** 型枠		m ²	8,895		歩A・単A
000014	*** B単-14号 *** 鋼矢板切断		m	3,006		歩A・単A
000015	*** B単-15号 *** 覆工板撤去		式	384,120		歩A・単A
000016	*** B単-16号 *** 鋼矢板切断		m	3,006		歩A・単A
000017	*** B単-17号 *** 既設水路壁取り壊し		m3	15,227		歩A・単A
000018	*** B単-18号 *** 充填土撤去		m3	552		歩A・単A
000019	*** B単-19号 *** アスファルト舗装		m ²	2,073		歩A・単A
000020	*** B単-20号 *** 単管フェンス		式	28,813		歩A・単A
000021	*** B単-21号 *** 大型土のう設置		袋	6,968		歩A・単A
000022	*** B単-22号 *** 排水ポンプ					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場仮設導水路設置工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単-1号 ***						
000001	基礎(管底部)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	管体基礎 砂・砂質土、現場流用土、山積0.45m3(平積0.35m3)、振動ロータリ式、区分I、なし、なし	1,000	m3	2,838	2,838	S単 24号
	合 計				2,838	
	単 価				2,838	
*** B単-2号 ***						
000002	基礎(管側部)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	管体基礎 砂・砂質土、現場流用土、山積0.45m3(平積0.35m3)、振動ロータリ式、区分I、なし、なし	1,000	m3	3,481	3,481	S単 25号
	合 計				3,481	
	単 価				3,481	
*** B単-3号 ***						
000003	埋戻		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	197.3	197	S単 37号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、締固めを計上しない	1,000	m3	1,421	1,421	S単 1号
S01082	締固工(振動ロータリ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8~1.1ton、なし	1,000	m3	553	553	S単 2号
	合 計				2,171	
	単 価				2,171	
*** B単-4号 ***						
000004	現場流用土運搬		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	197.3	197	S単 37号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準、バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、0.3km以下	1,000	m3	354.9	355	S単 38号
	合 計				552	
	単 価				552	
*** B単-5号 ***						
000005	高密度ポリエチレン管機械布設		m		1,000	歩A 当たり算出
T00001	高密度ポリエチレン管機械布設 φ1500	1,000	m	118,600	118,600	T単 1号
	合 計				118,600	
	単 価				118,600	
*** B単-6号 ***						
000006	高密度ポリエチレン管継手		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管継手 φ1500、ダブル構造、無孔、	1,000	個	64,500	64,500	S単 12号
	合 計				64,500	
	単 価				64,500	
*** B単-7号 ***						

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場仮設導水路設置工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000007	高密度ポリエチレン管60° エルボ		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管60° エルボ φ1500、ダブル構造、無孔、	1.000	個	709.000	709.000	S単 13号
	合計				709.000	
	単価				709.000	
	*** B単- 8号 ***					
000008	巻立コンクリート		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、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し、-, -, , 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	25.390	25.390	S単 40号
	合計				25.390	
	単価				25.390	
	*** B単- 9号 ***					
000009	型枠		m ²		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 ²	8.895	8.895	S単 42号
	合計				8.895	
	単価				8.895	
	*** B単- 10号 ***					
000010	張コンクリート		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、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し、-, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	25.390	25.390	S単 41号
	合計				25.390	
	単価				25.390	
	*** B単- 11号 ***					
000011	鋼矢板打設 圧入長14.0m、矢板長14.5m(リース12.0m+購入2.5m)		枚		1.000	歩A 当たり算出
S18183	油圧圧入工 継杭あり(鋼矢板) 普通鋼矢板(Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ)、Ⅳ型、15m以下、14.5、1、あり	1.000	枚	51.262	51.262	S単 33号
S17001	鋼矢板 鋼矢板、4型、無、60日、1回	0.913	ton	17.400	15.886	S単 26号
S02116	鋼矢板 U形 SYW295 Ⅳ型 6m以上20m以下(500mmピッチ)、,	0.190	ton	185.000	35.150	S単 14号
	合計				102.298	
	単価				102.298	
	*** B単- 12号 ***					
000012	巻立コンクリート		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、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し、-, -, , 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	25.390	25.390	S単 40号
	合計				25.390	
	単価				25.390	
	*** B単- 13号 ***					
000013	型枠		m ²		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 ²	8.895	8.895	S単 42号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場仮設導水路設置工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				8,895	
	単価				8,895	
	*** B単- 14号 ***					
000014	鋼矢板切断		m		1,000	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 13~17mm	1,000	m	3,006	3,006	S単 3号
	合計				3,006	
	単価				3,006	
	*** B単- 15号 ***					
000015	覆工板撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S18025	覆工板設置・撤去 700㎡以下,撤去,...,0日,0回,なし	120,000	㎡	3,201	384,120	S単 32号
	合計				384,120	
	単価				384,120	
	*** B単- 16号 ***					
000016	鋼矢板切断		m		1,000	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 13~17mm	1,000	m	3,006	3,006	S単 3号
	合計				3,006	
	単価				3,006	
	*** B単- 17号 ***					
000017	既設水路壁取り壊し		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1,000	m3	9,772	9,772	S単 23号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1,000	m3	1,225	1,225	S単 39号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1,000	m3	4,230	4,230	S単 22号
	合計				15,227	
	単価				15,227	
	*** B単- 18号 ***					
000018	充填土撤去		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	197.3	197	S単 37号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ積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	354.9	355	S単 38号
	合計				552	
	単価				552	
	*** B単- 19号 ***					
000019	アスファルト舗装		㎡		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物I(2.35t/m3),プライムコート各種,なし,再生密粒度アスコ(13)	1,000	㎡	1,639	1,639	S単 44号
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	1,000	㎡	434	434	S単 43号
	合計				2,073	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場仮設導水路設置工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,073	
	*** B単- 20号 ***					
000020	単管フェンス		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	単管パイプ φ48.6×2.4×1.5,,	8,000	本	780	6,240	S単 15号
S02116	単管パイプ φ48.6×2.4×4.0,,	3,000	本	2,005	6,015	S単 16号
S02116	単管パイプ φ48.6×2.4×5.0,,	3,000	本	2,500	7,500	S単 17号
S02116	直線ジョイント φ48.6用,,	3,000	個	205	615	S単 18号
S02116	直交クランプ φ48.6用,,	12,000	個	200	2,400	S単 19号
S02116	自在クランプ φ48.6用,,	6,000	個	200	1,200	S単 20号
S02116	足場板 杉 長4.0m 厚3.6cm 幅20cm,,	0.065	m3	74,500	4,843	S単 21号
	合 計				28,813	
	単 価				28,813	
	*** B単- 21号 ***					
000021	大型土のう設置		袋		1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バックホ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	1,000	袋	6,260	6,260	S単 27号
S18002	大型土のう工 撤去,バックホ,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	1,000	袋	708	708	S単 28号
	合 計				6,968	
	単 価				6,968	
	*** B単- 22号 ***					
000022	排水ポンプ 既設水路接続部		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 27,常時排水,6以上~30未満,商用電源,なし	1,000	箇所	127,144	127,144	S単 29号
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 100mm,なし	1,000	箇所	52,637	52,637	S単 31号
	合 計				179,781	
	単 価				179,781	
	*** B単- 23号 ***					
000023	排水ポンプ 新機場接続部		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 12,常時排水,6以上~30未満,商用電源,なし	1,000	箇所	56,509	56,509	S単 30号
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 100mm,なし	1,000	箇所	52,637	52,637	S単 31号
	合 計				109,146	
	単 価				109,146	
	*** B単- 24号 ***					
000024	交通誘導員		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 9号
	合 計				12,495	
	単 価				12,495	
	*** B単- 25号 ***					
000025	騒音・振動調査		観測		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	名草排水機場仮設導水路設置工事

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) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,421		歩A・単A
S01082	*** S単-2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,なし		m3	553		歩A・単A
S02104	*** S単-3号 *** ガス切断 ガス切断 13~17mm		m	3,006		歩A・単A
S02112	*** S単-4号 *** パットホク[クロー型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] パットホク[クロー型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準パット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t		日	19,500		歩A・単A
S02115	*** S単-5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-6号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	23,100		歩A・単A
S02115	*** S単-7号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,895		歩A・単A
S02115	*** S単-8号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	21,840		歩A・単A
S02115	*** S単-9号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	12,495		歩A・単A
S02116	*** S単-10号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 φ1500、ダブル構造、無孔,,		m	111,000		歩A・単A
S02116	*** S単-11号 *** 軽油 軽油 パトロー給油,,		L	134		歩A・単A
S02116	*** S単-12号 *** 高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 φ1500、ダブル構造、無孔,,		個	64,500		歩A・単A
S02116	*** S単-13号 *** 高密度ポリエチレン管60°エルボ 高密度ポリエチレン管60°エルボ φ1500、ダブル構造、無孔,,		個	709,000		歩A・単A
S02116	*** S単-14号 *** 鋼矢板 鋼矢板 U形 SYW295 IV型 6m以上20m以下(500mmピッチ),,		ton	185,000		歩A・単A
S02116	*** S単-15号 *** 単管パイプ 単管パイプ φ48.6×2.4×1.5,,		本	780		歩A・単A
S02116	*** S単-16号 *** 単管パイプ 単管パイプ φ48.6×2.4×4.0,,		本	2,005		歩A・単A
S02116	*** S単-17号 *** 単管パイプ 単管パイプ φ48.6×2.4×5.0,,		本	2,500		歩A・単A
S02116	*** S単-18号 *** 直線ジョイント 直線ジョイント φ48.6用,,		個	205		歩A・単A
S02116	*** S単-19号 *** 直交クランプ 直交クランプ φ48.6用,,		個	200		歩A・単A
S02116	*** S単-20号 *** 自在クランプ 自在クランプ φ48.6用,,		個	200		歩A・単A
S02116	*** S単-21号 *** 足場板 足場板 杉 長4.0m 厚3.6cm 幅20cm,,		m3	74,500		歩A・単A
S02123	*** S単-22号 *** 建設廃材					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場仮設導水路設置工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材		m3	4,230		歩A・単A
S02721	*** S単-23号 *** 【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 無筋, 制約無, 機械, 昼間施工, する		m3	9,772		歩A・単A
S07001	*** S単-24号 *** 管体基礎					
	パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動ロータリ式, 区分I, なし, なし		m3	2,838		歩A・単A
S07001	*** S単-25号 *** 管体基礎					
	パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分I, なし, なし		m3	3,481		歩A・単A
S17001	*** S単-26号 *** 鋼矢板					
	鋼矢板 鋼矢板, 4型, 無, 60日, 1回		ton	17,400		歩A・単A
S18002	*** S単-27号 *** 大型土のう工					
	大型土のう工 製作・設置, バックホウ, 現地土, 0m3, 耐候性大型土のう袋 (1年対応), なし, なし		袋	6,260		歩A・単A
S18002	*** S単-28号 *** 大型土のう工					
	大型土のう工 撤去, バックホウ, 0m3, 耐候性大型土のう袋 (1年対応), なし, なし		袋	708		歩A・単A
S18006	*** S単-29号 *** 排水ポンプ運転 (小口径)					
	排水ポンプ運転 (小口径) 27, 常時排水, 6以上~30未満, 商用電源, なし		箇所	127,144		歩A・単A
S18006	*** S単-30号 *** 排水ポンプ運転 (小口径)					
	排水ポンプ運転 (小口径) 12, 常時排水, 6以上~30未満, 商用電源, なし		箇所	56,509		歩A・単A
S18007	*** S単-31号 *** 排水ポンプ据付撤去 (小口径)					
	排水ポンプ据付撤去 (小口径) 口径 100mm, なし		箇所	52,637		歩A・単A
S18025	*** S単-32号 *** 覆工板設置・撤去					
	覆工板設置・撤去 700㎡以下, 撤去, 0日, 0回, なし		㎡	3,201		歩A・単A
S18183	*** S単-33号 *** 油圧圧入工 継杭あり (鋼矢板)					
	油圧圧入工 継杭あり (鋼矢板) 普通鋼矢板 (II・III・IV), IV型, 15m以下, 14.5, 1, あり		枚	51,262		歩A・単A
S18186	*** S単-34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 (II型・III型・IV型), 圧入		回	97,475		歩A・単A
S19003	*** S単-35号 *** 輸送費 (仮設材)					
	輸送費 (仮設材) 基本運賃 (自動入力), 12m以内, 10kmまで, 片道計上, 計上する (敷鉄板以外), 積込・取卸, 0.0, 0.0		ton	5,850		歩A・単A
S71111	*** S単-36号 *** 騒音・振動調査					
	騒音・振動調査 振動騒音同時調査		測線	248,807		歩A・単A
SA0102	*** S単-37号 *** SP 積込 (ルーズ)					
	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3	197.3		歩A・単A
SA0121	*** S単-38号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下		m3	354.9		歩A・単A
SA0221	*** S単-39号 *** SP 殻運搬					
	SP 殻運搬 コンクリート (無筋) 構造物とこわし, 機械積込, 無し, 5.7km以下,		m3	1,225		歩A・単A
SA0311	*** S単-40号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, -, -, 18-8-40 (高炉B) W/C65%		m3	25,390		歩A・単A
SA0311	*** S単-41号 *** SP コンクリート					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場仮設導水路設置工事

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
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,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	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.680	人	20,895	14,209	
	合計				14,209	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		1,421	
*** S単-2号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[ハンドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,650	3,816	
P34029	軽油 ハンドロー給油	5.300	L	134	710	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
	合計				27,626	算出数量 50,000 m3
	単価		m3		553	
*** S単-3号 ***						
S02104	ガス切断		m		100,000	歩A 当たり算出
	ガス切断 13~17mm			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)板厚区分(mm)	13~17mm		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	
P34023	酸素ガス ポンペ	25.950	m3	292	7,577	
P34024	アセチレンガス ポンペ	11.820	kg	1,420	16,784	
Y00004	雑品 5%	0.050		24,361	1,218	
R01011	溶接工	5.670	人	27,615	156,577	
R01003	普通作業員	5.670	人	20,895	118,475	
	合計				300,631	算出数量 100,000 m
	単価		m		3,006	
*** S単-4号 ***						
S02112	バックホウ[クロー型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	バックホウ[クロー型・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0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08073		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準バケット容量 山積0.8m3 (平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	19,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08073	バックホウ[クロー型・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0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	日	19,500	19,500	
	合計				19,500	算出数量 1,000 各単位
	単価				19,500	
*** S単-5号 ***						

事業名	和歌山平野農地防災事業				
工事名	名草排水機場仮設導水路設置工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,935	25,935	
	合計				25,935	算出数量 1.000 人
	単価				25,935	
	*** S単-6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		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	
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-7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		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	1.000	人	20,895	20,895	
	合計				20,895	算出数量 1.000 人
	単価				20,895	
	*** S単-8号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	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	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	21,840	21,840	
	合計				21,840	算出数量 1.000 人
	単価				21,840	
	*** S単-9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		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	
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	

事業名	和歌山平野農地防災事業				
工事名	名草排水機場仮設導水路設置工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 10号 ***						
S02116	高密度ポリエチレン管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管 φ1500、ダブル構造、無孔,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96001		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96001	高密度ポリエチレン管 φ1500、ダブル構造、無孔	1.000	m	111,000	111,000	
	合計				111,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				111,000	
*** S単- 11号 ***						
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 バトロ#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	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P34029		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P34029	軽油 バトロ#給油	1.000	L	134	134	
	合計				134	算出数量 1.000 各単位
	単価				134	
*** S単- 12号 ***						
S02116	高密度ポリエチレン管継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管継手 φ1500、ダブル構造、無孔,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96002		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96002	高密度ポリエチレン管継手 φ1500、ダブル構造、無孔	1.000	個	64,500	64,500	
	合計				64,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				64,500	
*** S単- 13号 ***						
S02116	高密度ポリエチレン管60°エルボ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管60°エルボ φ1500、ダブル構造、無孔,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96003		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96003	高密度ポリエチレン管60°エルボ φ1500、ダブル構造、無孔	1.000	個	709,000	709,000	
	合計				709,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				709,000	
*** S単- 14号 ***						
S02116	鋼矢板		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板 U形 SYW295 IV型 6m以上20m以下(500mmピッチ),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P18006		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P18006	鋼矢板 U形 SYW295 IV型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	1.000	ton	185,000	185,000	

事業名	和歌山平野農地防災事業				
工事名	名草排水機場仮設導水路設置工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				185,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				185,000	
	*** S単- 15号 ***					
S02116	単管パイプ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ φ48.6×2.4×1.5,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96004		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	
P96004	単管パイプ φ48.6×2.4×1.5	1.000	本	780	780	
	合計				780	算出数量 1.000 各単位
	単価				780	
	*** S単- 16号 ***					
S02116	単管パイプ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ φ48.6×2.4×4.0,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)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	
P96005	単管パイプ φ48.6×2.4×4.0	1.000	本	2,005	2,005	
	合計				2,005	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,005	
	*** S単- 17号 ***					
S02116	単管パイプ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ φ48.6×2.4×5.0,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96006		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	
P96006	単管パイプ φ48.6×2.4×5.0	1.000	本	2,500	2,500	
	合計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,500	
	*** S単- 18号 ***					
S02116	直線ジョイント		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	直線ジョイント φ48.6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)	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	
	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	直線ジョイント φ48.6用	1.000	個	205	205	
	合計				205	算出数量 1.000 各単位
	単価				205	
	*** S単- 19号 ***					
S02116	直交クランプ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	直交クランプ φ48.6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)	地域資材(Pコード) P96008		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	名草排水機場仮設導水路設置工事

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
P96008	直交クランプ φ48.6用	1.000	個	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 各単位
	単価				200	
	*** S単- 20号 ***					
S02116	自在クランプ 自在クランプ φ48.6用,,		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	自在クランプ φ48.6用	1.000	個	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 各単位
	単価				200	
	*** S単- 21号 ***					
S02116	足場板 足場板 杉 長4.0m 厚3.6cm 幅20cm,,		m3		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) P33502		時間的制約:なし 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
P33502	足場板 杉 長4.0m 厚3.6cm 幅20cm	1.000	m3	74,500	74,500	
	合計				74,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				74,500	
	*** S単- 22号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P52001 無筋コンクリート廃材 4,230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	
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,230	4,230	
	合計				4,230	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,230	
	*** S単- 23号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する		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Ⅰ 4)施工区分Ⅱ 5)低騒音・低振動対策	無筋 制約無 機械 昼間施工 する		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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	
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	9,772	9,772	
	合計				9,772	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		9,772	
	*** S単- 24号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場仮設導水路設置工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S07001	管体基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動ローハンドカッター式,区分I,なし,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分	砂・砂質土 現場流用土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)バックホウ規格 4)締固め機械	山積0.45m3(平積0.35m3) 振動ローハンドカッター式				
	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)	区分I なし なし				
R01001	土木一般世話役	0.190	人	25,935	4,928	
R01003	普通作業員	0.780	人	20,895	16,298	
M14182	振動ロー(舗装用)[ハンドカッター式] 質量0.8~1.1t	0.600	時間	596	358	
P34029	軽油 パトロール給油	0.720	L	134	96	
R01002	特殊作業員	0.120	人	23,100	2,772	
F08012	バックホウ[クロー型・排対型(1次・2次・3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.140	日	9,720	1,361	
P34029	軽油 パトロール給油	4.500	L	134	603	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	21,840	1,966	
	合計				28,382	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,838	
	*** S単一 25号 ***					
S07001	管体基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分I,なし,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分	砂・砂質土 現場流用土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)バックホウ規格 4)締固め機械	山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパクタ				
	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)	区分I なし なし				
R01001	土木一般世話役	0.250	人	25,935	6,484	
R01003	普通作業員	0.920	人	20,895	19,223	
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,100	4,620	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		4,620	554	
F08012	バックホウ[クロー型・排対型(1次・2次・3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.140	日	9,720	1,361	
P34029	軽油 パトロール給油	4.500	L	134	603	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	21,840	1,966	
	合計				34,811	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,481	
	*** S単一 26号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,4型,無,60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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)仮設材区分 2)規格区分	鋼矢板 4型		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	無 60日 1回				
G01003	鋼矢板 4型 [賃料]	1.000	t 供用日	4,800	4,800	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場仮設導水路設置工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G15003	鋼矢板 4型[整備費]	1.000	ton	12,600	12,600	
	合計				17,400	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		17,400	
	*** S単- 27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, バックホ, 現地土, 0m3, 耐候性大型土のう袋 (1年対応), なし, なし					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) 施工区分	製作・設置				
	2) 施工機械区分	バックホ				
	3) 採取土区分	現地土				
	4) 購入土材単価 (m3当たり)	0.000				
	5) 購入土材数量 (m3/袋)	0.000m3				
	6) 大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋 (1年対応)				
	7) 単価0円区分 (大型土のう袋)	なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
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	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,895	20,895	
Y00004	諸雑費	0.040		69,930	2,797	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋 (1年対応)	36.000	枚	2,620	94,320	
F08073	バックホ[クロー型・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0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.390	日	16,800	23,352	
P34029	軽油 バトール給油	98.000	L	134	13,132	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	21,840	21,840	
	合計				225,371	算出数量 36.000 袋
	単価		袋		6,260	
	*** S単- 28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, バックホ, 0m3, 耐候性大型土のう袋 (1年対応), なし, なし					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) 施工区分	撤去				
	2) 施工機械区分	バックホ				
	4) 購入土材単価 (m3当たり)	0.000				
	5) 購入土材数量 (m3/袋)	0.000m3				
	6) 大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋 (1年対応)				
	7) 単価0円区分 (大型土のう袋)	なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
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	バックホ[クロー型・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0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.260	日	16,800	21,168	
P34029	軽油 バトール給油	74.000	L	134	9,916	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	21,840	21,840	
	合計				101,959	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		708	
	*** S単- 29号 ***					
S18006	排水ポンプ運転 (小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 27, 常時排水, 6以上~30未満, 商用電源, 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) 運転日数	27				
	2) 排水方法	常時排水				
	3) 排水量 (m3/h)	6以上~30未満				
	4) 動力区分	商用電源				

事業名	和歌山平野農地防災事業				
工事名	名草排水機場仮設導水路設置工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	1,404.000	kWh	19.65	27,589	
R01002	特殊作業員	3.510	人	23,100	81,081	
Y00004	諸雑費	0.170		108,670	18,474	
	合計				127,144	算出数量 1.000 箇所
	単価				127,144	
	*** S単-30号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 12.常時排水,6以上~30未満,商用電源,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)運転日数	12		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m ³ /h)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	624.000	kWh	19.65	12,262	
R01002	特殊作業員	1.560	人	23,100	36,036	
Y00004	諸雑費	0.170		48,298	8,211	
	合計				56,509	算出数量 1.000 箇所
	単価				56,509	
	*** S単-31号 ***					
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 100mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)ポンプ規格	口径 100mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	25,935	12,968	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,895	20,895	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(〜2011年規制)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.500	日	16,800	8,400	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	21,840	7,426	
P34029	軽油 パトロール給油	22.000	L	134	2,948	
	合計				52,637	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		52,637	
	*** S単-32号 ***					
S18025	覆工板設置・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	覆工板設置・撤去 700m ² 以下,撤去,,0日,0回,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)設置面積区分	700m ² 以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	5)供用日数	0日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	6)現場使用期間中の使用回数	0回				
	7)長期割引単価区分	なし				
R01001	土木一般世話役	1.800	人	25,935	46,683	
R01012	とび工	2.700	人	25,305	68,324	
R01003	普通作業員	3.200	人	20,895	66,864	
R01011	溶接工	1.300	人	27,615	35,900	
Y00004	諸雑費	0.040		217,771	8,711	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場仮設導水路設置工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01086	ラフレレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	1.800	日	52,000	93,600	
	合計				320,082	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		3,201	
	*** S単- 33号 ***					
S18183	油圧圧入工 継杭あり(鋼矢板)		枚		10,000	歩A 当たり算出
	油圧圧入工 継杭あり(鋼矢板) 普通鋼矢板(Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ),Ⅳ型,15m以下,14.5,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板区分	普通鋼矢板(Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	Ⅳ型		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)圧入長(m)	15m以下				
	4)鋼矢板の長さ(m/枚)	14.5				
	5)鋼矢板1枚当り継施工箇所数(X)	1				
	6)1箇所当り継施工費	6,820				
	7)単価0円区分(鋼矢板)	あり				
P18006	鋼矢板 Ⅳ型	11.035	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.050	人	25,935	27,232	
R01002	特殊作業員	1.050	人	23,100	24,255	
R01012	とび工	2.110	人	25,305	53,394	
R01011	溶接工	2.110	人	27,615	58,268	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式コジット・排対型(2次)] 圧入力1000kN 引抜力1100kN	1.530	供用日	104,000	159,120	
P34029	軽油 パトロール給油	213.000	L	134	28,542	
M04605	ラフレレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	1.530	供用日	30,600	46,818	
P34029	軽油 パトロール給油	113.000	L	134	15,142	
R01021	運転手(特殊)	1.050	人	21,840	22,932	
Y00004	諸雑費	0.020		435,703	8,714	
P18016	鋼矢板 継ぎ施工費	10.000	箇所	6,820	68,200	
	合計				512,617	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		51,262	
	*** S単- 34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(Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型),圧入			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板区分	普通鋼矢板(Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)作業区分	圧入		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	25,935	7,521	
R01002	特殊作業員	0.290	人	23,100	6,699	
R01012	とび工	0.580	人	25,305	14,677	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式コジット・排対型(2次)] 圧入力1000kN 引抜力1100kN	0.360	供用日	104,000	37,440	
P34029	軽油 パトロール給油	51.000	L	134	6,834	
M04605	ラフレレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.440	供用日	30,600	13,464	
P34029	軽油 パトロール給油	32.000	L	134	4,288	
R01021	運転手(特殊)	0.300	人	21,840	6,552	
	合計				97,475	算出数量 1.000 回
	単価		回		97,475	
	*** S単- 35号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場仮設導水路設置工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 10kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板以外), 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 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) 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 10kmまで				
	5) 計上方法 6) 積卸し計上区分	片道計上 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 0.0 0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1,000	ton	4,350	4,350	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1,000	ton	1,500	1,500	
	合計				5,850	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		5,850	
	*** S単- 36号 ***					
S71111	騒音・振動調査		測線		1,000 測線	歩A 当たり算出
	騒音・振動調査 振動騒音同時調査			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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) 作業区分	振動騒音同時調査		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R04004	技師 (A) 内業	0.620	人	53,760	33,331	
R04004	技師 (A) 外業	1.140	人	53,760	61,286	
R04005	技師 (B) 内業	1.250	人	43,680	54,600	
R04005	技師 (B) 外業	2.280	人	43,680	99,590	
	合計				248,807	算出数量 1,000 測線
	単価		測線		248,807	
	*** S単- 37号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		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 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 土質 2) 作業内容	土砂 土量50,000m3未満		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	単価		m3		197.3	
	*** S単- 38号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km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	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 土砂等発現場 2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID区間の有無 5) 運搬距離	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	単価		m3		354.9	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場仮設導水路設置工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 39号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 5.7km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(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下				
	単 価		m3		1.225	
	*** S単- 40号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満 , 一般養生, 延長無し, -, -, -, 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 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		25,390	
	*** S単- 41号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満 , 一般養生, 延長無し, -, -, -, 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 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		25,390	
	*** S単- 42号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000	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 2) 構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,895	
	*** S単- 43号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m ²		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	名草排水機場仮設導水路設置工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材, 路盤材 (各種) 砕石材, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 100mm			時間的制約: なし 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) 材料区分 I 2) 平均幅員	路盤材 -				
	3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無	なし あり				
	5) 施工区分 6) 瀝青材区分 I	1層施工 -				
	7) 長期割引単価区分 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚	なし 0mm				
	9) 路盤材全仕上り厚 11) 材料区分 II	100mm 路盤材 (各種) 砕石材				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ³			材変
	単 価		m ³		434	
	*** S単- 44号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1. 4m以上3.0m以下, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m ³), グラムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)			時間的制約: なし 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) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚	1.4m以上3.0m以下 50mm				
	3) 比重区分 4) 瀝青材料種類	アスファルト混合物 I (2.35t/m ³) グラムコート 各種				
	5) 長期割引単価区分 6) 材料区分	なし 再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m ²		1,639	

