



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
千旦放水路（その2）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	千旦放水路 (その2) 工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			224,420,000	
・工事原価			193,774,000	
純工事費			152,578,000	
・直接工事費			135,827,000	
・直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式	123,117,000	
・直接工事費 (仮設工)	1.000	式	12,710,000	
・間接工事費			57,947,000	
・共通仮設費			16,751,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	195,000	
・運搬費～営繕費等				
$136,022,000 \times ((8.840 \times 1.000) * 1.000 * 1.040 * 1.000)$			12,500,000	
・運搬費	1.000	式	2,378,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	20,000	
・技術管理費	1.000	式	1,235,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			423,000	
・現場環境改善費 (率計上)				
$132,281,000 \times (0.320)$			423,000	
・現場環境改善費 (積上)	1.000	式	0	
・現場管理費				
$152,578,000 \times ((25.470 \times 1.000) * 1.000 * 1.060 * 1.000 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$			41,196,000	
・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				
$193,774,000 \times (14.000 * 1.000 + 0.04)$			27,205,000	
・一括計上価格	1.000	式	3,450,000	
支給品費			0	
支給品費 (直工・事業損失防止)			0	
支給品費 (直工)			0	
処分費等 (直接工事費の内数)			3,546,000	
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	千旦放水路（その2）工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費（仮設工を除く）内訳			123,117,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	123,117,000	
・一次掘削工	1.000	式	394,000	
・ ・一次掘削工	1.000	式	67,000	
・ ・作業残土処理工	1.000	式	327,000	
・マウンド工	1.000	式	646,000	
・ ・マウンド工	1.000	式	646,000	
・刃口金物工	1.000	式	385,000	
・ ・刃口金物運搬据付工	1.000	式	385,000	
・躯体構築工	1.000	式	31,353,000	
・ ・足場工	1.000	式	3,569,000	
・ ・型枠工	1.000	式	10,537,000	
・ ・コンクリート打設工	1.000	式	9,627,000	
・ ・鉄筋工	1.000	式	7,524,000	
・ ・支保工	1.000	式	96,000	
・圧入沈設工	1.000	式	41,309,000	
・ ・圧入沈設工	1.000	式	41,309,000	
・ケーソン内掘削工	1.000	式	11,937,000	
・ ・掘削工	1.000	式	6,505,000	
・ ・作業残土処理工	1.000	式	5,432,000	
・ケーソン内注水工	1.000	式	952,000	
・ ・ケーソン内注水工	1.000	式	952,000	
・沈下促進工	1.000	式	3,678,000	
・ ・シート式周面摩擦低減工 NFシート	1.000	式	2,888,000	
・ ・懸濁液式周面摩擦低減工	1.000	式	790,000	
・周面コンタクトグラウト工	1.000	式	866,000	
・ ・周面コンタクトグラウト工	1.000	式	866,000	
・水中コンクリート工	1.000	式	5,306,000	
・ ・水中コンクリート工	1.000	式	4,041,000	
・ ・濁水処理工	1.000	式	1,265,000	
・底版コンクリート工	1.000	式	1,132,000	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 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)				123,117,000	
・一次掘削工	1.000	式		394,000	
・・一次掘削工	1.000	式		67,000	
000001 地盤床掘工	79.000	m ³	267	21,093	歩A・単A B単 1号
000002 基面整正	113.000	m ²	405	45,765	歩A・単A B単 2号
合 計				66,858	
・・作業残土処理工	1.000	式		327,000	
000003 作業残土運搬・処理	79.000	m ³	4,135	326,665	歩A・単A B単 3号
合 計				326,665	
・マウンド工	1.000	式		646,000	
・・マウンド工	1.000	式		646,000	
000004 地盤床掘工	55.000	m ³	207	11,385	歩A・単A B単 4号
000005 路体(築堤)盛土・埋戻 埋戻 1.0m≦B<2.5m	55.000	m ³	4,778	262,790	歩A・単A B単 5号
000006 作業残土運搬・処理	55.000	m ³	4,135	227,425	歩A・単A B単 6号
000007 皿板敷設工	1.000	式	144,134	144,134	歩A・単A B単 7号
合 計				645,734	
・刃口金物工	1.000	式		385,000	
・・刃口金物運搬据付工	1.000	式		385,000	
000008 運搬費	1.000	台	17,000	17,000	歩A・単A B単 8号
000009 積込・取卸し費	4.620	ton	1,500	6,930	歩A・単A B単 9号
000010 刃口金物据付費	1.000	基	360,731	360,731	歩A・単A B単 10号
合 計				384,661	
・躯体構築工	1.000	式		31,353,000	
・・足場工	1.000	式		3,569,000	
000011 枠組足場工 手摺先行型 安全ネット有	835.000	掛m ²	4,274	3,568,790	歩A・単A B単 11号
合 計				3,568,790	
・・型枠工	1.000	式		10,537,000	
000012 型枠 合板円形型枠	901.000	m ²	11,670	10,514,670	歩A・単A B単 12号
000013 型枠工	2.600	m ²	8,681	22,571	歩A・単A B単 13号
合 計				10,537,241	
・・コンクリート打設工	1.000	式		9,627,000	
000014 コンクリート打設 21-12-20(25)	418.000	m ³	23,030	9,626,540	歩A・単A B単 14号
合 計				9,626,540	
・・鉄筋工	1.000	式		7,524,000	
000015 鉄筋工 SD295A D13	2.560	ton	138,050	353,408	歩A・単A B単 15号
000016 鉄筋工 SD295A D16	2.646	ton	135,990	359,830	歩A・単A B単 16号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000017 鉄筋工 SD345 D19	4.545	ton	139,080	632,119	歩A・単A B単 17号
000018 鉄筋工 SD345 D25	38.963	ton	139,080	5,418,974	歩A・単A B単 18号
000019 鉄筋工 SD345 D29	1.018	ton	140,110	142,632	歩A・単A B単 19号
000020 ガス圧接工 D25	682.000	箇所	504	343,728	歩A・単A B単 20号
000021 機械継手工	176.000	箇所	1,554	273,504	歩A・単A B単 21号
合 計				7,524,195	
・・支保工	1.000	式		96,000	
000022 刃口部支保工 パイプサポート支保	21.500	空m3	4,462	95,933	歩A・単A B単 22号
合 計				95,933	
・圧入沈設工	1.000	式		41,309,000	
・・圧入沈設工	1.000	式		41,309,000	
000023 労務費	1.000	基	4,361,490	4,361,490	歩A・単A B単 23号
000024 機械器具損料	1.000	基	31,610,114	31,610,114	歩A・単A B単 24号
000025 圧入桁損料	1.000	基	2,433,200	2,433,200	歩A・単A B単 25号
000026 設備架払費	4.000	回	725,988	2,903,952	歩A・単A B単 26号
合 計				41,308,756	
・ケーソン内掘削工	1.000	式		11,937,000	
・・掘削工	1.000	式		6,505,000	
000027 掘削工 陸堀 砂質土	21.000	m3	3,382	71,022	歩A・単A B単 27号
000028 掘削工 陸堀 礫・粘性土	82.000	m3	4,644	380,808	歩A・単A B単 28号
000029 掘削工 水中堀20m未満 砂質土	52.000	m3	4,112	213,824	歩A・単A B単 29号
000030 掘削工 水中堀20m未満 礫・粘性土	1,020.000	m3	5,725	5,839,500	歩A・単A B単 30号
合 計				6,505,154	
・・作業残土処理工	1.000	式		5,432,000	
000031 作業残土運搬・処理	1,180.000	m3	4,603	5,431,540	歩A・単A B単 31号
合 計				5,431,540	
・ケーソン内注水工	1.000	式		952,000	
・・ケーソン内注水工	1.000	式		952,000	
000032 ケーソン内注水工	1,400.000	m3	680	952,000	歩A・単A B単 32号
合 計				952,000	
・沈下促進工	1.000	式		3,678,000	
・・シート式周面摩擦低減工 NFシート	1.000	式		2,888,000	
000033 材料費	1.000	基	2,592,418	2,592,418	歩A・単A B単 33号
000034 取付費	1.000	基	295,613	295,613	歩A・単A B単 34号
合 計				2,888,031	
・・懸濁液式周面摩擦低減工	1.000	式		790,000	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000035 懸濁液注入工	23.000	m ³	11,323	260,429	歩A・単A B単 35号
000036 懸濁液注入配管工	154.000	m	808	124,432	歩A・単A B単 36号
000037 注入設備据付・撤去工	1.000	回	404,863	404,863	歩A・単A B単 37号
合 計				789,724	
・周面コンタクトグラウト工	1.000	式		866,000	
・・周面コンタクトグラウト工	1.000	式		866,000	
000038 周面コンタクトグラウト注入工	23.000	m ³	20,029	460,667	歩A・単A B単 38号
000039 注入設備据付・撤去工	1.000	回	404,863	404,863	歩A・単A B単 39号
合 計				865,530	
・水中コンクリート工	1.000	式		5,306,000	
・・水中コンクリート工	1.000	式		4,041,000	
000040 水中不分離性コンクリート 30-50-20	99.000	m ³	38,817	3,842,883	歩A・単A B単 40号
000041 潜水工 刃口浚え	1.000	日	197,760	197,760	歩A・単A B単 41号
合 計				4,040,643	
・・濁水処理工	1.000	式		1,265,000	
000042 スライム処理工	46.000	m ³	713	32,798	歩A・単A B単 42号
000043 凝集材	660.000	m ³	144	95,040	歩A・単A B単 43号
000044 坑内濁水処理	560.000	m ³	437	244,720	歩A・単A B単 44号
000045 濁水処理設備設置・撤去工	1.000	回	892,118	892,118	歩A・単A B単 45号
合 計				1,264,676	
・底版コンクリート工	1.000	式		1,132,000	
・・底版コンクリート工	1.000	式		1,132,000	
000046 底版コンクリート打設 21-12-20	41.000	m ³	27,620	1,132,420	歩A・単A B単 46号
合 計				1,132,420	
・床版工	1.000	式		15,665,000	
・・床版設置工	1.000	式		15,665,000	
000047 PC加圧スラブ設置工 T-25 L8000×B1500 t=550 開口φ900半割	4.000	枚	2,051,933	8,207,732	歩A・単A B単 47号
000048 PC加圧スラブ設置工 T-25 L8000×B1000 t=550	4.000	枚	1,341,933	5,367,732	歩A・単A B単 48号
000049 PC加圧スラブ設置工 T-25 L7000×B1000 t=550	1.000	枚	1,176,933	1,176,933	歩A・単A B単 49号
000050 PC加圧スラブ設置工 T-25 L5400×B1000 t=550	1.000	枚	912,933	912,933	歩A・単A B単 50号
合 計				15,665,330	
・管理用道路工	1.000	式		9,494,000	
・・作業土工	1.000	式		1,831,000	
BA0103 床掘り	512	m ³	207	105,984	歩A・単A B単 51号
000052 埋戻し	232.000	m ³	2,759	640,088	歩A・単A B単 52号
BA0108 基面整正	86	m ²	405	34,830	歩A・単A B単 53号
000054 作業残土運搬・処理	254.000	m ³	4,135	1,050,290	歩A・単A B単 54号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単-1号 *** 地盤床掘工		m3	267		歩A・単A
000002	*** B単-2号 *** 基面整正		m ²	405		歩A・単A
000003	*** B単-3号 *** 作業残土運搬・処理		m3	4,135		歩A・単A
000004	*** B単-4号 *** 地盤床掘工		m3	207		歩A・単A
000005	*** B単-5号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	4,778		歩A・単A
000006	埋戻 1.0m≦B<2.5m *** B単-6号 *** 作業残土運搬・処理		m3	4,135		歩A・単A
000007	*** B単-7号 *** 皿板敷設工		式	144,134		歩A・単A
000008	*** B単-8号 *** 運搬費		台	17,000		歩A・単A
000009	*** B単-9号 *** 積込・取卸し費		ton	1,500		歩A・単A
000010	*** B単-10号 *** 刃口金物据付費		基	360,731		歩A・単A
000011	*** B単-11号 *** 杵組足場工		掛m ²	4,274		歩A・単A
000012	手摺先行型 安全ネット有 *** B単-12号 *** 型枠		m ²	11,670		歩A・単A
000013	合板凹形型枠 *** B単-13号 *** 型枠工		m ²	8,681		歩A・単A
000014	*** B単-14号 *** コンクリート打設		m3	23,030		歩A・単A
000015	*** B単-15号 *** 鉄筋工		ton	138,050		歩A・単A
000016	*** B単-16号 *** 鉄筋工		ton	135,990		歩A・単A
000017	*** B単-17号 *** 鉄筋工		ton	139,080		歩A・単A
000018	*** B単-18号 *** 鉄筋工		ton	139,080		歩A・単A
000019	*** B単-19号 *** 鉄筋工		ton	140,110		歩A・単A
000020	*** B単-20号 *** ガス圧接工		箇所	504		歩A・単A
000021	*** B単-21号 *** 機械継手工		箇所	1,554		歩A・単A
000022	*** B単-22号 *** 刃口部支保工					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	パイプサポート支保 *** B単- 23号 ***		空m3	4,462		歩A・単A
000023	労務費		基	4,361,490		歩A・単A
	*** B単- 24号 *** 機械器具損料		基	31,610,114		歩A・単A
000024			基	2,433,200		歩A・単A
	*** B単- 25号 *** 圧入桁損料		回	725,988		歩A・単A
000025			m3	3,382		歩A・単A
	*** B単- 26号 *** 設備架払費		m3	4,644		歩A・単A
000026			m3	4,112		歩A・単A
	*** B単- 27号 *** 掘削工		m3	5,725		歩A・単A
000027			m3	4,603		歩A・単A
	*** B単- 28号 *** 陸堀 砂質土		m3	680		歩A・単A
000028			基	2,592,418		歩A・単A
	*** B単- 29号 *** 陸堀 礫・粘性土		基	295,613		歩A・単A
000029			m3	11,323		歩A・単A
	*** B単- 30号 *** 水中堀20m未満 砂質土		m	808		歩A・単A
000030			回	404,863		歩A・単A
	*** B単- 31号 *** 水中堀20m未満 礫・粘性土		m3	20,029		歩A・単A
000031			回	404,863		歩A・単A
	*** B単- 32号 *** 作業残土運搬・処理		m3	713		歩A・単A
000032			m3	144		歩A・単A
	*** B単- 33号 *** ケーソン内注水工					
000033						
	*** B単- 34号 *** 材料費					
000034						
	*** B単- 35号 *** 取付費					
000035						
	*** B単- 36号 *** 懸濁液注入工					
000036						
	*** B単- 37号 *** 懸濁液注入配管工					
000037						
	*** B単- 38号 *** 注入設備据付・撤去工					
000038						
	*** B単- 39号 *** 周囲コンタクトグラウト注入工					
000039						
	*** B単- 40号 *** 注入設備据付・撤去工					
000040						
	*** B単- 41号 *** 水中不分離性コンクリート					
000041						
	30-50-20 *** B単- 42号 *** 潜水工					
000042						
	刃口渡え *** B単- 43号 *** スライム処理工					
000043						
	*** B単- 43号 *** 凝集材					
000043						

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単- 44号 *** 坑内濁水処理		m3	437		歩A・単A
000045	*** B単- 45号 *** 濁水処理設備設置・撤去工		回	892,118		歩A・単A
000046	*** B単- 46号 *** 底版コンクリート打設		m3	27,620		歩A・単A
000047	21-12-20 *** B単- 47号 *** PC加圧スラブ設置工		枚	2,051,933		歩A・単A
000048	T-25 L8000×B1500 t=550 開口φ900半割 *** B単- 48号 *** PC加圧スラブ設置工		枚	1,341,933		歩A・単A
000049	T-25 L8000×B1000 t=550 *** B単- 49号 *** PC加圧スラブ設置工		枚	1,176,933		歩A・単A
000050	T-25 L7000×B1000 t=550 *** B単- 50号 *** PC加圧スラブ設置工		枚	912,933		歩A・単A
BA0103	*** B単- 51号 *** 床掘り		m3	207		歩A・単A
000052	*** B単- 52号 *** 埋戻し		m3	2,759		歩A・単A
BA0108	*** B単- 53号 *** 基面整正		m ²	405		歩A・単A
000054	*** B単- 54号 *** 作業残土運搬・処理		m3	4,135		歩A・単A
B02162	*** B単- 55号 *** コンクリート構造物取壊し		m3	16,600		歩A・単A
BA0201	*** B単- 56号 *** 制約無 殻運搬		m3	2,283		歩A・単A
B02315	*** B単- 57号 *** 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)		m3	4,500		歩A・単A
000058	*** B単- 58号 *** 路盤工		m ²	523		歩A・単A
000059	RC-40 t=150mm *** B単- 59号 *** アスファルト舗装		m ²	1,336		歩A・単A
000060	再生密粒度アスコン (13) t=40mm *** B単- 60号 *** プレキャスト擁壁設置工		m	50,330		歩A・単A
000061	H=1800 *** B単- 61号 *** 道路側溝工		m	10,833		歩A・単A
000062	鉄筋コンクリートU形 240 *** B単- 62号 *** 油圧+WJ併用圧入		枚	40,845		歩A・単A
000063	普通鋼矢板Ⅲ形 L=10m *** B単- 63号 *** 鋼矢板油圧圧入引抜		枚	8,020		歩A・単A
000064	普通鋼矢板Ⅲ形 L=9.5m *** B単- 64号 *** 杭打機据付・解体		回	178,564		歩A・単A
000065	*** B単- 65号 *** 圧入・引抜 筋掘					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単-1号 ***						
000001	地盤床掘工		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,自立式,無し,あり	1.000	m3	267.4	267	S単 124号
	合 計				267	
	単 価				267	
*** B単-2号 ***						
000002	基面整正		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	405.3	405	S単 129号
	合 計				405	
	単 価				405	
*** B単-3号 ***						
000003	作業残土運搬・処理		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	1.000	m3	1,975	1,975	S単 127号
S02123	残土処分費	1.000	m3	2,160	2,160	S単 90号
	合 計				4,135	
	単 価				4,135	
*** B単-4号 ***						
000004	地盤床掘工		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	206.6	207	S単 125号
	合 計				207	
	単 価				207	
*** B単-5号 ***						
000005	路体(築堤)盛土・埋戻 埋戻 1.0m≦B<2.5m		m3		1.000	歩A 当たり算出
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	1,378	1,378	S単 1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	331	331	S単 3号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	188.7	209	S単 122号
S02116	スクリーニングス ,2.5~0.074mm,	1.330	m3	2,150	2,860	S単 48号
	合 計				4,778	
	単 価				4,778	
*** B単-6号 ***						
000006	作業残土運搬・処理		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	1.000	m3	1,975	1,975	S単 127号
S02123	残土処分費	1.000	m3	2,160	2,160	S単 90号
	合 計				4,135	
	単 価				4,135	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 7号 ***						
000007	皿板敷設工		式		1.000	歩A 当たり算出
T00001	皿板敷設工	0.960	日	85,890	82,454	T単 1号
S02116	皿板材料費 松 幅30cm 厚み6cm,,	48.000	枚	1,069	51,312	S単 49号
S02116	キャンバー材料費 上幅10cm 下幅30cm 厚さ10cm 長さ30cm,,	48.000	個	216	10,368	S単 50号
	合 計				144,134	
	単 価				144,134	
*** B単- 8号 ***						
000008	運搬費		台		1.000	歩A 当たり算出
S02116	刃口金物運搬費	1.000	台	17,000	17,000	S単 51号
	合 計				17,000	
	単 価				17,000	
*** B単- 9号 ***						
000009	積込・取卸し費		ton		1.000	歩A 当たり算出
S02116	積込・取卸し費	1.000	ton	1,500	1,500	S単 52号
	合 計				1,500	
	単 価				1,500	
*** B単- 10号 ***						
000010	刃口金物据付費		基		1.000	歩A 当たり算出
T00004	刃口金物据付費	1.000	基	360,731	360,731	T単 2号
	合 計				360,731	
	単 価				360,731	
*** B単- 11号 ***						
000011	枠組足場工 手摺先行型 安全ネット有		掛㎡		1.000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 あり,手摺先行型枠組,なし	1.000	掛㎡	4,274	4,274	S単 113号
	合 計				4,274	
	単 価				4,274	
*** B単- 12号 ***						
000012	型枠 合板円形型枠		㎡		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	1.000	㎡	11,670	11,670	S単 138号
	合 計				11,670	
	単 価				11,670	
*** B単- 13号 ***						
000013	型枠工		㎡		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	㎡	8,681	8,681	S単 139号
	合 計				8,681	
	単 価				8,681	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 14号 ***					
000014	コンクリート打設 21-12-20(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,コンクリートポン車打設,24-12-25(20)(高炉),100m3以上500m3未 満,一般養生,延長無し,~,~,	1.000	m3	23,030	23,030	S単 136号
	合計				23,030	
	単価				23,030	
	*** B単- 15号 ***					
000015	鉄筋工 SD295A D13		ton		1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10% 未満	1.000	ton	138,050	138,050	S単 93号
	合計				138,050	
	単価				138,050	
	*** B単- 16号 ***					
000016	鉄筋工 SD295A D16		ton		1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10% 未満	1.000	ton	135,990	135,990	S単 94号
	合計				135,990	
	単価				135,990	
	*** B単- 17号 ***					
000017	鉄筋工 SD345 D19		ton		1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345, D19, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10% 未満	1.000	ton	139,080	139,080	S単 95号
	合計				139,080	
	単価				139,080	
	*** B単- 18号 ***					
000018	鉄筋工 SD345 D25		ton		1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345, D25, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10% 未満	1.000	ton	139,080	139,080	S単 96号
	合計				139,080	
	単価				139,080	
	*** B単- 19号 ***					
000019	鉄筋工 SD345 D29		ton		1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345, D29, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10% 未満	1.000	ton	140,110	140,110	S単 97号
	合計				140,110	
	単価				140,110	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 20号 ***						
000020	ガス圧接工 D25		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S03702	【ガス圧接工】 D25+D25, 100箇所以上, 受けない, 無し	1.000	箇所	504	504	S単 98号
	合 計				504	
	単 価				504	
*** B単- 21号 ***						
000021	機械継手工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S02116	機械継手 D25, 材工共,	1.000	個	1,554	1,554	S単 53号
	合 計				1,554	
	単 価				1,554	
*** B単- 22号 ***						
000022	刃口部支保工 パイプサポート支保		空m3		1.000	歩A 当たり算出
S18033	支保工 (小規模) パイプサポート支保 (小規模), 40KN/m以下	1.000	空m3	4,462	4,462	S単 114号
	合 計				4,462	
	単 価				4,462	
*** B単- 23号 ***						
000023	労務費		基		1.000	歩A 当たり算出
T00005	圧入沈設工労務費	1.000	基	4,361,490	4,361,490	T単 3号
	合 計				4,361,490	
	単 価				4,361,490	
*** B単- 24号 ***						
000024	機械器具損料		基		1.000	歩A 当たり算出
T00006	圧入沈設工機械器具損料	1.000	基	31,610,114	31,610,114	T単 4号
	合 計				31,610,114	
	単 価				31,610,114	
*** B単- 25号 ***						
000025	圧入桁損料		基		1.000	歩A 当たり算出
T00007	圧入沈設工圧入桁損料	1.000	基	2,433,200	2,433,200	T単 5号
	合 計				2,433,200	
	単 価				2,433,200	
*** B単- 26号 ***						
000026	設備架払費		回		1.000	歩A 当たり算出
T00008	圧入設備架払	1.000	回	725,988	725,988	T単 6号
	合 計				725,988	
	単 価				725,988	
*** B単- 27号 ***						

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000027	掘削工 陸堀 砂質土		m3		1,000	歩A 当たり算出
T00009	掘削工 陸堀 砂質土	1,000	m3	3,382	3,382	T単 7号
	合計				3,382	
	単価				3,382	
	*** B単- 28号 ***					
000028	掘削工 陸堀 礫・粘性土		m3		1,000	歩A 当たり算出
T00010	掘削工 陸堀 礫・粘性土	1,000	m3	4,644	4,644	T単 8号
	合計				4,644	
	単価				4,644	
	*** B単- 29号 ***					
000029	掘削工 水中堀20m未満 砂質土		m3		1,000	歩A 当たり算出
T00011	掘削工 水中堀20m未満 砂質土	1,000	m3	4,112	4,112	T単 9号
	合計				4,112	
	単価				4,112	
	*** B単- 30号 ***					
000030	掘削工 水中堀20m未満 礫・粘性土		m3		1,000	歩A 当たり算出
T00012	掘削工 水中堀20m未満 礫・粘性土	1,000	m3	5,725	5,725	T単 10号
	合計				5,725	
	単価				5,725	
	*** B単- 31号 ***					
000031	作業残土運搬・処理		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, 7m ² 以下平積0.4m ³ または平積0.8m ³ , 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 16.0km以下	1,000	m3	2,443	2,443	S単 128号
S02123	残土処分費	1,000	m3	2,160	2,160	S単 90号
	合計				4,603	
	単価				4,603	
	*** B単- 32号 ***					
000032	ケーソン内注水工		m3		1,400,000	歩A 当たり算出
T00013	ケーソン内注水工	1,400,000	m3	407	569,800	T単 11号
S02116	水道料金 2ヶ月分,,	1,120,000	m3	283	316,960	S単 54号
S02116	水道料金 1ヶ月分,,	280,000	m3	235	65,800	S単 55号
	合計				952,560	
	単価				680	
	*** B単- 33号 ***					
000033	材料費		基		1,000	歩A 当たり算出
T00014	N Fシート工材料費	1,000	基	2,592,418	2,592,418	T単 12号
	合計				2,592,418	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,592,418	
	*** B単- 34号 ***					
000034	取付費		基		1,000	歩A 当たり算出
T00015	N F シート工取付費	1,000	基	295,613	295,613	T単 13号
	合 計				295,613	
	単 価				295,613	
	*** B単- 35号 ***					
000035	懸濁液注入工		m3		10,000	歩A 当たり算出
T00016	懸濁液注入工労務費	10,000	m3	2,863	28,630	T単 14号
T00017	懸濁液注入工機材費	10,000	m3	5,847	58,470	T単 15号
Y00004	雑品	0,300		87,100	26,130	
	合 計				113,230	
	単 価				11,323	
	*** B単- 36号 ***					
000036	懸濁液注入配管工		m		100,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径25 長4.0m,	25,000	本	645	16,125	S単 60号
S02115	普通作業員	3,000	人	20,265	60,795	S単 31号
Y00004	雑品	0,050		76,920	3,846	
	合 計				80,766	
	単 価				808	
	*** B単- 37号 ***					
000037	注入設備据付・撤去工		回		1,000	歩A 当たり算出
T00018	注入設備据付・撤去工	1,000	回	404,863	404,863	T単 16号
	合 計				404,863	
	単 価				404,863	
	*** B単- 38号 ***					
000038	周面コンタクトグラウト注入工		m3		10,000	歩A 当たり算出
T00019	周面コンタクトグラウト注入工労務費	10,000	m3	2,863	28,630	T単 17号
T00020	周面コンタクトグラウト注入工機材費	10,000	m3	12,544	125,440	T単 18号
Y00004	雑品	0,300		154,070	46,221	
	合 計				200,291	
	単 価				20,029	
	*** B単- 39号 ***					
000039	注入設備据付・撤去工		回		1,000	歩A 当たり算出
T00018	注入設備据付・撤去工	1,000	回	404,863	404,863	T単 16号
	合 計				404,863	
	単 価				404,863	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 40号 ***						
000040	水中不分離性コンクリート 30-50-20		m3		1,000	歩A 当たり算出
T00021	水中コンクリート打設 30-50-20 コンクリートポンプ車打設	1,000	m3	38,817	38,817	T単 19号
	合 計				38,817	
	単 価				38,817	
*** B単- 41号 ***						
000041	潜水工 刃口渡え		日		1,000	歩A 当たり算出
T00022	潜水工	1,000	日	197,760	197,760	T単 20号
	合 計				197,760	
	単 価				197,760	
*** B単- 42号 ***						
000042	スライム処理工		m3		1,000	歩A 当たり算出
T00023	スライム処理工	1,000	m3	713	713	T単 21号
	合 計				713	
	単 価				713	
*** B単- 43号 ***						
000043	凝集材		m3		100,000	歩A 当たり算出
S02116	無機凝集剤 ポリ塩化アルミニウム,,	40,000	kg	38	1,520	S単 66号
S02116	有機系高分子凝集剤 土木用 (アニオン・ノニオン系) 紙袋,,	15,000	kg	860	12,900	S単 67号
	合 計				14,420	
	単 価				144	
*** B単- 44号 ***						
000044	坑内濁水処理		m3		1,000	歩A 当たり算出
T00024	坑内濁水処理	1,000	m3	437	437	T単 22号
	合 計				437	
	単 価				437	
*** B単- 45号 ***						
000045	濁水処理設備設置・撤去工		回		1,000	歩A 当たり算出
T00025	濁水処理設備設置・撤去工 水中ポンプ・濁水処理装置	1,000	回	892,118	892,118	T単 23号
	合 計				892,118	
	単 価				892,118	
*** B単- 46号 ***						
000046	底版コンクリート打設 21-12-20		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,24-12-25(20)(高炉),10m3以上100m3未満, 特殊養生(練炭、ジェットヒータ),延長無し,~,~,なし	1,000	m3	27,620	27,620	S単 137号
	合 計				27,620	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				27.620	
	*** B単- 47号 ***					
000047	PC加圧スラブ設置工 T-25 L8000×B1500 t=550 開口φ900半割		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	PCスラブ T-25 L8000×B1500 t=550 開口φ900半割,,	1.000	枚	2,030.000	2,030.000	S単 68号
T00032	PC加圧スラブ設置	1.000	枚	21,933	21,933	T単 29号
	合 計				2,051,933	
	単 価				2,051,933	
	*** B単- 48号 ***					
000048	PC加圧スラブ設置工 T-25 L8000×B1000 t=550		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	PCスラブ T-25 L8000×B1000 t=550,,	1.000	枚	1,320.000	1,320.000	S単 69号
T00032	PC加圧スラブ設置	1.000	枚	21,933	21,933	T単 29号
	合 計				1,341,933	
	単 価				1,341,933	
	*** B単- 49号 ***					
000049	PC加圧スラブ設置工 T-25 L7000×B1000 t=550		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	PCスラブ T-25 L7000×B1000 t=550,,	1.000	枚	1,155.000	1,155.000	S単 70号
T00032	PC加圧スラブ設置	1.000	枚	21,933	21,933	T単 29号
	合 計				1,176,933	
	単 価				1,176,933	
	*** B単- 50号 ***					
000050	PC加圧スラブ設置工 T-25 L5400×B1000 t=550		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	PCスラブ T-25 L5400×B1000 t=550,,	1.000	枚	891.000	891.000	S単 71号
T00032	PC加圧スラブ設置	1.000	枚	21,933	21,933	T単 29号
	合 計				912,933	
	単 価				912,933	
	*** B単- 51号 ***					
BA0103	床掘り		m3		1.000 m3	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	206.6	207	S単 125号
	合 計				207	
	単 価				207	
	*** B単- 52号 ***					
000052	埋戻し		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	188.7	208	S単 122号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(II)	1.000	m3	2,551	2,551	S単 2号
	合 計				2,759	
	単 価				2,759	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 53号 ***						
BA0108	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	405.3	405	S単 129号
	合 計				405	
	単 価				405	
*** B単- 54号 ***						
000054	作業残土運搬・処理		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パック山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	1.000	m ³	1,975	1,975	S単 127号
S02123	残土処分費	1.000	m ³	2,160	2,160	S単 90号
	合 計				4,135	
	単 価				4,135	
*** B単- 55号 ***						
B02162	コンクリート構造物取壊し 制約無		m ³		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,する	1.000	m ³	16,600	16,600	S単 92号
	合 計				16,600	
	単 価				16,600	
*** B単- 56号 ***						
BA0201	殻運搬		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	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,14.4km以下,	1.000	m ³	2,283	2,283	S単 131号
	合 計				2,283	
	単 価				2,283	
*** B単- 57号 ***						
B02315	殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m ³	4,500	4,500	S単 91号
	合 計				4,500	
	単 価				4,500	
*** B単- 58号 ***						
000058	路盤工 RC-40 t=150mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,クラッシュ C-40,なし	1.000	m ²	522.6	523	S単 140号
	合 計				523	
	単 価				523	
*** B単- 59号 ***						
000059	アスファルト舗装 再生密粒度アスコン (13) t=40mm		m ²		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,40mm,密粒度アスファルト混合物(20),プライムコート PK-3,なし	1.000	m ²	1,336	1,336	S単 141号
	合 計				1,336	
	単 価				1,336	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 60号 ***					
000060	プレキャスト擁壁設置工 H=1800		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,有り,有り,なし	1.000	m	50,330	50,330	S単 130号
	合 計				50,330	
	単 価				50,330	
	*** B単- 61号 ***					
000061	道路側溝工 鉄筋コンクリートU形 240		m		6.000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用 撤去を行なわない	6.000	m	3,233	19,398	S単 99号
S02116	鉄筋コンクリートU形 240 長600mm,,	10.000	個	990	9,900	S単 72号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない	6.000	枚	330	1,980	S単 100号
S02116	鋼製グレーチング U字T-14 995×300×32,,	6.000	枚	5,620	33,720	S単 73号
	合 計				64,998	
	単 価				10,833	
	*** B単- 62号 ***					
000062	油圧+町併用圧入 普通鋼矢板Ⅲ形 L=10m		枚		94.000 枚	歩A 当たり算出
S18182	油圧+町併用圧入(鋼矢板) 普通鋼矢板,Ⅲ型,25<最大N値≤50,12m以下,10.0,あり	94.000	枚	26,520	2,492,880	S単 115号
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,有,197日,1回	56.400	ton	23,875	1,346,550	S単 112号
	合 計				3,839,430	
	単 価				40,845	
	*** B単- 63号 ***					
000063	鋼矢板油圧圧入引抜 普通鋼矢板Ⅲ形 L=9.5m		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) Ⅲ型,12m以下	1.000	枚	8,020	8,020	S単 116号
	合 計				8,020	
	単 価				8,020	
	*** B単- 64号 ***					
000064	杭打機据付・解体 圧入・引抜		回		1.000 回	歩A 当たり算出
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型),ウォークジェット併用圧入	1.000	回	125,843	125,843	S単 117号
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型),引抜き	1.000	回	52,721	52,721	S単 118号
	合 計				178,564	
	単 価				178,564	
	*** B単- 65号 ***					
000065	筋堀		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	1,840	1,840	S単 126号
	合 計				1,840	
	単 価				1,840	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 66号 ***						
000066	埋戻し		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締めを計上しない	1,000	m3	1,378	1,378	S単 1号
S01082	締固工(振動ロー締め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1,000	m3	531	531	S単 4号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1,110	m3	899.3	998	S単 123号
	合 計				2,907	
	単 価				2,907	
*** B単- 67号 ***						
000067	作業残土運搬・処理		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	1,000	m3	1,975	1,975	S単 127号
S02123	残土処分費	1,000	m3	2,160	2,160	S単 90号
	合 計				4,135	
	単 価				4,135	
*** B単- 68号 ***						
000068	アンカー工 φ135		本		1,000	歩A 当たり算出
T00026	アンカー削孔工 φ135 L=41.0m	41,000	m	12,976	532,016	T単 24号
SA0242	SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) 二重防食,PC鋼線より線,10mを超える,1300≦f<2000kN,有り	1,000	本	46,260	46,260	S単 134号
SA0243	SP グラウト注入(アンカー) -	1,170	m3	50,210	58,746	S単 135号
S02116	アンカー鋼材 SWPR19 φ21.8,,	250,800	m	967	242,524	S単 74号
S02116	一般用ポリエチレン管 1種軟質 径20,,	43,000	m	100	4,300	S単 75号
T00028	定着加工用具	1,000	本	72,615	72,615	T単 25号
T00029	アンカー撤去工 ガス切断	6,000	箇所	61	366	T単 26号
	合 計				956,827	
	単 価				956,827	
*** B単- 69号 ***						
000069	立坑仮設階段設置撤去工		回		1,000	歩A 当たり算出
T00033	立坑内仮設階段設置撤去工 到達立坑	17,000	m	10,689	181,713	T単 30号
	合 計				181,713	
	単 価				181,713	
*** B単- 70号 ***						
000070	騒音・振動調査 着手前		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	測量技師補	2,000	人	32,235	64,470	S単 46号
S02115	測量助手	1,000	人	31,080	31,080	S単 47号
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 103号
	合 計				97,286	
	単 価				97,286	
*** B単- 71号 ***						

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000071	騒音・振動調査 施工中		箇所		1.000	歩A 箇所 当たり算出
S02115	測量技師補	2.000	人	32,235	64,470	S単 46号
S02115	測量助手	1.000	人	31,080	31,080	S単 47号
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 103号
	合計				97,286	
	単価				97,286	
	*** B単- 72号 ***					
000072	重建設機械分解・組立・輸送 クラムシエル		台		1.000	歩A 台 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) クラムシエル, 平積0.6m3を超え2.0m3以下, 運搬~組立~分解~運搬, 基地と現場の移動,, なし	1.000	台	949,302	949,302	S単 119号
	合計				949,302	
	単価				949,302	
	*** B単- 73号 ***					
000073	圧入機材輸送 往復		回		1.000	歩A 回 当たり算出
S02116	圧入機材運搬費 片道,,	1.000	台	54,000	54,000	S単 83号
S02116	圧入機材運搬費 片道,,	1.000	台	54,000	54,000	S単 83号
S02116	圧入機材積込・取卸し費	31.900	ton	3,000	95,700	S単 84号
	合計				203,700	
	単価				203,700	
	*** B単- 74号 ***					
000074	品質保証試験機材輸送 往復		回		1.000	歩A 回 当たり算出
S02116	品質保証試験機材運搬費 片道,,	1.000	台	19,000	19,000	S単 85号
S02116	品質保証試験機材運搬費 片道,,	1.000	台	19,000	19,000	S単 85号
S02116	品質保証機材積込・取卸し費	4.300	ton	3,000	12,900	S単 86号
	合計				50,900	
	単価				50,900	
	*** B単- 75号 ***					
000075	圧入桁輸送 往復		ton		1.000	歩A ton 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 40kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外),, 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0, 0.0	1.000	ton	13,760	13,760	S単 120号
	合計				13,760	
	単価				13,760	
	*** B単- 76号 ***					
000076	鋼矢板輸送 影響遮断壁		ton		1.000	歩A ton 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, 0.0	1.000	ton	12,320	12,320	S単 121号
	合計				12,320	
	単価				12,320	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 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	1,378		歩A・単A
S01041	*** S単-2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト(II)		m3	2,551		歩A・単A
S01082	*** S単-3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	331		歩A・単A
S01082	*** S単-4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	531		歩A・単A
S02111	*** S単-5号 *** 油圧パワーユニット YOU-4		台供用日	21,300		歩A・単A
S02111	*** S単-6号 *** 油圧ジャッキ JOY-300		台供用日	13,500		歩A・単A
S02111	*** S単-7号 *** グリッパースラスト グリッパースラスト JOY-300		台供用日	2,270		歩A・単A
S02111	*** S単-8号 *** 載荷盤 載荷盤 JOY-300		台供用日	379		歩A・単A
S02111	*** S単-9号 *** グリッパーロッド グリッパーロッド R-300		m	4,510		歩A・単A
S02111	*** S単-10号 *** アジャスト アジャスト R-300		m	6,160		歩A・単A
S02111	*** S単-11号 *** 油圧ホース 油圧ホース		m	160		歩A・単A
S02111	*** S単-12号 *** アンカーカップラー アンカーカップラー KY-6T		m	4,710		歩A・単A
S02111	*** S単-13号 *** 沈下管理システム 沈下管理システム		台供用日	11,400		歩A・単A
S02111	*** S単-14号 *** ベントナイトミキサー ベントナイトミキサー 0.2m3 2槽式		日	2,150		歩A・単A
S02111	*** S単-15号 *** グラウトポンプ グラウトポンプ 横型単筒 吐出量30~70L/分		日	2,690		歩A・単A
S02111	*** S単-16号 *** 深度潜水機材損料 深度潜水機材損料		式	40,000		歩A・単A
S02111	*** S単-17号 *** 安全機材損料 安全機材損料		式	20,000		歩A・単A
S02111	*** S単-18号 *** 濁水処理装置損料 濁水処理装置損料 30~40m3/h級		日	31,600		歩A・単A
S02111	*** S単-19号 *** 油圧パワーユニット YOU-3		台供用日	17,100		歩A・単A
S02111	*** S単-20号 *** プレテングリップ プレテングリップ		個	600		歩A・単A
S02113	*** S単-21号 *** 加圧桁 加圧桁		ton	70,000		歩A・単A
S02113	*** S単-22号 *** 支圧盤					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	支圧盤		ton	70,000		歩A・単A
S02113	*** S単-23号 *** 単管パイプ					
	単管パイプ 到達立坑内仮設階段		m	13		歩A・単A
S02113	*** S単-24号 *** パイプベース					
	パイプベース 到達立坑内仮設階段		個	20		歩A・単A
S02113	*** S単-25号 *** 仮設階段					
	仮設階段 到達立坑内仮設階段		個	377		歩A・単A
S02113	*** S単-26号 *** クランプ					
	クランプ 到達立坑内仮設階段		個	18		歩A・単A
S02113	*** S単-27号 *** パイプ継手					
	パイプ継手 到達立坑内仮設階段		個	18		歩A・単A
S02113	*** S単-28号 *** 鋼製布板					
	鋼製布板 到達立坑内仮設階段		枚	169		歩A・単A
S02113	*** S単-29号 *** 反力桁・支圧盤					
	反力桁・支圧盤		ton	70,000		歩A・単A
S02115	*** S単-30号 *** 土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	25,095		歩A・単A
S02115	*** S単-31号 *** 普通作業員					
	普通作業員		人	20,265		歩A・単A
S02115	*** S単-32号 *** 溶接工					
	溶接工		人	26,775		歩A・単A
S02115	*** S単-33号 *** 橋りょう世話役					
	橋りょう世話役		人	35,385		歩A・単A
S02115	*** S単-34号 *** 橋りょう特殊工					
	橋りょう特殊工		人	29,715		歩A・単A
S02115	*** S単-35号 *** とび工					
	とび工		人	25,200		歩A・単A
S02115	*** S単-36号 *** 特殊作業員					
	特殊作業員		人	22,155		歩A・単A
S02115	*** S単-37号 *** 潜かん世話役					
	潜かん世話役		人	37,590		歩A・単A
S02115	*** S単-38号 *** 潜水土					
	潜水土		人	34,335		歩A・単A
S02115	*** S単-39号 *** 潜水連絡員					
	潜水連絡員		人	25,935		歩A・単A
S02115	*** S単-40号 *** 潜水送気員					
	潜水送気員		人	24,360		歩A・単A
S02115	*** S単-41号 *** 機械工					
	機械工		人	26,775		歩A・単A
S02115	*** S単-42号 *** 電工					
	電工		人	22,050		歩A・単A
S02115	*** S単-43号 *** 土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	25,095		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単- 44号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	22,155		歩A・単A
S02115	*** S単- 45号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,265		歩A・単A
S02115	*** S単- 46号 *** 測量技師補 測量技師補		人	32,235		歩A・単A
S02115	*** S単- 47号 *** 測量助手 測量助手		人	31,080		歩A・単A
S02116	*** S単- 48号 *** スクリーニングス スクリーニングス ,2.5~0.074mm,		m3	2,150		歩A・単A
S02116	*** S単- 49号 *** 皿板材料費 皿板材料費 松 幅30cm 厚み6cm,,		枚	1,069		歩A・単A
S02116	*** S単- 50号 *** キャンパー材料費 キャンパー材料費 上幅10cm 下幅30cm 厚さ10cm 長さ30cm,,		個	216		歩A・単A
S02116	*** S単- 51号 *** 刃口金物運搬費 刃口金物運搬費		台	17,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 52号 *** 積込・取卸し費 積込・取卸し費		ton	1,500		歩A・単A
S02116	*** S単- 53号 *** 機械継手 機械継手 D25,材工共,,		個	1,554		歩A・単A
S02116	*** S単- 54号 *** 水道料金 水道料金 2ヶ月分,,		m3	283		歩A・単A
S02116	*** S単- 55号 *** 水道料金 水道料金 1ヶ月分,,		m3	235		歩A・単A
S02116	*** S単- 56号 *** NFシート NFシート 薄鋼板,,		m ²	2,400		歩A・単A
S02116	*** S単- 57号 *** 鋼製ボックス 鋼製ボックス 曲げ加工,,		本	30,300		歩A・単A
S02116	*** S単- 58号 *** 等辺山形鋼 (SS400) 等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,		ton	86,500		歩A・単A
S02116	*** S単- 59号 *** ペントナイト ペントナイト ッシュ200 25kg袋入,,		ton	30,600		歩A・単A
S02116	*** S単- 60号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径25 長4.0m,,		本	645		歩A・単A
S02116	*** S単- 61号 *** 普通ポルトランドセメント 普通ポルトランドセメント 25kg入,,		ton	18,200		歩A・単A
S02116	*** S単- 62号 *** 生コンクリート(高炉B) 生コンクリート(高炉B) ,30N/mm ² 21cm 25(20)mm(W/C=60%以下),		m3	21,200		歩A・単A
S02116	*** S単- 63号 *** 不分離性混和剤 不分離性混和剤 セルロース系,,		kg	3,730		歩A・単A
S02116	*** S単- 64号 *** 流動化材 流動化材		kg	285		歩A・単A
S02116	*** S単- 65号 *** 混和剤					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	混和剤 減水剤(遅延型)ポゾリス No.8相当, *** S単-66号 ***		kg	290		歩A・単A
S02116	無機凝集剤 無機凝集剤 ポリ塩化アルミニウム, *** S単-67号 ***		kg	38		歩A・単A
S02116	有機系高分子凝集剤 有機系高分子凝集剤 土木用(アニオン・ノニオン系) 紙袋, *** S単-68号 ***		kg	860		歩A・単A
S02116	PCスラブ PCスラブ T-25 L8000×B1500 t=550 開口φ900半割, *** S単-69号 ***		枚	2,030,000		歩A・単A
S02116	PCスラブ PCスラブ T-25 L8000×B1000 t=550, *** S単-70号 ***		枚	1,320,000		歩A・単A
S02116	PCスラブ PCスラブ T-25 L7000×B1000 t=550, *** S単-71号 ***		枚	1,155,000		歩A・単A
S02116	PCスラブ PCスラブ T-25 L5400×B1000 t=550, *** S単-72号 ***		枚	891,000		歩A・単A
S02116	鉄筋コンクリートU形 鉄筋コンクリートU形 240 長600mm, *** S単-73号 ***		個	990		歩A・単A
S02116	鋼製グレーチング 鋼製グレーチング U字T-14 995×300×32, *** S単-74号 ***		枚	5,620		歩A・単A
S02116	アンカー鋼材 アンカー鋼材 SWPR19 φ21.8, *** S単-75号 ***		m	967		歩A・単A
S02116	一般用ポリエチレン管 一般用ポリエチレン管 1種軟質 径20, *** S単-76号 ***		m	100		歩A・単A
S02116	スペーサー スペーサー *** S単-77号 ***		個	1,280		歩A・単A
S02116	スチールバンド スチールバンド *** S単-78号 ***		個	200		歩A・単A
S02116	パイロットキャップ パイロットキャップ *** S単-79号 ***		個	3,900		歩A・単A
S02116	シース シース *** S単-80号 ***		m	250		歩A・単A
S02116	ボスティングリップ ボスティングリップ 1T21.8, *** S単-81号 ***		個	6,440		歩A・単A
S02116	酸素ガス 酸素ガス ボンベ, *** S単-82号 ***		m3	267		歩A・単A
S02116	アセチレンガス アセチレンガス ボンベ, *** S単-83号 ***		kg	1,270		歩A・単A
S02116	圧入機材運搬費 圧入機材運搬費 片道, *** S単-84号 ***		台	54,000		歩A・単A
S02116	圧入機材積込・取卸し費 圧入機材積込・取卸し費 *** S単-85号 ***		ton	3,000		歩A・単A
S02116	品質保証試験機材運搬費 品質保証試験機材運搬費 片道, *** S単-86号 ***		台	19,000		歩A・単A
S02116	品質保証機材積込・取卸し費 品質保証機材積込・取卸し費 *** S単-86号 ***		ton	3,000		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単- 87号 *** 基本電力料 基本電力料 低圧用業持1年未満,,		kW/月	1,176		歩A・単A
S02116	*** S単- 88号 *** 水道基本料金 水道基本料金		式	4,200		歩A・単A
S02116	*** S単- 89号 *** 刃口金物製作工 刃口金物製作工		式	3,450,000		歩A・単A
S02123	*** S単- 90号 *** 残土処分費 残土処分費		m3	2,160		歩A・単A
S02123	*** S単- 91号 *** 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m3	4,500		歩A・単A
S02721	*** S単- 92号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	16,600		歩A・単A
S03701	*** S単- 93号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	138,050		歩A・単A
S03701	*** S単- 94号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	135,990		歩A・単A
S03701	*** S単- 95号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	139,080		歩A・単A
S03701	*** S単- 96号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	139,080		歩A・単A
S03701	*** S単- 97号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D29,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	140,110		歩A・単A
S03702	*** S単- 98号 *** 【ガス圧接工】 【ガス圧接工】 D25+D25,100箇所以上,受けない,無し		箇所	504		歩A・単A
S05801	*** S単- 99号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない		m	3,233		歩A・単A
S05801	*** S単- 100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/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない		枚	330		歩A・単A
S16001	*** S単- 101号 *** ドラッグライン及びビケラムシェル[油圧ロープ式・クローラ型] ドラッグライン及びビケラムシェル[油圧ロープ式・クローラ型] 標準バケット平積容量0.8m3,		時間	13,370		歩A・単A
S16001	*** S単- 102号 *** コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h,		時間	13,311		歩A・単A
S16003	*** S単- 103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- 104号 *** ラフレレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),20ton吊り		日	46,800		歩A・単A
S16004	*** S単- 105号 *** 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ (潜水ポンプ), φ100, 全揚程10m *** S単-106号 ***		日	672		歩A・単A
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り *** S単-107号 ***		日	38,500		歩A・単A
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り *** S単-108号 ***		日	52,000		歩A・単A
S16004	工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ (潜水ポンプ), φ100, 全揚程15m *** S単-109号 ***		日	893		歩A・単A
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 60KVA *** S単-110号 ***		日	10,746		歩A・単A
S16004	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] トラックレン[油圧伸縮ジブ型] トラックレン(油圧伸縮ジブ型), 120ton吊り *** S単-111号 ***		日	230,000		歩A・単A
S16004	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] トラックレン[油圧伸縮ジブ型] トラックレン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り *** S単-112号 ***		日	38,000		歩A・単A
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板, 3型, 有, 197日, 1回 *** S単-113号 ***		ton	23,875		歩A・単A
S18031	足場工 足場工 あり, 手摺先行型枠組, なし *** S単-114号 ***		掛㎡	4,274		歩A・単A
S18033	支保工 (小規模) 支保工 (小規模) パイプサポート支保 (小規模), 40KN/㎡以下 *** S単-115号 ***		空m3	4,462		歩A・単A
S18182	油圧+WJ併用圧入(鋼矢板) 油圧+WJ併用圧入(鋼矢板) 普通鋼矢板, III型, 25<最大N値≤50, 12m以下, 10.0, あり *** S単-116号 ***		枚	26,520		歩A・単A
S18185	油圧引抜工 (鋼矢板) 油圧引抜工 (鋼矢板) III型, 12m以下 *** S単-117号 ***		枚	8,020		歩A・単A
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板 (II型・III型・IV型), ウォータージェット併用圧入 *** S単-118号 ***		回	125,843		歩A・単A
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板 (II型・III型・IV型), 引抜き *** S単-119号 ***		回	52,721		歩A・単A
S19001	分解・組立・運搬費 (重建設機械) 分解・組立・運搬費 (重建設機械) コラム等, 平積0.6m3を超え2.0m3以下, 運搬～組立～分解～運搬, 基地と現場の移動, なし *** S単-120号 ***		台	949,302		歩A・単A
S19003	輸送費 (仮設材) 輸送費 (仮設材) 基本運賃 (自動入力), 12m以内, 40kmまで, 往復計上, 計上する (敷鉄板以外), 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0 *** S単-121号 ***		ton	13,760		歩A・単A
S19003	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 *** S単-122号 ***		ton	12,320		歩A・単A
SA0102	SP 積込 (ルーズ) SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満 *** S単-123号 ***		m3	188.7		歩A・単A
SA0102	SP 積込 (ルーズ) SP 積込 (ルーズ) 土砂, 小規模 (標準) *** S単-124号 ***		m3	899.3		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 標準, 自立式, 無し, あり *** S単-125号 ***		m3	267.4		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり *** S単-126号 ***		m3	206.6		歩A・単A
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-, *** S単-127号 ***		m3	1,840		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バグジヤ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km以下 *** S単-128号 ***		m3	1,975		歩A・単A
	SP 土砂等運搬 標準,クランジヤ山積0.4m3または平積0.8m3,土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,16.0km以下 *** S単-129号 ***		m3	2,443		歩A・単A
SA0151	SP 基面修正 基面修正 *** S単-130号 ***		m ²	405.3		歩A・単A
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,有り,有り,なし *** S単-131号 ***		m	50,330		歩A・単A
SA0221	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,14.4km以下, *** S単-132号 ***		m3	2,283		歩A・単A
	SP 削孔(アンカー) 無し(クロー型),二重管方式,135mm,粘性土・砂質土 *** S単-133号 ***		m	11,380		歩A・単A
SA0241	SP 削孔(アンカー) 無し(クロー型),二重管方式,135mm,砂質土 *** S単-134号 ***		m	15,860		歩A・単A
	SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) 二重防食,PC鋼線より線,10mを超える,1300≦f<2000kN,有り *** S単-135号 ***		本	46,260		歩A・単A
SA0243	SP グラウト注入(アンカー) - *** S単-136号 ***		m3	50,210		歩A・単A
	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,24-12-25(20)(高炉),100m3以上500m3未満,一般養生,延長無し,-,-, *** S単-137号 ***		m3	23,030		歩A・単A
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,24-12-25(20)(高炉),10m3以上100m3未満,特殊養生(練炭,ジェットヒータ),延長無し,-,-,なし *** S単-138号 ***		m3	27,620		歩A・単A
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板凹形型枠) *** S単-139号 ***		m ²	11,670		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単-140号 ***		m ²	8,681		歩A・単A
	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,クランジヤン C-40,なし *** S単-141号 ***		m ²	522.6		歩A・単A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,40mm,密粒度アスファルト混合物(20),プライムコート PK-3,なし *** T単-1号 ***		m ²	1,336		歩A・単A
	T00001 皿板敷設工 *** T単-2号 ***		日	85,890		歩A・単A
T00004	刃口金物据付費 *** T単-3号 ***		基	360,731		歩A・単A
	T00005 圧入沈設工労務費					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			基	4,361,490		歩A・単A
T00006	*** T単-4号 *** 圧入沈設工機械器具損料		基	31,610,114		歩A・単A
T00007	*** T単-5号 *** 圧入沈設工圧入桁損料		基	2,433,200		歩A・単A
T00008	*** T単-6号 *** 圧入設備架払		回	725,988		歩A・単A
T00009	*** T単-7号 *** 掘削工		m3	3,382		歩A・単A
	陸堀 砂質土		m3	4,644		歩A・単A
T00010	*** T単-8号 *** 掘削工		m3	4,112		歩A・単A
	陸堀 礫・粘性土		m3	5,725		歩A・単A
T00011	*** T単-9号 *** 掘削工		m3	4,112		歩A・単A
	水中堀20m未満 砂質土		m3	5,725		歩A・単A
T00012	*** T単-10号 *** 掘削工		m3	407		歩A・単A
	水中堀20m未満 礫・粘性土		m3	407		歩A・単A
T00013	*** T単-11号 *** ケーソン内注水工		基	2,592,418		歩A・単A
T00014	*** T単-12号 *** NFシート工材料費		基	295,613		歩A・単A
T00015	*** T単-13号 *** NFシート工取付費		基	2,863		歩A・単A
T00016	*** T単-14号 *** 懸濁液注入工労務費		m3	2,863		歩A・単A
T00017	*** T単-15号 *** 懸濁液注入工機材費		m3	5,847		歩A・単A
T00018	*** T単-16号 *** 注入設備据付・撤去工		回	404,863		歩A・単A
T00019	*** T単-17号 *** 周面コンタクトグラウト注入工労務費		m3	2,863		歩A・単A
T00020	*** T単-18号 *** 周面コンタクトグラウト注入工機材費		m3	12,544		歩A・単A
T00021	*** T単-19号 *** 水中コンクリート打設		m3	38,817		歩A・単A
T00022	30-50-20 コンクリートポンプ車打設 *** T単-20号 *** 潜水工		日	197,760		歩A・単A
T00023	*** T単-21号 *** スライム処理工		m3	713		歩A・単A
T00024	*** T単-22号 *** 坑内濁水処理		m3	437		歩A・単A
T00025	*** T単-23号 *** 濁水処理設備設置・撤去工		回	892,118		歩A・単A
T00026	水中ポンプ・濁水処理装置 *** T単-24号 *** アンカー削孔工		m	12,976		歩A・単A
	φ135 L=41.0m					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分					
R01003	普通作業員	0.680	人	20,265	13,780	
	合計				13,780	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		1,378	
*** S単-2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) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(II)			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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分					
R01002	特殊作業員	0.340	人	22,155	7,533	
R01003	普通作業員	0.850	人	20,265	17,225	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		7,533	753	
	合計				25,511	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		2,551	
*** S単-3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,3.0~4.0ton,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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分			深夜時間: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 パトロール給油	15.000	L	111	1,665	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	20,895	20,895	
	合計				28,448	算出数量 86,000 m3
	単価		m3		331	
*** S単-4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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[パトロール式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,650	3,816	
P34029	軽油 パトロール給油	5.300	L	111	588	
R01002	特殊作業員	1.000	人	22,155	22,155	
	合計				26,559	算出数量 50,000 m3
	単価		m3		531	
*** S単-5号 ***						

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	油圧パワーユニット		台供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧パワーユニット YOU-4			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	YOU-4		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	21,300円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96001	油圧パワーユニット YOU-4	1.000	台供用日	21,300	21,300	
	合計				21,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,300	
	*** S単- 6号 ***					
S02111	油圧ジャッキ		台供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧ジャッキ JOY-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)機械器具損料コード	M96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	JOY-300		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	13,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96002	油圧ジャッキ JOY-300	1.000	台供用日	13,500	13,500	
	合計				13,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,500	
	*** S単- 7号 ***					
S02111	グリッパースラスト		台供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グリッパースラスト JOY-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)機械器具損料コード	M96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	JOY-300		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,270円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96003	グリッパースラスト JOY-300	1.000	台供用日	2,270	2,270	
	合計				2,270	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,270	
	*** S単- 8号 ***					
S02111	載荷盤		台供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	載荷盤 JOY-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)機械器具損料コード	M96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	JOY-300		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	379円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96004	載荷盤 JOY-300	1.000	台供用日	379	379	
	合計				379	算出数量 1.000 各単位
	単価				379	
	*** S単- 9号 ***					
S02111	グリッパーロッド		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グリッパーロッド R-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)機械器具損料コード	M96005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	R-300		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,510円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96005	グリッパーロッド R-300	1.000	m	4,510	4,510	
	合計				4,510	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,510	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 10号 ***					
S02111	アジャスト		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アジャスト R-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)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96006 R-300 6,160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	
M96006	アジャスト R-300	1.000	m	6,160	6,160	
	合計				6,160	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,160	
	*** S単- 11号 ***					
S02111	油圧ホース		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧ホース			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96007 160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	
M96007	油圧ホース	1.000	m	160	160	
	合計				160	算出数量 1.000 各単位
	単価				160	
	*** S単- 12号 ***					
S02111	アンカーカップラー		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカーカップラー KY-6T			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96008 KY-6T 4,710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	
M96008	アンカーカップラー KY-6T	1.000	m	4,710	4,710	
	合計				4,710	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,710	
	*** S単- 13号 ***					
S02111	沈下管理システム		台供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	沈下管理システム			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96009 11,400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	
M96009	沈下管理システム	1.000	台供用日	11,400	11,400	
	合計				11,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,400	
	*** S単- 14号 ***					
S02111	ベントナイトミキサー		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベントナイトミキサー 0.2m3 2槽式			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96010 0.2m3 2槽式 2,150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	
M96010	ベントナイトミキサー 0.2m3 2槽式	1.000	日	2,150	2,150	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,150	
	*** S単- 15号 ***					
S02111	グラウトポンプ		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウトポンプ 横型単筒 吐出量30~70L/分			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96011		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	横型単筒 吐出量30~70L/分		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,690円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96011	グラウトポンプ 横型単筒 吐出量30~70L/分	1.000	日	2,690	2,690	
	合計				2,690	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,690	
	*** S単- 16号 ***					
S02111	深度潜水機材損料		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	深度潜水機材損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96012		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	40,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96012	深度潜水機材損料	1.000	式	40,000	40,000	
	合計				40,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				40,000	
	*** S単- 17号 ***					
S02111	安全機材損料		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	安全機材損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96013		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	20,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96013	安全機材損料	1.000	式	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単- 18号 ***					
S02111	濁水処理装置損料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	濁水処理装置損料 30~40m3/h級			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96014		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	30~40m3/h級		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	31,600円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96014	濁水処理装置損料 30~40m3/h級	1.000	日	31,600	31,600	
	合計				31,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				31,600	
	*** S単- 19号 ***					
S02111	油圧パワーユニット		台供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧パワーユニット YOU-3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96015		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	YOU-3		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	17,100円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96015	油圧パワーユニット YOU-3	1.000	台供用日	17,100	17,100	
	合計				17,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,100	
	*** S単- 20号 ***					
S02111	プレテングリップ プレテングリップ		個		1.000 各単位	歩A 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	M96016 600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
M96016	プレテングリップ	1.000	個	600	600	
	合計				600	算出数量 1.000 各単位
	単価				600	
	*** S単- 21号 ***					
S02113	加圧桁 加圧桁		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)仮設材損料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	W96001 70,000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
W96001	加圧桁	1.000	ton	70,000	70,000	
	合計				70,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				70,000	
	*** S単- 22号 ***					
S02113	支圧盤 支圧盤		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)仮設材損料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	W96002 70,000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
W96002	支圧盤	1.000	ton	70,000	70,000	
	合計				70,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				70,000	
	*** S単- 23号 ***					
S02113	単管パイプ 単管パイプ 到達立坑内仮設階段		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)仮設材損料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	W96008 13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
W96008	単管パイプ 到達立坑内仮設階段	1.000	m	13	13	
	合計				13	算出数量 1.000 各単位
	単価				13	
	*** S単- 24号 ***					
S02113	パイプベース		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	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	パイプベース 到達立坑内仮設階段			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)仮設材損料コード	W96009		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	到達立坑内仮設階段		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	20円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W96009	パイプベース 到達立坑内仮設階段	1.000	個	20	20	
	合計				20	算出数量 1.000 各単位
	単価				20	
	*** S単- 25号 ***					
S02113	仮設階段		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設階段 到達立坑内仮設階段			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)仮設材損料コード	W96010		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	到達立坑内仮設階段		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	377円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W96010	仮設階段 到達立坑内仮設階段	1.000	個	377	377	
	合計				377	算出数量 1.000 各単位
	単価				377	
	*** S単- 26号 ***					
S02113	クランプ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	クランプ 到達立坑内仮設階段			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)仮設材損料コード	W96011		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	到達立坑内仮設階段		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	18円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W96011	クランプ 到達立坑内仮設階段	1.000	個	18	18	
	合計				18	算出数量 1.000 各単位
	単価				18	
	*** S単- 27号 ***					
S02113	パイプ継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	パイプ継手 到達立坑内仮設階段			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)仮設材損料コード	W96012		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	到達立坑内仮設階段		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	18円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W96012	パイプ継手 到達立坑内仮設階段	1.000	個	18	18	
	合計				18	算出数量 1.000 各単位
	単価				18	
	*** S単- 28号 ***					
S02113	鋼製布板		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製布板 到達立坑内仮設階段			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)仮設材損料コード	W96013		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	到達立坑内仮設階段		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	169円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W96013	鋼製布板 到達立坑内仮設階段	1.000	枚	169	169	
	合計				169	算出数量 1.000 各単位
	単価				169	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 29号 ***						
S02113	反力桁・支圧盤		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	反力桁・支圧盤			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)仮設材損料コード 2)仮設材規格	W96003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	70,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W96003	反力桁・支圧盤	1.000	ton	70,000	70,000	
	合計				70,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				70,000	
*** S単- 30号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 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(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,095	25,095	
	合計				25,095	算出数量 1.000 人
	単価				25,095	
*** S単- 31号 ***						
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 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(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,265	20,265	
	合計				20,265	算出数量 1.000 人
	単価				20,265	
*** S単- 32号 ***						
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	溶接工			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	R01011 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01011	溶接工	1.000	人	26,775	26,775	
	合計				26,775	算出数量 1.000 人
	単価				26,775	
*** S単- 33号 ***						
S02115	橋りょう世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	橋りょう世話役			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	R01051 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01051	橋りょう世話役	1.000	人	35,385	35,385	
	合計				35,385	算出数量 1.000 人

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				35,385	
	*** S単- 34号 ***					
S02115	橋りょう特殊工		人		1,000	歩A 当たり算出
	橋りょう特殊工			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	R01052 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01052	橋りょう特殊工	1,000	人	29,715	29,715	
	合 計				29,715	算出数量 1,000 人
	単 価				29,715	
	*** S単- 35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(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01012	とび工	1,000	人	25,200	25,200	
	合 計				25,200	算出数量 1,000 人
	単 価				25,200	
	*** S単- 36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(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1,000	人	22,155	22,155	
	合 計				22,155	算出数量 1,000 人
	単 価				22,155	
	*** S単- 37号 ***					
S02115	潜かん世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	潜かん世話役			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	R01041 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01041	潜かん世話役	1,000	人	37,590	37,590	
	合 計				37,590	算出数量 1,000 人
	単 価				37,590	
	*** S単- 38号 ***					
S02115	潜水土		人		1,000	歩A 当たり算出
	潜水土			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01082 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01082	潜水士	1.000	人	34,335	34,335	
	合計				34,335	算出数量 1.000 人
	単価				34,335	
	*** S単- 39号 ***					
S02115	潜水連絡員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	潜水連絡員			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	R01083 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01083	潜水連絡員	1.000	人	25,935	25,935	
	合計				25,935	算出数量 1.000 人
	単価				25,935	
	*** S単- 40号 ***					
S02115	潜水送気員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	潜水送気員			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	R01084 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01084	潜水送気員	1.000	人	24,360	24,360	
	合計				24,360	算出数量 1.000 人
	単価				24,360	
	*** S単- 41号 ***					
S02115	機械工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	機械工			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	R03005 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03005	機械工	1.000	人	26,775	26,775	
	合計				26,775	算出数量 1.000 人
	単価				26,775	
	*** S単- 42号 ***					
S02115	電工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	電工			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	R01013 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01013	電工	1.000	人	22,050	22,050	
	合計				22,050	算出数量 1.000 人
	単価				22,050	
	*** S単- 43号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 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	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01001 基(C)		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	1.000	人	25,095	25,095	
	合計				25,095	算出数量 1.000 人
	単価				25,095	
	*** S単-44号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	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(C)		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	
R01002	特殊作業員	1.000	人	22,155	22,155	
	合計				22,155	算出数量 1.000 人
	単価				22,155	
	*** S単-45号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 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(C)		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	1.000	人	20,265	20,265	
	合計				20,265	算出数量 1.000 人
	単価				20,265	
	*** S単-46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(C)		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	32,235	32,235	
	合計				32,235	算出数量 1.000 人
	単価				32,235	
	*** S単-47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(C)		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	31,080	31,080	
	合計				31,080	算出数量 1.000 人
	単価				31,080	
	*** S単-48号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	スクリーニングス		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スクリーニングス 2.5~0.074mm,			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)	地区資材 (Jコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	J03402		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03402	スクリーニングス 2.5~0.074mm	1.000	m3	2,150	2,150	
	合計				2,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,150	
	*** S単- 49号 ***					
S02116	皿板材料費		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	皿板材料費 松 幅30cm 厚み6cm,,			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)	P96002		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96002	皿板材料費 松 幅30cm 厚み6cm	1.000	枚	1,069	1,069	
	合計				1,069	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,069	
	*** S単- 50号 ***					
S02116	キャンパー材料費		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	キャンパー材料費 上幅10cm 下幅30cm 厚さ10cm 長さ30cm,,			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)	P96003		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96003	キャンパー材料費 上幅10cm 下幅30cm 厚さ10cm 長さ30cm	1.000	個	216	216	
	合計				216	算出数量 1.000 各単位
	単価				216	
	*** S単- 51号 ***					
S02116	刃口金物運搬費		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	刃口金物運搬費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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)	P96007		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96007	刃口金物運搬費	1.000	台	17,000	17,000	
	合計				17,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,000	
	*** S単- 52号 ***					
S02116	積込・取卸し費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	積込・取卸し費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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)	P96008		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96008	積込・取卸し費	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,500	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 53号 ***					
S02116	機械継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	機械継手 D25,材工共,			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) P96026		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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	
P96026	機械継手 D25,材工共	1.000	個	1,554	1,554	
	合計				1,554	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,554	
	*** S単- 54号 ***					
S02116	水道料金		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道料金 2ヶ月分,			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) P96024		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	
P96024	水道料金 2ヶ月分	1.000	m3	283	283	
	合計				283	算出数量 1.000 各単位
	単価				283	
	*** S単- 55号 ***					
S02116	水道料金		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道料金 1ヶ月分,			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) P96025		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	
P96025	水道料金 1ヶ月分	1.000	m3	235	235	
	合計				235	算出数量 1.000 各単位
	単価				235	
	*** S単- 56号 ***					
S02116	NFシート		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	NFシート 薄鋼板,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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		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	
P96009	NFシート 薄鋼板	1.000	m ²	2,400	2,400	
	合計				2,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,400	
	*** S単- 57号 ***					
S02116	鋼製ボックス		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製ボックス 曲げ加工,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96010		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 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	
P96010	鋼製ボックス 曲げ加工	1.000	本	30,300	30,300	

事業名	和歌山平野農地防災事業				
工事名	千旦放水路 (その2) 工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				30,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,300	
	*** S単- 58号 ***					
S02116	等辺山形鋼 (SS400)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,			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) P18445		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	
P18445	等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚6~9 辺50~75	1.000	ton	86,500	86,500	
	合計				86,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				86,500	
	*** S単- 59号 ***					
S02116	ペントナイト		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ペントナイト メッシュ200 25kg袋入,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P32115		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	
P32115	ペントナイト メッシュ200 25kg袋入	1.000	ton	30,600	30,600	
	合計				30,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,600	
	*** S単- 60号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径25 長4.0m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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) P05022		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	
P05022	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径25 長4.0m	1.000	本	645	645	
	合計				645	算出数量 1.000 各単位
	単価				645	
	*** S単- 61号 ***					
S02116	普通ポルトランドセメント		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	普通ポルトランドセメント 25kg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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P32001		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	
P32001	普通ポルトランドセメント 25kg入	1.000	ton	18,200	18,200	
	合計				18,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,200	
	*** S単- 62号 ***					
S02116	生コンクリート (高炉B)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	生コンクリート (高炉B) ,30N/mm2 21cm 25(20)mm(W/C=60%以下),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地区資材 (Jコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 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)	J96001		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J96001	生コンクリート (高炉B) 30N/mm ² 21cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	1.000	m ³	21,200	21,200	
	合計				21,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,200	
	*** S単- 63号 ***					
S02116	不分離性混和剤 不分離性混和剤 セルロース系, ,		kg		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	不分離性混和剤 セルロース系	1.000	kg	3,730	3,730	
	合計				3,730	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,730	
	*** S単- 64号 ***					
S02116	流動化材 流動化材		kg		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	流動化材	1.000	kg	285	285	
	合計				285	算出数量 1.000 各単位
	単価				285	
	*** S単- 65号 ***					
S02116	混和剤 混和剤 減水剤(遅延型)ポゾリス No.8相当, ,		kg		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) P32109		時間的制約:なし 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	
P32109	混和剤 減水剤(遅延型)ポゾリス No.8相当	1.000	kg	290	290	
	合計				290	算出数量 1.000 各単位
	単価				290	
	*** S単- 66号 ***					
S02116	無機凝集剤 無機凝集剤 ポリ塩化アルミニウム, ,		kg		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) P96014		時間的制約:なし 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	
P96014	無機凝集剤 ポリ塩化アルミニウム	1.000	kg	38	38	
	合計				38	算出数量 1.000 各単位
	単価				38	
	*** S単- 67号 ***					
S02116	有機系高分子凝集剤		kg		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	千旦放水路 (その2) 工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	有機系高分子凝集剤 土木用 (アニオン・ノニオン系) 紙袋,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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) P51001		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	
P51001	有機系高分子凝集剤 土木用 (アニオン・ノニオン系) 紙袋	1.000	kg	860	860	
	合計				860	算出数量 1.000 各単位
	単価				860	
	*** S単- 68号 ***					
S02116	PCスラブ		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	PCスラブ T-25 L8000×B1500 t=550 開口φ900半割,			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) P96027		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (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	
P96027	PCスラブ T-25 L8000×B1500 t=550 開口φ900半割	1.000	枚	2,030,000	2,030,000	
	合計				2,030,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,030,000	
	*** S単- 69号 ***					
S02116	PCスラブ		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	PCスラブ T-25 L8000×B1000 t=550,			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) P96028		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	
P96028	PCスラブ T-25 L8000×B1000 t=550	1.000	枚	1,320,000	1,320,000	
	合計				1,320,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,320,000	
	*** S単- 70号 ***					
S02116	PCスラブ		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	PCスラブ T-25 L7000×B1000 t=550,			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) P96029		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	
P96029	PCスラブ T-25 L7000×B1000 t=550	1.000	枚	1,155,000	1,155,000	
	合計				1,155,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,155,000	
	*** S単- 71号 ***					
S02116	PCスラブ		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	PCスラブ T-25 L5400×B1000 t=550,			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) P96030		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	
P96030	PCスラブ T-25 L5400×B1000 t=550	1.000	枚	891,000	891,000	
	合計				891,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				891,000	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 72号 ***						
S02116	鉄筋コンクリートU形		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートU形 240 長600mm,			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) P12004		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	
P12004	鉄筋コンクリートU形 240 長600mm	1.000	個	990	990	
	合計				990	算出数量 1.000 各単位
	単価				990	
*** S単- 73号 ***						
S02116	鋼製グレーチング		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製グレーチング U字T-14 995×300×32,,			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) P21123		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	
P21123	鋼製グレーチング U字T-14 995×300×32	1.000	枚	5,620	5,620	
	合計				5,620	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,620	
*** S単- 74号 ***						
S02116	アンカー鋼材		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー鋼材 SWPR19 φ21.8,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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) P96015		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	アンカー鋼材 SWPR19 φ21.8	1.000	m	967	967	
	合計				967	算出数量 1.000 各単位
	単価				967	
*** S単- 75号 ***						
S02116	一般用ポリエチレン管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	一般用ポリエチレン管 1種軟質 径20,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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) P96016		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	一般用ポリエチレン管 1種軟質 径20	1.000	m	100	100	
	合計				100	算出数量 1.000 各単位
	単価				100	
*** S単- 76号 ***						
S02116	スパーサー		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スパーサー			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	スパーサー	1.000	個	1,280	1,280	
	合計				1,280	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	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,280	
	*** S単- 77号 ***					
S02116	スチールバンド		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	スチールバンド					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 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) P96018				
P96018	スチールバンド	1,000	個	200	200	
	合 計				200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				200	
	*** S単- 78号 ***					
S02116	パイロットキャップ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	パイロットキャップ					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 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) P96019				
P96019	パイロットキャップ	1,000	個	3,900	3,900	
	合 計				3,900	算出数量 1,000 各単位
	単 価				3,900	
	*** S単- 79号 ***					
S02116	シース		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シース					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 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) P96020				
P96020	シース	1,000	m	250	250	
	合 計				250	算出数量 1,000 各単位
	単 価				250	
	*** S単- 80号 ***					
S02116	ポステングリップ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポステングリップ 1T21.8,					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 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) P96021				
P96021	ポステングリップ 1T21.8	1,000	個	6,440	6,440	
	合 計				6,440	算出数量 1,000 各単位
	単 価				6,440	
	*** S単- 81号 ***					
S02116	酸素ガス		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	酸素ガス ボンベ,					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 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) P34023				

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34023	酸素ガス ポンベ	1.000	m3	267	267	
	合計				267	算出数量 1.000 各単位
	単価				267	
	*** S単- 82号 ***					
S02116	アセチレンガス		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アセチレンガス ポンベ,			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)	P34024		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)					
P34024	アセチレンガス ポンベ	1.000	kg	1,270	1,270	
	合計				1,270	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,270	
	*** S単- 83号 ***					
S02116	圧入機材運搬費		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	圧入機材運搬費 片道,			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)	P96033		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96033	圧入機材運搬費 片道	1.000	台	54,000	54,000	
	合計				54,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				54,000	
	*** S単- 84号 ***					
S02116	圧入機材積込・取卸し費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	圧入機材積込・取卸し費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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)	P96022		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)					
P96022	圧入機材積込・取卸し費	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単- 85号 ***					
S02116	品質保証試験機材運搬費		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	品質保証試験機材運搬費 片道,			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)	P96034		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96034	品質保証試験機材運搬費 片道	1.000	台	19,000	19,000	
	合計				19,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,000	
	*** S単- 86号 ***					
S02116	品質保証機材積込・取卸し費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	品質保証機材積込・取卸し費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96032		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	
P96032	品質保証機材積込・取卸し費	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単- 87号 ***					
S02116	基本電力料		kW/月		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	基本電力料 低圧用業持1年未満,,			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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P31005		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	
P31005	基本電力料 低圧用業持1年未満	1.000	kW/月	1,176	1,176	
	合計				1,176	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,176	
	*** S単- 88号 ***					
S02116	水道基本料金		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道基本料金			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96023		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	水道基本料金	1.000	式	4,200	4,200	
	合計				4,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,200	
	*** S単- 89号 ***					
S02116	刃口金物製作工		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	刃口金物製作工			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96013		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96013	刃口金物製作工	1.000	式	3,450,000	3,450,000	
	合計				3,450,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,450,000	
	*** S単- 90号 ***					
S02123	残土処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	残土処分費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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	P96001 0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	
P96001	残土処分費	1.000	m3	2,160	2,160	
	合計				2,160	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,160	
	*** S単- 91号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材			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	P52002 鉄筋コンクリート廃材 4,500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	
P52002	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,500	4,500	
	合計				4,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,500	
	*** S単- 92号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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	有筋 制約無 機械 昼間施工 する		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	
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	16,600	16,600	
	合計				16,600	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		16,600	
	*** S単- 93号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%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	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休2日方式の対象工事区分	SD295 D13 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満 現場閉所による週休2日方式		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	
P18209	異形棒鋼 SD295A D13	1.030	ton	80,000	82,400	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	55,650	55,650	
	合計				138,050	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		138,050	
	*** S単- 94号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%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	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休2日方式の対象工事区分	SD295 D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満 現場閉所による週休2日方式		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	
P18210	異形棒鋼 SD295A D16	1.030	ton	78,000	80,340	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	55,650	55,650	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				135,990	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		135,990	
	*** S単- 95号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D19, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満		ton		1,000	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休2日方式の対象工事区分	SD345 D19 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物 (切梁無し) 10%未満 現場閉所による週休2日方式				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	81,000	83,430	
A01001	鉄筋 (一般構造物)	1.000	ton	55,650	55,650	
	合計				139,080	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		139,080	
	*** S単- 96号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D25, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満		ton		1,000	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休2日方式の対象工事区分	SD345 D25 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物 (切梁無し) 10%未満 現場閉所による週休2日方式				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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
P18234	異形棒鋼 SD345 D25	1.030	ton	81,000	83,430	
A01001	鉄筋 (一般構造物)	1.000	ton	55,650	55,650	
	合計				139,080	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		139,080	
	*** S単- 97号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D29, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満		ton		1,000	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休2日方式の対象工事区分	SD345 D29 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物 (切梁無し) 10%未満 現場閉所による週休2日方式				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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
P18235	異形棒鋼 SD345 D29	1.030	ton	82,000	84,460	
A01001	鉄筋 (一般構造物)	1.000	ton	55,650	55,650	
	合計				140,110	算出数量 1.000 ton

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ton		140,110	
	*** S単- 98号 ***					
S03702	【ガス圧接工】 【ガス圧接工】 D25+D25,100箇所以上,受けなし,無し		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	1)規格 2)施工規模 3)時間的制約 4)夜間作業 5)週休2日方式の対象工事区分	D25+D25 100箇所以上 受けなし 無し 現場閉所による週休2日方式		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	
A01024	鉄筋工 (ガス圧接工) D25+D25	1,000	箇所	504	504	
	合 計				504	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		504	
	*** S単- 99号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行わない		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分Ⅰ 2)施工区分Ⅱ 3)規格Ⅰ 4)規格Ⅱ 5)時間的制約 9)法面小段面 10)法面縦排水 11)基礎砕石の施工有無 12)再利用撤去の有無	U型側溝 昼間施工 L=600 60kg/個以下 なし - - 基礎砕石の施工無し 再利用撤去を行わない		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	
A71101	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無し L=600mm 60kg/個 機・労 昼間単価	1,000	m	3,233	3,233	
	合 計				3,233	算出数量 1,000 [各単位]
	単 価		[各単位]		3,233	
	*** S単- 100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/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行わない		枚		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分Ⅰ 2)施工区分Ⅱ 3)規格Ⅰ 4)規格Ⅱ 5)時間的制約 9)法面小段面 12)再利用撤去の有無	蓋版 昼間施工 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行わない		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	
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無し コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	1,000	枚	330.10	330	
	合 計				330	算出数量 1,000 [各単位]
	単 価		[各単位]		330	
	*** S単- 101号 ***					
S16001	トラグライン及びクラムシェル[油圧ロープ式・クローラ型]		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード「単位が時間のみ」 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	M02181 M02181 運転1時間当たり算出 6.3時間 1.50 機械損料等+燃料+運転労務		時間的制約:なし 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	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7) 岩石補正区分	岩石補正なし				
	8) 燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9) 燃料区分	軽油				
	10) 燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11) 消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13) 消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14) 名称(消耗部品)	—				
	15) 規格(消耗部品)	—				
M02181	ドラッグライン及びドラグシムル[油圧ロープ式・クローラ型] 標準バケット平積容量0.8m3	1.000	時間	8,140	8,140	
P34029	軽油 バトロール給油	17.000	L	111	1,887	
R01021	運転手(特殊)	0.160	人	20,895	3,343	
	合計				13,370	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		13,370	
Y00001	単位					
	*** S単- 102号 ***					
S16001	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h, 1) 機械コード《単位が時間のみ》 2) 機械コード(同上) 3) 単価算出区分 4) 運転1日当たり運転時間(T) 5) 運転日に対する供用日の割合(YC) 6) 単価計上区分 7) 岩石補正区分 8) 燃料の計上方法 9) 燃料区分 10) 燃料消費量(入力の場合) 11) 消耗部品の計上の有無 13) 消耗部品費の適用条件(2) 14) 名称(消耗部品) 15) 規格(消耗部品)	M15166 M15166 運転1時間当たり算出 6.9時間 1.14 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品の計上しない 消耗部品なし — —		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	
M15166	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	1.000	時間	8,610	8,610	
P34029	軽油 バトロール給油	16.000	L	111	1,776	
R01021	運転手(特殊)	0.140	人	20,895	2,925	
	合計				13,311	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		13,311	
Y00001	単位					
	*** S単- 103号 ***					
S16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz, 交替制補正対象外 1) 機械コード《単位が供用日のみ》 2) 交替制作業補正区分	M23121 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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 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- 104号 ***					
S16004	ラフレンクレン[油圧伸縮シブ型・排対型(1次・2次)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	ラフレンクレン[油圧伸縮シブ型・排対型(1次・2次)] ラフレンクレン(油圧伸縮シブ型), 20ton吊り 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)	ラフレンクレン(油圧伸縮シブ型) 20ton吊り 0.0 0.00 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	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01085	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力20t吊	1.000	日	46,800	46,800	
	合計				46,800	算出数量 1.000 日
	単価		日		46,800	
	*** S単- 105号 ***					
S16004	工事中水ポンプ (潜水ポンプ)		日		1,000	歩A 当たり算出
	工事中水ポンプ (潜水ポンプ) 工事中水ポンプ (潜水ポンプ), φ100、全揚程10m			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)機械区分	工事中水ポンプ (潜水ポンプ)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	φ100、全揚程10m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F05021	工事中水ポンプ (潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程 10m	1.400	日	307	430	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	15.000	kWh	16.10	242	
	合計				672	算出数量 1.000 日
	単価		日		672	
	*** S単- 106号 ***					
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型], 4.9ton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 冬季補正:なし	
	1)機械区分	ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	4.9ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01082	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,500	38,500	
	合計				38,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		38,500	
	*** S単- 107号 ***					
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型], 25ton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 冬季補正:なし	
	1)機械区分	ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	25ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	ラフレックレン[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	52,000	52,000	
	合計				52,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		52,000	
	*** S単- 108号 ***					
S16004	工事中水ポンプ (潜水ポンプ)		日		1,000	歩A 当たり算出
	工事中水ポンプ (潜水ポンプ) 工事中水ポンプ (潜水ポンプ), φ100、全揚程15m			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)機械区分	工事中水ポンプ (潜水ポンプ)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	φ100、全揚程15m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F05022	工事中水ポンプ (潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程 15m	1.400	日	385	539	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	22.000	kWh	16.10	354	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				893	算出数量 1.000 日
	単価		日		893	
	*** S単- 109号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 60KVA			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) 機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格	60KVA		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02058	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量60kva	1.200	日	3,590	4,308	
P34029	軽油 パトロール給油	58.000	L	111	6,438	
	合計				10,746	算出数量 1.000 日
	単価		日		10,746	
	*** S単- 110号 ***					
S16004	トラックレン[油圧伸縮ジブ型]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] トラックレン(油圧伸縮ジブ型), 120ton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	
	1) 機械区分	トラックレン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格	120ton吊り		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01032	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力120t吊	1.000	日	230,000	230,000	
	合計				230,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		230,000	
	*** S単- 111号 ***					
S16004	トラックレン[油圧伸縮ジブ型]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] トラックレン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton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	
	1) 機械区分	トラックレン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格	4.9ton吊り		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,000	38,000	
	合計				38,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		38,000	
	*** S単- 112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, 197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	鋼矢板		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格区分	3型		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 補助工法	有		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 供用日数	197日				
	5) 使用回数	1回				
G01002	鋼矢板 3型 [賃料]	1.000	t 供用日	14,775	14,775	
G15002	鋼矢板 3型[整備費]	1.000	ton	9,100	9,100	
	合計				23,875	算出数量 1.000 ton

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ton		23,875	
	*** S単- 113号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100,000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 あり,手摺先行型枠組,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)足場区分	手摺先行型枠組 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	
	2)安全ネット区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.400	人	25,095	35,133	
R01012	とび工	7.700	人	25,200	194,040	
R01003	普通作業員	1.200	人	20,265	24,318	
F01086	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.400	日	52,000	72,800	
Y00004	諸雑費	0.310		326,291	101,150	
	合 計				427,441	算出数量 100.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		4,274	
	*** S単- 114号 ***					
S18033	支保工 (小規模)		空m3		10,000 空m3	歩A 当たり算出
	支保工 (小規模) パイプサポート支保 (小規模), 40KN/㎡以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	パイプサポート支保 (小規模)		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)支保耐力KN/㎡	40KN/㎡以下		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	25,095	7,278	
R01009	型わく工	0.530	人	27,090	14,358	
R01012	とび工	0.250	人	25,200	6,300	
R01003	普通作業員	0.570	人	20,265	11,551	
Y00004	諸雑費	0.130		39,487	5,133	
	合 計				44,620	算出数量 10.000 空m3
	単 価		空m3		4,462	
	*** S単- 115号 ***					
S18182	油圧+WJ併用圧入(鋼矢板)		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
	油圧+WJ併用圧入(鋼矢板) 普通鋼矢板,Ⅲ型,25<最大N値≤50,12m以下,10.0,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 Ⅲ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)鋼矢板規格			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業条件	25<最大N値≤50				
	4)圧入長(m)	12m以下				
	5)鋼矢板の長さ(m/枚)	10.0				
	6)単価0円区分(鋼矢板)	あり				
P18004	鋼矢板 Ⅲ型	6.000	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.630	人	25,095	15,810	
R01002	特殊作業員	0.630	人	22,155	13,958	
R01012	とび工	1.250	人	25,200	31,500	
M05432	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1079-1569kN	0.910	供用日	90,900	82,719	
P34029	軽油 パトロール給油	83.000	L	111	9,213	
M05171	杭打ち用ケーシングポンプ[エンジン式・排対型(1次)] 圧力14.7MPa 吐出量325L/min	0.910	供用日	39,100	35,581	
P34029	軽油 パトロール給油	75.000	L	111	8,325	
M04605	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.910	供用日	30,600	27,846	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 バトロ#給油	67.000	L	111	7,437	
R01021	運転手 (特殊)	0.630	人	20,895	13,164	
Y00004	諸雑費 8%	0.080		245,553	19,644	
	合計				265,197	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		26,520	
	*** S単- 116号 ***					
S18185	油圧引抜工 (鋼矢板)		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
	油圧引抜工 (鋼矢板) III型, 12m以下			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 鋼矢板型式 2) 引抜長の選択	III型 12m以下		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	25,095	6,274	
R01002	特殊作業員	0.250	人	22,155	5,539	
R01012	とび工	0.500	人	25,200	12,600	
M05432	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式・エレット・排対型 (1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	0.360	供用日	90,900	32,724	
P34029	軽油 バトロ#給油	33.000	L	111	3,663	
M04605	ラフレックレン [油圧伸縮ジブ型・排対型 (2次)] 25t吊	0.360	供用日	30,600	11,016	
P34029	軽油 バトロ#給油	27.000	L	111	2,997	
R01021	運転手 (特殊)	0.250	人	20,895	5,224	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		80,037	160	
	合計				80,197	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		8,020	
	*** S単- 117号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1,000 回	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), ウォーターゼット併用圧入			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 2) 作業区分	普通鋼矢板 (II型・III型・IV型) ウォーターゼット併用圧入		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	25,095	12,548	
R01002	特殊作業員	0.500	人	22,155	11,078	
R01012	とび工	1.000	人	25,200	25,200	
M05432	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式・エレット・排対型 (1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	0.420	供用日	90,900	38,178	
P34029	軽油 バトロ#給油	38.000	L	111	4,218	
M04605	ラフレックレン [油圧伸縮ジブ型・排対型 (2次)] 25t吊	0.650	供用日	30,600	19,890	
P34029	軽油 バトロ#給油	48.000	L	111	5,328	
R01021	運転手 (特殊)	0.450	人	20,895	9,403	
	合計				125,843	算出数量 1.000 回
	単価		回		125,843	
	*** S単- 118号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1,000 回	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), 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 (II型・III型・IV型) 引抜き		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	千旦放水路 (その2) 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
R01001	土木一般世話役	0.190	人	25,095	4,768	
R01002	特殊作業員	0.190	人	22,155	4,209	
R01012	とび工	0.390	人	25,200	9,828	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユック・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 パトロール給油	17.000	L	111	1,887	
M04605	ラフレックレン[油圧伸縮シブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.280	供用日	30,600	8,568	
P34029	軽油 パトロール給油	20.000	L	111	2,220	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	20,895	3,970	
	合計				52,721	算出数量 1.000 回
	単価		回		52,721	
	*** S単-119号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) クラムシェル,平積0.6m3を超え2.0m3以下,運搬～組立～分解～運搬,基地 と現場の移動,,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)機械区分 2)規格区分 3)移動区分 4)計上範囲 6)長期割引単価区分(賃料機械)	クラムシェル 平積0.6m3を超え2.0m3以下 基地と現場の移動 運搬～組立～分解～運搬 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	5.500	人	22,155	121,853	
F01086	ラフレックレン[油圧伸縮シブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.500	日	52,000	78,000	
Y00004	運搬費等	3.750		199,853	749,449	
	合計				949,302	算出数量 1.000 台
	単価		台		949,302	
	*** S単-120号 ***					
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,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板 以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 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) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割引増率(実数) 10)深夜早朝割引増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 40kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P46604	仮設材輸送運賃料金 40km以下 製品長12m以内	1.000	ton	10,760	10,760	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				13,760	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		13,760	
	*** S単-121号 ***					
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,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 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	千旦放水路 (その2) 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(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	積込・取卸+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	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				12,320	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		12,320	
	*** S単- 122号 ***					
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 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)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単価		m3		188.7	
	*** S単- 123号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		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 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)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単価		m3		899.3	
	*** S単- 124号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,自立式,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 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)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 自立式 無し あり				
	単価		m3		267.4	
	*** S単- 125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 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)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 標準 無し 無し				

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 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	あり				
	単 価		m3		206.6	
	*** S単- 126号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,			時間的制約:なし 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)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	単 価		m3		1,840	
	*** S単- 127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, 15.5km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)土砂等発現場 2)積込機種・規格	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	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 15.5km以下				
	単 価		m3		1,975	
	*** S単- 128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, クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3, 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 16.0km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)土砂等発現場 2)積込機種・規格	標準 クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3				
	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 16.0km以下				
	単 価		m3		2,443	
	*** S単- 129号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1.000 m ²	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 ²		405.3	
	*** S単- 130号 ***					
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下, 有り, 有り, 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	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				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)ブレイク擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り なし				
	単 価		m		50,330	
	*** S単-131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,14.4km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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)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 14.4km以下				
	単 価		m3		2,283	
	*** S単-132号 ***					
SA0241	SP 削孔 (アンカー)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 削孔 (アンカー) 無し(ｸｰﾗｰ型),二重管方式,135mm,粘性土・砂質土			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)足場工の有無 2)方式 3)呼び径 4)土質	無し(ｸｰﾗｰ型) 二重管方式 135mm 粘性土・砂質土				
	単 価		m		11,380	
	*** S単-133号 ***					
SA0241	SP 削孔 (アンカー)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 削孔 (アンカー) 無し(ｸｰﾗｰ型),二重管方式,135mm,砂質土			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)足場工の有無 2)方式 3)呼び径 4)土質	無し(ｸｰﾗｰ型) 二重管方式 135mm 砂質土				
	単 価		m		15,860	
	*** S単-134号 ***					
SA0242	SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(ｱﾝｶｰ)		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(ｱﾝｶｰ) 二重防食,PC鋼線より線,10mを超える,1300≦f<2000kN,有り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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)防食方式 2)ｱﾝｶｰ鋼材 3)削孔長 4)設計荷重(f) 5)頭部処理の有無	二重防食 PC鋼線より線 10mを超える 1300≦f<2000kN 有り				
	単 価		本		46,260	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 135号 ***					
SA0243	SP グラウト注入 (アンカー)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP グラウト注入 (アンカー)			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)作業区分	-				
	単 価		m3		50,210	
	*** S単- 136号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,24-12-25(20)(高炉),100m3以上500m3未満,一般養生,延長無し,-,-,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリート規格	24-12-25(20)(高炉)				
	4)設計日打設量	100m3以上500m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	単 価		m3		23,030	
	*** S単- 137号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,24-12-25(20)(高炉),10m3以上100m3未満,特殊養生(練炭,ジエトヒータ),延長無し,-,-,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリート規格	24-12-25(20)(高炉)				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	特殊養生(練炭,ジエトヒータ)				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		27,620	
	*** S単- 138号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠			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	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)				
	単 価		m ²		11,670	
	*** S単- 139号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠			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	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 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)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		8,681	
	*** S単-140号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,クラッシュラン C-40,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)全仕上り厚 2)施工区分	150,000mm 1層施工				
	3)材料 4)長期割引単価区分	クラッシュラン C-40 なし				
	単 価		m ²		522.6	
	*** S単-141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,40mm,密粒度アスファルト混合物(20),プライムコート PK-3, 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)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m以上3.0m以下 40,000mm				
	3)材料 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分	密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 なし				
	単 価		m ²		1,336	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
J03402	スクリーニングス 2.5~0.074mm		m3	2,150		
J96001	生コンクリート(高炉B) 30N/mm2 21cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3	21,200		
M96001	油圧パワーユニット YOU-4		台供用日	21,300		
M96002	油圧ジャッキ JOY-300		台供用日	13,500		
M96003	グリッパースラスト JOY-300		台供用日	2,270		
M96004	載荷盤 JOY-300		台供用日	379		
M96005	グリッパーロッド R-300		m	4,510		
M96006	アジャスト R-300		m	6,160		
M96007	油圧ホース		m	160		
M96008	アンカーカップラー KY-6T		m	4,710		
M96009	沈下管理システム		台供用日	11,400		
M96010	ベントナイトミキサー 0.2m3 2槽式		日	2,150		
M96011	グラウトポンプ 横型単筒 吐出量30~70L/分		日	2,690		
M96012	深度潜水機材損料		式	40,000		
M96013	安全機材損料		式	20,000		
M96014	濁水処理装置損料 30~40m3/h級		日	31,600		
M96015	油圧パワーユニット YOU-3		台供用日	17,100		
M96016	プレテングリップ		個	600		
P96001	残土処分費		m3	2,160		
P96002	皿板材料費 松 幅30cm 厚み6cm		枚	1,069		
P96003	キャンバー材料費 上幅10cm 下幅30cm 厚さ10cm 長さ30cm		個	216		
P96007	刃口金物運搬費		台	17,000		
P96008	積込・取卸し費		ton	1,500		
P96009	NFシート 薄鋼板		㎡	2,400		
P96010	鋼製ボックス 曲げ加工		本	30,300		
P96011	不分離性混和剤 セルロース系		kg	3,730		
P96012	流動化材		kg	285		
P96013	刃口金物製作工		式	3,450,000		
P96014	無機凝集剤 ポリ塩化アルミニウム		kg	38		
P96015	アンカー鋼材 SWPR19 φ21.8		m	967		
P96016	一般用ポリエチレン管 1種軟質 径20		m	100		
P96017	スパーサー		個	1,280		
P96018	スチールバンド		個	200		
P96019	パイロットキャップ		個	3,900		
P96020	シース		m	250		
P96021	ボステングリップ 1T21.8		個	6,440		
P96022	圧入機材積込・取卸し費		ton	3,000		
P96023	水道基本料金		式	4,200		
P96024	水道料金 2ヶ月分		m3	283		
P96025	水道料金 1ヶ月分		m3	235		
P96026	機械継手 D25,材工共		個	1,554		
P96027	PCスラブ T-25 L8000×B1500 t=550 開口φ900半割		枚	2,030,000		
P96028	PCスラブ T-25 L8000×B1000 t=550		枚	1,320,000		

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
T00001	皿板敷設工		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1,000	人	25,095	25,095	S単 30号
S02115	普通作業員	3,000	人	20,265	60,795	S単 31号
	合計				85,890	算出数量 1,000 日
	単価		日		85,890	
	*** T単-2号 ***					
T00004	刃口金物据付費		基		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1,400	人	25,095	35,133	S単 30号
S02115	溶接工	6,500	人	26,775	174,038	S単 32号
S02115	普通作業員	3,700	人	20,265	74,981	S単 31号
S16004	フアレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フアレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),20ton吊り	1,200	日	46,800	56,160	S単 104号
Y00004	雑品	0.060		340,312	20,419	
	合計				360,731	算出数量 1,000 基
	単価		基		360,731	
	*** T単-3号 ***					
T00005	圧入沈設工労務費		基		1,000	歩A 当たり算出
S02115	橋りよう世話役	46,000	人	35,385	1,627,710	S単 33号
S02115	橋りよう特殊工	92,000	人	29,715	2,733,780	S単 34号
	合計				4,361,490	算出数量 1,000 基
	単価		基		4,361,490	
	*** T単-4号 ***					
T00006	圧入沈設工機械器具損料		基		1,000	歩A 当たり算出
S02111	油圧パワーユニット YOU-4	129,000	台供用日	21,300	2,747,700	S単 5号
S02111	油圧ジャッキ JOY-300	1,032,000	台供用日	13,500	13,932,000	S単 6号
S02111	グリッパースラスト JOY-300	1,032,000	台供用日	2,270	2,342,640	S単 7号
S02111	載荷盤 JOY-300	1,032,000	台供用日	379	391,128	S単 8号
S02111	グリッパースラスト R-300	1,450,400	m	4,510	6,541,304	S単 9号
S02111	アジャスト R-300	145,040	m	6,160	893,446	S単 10号
S02111	油圧ホース	8,702,400	m	160	1,392,384	S単 11号
S02111	アンカーカップラー KY-6T	145,040	m	4,710	683,138	S単 12号
S02111	沈下管理システム	129,000	台供用日	11,400	1,470,600	S単 13号
Y00004	雑品	0.040		30,394,340	1,215,774	
	合計				31,610,114	算出数量 1,000 基
	単価		基		31,610,114	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-5号 ***					
T00007	圧入沈設工圧入桁損料		基		1.000	歩A 当たり算出
S02113	加圧桁	29.490	ton	70,000	2,064,300	S単 21号
S02113	支圧盤	5.270	ton	70,000	368,900	S単 22号
	合計				2,433,200	算出数量 1.000 基
	単価		基		2,433,200	
	*** T単-6号 ***					
T00008	圧入設備架払		回		1.000	歩A 当たり算出
S02115	橋りょう世話役	3.300	人	35,385	116,771	S単 33号
S02115	橋りょう特殊工	3.300	人	29,715	98,060	S単 34号
S02115	とび工	6.600	人	25,200	166,320	S単 35号
S02115	普通作業員	3.300	人	20,265	66,875	S単 31号
S16001	ドラグライン及びクラムシェル[油圧ロープ式・クローラ型] 標準バケット平積容量0.8m3,	20.790	時間	13,370	277,962	S単 101号
	合計				725,988	算出数量 1.000 回
	単価		回		725,988	
	*** T単-7号 ***					
T00009	掘削工		m3		10.000	歩A 当たり算出
S02115	陸堀 砂質土 土木一般世話役	0.170	人	25,095	4,266	S単 30号
S02115	特殊作業員	0.350	人	22,155	7,754	S単 36号
S02115	普通作業員	0.350	人	20,265	7,093	S単 31号
S16001	ドラグライン及びクラムシェル[油圧ロープ式・クローラ型] 標準バケット平積容量0.8m3,	1.100	時間	13,370	14,707	S単 101号
	合計				33,820	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,382	
	*** T単-8号 ***					
T00010	掘削工		m3		10.000	歩A 当たり算出
S02115	陸堀 礫・粘性土 土木一般世話役	0.240	人	25,095	6,023	S単 30号
S02115	特殊作業員	0.480	人	22,155	10,634	S単 36号
S02115	普通作業員	0.480	人	20,265	9,727	S単 31号
S16001	ドラグライン及びクラムシェル[油圧ロープ式・クローラ型] 標準バケット平積容量0.8m3,	1.500	時間	13,370	20,055	S単 101号
	合計				46,439	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		4,644	
	*** T単-9号 ***					
T00011	掘削工		m3		10.000	歩A 当たり算出
S02115	水中堀20m未満 砂質土 土木一般世話役	0.240	人	25,095	6,023	S単 30号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 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	0.240	人	22,155	5,317	S単 36号
S02115	普通作業員	0.480	人	20,265	9,727	S単 31号
S16001	ドラグライン及びグラブシェル[油圧ロープ式・クローラ型] 標準バケット平積容量0.8m ³ ,	1.500	時間	13,370	20,055	S単 101号 算出数量 10.000 m ³
	合計				41,122	
	単価		m ³		4,112	
	*** T単-10号 ***					
T00012	掘削工		m ³		10,000 m ³	歩A 当たり算出
	水中堀20m未満 礫・粘性土					
S02115	土木一般世話役	0.330	人	25,095	8,281	S単 30号
S02115	特殊作業員	0.330	人	22,155	7,311	S単 36号
S02115	普通作業員	0.670	人	20,265	13,578	S単 31号
S16001	ドラグライン及びグラブシェル[油圧ロープ式・クローラ型] 標準バケット平積容量0.8m ³ ,	2.100	時間	13,370	28,077	S単 101号 算出数量 10.000 m ³
	合計				57,247	
	単価		m ³		5,725	
	*** T単-11号 ***					
T00013	ケーソン内注水工		m ³		10,000 m ³	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.200	人	20,265	4,053	S単 31号
S16004	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ), φ100、全揚程10m	0.030	日	672	20	S単 105号 算出数量 10.000 m ³
	合計				4,073	
	単価		m ³		407	
	*** T単-12号 ***					
T00014	NFシート工材料費		基		1,000 基	歩A 当たり算出
S02116	NFシート 薄鋼板,,	523.000	m ²	2,400	1,255,200	S単 56号
S02116	鋼製ボックス 曲げ加工,,	43.000	本	30,300	1,302,900	S単 57号
S02116	等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,	0.100	ton	86,500	8,650	S単 58号
Y00004	雑品	0.010		2,566,750	25,668	
	合計				2,592,418	算出数量 1.000 基
	単価		基		2,592,418	
	*** T単-13号 ***					
T00015	NFシート工取付費		基		1,000 基	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2.000	人	25,095	50,190	S単 30号
S02115	溶接工	4.000	人	26,775	107,100	S単 32号
S02115	普通作業員	6.000	人	20,265	121,590	S単 31号
Y00004	雑品	0.060		278,880	16,733	
	合計				295,613	算出数量 1.000 基
	単価		基		295,613	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単- 14号 ***					
T00016	懸濁液注入工労務費		m3		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.200	人	25,095	5,019	S単 30号
S02115	特殊作業員	0.700	人	22,155	15,509	S単 36号
S02115	普通作業員	0.400	人	20,265	8,106	S単 31号
	合計				28,634	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,863	
	*** T単- 15号 ***					
T00017	懸濁液注入工機材費		m3		10,000	歩A 当たり算出
S02111	ベントナイトミキサー 0.2m3 2槽式	0.700	日	2,150	1,505	S単 14号
S02111	グラウトポンプ 横型単筒 吐出量30~70L/分	0.700	日	2,690	1,883	S単 15号
C00001	懸濁液材 ベントナイト	12.000	m3	4,590	55,080	C単 1号 算出数量 10.000 m3
	合計				58,468	
	単価		m3		5,847	
	*** T単- 16号 ***					
T00018	注入設備据付・撤去工		回		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2.500	人	25,095	62,738	S単 30号
S02115	特殊作業員	10.000	人	22,155	221,550	S単 36号
S02115	普通作業員	5.000	人	20,265	101,325	S単 31号
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレックレン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 4.9ton吊り	0.500	日	38,500	19,250	S単 106号 算出数量 1.000 回
	合計				404,863	
	単価		回		404,863	
	*** T単- 17号 ***					
T00019	周面コンタクトグラウト注入工労務費		m3		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.200	人	25,095	5,019	S単 30号
S02115	特殊作業員	0.700	人	22,155	15,509	S単 36号
S02115	普通作業員	0.400	人	20,265	8,106	S単 31号
	合計				28,634	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,863	
	*** T単- 18号 ***					
T00020	周面コンタクトグラウト注入工機材費		m3		10,000	歩A 当たり算出
S02111	ベントナイトミキサー 0.2m3 2槽式	0.700	日	2,150	1,505	S単 14号
S02111	グラウトポンプ 横型単筒 吐出量30~70L/分	0.700	日	2,690	1,883	S単 15号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
C00002	グラウト材	12.000	m3	10,171	122,052	C単 2号 算出数量
	合計				125,440	10.000 m3
	単価		m3		12,544	
	*** T単- 19号 ***					
T00021	水中コンクリート打設		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	30-50-20 コンクリートポンプ車打設					
S02115	土木一般世話役	0.100	人	25,095	2,510	S単 30号
S02115	特殊作業員	0.100	人	22,155	2,216	S単 36号
S02115	とび工	0.200	人	25,200	5,040	S単 35号
S02115	普通作業員	0.200	人	20,265	4,053	S単 31号
S16001	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h,	0.500	時間	13,311	6,656	S単 102号
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り	0.100	日	52,000	5,200	S単 107号
Y00004	雑品	0.100		25,675	2,568	
C00003	水中不分散性コンクリート 30-50-20	10.900	m3	33,021	359,929	C単 3号 算出数量
	合計				388,172	10.000 m3
	単価		m3		38,817	
	*** T単- 20号 ***					
T00022	潜水工		日		1,000 日	歩A 当たり算出
S02115	潜かん世話役	0.500	人	37,590	18,795	S単 37号
S02115	潜水士	2.000	人	34,335	68,670	S単 38号
S02115	潜水連絡員	1.000	人	25,935	25,935	S単 39号
S02115	潜水送気員	1.000	人	24,360	24,360	S単 40号
S02111	深度潜水機材損料	1.000	式	40,000	40,000	S単 16号
S02111	安全機材損料	1.000	式	20,000	20,000	S単 17号 算出数量
	合計				197,760	1.000 日
	単価		日		197,760	
	*** T単- 21号 ***					
T00023	スライム処理工		m3		100,000 m3	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	0.520	人	22,155	11,521	S単 36号
S02115	機械工	0.210	人	26,775	5,623	S単 41号
S02115	普通作業員	0.160	人	20,265	3,242	S単 31号
S16004	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 工事用水中ポンプ (潜水ポンプ), φ100、全揚程15m	0.520	日	893	464	S単 108号
S02111	濁水処理装置損料 30~40m3/h級	0.520	日	31,600	16,432	S単 18号
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),60KVA	0.520	日	10,746	5,588	S単 109号
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り	0.520	日	52,000	27,040	S単 107号
Y00004	雑品	0.020		69,910	1,398	
	合計				71,308	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		713	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単- 22号 ***					
T00024	坑内濁水処理		m3		100.000	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	0.520	人	22,155	11,521	S単 36号
S02115	機械工	0.210	人	26,775	5,623	S単 41号
S02115	普通作業員	0.160	人	20,265	3,242	S単 31号
S16004	工事中水ポンプ (潜水ポンプ) 工事中水ポンプ (潜水ポンプ), φ100、全揚程15m	0.520	日	893	464	S単 108号
S02111	濁水処理装置損料 30~40m3/h級	0.520	日	31,600	16,432	S単 18号
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 60KVA	0.520	日	10,746	5,588	S単 109号
Y00004	雑品	0.020		42,870	857	
	合 計				43,727	算出数量 100.000 m3
	単 価		m3		437	
	*** T単- 23号 ***					
T00025	濁水処理設備設置・撤去工		回		1.000	歩A 当たり算出
S02115	水中ポンプ・濁水処理装置 土木一般世話役	5.500	人	25,095	138,023	S単 30号
S02115	電工	5.000	人	22,050	110,250	S単 42号
S02115	機械工	11.000	人	26,775	294,525	S単 41号
S02115	普通作業員	8.000	人	20,265	162,120	S単 31号
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り	3.600	日	52,000	187,200	S単 107号
	合 計				892,118	算出数量 1.000 回
	単 価		回		892,118	
	*** T単- 24号 ***					
T00026	アンカー削孔工		m		41.000	歩A 当たり算出
SA0241	φ135 L=41.0m SP 削孔 (アンカー) 無し(ローラ型), 二重管方式, 135mm, 粘性土・砂質土	26.390	m	11,380	300,318	S単 132号
SA0241	SP 削孔 (アンカー) 無し(ローラ型), 二重管方式, 135mm, 砂質土	14.610	m	15,860	231,715	S単 133号
	合 計				532,033	算出数量 41.000 m
	単 価		m		12,976	
	*** T単- 25号 ***					
T00028	定着加工用具		本		1.000	歩A 当たり算出
S02116	スペーサー	15.000	個	1,280	19,200	S単 76号
S02116	スチールバンド	30.000	個	200	6,000	S単 77号
S02116	パイロットキャップ	1.000	個	3,900	3,900	S単 78号
S02116	シース	19.500	m	250	4,875	S単 79号
S02116	ボスティングリップ 1T21.8,,	6.000	個	6,440	38,640	S単 80号
	合 計				72,615	算出数量 1.000 本
	単 価		本		72,615	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-26号 ***					
T00029	アンカー撤去工		箇所		100.000	歩A 当たり算出
	ガス切断					
S02115	土木一般世話役	0.080	人	25,095	2,008	S単 30号
S02115	普通作業員	0.080	人	20,265	1,621	S単 31号
S02116	酸素ガス ポンペ,	3.000	m3	267	801	S単 81号
S02116	アセチレンガス ポンペ,	1.300	kg	1,270	1,651	S単 82号
	合計				6,081	算出数量 100.000 箇所
	単価		箇所		61	
	*** T単-27号 ***					
T00030	多サイクル適正試験		本		1.000	歩A 当たり算出
S02115	橋りょう世話役	1.500	人	35,385	53,078	S単 33号
S02115	橋りょう特殊工	1.500	人	29,715	44,573	S単 34号
S02115	普通作業員	6.000	人	20,265	121,590	S単 31号
C00004	多サイクル試験用圧入機材損料	1.000	本	56,237	56,237	C単 4号
S02113	反力桁・支圧盤	2.000	ton	70,000	140,000	S単 29号
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]	0.800	日	46,800	37,440	S単 104号
Y00004	雑品	0.230		452,918	104,171	
	合計				557,089	算出数量 1.000 本
	単価		本		557,089	
	*** T単-28号 ***					
T00031	1サイクル適正試験		本		1.000	歩A 当たり算出
S02115	橋りょう世話役	0.350	人	35,385	12,385	S単 33号
S02115	橋りょう特殊工	0.350	人	29,715	10,400	S単 34号
S02115	普通作業員	1.050	人	20,265	21,278	S単 31号
C00005	1サイクル試験用圧入機材損料	1.000	本	16,472	16,472	C単 5号
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]	0.350	日	46,800	16,380	S単 104号
Y00004	雑品	0.260		76,915	19,998	
	合計				96,913	算出数量 1.000 本
	単価		本		96,913	
	*** T単-29号 ***					
T00032	PC加圧スラブ設置		枚		23.000	歩A 当たり算出
S02115	橋りょう世話役	1.000	人	35,385	35,385	S単 33号
S02115	橋りょう特殊工	6.000	人	29,715	178,290	S単 34号
S02115	普通作業員	3.000	人	20,265	60,795	S単 31号
S16004	トラックレン[油圧伸縮ジブ型]	1.000	日	230,000	230,000	S単 110号
	トラックレン(油圧伸縮ジブ型), 120ton吊り					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** C単-1号 ***						
C00001	懸濁液材		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ベントナイト ベントナイト メッシュ200 25kg袋入,,	0.150	ton	30,600	4,590	S単 59号
	合計				4,590	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		4,590	
*** C単-2号 ***						
C00002	グラウト材		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	普通ポルトランドセメント 25kg入,,	0.500	ton	18,200	9,100	S単 61号
S02116	ベントナイト メッシュ200 25kg袋入,,	0.035	ton	30,600	1,071	S単 59号
	合計				10,171	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		10,171	
*** C単-3号 ***						
C00003	水中不分散性コンクリート		m3		10,000	歩A 当たり算出
	30-50-20					
S02115	土木一般世話役	0.020	人	25,095	502	S単 30号
S02115	普通作業員	0.150	人	20,265	3,040	S単 31号
Y00004	雑品	0.050		3,542	177	
S02116	生コンクリート(高炉B) ,30N/mm2 21cm 25(20)mm(W/C=60%以下),	10.000	m3	21,200	212,000	S単 62号
S02116	不分散性混和剤 セルロース系,,	25.000	kg	3,730	93,250	S単 63号
S02116	流動化材	62.000	kg	285	17,670	S単 64号
S02116	混和剤 減水剤(遅延型)ポゾリス No.8相当,,	7.000	kg	290	2,030	S単 65号
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮シブ型・排対型(1次・2次)] ラフレックレン(油圧伸縮シブ型),4.9ton吊り	0.040	日	38,500	1,540	S単 106号
	合計				330,209	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		33,021	
*** C単-4号 ***						
C00004	多サイクル試験用圧入機材損料		本		1,000	歩A 当たり算出
S02111	油圧パワーユニット YOU-3	1.500	台供用日	17,100	25,650	S単 19号
S02111	油圧ジャッキ JOY-300	1.500	台供用日	13,500	20,250	S単 6号
S02111	グリッパースラスト JOY-300	1.500	台供用日	2,270	3,405	S単 7号
S02111	載荷盤 JOY-300	1.500	台供用日	379	569	S単 8号
S02111	プレテングリップ	7.000	個	600	4,200	S単 20号
Y00004	雑品	0.040		54,074	2,163	
	合計				56,237	算出数量 1.000 本
	単価		本		56,237	
*** C単-5号 ***						
C00005	1サイクル試験用圧入機材損料		本		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	千旦放水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	油圧パワーユニット YOU-3	0.350	台供用日	17,100	5,985	S単 19号
S02111	油圧ジャッキ JOY-300	0.350	台供用日	13,500	4,725	S単 6号
S02111	グリッパースラスト JOY-300	0.350	台供用日	2,270	795	S単 7号
S02111	載荷盤 JOY-300	0.350	台供用日	379	133	S単 8号
S02111	プレテングリップ	7.000	個	600	4,200	S単 20号
Y00004	雑品	0.040		15,838	634	
	合計				16,472	算出数量 1.000 本
	単価		本		16,472	
	*** C単- 6号 ***					
C00006	仮設階段材料		m		10,000	歩A 当たり算出
S02113	到達立坑 (賃料+基本料) 単管パイプ 到達立坑内仮設階段	272.000	m	13	3,536	S単 23号
S02113	パイプベース 到達立坑内仮設階段	8.000	個	20	160	S単 24号
S02113	仮設階段 到達立坑内仮設階段	5.800	個	377	2,187	S単 25号
S02113	クランプ 到達立坑内仮設階段	243.600	個	18	4,385	S単 26号
S02113	パイプ継手 到達立坑内仮設階段	22.000	個	18	396	S単 27号
S02113	鋼製布板 到達立坑内仮設階段	11.600	枚	169	1,960	S単 28号
Y00004	雑品	0.030		12,624	379	
	合計				13,003	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,300	