



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

和歌山平野農地防災事業
四箇井出島排水路建設工事

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	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			2,689,800,000	
・工事原価			2,440,140,000	
純工事費			1,875,606,000	
・直接工事費			1,661,694,000	
・・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	1,643,360,000	
・・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	18,334,000	
・間接工事費			778,446,000	
・・・・共通仮設費			213,912,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	50,325,000	
・・・・運搬費～営繕費等				
1,721,964,000 × ((6.730*1.200)*1.000*1.020*1.000)			141,890,000	
・・・・運搬費	1.000	式	11,901,000	
・・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	1.000	式	6,247,000	
・・・・技術管理費	1.000	式	1,399,000	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・・現場環境改善費			2,150,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
【上限: 2,150,000】 1,650,181,000 × (0.430)			2,150,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			564,534,000	
・・・・現場管理費(率計上)				
1,885,551,000 × ((25.920*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			564,534,000	
・・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・・・・現場管理費(一般管理费率対象外)	1.000	式	0	
・・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
2,440,140,000 × (10.190*1.000+0.04)			249,626,000	
・一括計上価格	1.000	式	37,000	
支給品費			9,945,000	
支給品費(直工・事業損失防止)			9,945,000	
支給品費(直工)			9,945,000	
処分費等(直接工事費の内数)			21,458,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			160,000	
処分費等(率対象外)			0	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

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			1,643,360,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	1,643,360,000	
・管渠工（推進）	1.000	式	474,866,000	
・・泥濃式推進工	1.000	式	66,689,000	
・・推進管材料 φ2200	1.000	式	187,941,000	
・・機械器具損料（推進）	1.000	式	200,982,000	
・・仮設備工	1.000	式	9,880,000	
・・通信設備工	1.000	式	545,000	
・・換気設備工	1.000	式	6,162,000	
・・送排泥設備工	1.000	式	1,563,000	
・・注入設備	1.000	式	163,000	
・・管清掃工	1.000	式	941,000	
・管渠工（シールド）	1.000	式	977,381,000	
・・セグメント材料費 φ2200mm	1.000	式	748,589,000	
・・一次覆工	1.000	式	183,833,000	
・・機械器具損料（シールド）	1.000	式	20,630,000	
・・坑内整備工	1.000	式	8,714,000	
・・仮設備工	1.000	式	3,989,000	
・・配管設備工	1.000	式	7,627,000	
・・立坑設備工	1.000	式	299,000	
・・抗外設備工	1.000	式	1,330,000	
・・泥濃設備工	1.000	式	2,370,000	
・立坑工（発進立坑）	1.000	式	107,483,000	
・・土留工	1.000	式	56,437,000	
・・地盤改良工 【発進立坑（底盤部）・高圧噴射攪拌工法】	1.000	式	30,711,000	
・・地盤改良工 【発進立坑（鏡部）・高圧噴射攪拌工法】	1.000	式	4,669,000	
・・地盤改良工 【発進坑口：二重管ストレーナ複相式】	1.000	式	13,117,000	
・・作業土工	1.000	式	2,549,000	
・立坑工（到達立坑）	1.000	式	83,630,000	
・・土留工	1.000	式	37,839,000	
・・地盤改良工 【到達立坑（底盤部）・高圧噴射攪拌工法】	1.000	式	22,104,000	
・・地盤改良工 【到達立坑（鏡部）・高圧噴射攪拌工法】	1.000	式	7,723,000	
・・地盤改良工 【到達坑口：二重管ストレーナ複相式】	1.000	式	14,217,000	
・・作業土工	1.000	式	1,747,000	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

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)				1,643,360,000	
・管渠工 (推進)	1.000	式		474,866,000	
・ ・ 泥濃式推進工 φ2200	1.000	式		66,689,000	
000001 切羽作業工 昼夜連続施工	277.2	m	11,173	3,097,156	歩A・単A B単 1号
000002 坑内作業工 昼夜連続施工	277.2	m	91,126	25,260,127	歩A・単A B単 2号
000003 坑外作業工 昼夜連続施工	277.2	m	18,872	5,231,318	歩A・単A B単 3号
000004 発生土処理工	2,300	m ³	11,994	27,586,200	歩A・単A B単 4号
000005 裏込注入工	277.2	m	10,939	3,032,291	歩A・単A B単 5号
000006 目地モルタル工	114	箇所	21,774	2,482,236	歩A・単A B単 6号
合 計				66,689,328	
・ ・ 推進管材料 φ2200	1.000	式		187,941,000	
000007 推進管 (標準管, 埋込カラー) φ2200, L=2.43m, 3種, 50N, AW6, JC継手	113	本	1,520,000	171,760,000	歩A・単A B単 7号
000008 推進管 (標準管, カラー無) φ2200, L=2.43m, 3種, 50N, AW6, JC継手	1	本	1,370,000	1,370,000	歩A・単A B単 8号
000009 推進管 (特殊先頭管) φ2200, L=2.43m, 3種, 50N, AW6, JC継手以上	1	本	4,280,000	4,280,000	歩A・単A B単 9号
000010 推進管 (特殊管) φ2200, L=2.43m, 3種, 50N, AW6, JC継手以上	1	本	4,120,000	4,120,000	歩A・単A B単 10号
000011 推力伝達材 FJリング	223	組	28,750	6,411,250	歩A・単A B単 11号
合 計				187,941,250	
・ ・ 機械器具損料 (推進)	1.000	式		200,982,000	
000012 泥濃式掘進機	254	供用日	399,626	101,505,004	歩A・単A B単 12号
000013 泥濃式掘進機	1	現場	4,872,000	4,872,000	歩A・単A B単 13号
000014 後続管	254	供用日	66,604	16,917,416	歩A・単A B単 14号
000015 後続管	1	現場	812,000	812,000	歩A・単A B単 15号
000016 天井クレーン	258	供用日	50,960	13,147,680	歩A・単A B単 16号
000017 多段ジャッキ	90	供用日	186,033	16,742,970	歩A・単A B単 17号
000018 グラウトポンプ・ミキサ (滑材)	166	日	5,700	946,200	歩A・単A B単 18号
000019 グラウトポンプ・ミキサ (滑材)	248	供用日	4,575	1,134,600	歩A・単A B単 19号
000020 グラウトポンプ・ミキサ (裏込)	11	日	3,800	41,800	歩A・単A B単 20号
000021 グラウトポンプ・ミキサ (裏込)	16	供用日	3,050	48,800	歩A・単A B単 21号
000022 コンプレッサー	169	運転日	486	82,134	歩A・単A B単 22号
000023 コンプレッサー	254	供用日	698	177,292	歩A・単A B単 23号
000024 吸泥排土設備 (75kw)	165	運転日	33,398	5,510,670	歩A・単A B単 24号
000025 吸泥排土設備 (75kw)	248	供用日	18,659	4,627,432	歩A・単A B単 25号
000026 吸泥排土設備 (100kw)	165	運転日	50,779	8,378,535	歩A・単A B単 26号
000027 吸泥排土設備 (100kw)	248	供用日	28,370	7,035,760	歩A・単A B単 27号
000028 グラウトポンプ (高濃度泥水)	248	供用日	21,503	5,332,744	歩A・単A B単 28号
000029 グラウトミキサ (高濃度泥水)	248	供用日	5,275	1,308,200	歩A・単A B単 29号
000030 給水ポンプ	166	運転日	634	105,244	歩A・単A B単 30号
000031 給水ポンプ	248	供用日	366	90,768	歩A・単A B単 31号
000032 使用電力料金	292,773	kWh	16	4,684,368	歩A・単A B単 32号
000033 流量管理装置 (高濃度泥水)	166	運転日	2,130	353,580	歩A・単A B単 33号
000034 流量管理装置 (高濃度泥水)	248	供用日	2,054	509,392	歩A・単A B単 34号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000035 制御装置 (高濃度泥水・滑材)	248	供用日	15,168	3,761,664	歩A・単A B単 35号
000036 排土コンテナタンク	247	供用日	2,496	616,512	歩A・単A B単 36号
000037 排土貯留槽	247	供用日	4,340	1,071,980	歩A・単A B単 37号
000038 給水タンク	248	供用日	952	236,096	歩A・単A B単 38号
000039 排土管	75	供用日	2,660	199,500	歩A・単A B単 39号
000040 排土管	266	m	286	76,076	歩A・単A B単 40号
000041 高濃度泥水ホース	75	供用日	3,000	225,000	歩A・単A B単 41号
000042 高濃度泥水ホース	300	m	724	217,200	歩A・単A B単 42号
000043 サクションホース	75	供用日	429	32,175	歩A・単A B単 43号
000044 サクションホース	33	m	948	31,284	歩A・単A B単 44号
000045 エアホース	50	運転日	3,006	150,300	歩A・単A B単 45号
合計				200,982,376	
・・仮設備工	1.000	式		9,880,000	
000046 支圧壁コンクリート	24	m ³	29,940	718,560	歩A・単A B単 46号
000047 型枠工	30	m ²	9,776	293,280	歩A・単A B単 47号
000048 支圧壁取壊し	24	m ³	32,800	787,200	歩A・単A B単 48号
000049 抗外殻搬出工	24	m ³	2,652	63,648	歩A・単A B単 49号
000050 殻運搬・処理 無筋	24	m ³	5,552	133,248	歩A・単A B単 50号
000051 発進坑口コンクリート	5.6	m ³	29,940	167,664	歩A・単A B単 51号
000052 型枠工	20	m ²	9,776	195,520	歩A・単A B単 52号
000053 発進坑口止め輪設置撤去工	1	箇所	921,938	921,938	歩A・単A B単 53号
000054 坑口コンクリート取壊し	5.6	m ³	10,310	57,736	歩A・単A B単 54号
000055 抗外殻搬出工	5.6	m ³	2,652	14,851	歩A・単A B単 55号
000056 殻運搬・処理 無筋	5.6	m ³	5,552	31,091	歩A・単A B単 56号
000057 到達坑口止め輪設置撤去工	1	箇所	999,595	999,595	歩A・単A B単 57号
000058 発進坑口鏡切り工	24	m	3,072	73,728	歩A・単A B単 58号
000059 到達坑口鏡切り工	24	m	3,072	73,728	歩A・単A B単 59号
000060 クレーン設備組立撤去工	1	箇所	941,244	941,244	歩A・単A B単 60号
000061 推進用機器据付撤去工	1	箇所	471,761	471,761	歩A・単A B単 61号
000062 掘進機発進用受台	1	箇所	870,581	870,581	歩A・単A B単 62号
000063 掘進機引上用受台	1	箇所	398,523	398,523	歩A・単A B単 63号
000064 掘進機据付工	1	台	1,230,936	1,230,936	歩A・単A B単 64号
000065 掘進機搬出工	1	台	1,434,936	1,434,936	歩A・単A B単 65号
合計				9,879,768	
・・通信設備工	1.000	式		545,000	
000066 通信配線設備工	1	式	545,484	545,484	歩A・単A B単 66号
合計				545,484	
・・換気設備工	1.000	式		6,162,000	
000067 換気設備設置撤去工	1,128	m	5,463	6,162,264	歩A・単A B単 67号
合計				6,162,264	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・送排泥設備工	1.000	式		1,563,000	
000068 高濃度泥水注入設備工	2	箇所	180,333	360,666	歩A・単A B単 68号
000069 吸泥排土設備工	2	箇所	201,477	402,954	歩A・単A B単 69号
000070 排土貯留槽設備撤去工	2	箇所	150,447	300,894	歩A・単A B単 70号
000071 管内設備撤去工	277.2	m	1,800	498,960	歩A・単A B単 71号
合計				1,563,474	
・注入設備	1.000	式		163,000	
000072 注入設備工	1	箇所	162,870	162,870	歩A・単A B単 72号
合計				162,870	
・管清掃工	1.000	式		941,000	
000073 管清掃工	277.2	m	3,394	940,817	歩A・単A B単 73号
合計				940,817	
・管渠工(シールド)	1.000	式		977,381,000	
・セグメント材料費 φ2200mm	1.000	式		748,589,000	
000074 合成セグメント 標準 φ2200,L=1.00m	648	リング	832,000	539,136,000	歩A・単A B単 74号
000075 合成セグメント φ2200,L=1.00m,片T16mm左	47	リング	840,000	39,480,000	歩A・単A B単 75号
000076 合成セグメント φ2200,L=1.00m,片T16mm右	7	リング	840,000	5,880,000	歩A・単A B単 76号
000077 合成セグメント φ2200,L=1.00m,両T42mm左	21	リング	854,000	17,934,000	歩A・単A B単 77号
000078 合成セグメント φ2200,L=1.00m,両T42mm右	26	リング	854,000	22,204,000	歩A・単A B単 78号
000079 合成セグメント 標準 φ2200,L=0.75m	7	リング	747,000	5,229,000	歩A・単A B単 79号
000080 合成セグメント φ2200,L=0.75m,両T58mm左	22	リング	764,000	16,808,000	歩A・単A B単 80号
000081 合成セグメント φ2200,L=0.75m,両T58mm右	20	リング	764,000	15,280,000	歩A・単A B単 81号
000082 鋼製(中詰め)セグメント 標準 φ2200,L=0.30m	16	リング	481,000	7,696,000	歩A・単A B単 82号
000083 鋼製(中詰め)セグメント φ2200,L=0.30m,両T68mm左	56	リング	498,000	27,888,000	歩A・単A B単 83号
000084 鋼製(中詰め)セグメント φ2200,L=0.30m,両T68mm右	91	リング	498,000	45,318,000	歩A・単A B単 84号
000085 主シールド	10,034	m	540	5,418,360	歩A・単A B単 85号
000086 コーナーシールド	481	m	660	317,460	歩A・単A B単 86号
合計				748,588,820	
・一次覆工	1.000	式		183,833,000	
000087 切羽及び坑内作業工(直線区間) 昼夜連続施工	606.2	m	53,346	32,338,345	歩A・単A B単 87号
000088 切羽及び坑内作業工(曲線区間) 昼夜連続施工	213.8	m	79,262	16,946,216	歩A・単A B単 88号
000089 切羽及び坑内作業工(到達掘進区間) 昼夜連続施工	5.0	m	111,977	559,885	歩A・単A B単 89号
000090 抗外作業工(直線区間) 昼夜連続施工	606.2	m	17,161	10,402,998	歩A・単A B単 90号
000091 抗外作業工(曲線区間) 昼夜連続施工	213.8	m	25,497	5,451,259	歩A・単A B単 91号
000092 抗外作業工(到達掘進区間) 昼夜連続施工	5.0	m	36,021	180,105	歩A・単A B単 92号
000093 裏込材料	1,130	m ³	21,793	24,626,090	歩A・単A B単 93号
000094 作泥材 高濃度泥水	2,380	m ³	8,400	19,992,000	歩A・単A B単 94号
000095 セグメント目地工① 1000mm幅	749	リング	76,418	57,237,082	歩A・単A B単 95号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000096 セグメント目地工② 750mm幅	49	リング	76,218	3,734,682	歩A・単A B単 96号
000097 セグメント目地工④ 300mm幅	163	リング	75,853	12,364,039	歩A・単A B単 97号
合 計				183,832,701	
・・機械器具損料(シールド)	1.000	式		20,630,000	
000098 シールド後続筒	164	供用日	39,372	6,457,008	歩A・単A B単 98号
000099 シールド後続筒	1	現場	480,000	480,000	歩A・単A B単 99号
000100 テールブラシ 全損	1	台	1,650,000	1,650,000	歩A・単A B単 100号
000101 シールドジャッキ	164	供用日	5,936	973,504	歩A・単A B単 101号
000102 バッテリーカー	206	供用日	6,121	1,260,926	歩A・単A B単 102号
000103 バッテリーカー	137	運転日	3,876	531,012	歩A・単A B単 103号
000104 材料台車	206	供用日	5,068	1,044,008	歩A・単A B単 104号
000105 材料台車	137	運転日	6,584	902,008	歩A・単A B単 105号
000106 トラバースー	167	供用日	9,274	1,548,758	歩A・単A B単 106号
000107 自動注入装置(裏込)	169	供用日	29,754	5,028,426	歩A・単A B単 107号
000108 使用電力料金	15,111	kWh	16	241,776	歩A・単A B単 108号
000109 換気ファン φ150mm	161	運転日	509	81,949	歩A・単A B単 109号
000110 換気ファン φ150mm	241	供用日	476	114,716	歩A・単A B単 110号
000111 使用電力料金	19,745	kWh	16	315,920	歩A・単A B単 111号
合 計				20,630,011	
・・坑内整備工	1.000	式		8,714,000	
000112 坑内整備工 昼夜連続施工	825.1	m	10,561	8,713,881	歩A・単A B単 112号
合 計				8,713,881	
・・仮設備工	1.000	式		3,989,000	
000113 作業床鋼材設置工 立坑内	8.67	ton	94,392	818,379	歩A・単A B単 113号
000114 作業床鋼材撤去工 立坑内	8.67	ton	70,937	615,024	歩A・単A B単 114号
000115 床材設置工 立坑内	20	m ²	3,556	71,120	歩A・単A B単 115号
000116 仮設鋼材賃料 立坑内	1	式	212,328	212,328	歩A・単A B単 116号
000117 軌条損料 レール、まくら木	206	供用日	7,635	1,572,810	歩A・単A B単 117号
000118 トラバースー組立撤去工	1	箇所	448,896	448,896	歩A・単A B単 118号
000119 注入設備工	1	箇所	250,535	250,535	歩A・単A B単 119号
合 計				3,989,092	
・・配管設備工	1.000	式		7,627,000	
000120 配管設備工	1	式	7,626,528	7,626,528	歩A・単A B単 120号
合 計				7,626,528	
・・立坑設備工	1.000	式		299,000	
000121 仮設階段設置工	15	m	10,146	152,190	歩A・単A B単 121号
000122 仮設階段材料	15	m	9,795	146,925	歩A・単A B単 122号
合 計				299,115	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・抗外設備工					
	1.000	式		1,330,000	
000123 仮囲工	44	m	14,762	649,528	歩A・単A B単 123号
000124 仮囲門扉工	1	箇所	680,725	680,725	歩A・単A B単 124号
合 計				1,330,253	
・泥濃設備工					
	1.000	式		2,370,000	
000125 坑内設備段取替工	277.2	m	8,548	2,369,506	歩A・単A B単 125号
合 計				2,369,506	
・立坑工(発進立坑)					
	1.000	式		107,483,000	
・土留工					
	1.000	式		56,437,000	
000126 鋼矢板打設工	76	枚	524,870	39,890,120	歩A・単A B単 126号
000127 継施工費	76	箇所	12,500	950,000	歩A・単A B単 127号
000128 鋼矢板切断工	10	m	4,023	40,230	歩A・単A B単 128号
000129 圧入機 据付・撤去	1	回	147,298	147,298	歩A・単A B単 129号
000130 腹起材設置撤去 1段～5段目	80.63	ton	175,699	14,166,610	歩A・単A B単 130号
000131 腹起材設置撤去 盛替梁(6段目)	4.84	ton	89,757	434,424	歩A・単A B単 131号
000132 基礎コンクリート	27	m ³	29,940	808,380	歩A・単A B単 132号
合 計				56,437,062	
・地盤改良工 【発進立坑(底盤部)・高圧噴射攪拌工法】	1.000	式		30,711,000	
000133 ガイドホール削孔プラント据付撤去工	1	回	519,221	519,221	歩A・単A B単 133号
000134 ガイドホール削孔工	20	本	115,382	2,307,640	歩A・単A B単 134号
000135 ガイドホール削孔 機械損料費・賃料	16	運転日	130,586	2,089,376	歩A・単A B単 135号
000136 ガイドホール削孔 機械損料費・賃料	29	供用日	71,474	2,072,746	歩A・単A B単 136号
000137 ガイドホール削孔消耗材料費	20	本	89,672	1,793,440	歩A・単A B単 137号
000138 SUPERJET35プラント機械据付撤去工	1	回	1,527,024	1,527,024	歩A・単A B単 138号
000139 固化材	320	m ³	19,800	6,336,000	歩A・単A B単 139号
000140 SUPERJET造成工	20	本	88,230	1,764,600	歩A・単A B単 140号
000141 SUPERJETプラント帯 機械損料費	10	運転日	108,897	1,088,970	歩A・単A B単 141号
000142 SUPERJETプラント帯 機械損料費・賃料	29	供用日	94,829	2,750,041	歩A・単A B単 142号
000143 SUPERJET造成帯 機械損料費	10	運転日	161,329	1,613,290	歩A・単A B単 143号
000144 SUPERJET造成帯 機械損料費・賃料	29	供用日	79,952	2,318,608	歩A・単A B単 144号
000145 SUPERJET噴射用消耗材料費	320	m ³	13,249	4,239,680	歩A・単A B単 145号
000146 使用水 削孔用・配合用・下端噴射用・洗浄用	971	m ³	299	290,329	歩A・単A B単 146号
合 計				30,710,965	
・地盤改良工 【発進立坑(鏡部)・高圧噴射攪拌工法】	1.000	式		4,669,000	
000147 ガイドホール削孔工	2	本	108,171	216,342	歩A・単A B単 147号
000148 ガイドホール削孔 機械損料費・賃料	3	運転日	65,293	195,879	歩A・単A B単 148号
000149 ガイドホール削孔 機械損料費・賃料	11	供用日	35,737	393,107	歩A・単A B単 149号
000150 ガイドホール削孔消耗材料費	2	本	64,592	129,184	歩A・単A B単 150号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000151 固化材	40	m ³	19,800	792,000	歩A・単A B単 151号
000152 SUPERJET造成工	2	本	88,230	176,460	歩A・単A B単 152号
000153 SUPERJETプラント帯 機械損料費	1	運転日	108,897	108,897	歩A・単A B単 153号
000154 SUPERJETプラント帯 機械損料費・賃料	11	供用日	94,829	1,043,119	歩A・単A B単 154号
000155 SUPERJET造成帯 機械損料費	1	運転日	161,329	161,329	歩A・単A B単 155号
000156 SUPERJET造成帯 機械損料費・賃料	11	供用日	79,952	879,472	歩A・単A B単 156号
000157 SUPERJET噴射用消耗材料費	40	m ³	13,249	529,960	歩A・単A B単 157号
000158 プレジェット消耗材料費	3	m ³	5,300	15,900	歩A・単A B単 158号
000159 使用水 削孔用・配合用・下端噴射・洗浄用・プレジェット用	91	m ³	299	27,209	歩A・単A B単 159号
合 計				4,668,858	
・・地盤改良工 【発進坑口：二重管ストレーナ複相式】	1.000	式		13,117,000	
000160 薬液注入工	57	本	222,400	12,676,800	歩A・単A B単 160号
000161 注入設備据付解体工	1	現場	439,781	439,781	歩A・単A B単 161号
合 計				13,116,581	
・・作業土工	1.000	式		2,549,000	
000162 掘削工	540	m ³	480	259,200	歩A・単A B単 162号
000163 掘削工 CS 0.4m ³	780	m ³	1,207	941,460	歩A・単A B単 163号
000164 掘削補助機械搬入搬出	1	回	42,250	42,250	歩A・単A B単 164号
000165 埋戻工	900	m ³	1,451	1,305,900	歩A・単A B単 165号
合 計				2,548,810	
・立坑工(到達立坑)	1.000	式		83,630,000	
・・土留工	1.000	式		37,839,000	
000166 鋼矢板打設工	64	枚	491,772	31,473,408	歩A・単A B単 166号
000167 継施工費	64	箇所	12,200	780,800	歩A・単A B単 167号
000168 鋼矢板切断工	8.8	m	4,023	35,402	歩A・単A B単 168号
000169 腹起材設置撤去 1段～5段目	39.42	ton	116,347	4,586,399	歩A・単A B単 169号
000170 腹起材設置撤去 盛替梁(6段目)	4.50	ton	87,577	394,097	歩A・単A B単 170号
000171 基礎コンクリート	19	m ³	29,940	568,860	歩A・単A B単 171号
合 計				37,838,966	
・・地盤改良工 【到達立坑(底盤部)・高圧噴射攪拌工法】	1.000	式		22,104,000	
000172 ガイドホール削孔プラント据付撤去工	1	回	519,221	519,221	歩A・単A B単 172号
000173 ガイドホール削孔工	14	本	113,322	1,586,508	歩A・単A B単 173号
000174 ガイドホール削孔 機械損料費・賃料	11	運転日	130,586	1,436,446	歩A・単A B単 174号
000175 ガイドホール削孔 機械損料費・賃料	24	供用日	71,474	1,715,376	歩A・単A B単 175号
000176 ガイドホール削孔消耗材料費	14	本	80,609	1,128,526	歩A・単A B単 176号
000177 SUPERJET35プラント機械据付撤去工	1	回	1,527,024	1,527,024	歩A・単A B単 177号
000178 固化材	199	m ³	19,800	3,940,200	歩A・単A B単 178号
000179 SUPERJET造成工	14	本	88,230	1,235,220	歩A・単A B単 179号
000180 SUPERJETプラント帯 機械損料費	7	運転日	108,897	762,279	歩A・単A B単 180号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000181 SUPERJETプラント帯 機械損料費・賃料	24	供用日	94,829	2,275,896	歩A・単A B単 181号
000182 SUPERJET造成帯 機械損料費	7	運転日	161,329	1,129,303	歩A・単A B単 182号
000183 SUPERJET造成帯 機械損料費・賃料	24	供用日	79,952	1,918,848	歩A・単A B単 183号
000184 SUPERJET噴射用消耗材料費	199	m3	13,249	2,636,551	歩A・単A B単 184号
000185 プレジェット消耗材料費	18	m3	5,300	95,400	歩A・単A B単 185号
000186 使用水 削孔用・配合用・下端噴射・洗浄用・プレジェット用	659	m3	299	197,041	歩A・単A B単 186号
合 計				22,103,839	
・・地盤改良工 【到達立坑(鏡部)・高圧噴射攪拌工法】	1.000	式		7,723,000	
000187 ガイドホール削孔工	5	本	86,537	432,685	歩A・単A B単 187号
000188 ガイドホール削孔 機械損料費・賃料	6	運転日	65,293	391,758	歩A・単A B単 188号
000189 ガイドホール削孔 機械損料費・賃料	15	供用日	35,737	536,055	歩A・単A B単 189号
000190 ガイドホール削孔消耗材料費	5	本	62,207	311,035	歩A・単A B単 190号
000191 固化材	75	m3	19,800	1,485,000	歩A・単A B単 191号
000192 SUPERJET造成工	5	本	70,584	352,920	歩A・単A B単 192号
000193 SUPERJETプラント帯 機械損料費	2	運転日	108,897	217,794	歩A・単A B単 193号
000194 SUPERJETプラント帯 機械損料費・賃料	15	供用日	94,829	1,422,435	歩A・単A B単 194号
000195 SUPERJET造成帯 機械損料費	2	運転日	161,329	322,658	歩A・単A B単 195号
000196 SUPERJET造成帯 機械損料費・賃料	15	供用日	79,952	1,199,280	歩A・単A B単 196号
000197 SUPERJET噴射用消耗材料費	75	m3	13,249	993,675	歩A・単A B単 197号
000198 使用水 削孔用・配合用・下端噴射用・洗浄用	192	m3	299	57,408	歩A・単A B単 198号
合 計				7,722,703	
・・地盤改良工 【到達坑口:二重管ストレーナ複相式】	1.000	式		14,217,000	
000199 薬液注入工	56	本	246,027	13,777,512	歩A・単A B単 199号
000200 注入設備据付解体工	1	現場	439,781	439,781	歩A・単A B単 200号
合 計				14,217,293	
・・作業土工	1.000	式		1,747,000	
000201 掘削工	390	m3	480	187,200	歩A・単A B単 201号
000202 掘削工 CS 0.4m3	500	m3	1,207	603,500	歩A・単A B単 202号
000203 掘削補助機械搬入搬出	1	回	42,250	42,250	歩A・単A B単 203号
000204 埋戻工	630	m3	1,451	914,130	歩A・単A B単 204号
合 計				1,747,080	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				18,334,000	
・管渠仮設工	1.000	式		1,935,000	
・水替工	1.000	式		1,935,000	
000205 ポンプ据付撤去	1	箇所	84,654	84,654	歩A・単A B単 205号
000206 ポンプ運転	254	日	7,283	1,849,882	歩A・単A B単 206号
合 計				1,934,536	
・発進側仮設工	1.000	式		1,192,000	
・仮設出入口設置工	1.000	式		239,000	
000207 歩車道境界ブロック撤去	15	m	1,321	19,815	歩A・単A B単 207号
000208 舗装版切断 As, t=15cm以下(車道・歩道)	31	m	660	20,460	歩A・単A B単 208号
000209 舗装版撤去 As, t=15cm以下(車道・歩道)	8.8	m ²	564	4,963	歩A・単A B単 209号
000210 穀運搬・処分 As, t=15cm以下(車道・歩道)	0.8	m ³	5,493	4,394	歩A・単A B単 210号
000211 基礎コン撤去	0.4	m ³	10,310	4,124	歩A・単A B単 211号
000212 穀運搬・処理 無筋	0.4	m ³	5,552	2,221	歩A・単A B単 212号
000213 床掘	2.0	m ³	260	520	歩A・単A B単 213号
000214 歩車道境界ブロック設置	15	m	8,660	129,900	歩A・単A B単 214号
000215 埋戻	0.8	m ³	576	461	歩A・単A B単 215号
000216 車道部アスファルト舗装 表層, 基層, 路盤	4.4	m ²	8,410	37,004	歩A・単A B単 216号
000217 歩道部アスファルト舗装 乗入部, t=5cm, 路盤	4.6	m ²	3,163	14,550	歩A・単A B単 217号
000218 歩道部アスファルト舗装 乗入接続部, t=4cm, 路盤	0.4	m ²	2,701	1,080	歩A・単A B単 218号
合 計				239,492	
・工事用道路 管渠工事	1.000	式		953,000	
000219 砂利舗装 C-40, t=10cm	943	m ²	719	678,017	歩A・単A B単 219号
000220 盛土	120	m ³	218	26,160	歩A・単A B単 220号
000221 敷砂	37	m ³	2,522	93,314	歩A・単A B単 221号
000222 土木シート	368	m ²	275	101,200	歩A・単A B単 222号
000223 盛土撤去掘削	150	m ³	309	46,350	歩A・単A B単 223号
000224 転落防止柵撤去 撤去後、仮置き	12	m	683	8,196	歩A・単A B単 224号
合 計				953,237	
・到達側仮設工	1.000	式		5,348,000	
・工事用道路・場内工 水路工事	1.000	式		5,348,000	
000225 表土掘削 借地部	170	m ²	56	9,520	歩A・単A B単 225号
000226 表土掘削 買収部	1,700	m ²	56	95,200	歩A・単A B単 226号
000227 仮設道路盛土	660	m ³	218	143,880	歩A・単A B単 227号
000228 砂利舗装	880	m ²	719	632,720	歩A・単A B単 228号
000229 敷砂	170	m ³	2,522	428,740	歩A・単A B単 229号
000230 土木シート	1,825	m ²	275	501,875	歩A・単A B単 230号
000231 場内盛土	440	m ³	218	95,920	歩A・単A B単 231号
000232 用水路埋立	62	m ³	755	46,810	歩A・単A B単 232号
000233 排水路埋立	240	m ³	755	181,200	歩A・単A B単 233号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000234 迂回路掘削	13	m ³	309	4,017	歩A・単A B単 234号
000235 迂回路盛土	96	m ³	218	20,928	歩A・単A B単 235号
000236 迂回路アスファルト舗装 t=4cm	214	m ²	2,378	508,892	歩A・単A B単 236号
000237 ガードレール設置・撤去	49	m	11,536	565,264	歩A・単A B単 237号
000238 ネットフェンス設置・撤去	10	m	10,320	103,200	歩A・単A B単 238号
000239 既設橋梁取壊し 無筋	3.0	m ³	10,310	30,930	歩A・単A B単 239号
000240 既設橋梁取壊し 有筋	22	m ³	18,320	403,040	歩A・単A B単 240号
000241 殻運搬・処理 無筋	3	m ³	5,552	16,656	歩A・単A B単 241号
000242 殻運搬・処理 有筋	22	m ³	5,859	128,898	歩A・単A B単 242号
000243 舗装版撤去 アスファルト舗装	214	m ²	564	120,696	歩A・単A B単 243号
000244 殻運搬・処分 As殻	8.6	m ³	5,493	47,240	歩A・単A B単 244号
000245 殻運搬・処理 塵プラスチック	9.1	m ³	2,510	22,841	歩A・単A B単 245号
000246 表土埋戻 借地部	170	m ²	57	9,690	歩A・単A B単 246号
000247 仮囲い設置・撤去 民家側	33	m	12,242	403,986	歩A・単A B単 247号
000248 大型土のう製作設置	12	袋	7,221	86,652	歩A・単A B単 248号
000249 大型土のう撤去	12	袋	722	8,664	歩A・単A B単 249号
000250 高密度ポリエチレン管機械布設 φ600	81.2	m	1,995	161,994	歩A・単A B単 250号
000251 高密度ポリエチレン管機械布設 φ1500	55.5	m	10,239	568,265	歩A・単A B単 251号
合 計				5,347,718	
・仮設電力工	1.000	式		3,735,000	
・・仮設電力工	1.000	式		3,735,000	
000252 高圧引込及び坑内配電設備・撤去	1	箇所	1,617,007	1,617,007	歩A・単A B単 252号
000253 接地極設置・撤去 A種, 900×900×1.5	1	極	128,989	128,989	歩A・単A B単 253号
000254 高低圧建柱工	10	m	2,940	29,400	歩A・単A B単 254号
000255 低圧ケーブル 3心 吸泥排土装置(75kw)	49	m	5,759	282,191	歩A・単A B単 255号
000256 低圧ケーブル 3心 吸泥排土装置(100kw)	45	m	7,018	315,810	歩A・単A B単 256号
000257 低圧ケーブル 3心 裏込・泥水プラント	24	m	5,759	138,216	歩A・単A B単 257号
000258 低圧ケーブル 3心 トラバース・ポンプ	30	m	1,478	44,340	歩A・単A B単 258号
000259 低圧ケーブル 3心 掘進機	32	m	5,171	165,472	歩A・単A B単 259号
000260 低圧ケーブル 3心 クレーン・換気設備	5	m	2,666	13,330	歩A・単A B単 260号
000261 分電盤設置 三相, 80kwまで	4	箇所	155,907	623,628	歩A・単A B単 261号
000262 分電盤設置 三相, 60kwまで	1	箇所	147,461	147,461	歩A・単A B単 262号
000263 分電盤設置 三相, 37kwまで	1	箇所	99,331	99,331	歩A・単A B単 263号
000264 照明工	10	台	13,000	130,000	歩A・単A B単 264号
合 計				3,735,175	
・安全対策	1.000	式		6,124,000	
・・安全対策	1.000	式		6,124,000	
000265 交通誘導員A	305	人	16,524	5,039,820	歩A・単A B単 265号
000266 交通誘導員B	77	人	14,076	1,083,852	歩A・単A B単 266号
合 計				6,123,672	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単-1号 *** 切羽作業工					
	昼夜連続施工		m	11,173		歩A・単A
000002	*** B単-2号 *** 坑内作業工					
	昼夜連続施工		m	91,126		歩A・単A
000003	*** B単-3号 *** 坑外作業工					
	昼夜連続施工		m	18,872		歩A・単A
000004	*** B単-4号 *** 発生土処理工					
			m3	11,994		歩A・単A
000005	*** B単-5号 *** 裏込注入工					
			m	10,939		歩A・単A
000006	*** B単-6号 *** 目地モルタル工					
			箇所	21,774		歩A・単A
000007	*** B単-7号 *** 推進管(標準管,埋込カラー)					
	φ2200,L=2.43m,3種,50N,AW6,JC継手		本	1,520,000		歩A・単A
000008	*** B単-8号 *** 推進管(標準管,カラー無)					
	φ2200,L=2.43m,3種,50N,AW6,JC継手		本	1,370,000		歩A・単A
000009	*** B単-9号 *** 推進管(特殊先端管)					
	φ2200,L=2.43m,3種,50N,AW6,JC継手以上		本	4,280,000		歩A・単A
000010	*** B単-10号 *** 推進管(特殊管)					
	φ2200,L=2.43m,3種,50N,AW6,JC継手以上		本	4,120,000		歩A・単A
000011	*** B単-11号 *** 推力伝達材					
	FJリング		組	28,750		歩A・単A
000012	*** B単-12号 *** 泥濃式掘進機					
			供用日	399,626		歩A・単A
000013	*** B単-13号 *** 泥濃式掘進機					
			現場	4,872,000		歩A・単A
000014	*** B単-14号 *** 後続管					
			供用日	66,604		歩A・単A
000015	*** B単-15号 *** 後続管					
			現場	812,000		歩A・単A
000016	*** B単-16号 *** 天井クレーン					
			供用日	50,960		歩A・単A
000017	*** B単-17号 *** 多段ジャッキ					
			供用日	186,033		歩A・単A
000018	*** B単-18号 *** グラウトポンプ・ミキサ(滑材)					
			日	5,700		歩A・単A
000019	*** B単-19号 *** グラウトポンプ・ミキサ(滑材)					
			供用日	4,575		歩A・単A
000020	*** B単-20号 *** グラウトポンプ・ミキサ(裏込)					
			日	3,800		歩A・単A
000021	*** B単-21号 *** グラウトポンプ・ミキサ(裏込)					
			供用日	3,050		歩A・単A
000022	*** B単-22号 *** コンプレッサー					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			運転日	486		歩A・単A
000023	*** B単- 23号 *** コンプレッサー					
			供用日	698		歩A・単A
000024	*** B単- 24号 *** 吸泥排土設備 (75kw)					
			運転日	33,398		歩A・単A
000025	*** B単- 25号 *** 吸泥排土設備 (75kw)					
			供用日	18,659		歩A・単A
000026	*** B単- 26号 *** 吸泥排土設備 (100kw)					
			運転日	50,779		歩A・単A
000027	*** B単- 27号 *** 吸泥排土設備 (100kw)					
			供用日	28,370		歩A・単A
000028	*** B単- 28号 *** グラウトポンプ (高濃度泥水)					
			供用日	21,503		歩A・単A
000029	*** B単- 29号 *** グラウトミキサ (高濃度泥水)					
			供用日	5,275		歩A・単A
000030	*** B単- 30号 *** 給水ポンプ					
			運転日	634		歩A・単A
000031	*** B単- 31号 *** 給水ポンプ					
			供用日	366		歩A・単A
000032	*** B単- 32号 *** 使用電力料金					
			kWh	16		歩A・単A
000033	*** B単- 33号 *** 流量管理装置 (高濃度泥水)					
			運転日	2,130		歩A・単A
000034	*** B単- 34号 *** 流量管理装置 (高濃度泥水)					
			供用日	2,054		歩A・単A
000035	*** B単- 35号 *** 制御装置 (高濃度泥水・滑材)					
			供用日	15,168		歩A・単A
000036	*** B単- 36号 *** 排土コンテナタンク					
			供用日	2,496		歩A・単A
000037	*** B単- 37号 *** 排土貯留槽					
			供用日	4,340		歩A・単A
000038	*** B単- 38号 *** 給水タンク					
			供用日	952		歩A・単A
000039	*** B単- 39号 *** 排土管					
			供用日	2,660		歩A・単A
000040	*** B単- 40号 *** 排土管					
			m	286		歩A・単A
000041	*** B単- 41号 *** 高濃度泥水ホース					
			供用日	3,000		歩A・単A
000042	*** B単- 42号 *** 高濃度泥水ホース					
			m	724		歩A・単A
000043	*** B単- 43号 *** サクシオンホース					
			供用日	429		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単- 44号 *** サクシオンホース		m	948		歩A・単A
000045	*** B単- 45号 *** エアホース		運転日	3,006		歩A・単A
000046	*** B単- 46号 *** 支圧壁コンクリート		m ³	29,940		歩A・単A
000047	*** B単- 47号 *** 型枠工		m ²	9,776		歩A・単A
000048	*** B単- 48号 *** 支圧壁取壊し		m ³	32,800		歩A・単A
000049	*** B単- 49号 *** 抗外殻搬出工		m ³	2,652		歩A・単A
000050	*** B単- 50号 *** 殻運搬・処理 無筋		m ³	5,552		歩A・単A
000051	*** B単- 51号 *** 発進坑口コンクリート		m ³	29,940		歩A・単A
000052	*** B単- 52号 *** 型枠工		m ²	9,776		歩A・単A
000053	*** B単- 53号 *** 発進坑口止め輪設置撤去工		箇所	921,938		歩A・単A
000054	*** B単- 54号 *** 坑口コンクリート取壊し		m ³	10,310		歩A・単A
000055	*** B単- 55号 *** 抗外殻搬出工		m ³	2,652		歩A・単A
000056	*** B単- 56号 *** 殻運搬・処理 無筋		m ³	5,552		歩A・単A
000057	*** B単- 57号 *** 到達坑口止め輪設置撤去工		箇所	999,595		歩A・単A
000058	*** B単- 58号 *** 発進坑口鏡切り工		m	3,072		歩A・単A
000059	*** B単- 59号 *** 到達坑口鏡切り工		m	3,072		歩A・単A
000060	*** B単- 60号 *** クレーン設備組立撤去工		箇所	941,244		歩A・単A
000061	*** B単- 61号 *** 推進用機器据付撤去工		箇所	471,761		歩A・単A
000062	*** B単- 62号 *** 掘進機発進用受台		箇所	870,581		歩A・単A
000063	*** B単- 63号 *** 掘進機引上用受台		箇所	398,523		歩A・単A
000064	*** B単- 64号 *** 掘進機据付工		台	1,230,936		歩A・単A
000065	*** B単- 65号 *** 掘進機搬出工					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			台	1,434,936		歩A・単A
000066	*** B単- 66号 *** 通信配線設備工					
			式	545,484		歩A・単A
000067	*** B単- 67号 *** 換気設備設置撤去工					
			m	5,463		歩A・単A
000068	*** B単- 68号 *** 高濃度泥水注入設備工					
			箇所	180,333		歩A・単A
000069	*** B単- 69号 *** 吸泥排土設備工					
			箇所	201,477		歩A・単A
000070	*** B単- 70号 *** 排土貯留槽設備撤去工					
			箇所	150,447		歩A・単A
000071	*** B単- 71号 *** 管内設備撤去工					
			m	1,800		歩A・単A
000072	*** B単- 72号 *** 注入設備工					
			箇所	162,870		歩A・単A
000073	*** B単- 73号 *** 管清掃工					
			m	3,394		歩A・単A
000074	*** B単- 74号 *** 合成セグメント 標準					
	φ2200,L=1.00m		リング	832,000		歩A・単A
000075	*** B単- 75号 *** 合成セグメント					
	φ2200,L=1.00m,片T16mm左		リング	840,000		歩A・単A
000076	*** B単- 76号 *** 合成セグメント					
	φ2200,L=1.00m,片T16mm右		リング	840,000		歩A・単A
000077	*** B単- 77号 *** 合成セグメント					
	φ2200,L=1.00m,両T42mm左		リング	854,000		歩A・単A
000078	*** B単- 78号 *** 合成セグメント					
	φ2200,L=1.00m,両T42mm右		リング	854,000		歩A・単A
000079	*** B単- 79号 *** 合成セグメント 標準					
	φ2200,L=0.75m		リング	747,000		歩A・単A
000080	*** B単- 80号 *** 合成セグメント					
	φ2200,L=0.75m,両T58mm左		リング	764,000		歩A・単A
000081	*** B単- 81号 *** 合成セグメント					
	φ2200,L=0.75m,両T58mm右		リング	764,000		歩A・単A
000082	*** B単- 82号 *** 鋼製(中詰め)セグメント 標準					
	φ2200,L=0.30m		リング	481,000		歩A・単A
000083	*** B単- 83号 *** 鋼製(中詰め)セグメント					
	φ2200,L=0.30m,両T68mm左		リング	498,000		歩A・単A
000084	*** B単- 84号 *** 鋼製(中詰め)セグメント					
	φ2200,L=0.30m,両T68mm右		リング	498,000		歩A・単A
000085	*** B単- 85号 *** 主シール					
			m	540		歩A・単A
000086	*** B単- 86号 *** コーナーシール					
			m	660		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単- 87号 *** 切羽及び坑内作業工 (直線区間)					
	昼夜連続施工		m	53,346		歩A・単A
000088	*** B単- 88号 *** 切羽及び坑内作業工 (曲線区間)					
	昼夜連続施工		m	79,262		歩A・単A
000089	*** B単- 89号 *** 切羽及び坑内作業工 (到達掘進区間)					
	昼夜連続施工		m	111,977		歩A・単A
000090	*** B単- 90号 *** 抗外作業工 (直線区間)					
	昼夜連続施工		m	17,161		歩A・単A
000091	*** B単- 91号 *** 抗外作業工 (曲線区間)					
	昼夜連続施工		m	25,497		歩A・単A
000092	*** B単- 92号 *** 抗外作業工 (到達掘進区間)					
	昼夜連続施工		m	36,021		歩A・単A
000093	*** B単- 93号 *** 裏込材料					
			m3	21,793		歩A・単A
000094	*** B単- 94号 *** 作泥材					
	高濃度泥水		m3	8,400		歩A・単A
000095	*** B単- 95号 *** セグメント目地工①					
	1000mm幅		リング	76,418		歩A・単A
000096	*** B単- 96号 *** セグメント目地工②					
	750mm幅		リング	76,218		歩A・単A
000097	*** B単- 97号 *** セグメント目地工④					
	300mm幅		リング	75,853		歩A・単A
000098	*** B単- 98号 *** シールド後続筒					
			供用日	39,372		歩A・単A
000099	*** B単- 99号 *** シールド後続筒					
			現場	480,000		歩A・単A
000100	*** B単- 100号 *** テールブラシ					
	全損		台	1,650,000		歩A・単A
000101	*** B単- 101号 *** シールドジャッキ					
			供用日	5,936		歩A・単A
000102	*** B単- 102号 *** バッテリーカー					
			供用日	6,121		歩A・単A
000103	*** B単- 103号 *** バッテリーカー					
			運転日	3,876		歩A・単A
000104	*** B単- 104号 *** 材料台車					
			供用日	5,068		歩A・単A
000105	*** B単- 105号 *** 材料台車					
			運転日	6,584		歩A・単A
000106	*** B単- 106号 *** トラバース					
			供用日	9,274		歩A・単A
000107	*** B単- 107号 *** 自動注入装置 (裏込)					
			供用日	29,754		歩A・単A
000108	*** B単- 108号 *** 使用電力料金					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			kWh	16		歩A・単A
000109	*** B単-109号 *** 換気ファン					
	φ150mm		運転日	509		歩A・単A
000110	*** B単-110号 *** 換気ファン					
	φ150mm		供用日	476		歩A・単A
000111	*** B単-111号 *** 使用電力料金					
			kWh	16		歩A・単A
000112	*** B単-112号 *** 坑内整備工					
	昼夜連続施工		m	10,561		歩A・単A
000113	*** B単-113号 *** 作業床鋼材設置工					
	立坑内		ton	94,392		歩A・単A
000114	*** B単-114号 *** 作業床鋼材撤去工					
	立坑内		ton	70,937		歩A・単A
000115	*** B単-115号 *** 床材設置工					
	立坑内		m ²	3,556		歩A・単A
000116	*** B単-116号 *** 仮設鋼材賃料					
	立坑内		式	212,328		歩A・単A
000117	*** B単-117号 *** 軌条損料					
	レール、まくら木		供用日	7,635		歩A・単A
000118	*** B単-118号 *** トラバースー組立撤去工					
			箇所	448,896		歩A・単A
000119	*** B単-119号 *** 注入設備工					
			箇所	250,535		歩A・単A
000120	*** B単-120号 *** 配管設備工					
			式	7,626,528		歩A・単A
000121	*** B単-121号 *** 仮設階段設置工					
			m	10,146		歩A・単A
000122	*** B単-122号 *** 仮設階段材料					
			m	9,795		歩A・単A
000123	*** B単-123号 *** 仮囲工					
			m	14,762		歩A・単A
000124	*** B単-124号 *** 仮囲門扉工					
			箇所	680,725		歩A・単A
000125	*** B単-125号 *** 坑内設備段取替工					
			m	8,548		歩A・単A
000126	*** B単-126号 *** 鋼矢板打設工					
			枚	524,870		歩A・単A
000127	*** B単-127号 *** 継施工費					
			箇所	12,500		歩A・単A
000128	*** B単-128号 *** 鋼矢板切断工					
			m	4,023		歩A・単A
000129	*** B単-129号 *** 圧入機 据付・撤去					
			回	147,298		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単-130号 *** 腹起材設置撤去					
	1段~5段目		ton	175,699		歩A・単A
000131	*** B単-131号 *** 腹起材設置撤去					
	盛替梁(6段目)		ton	89,757		歩A・単A
000132	*** B単-132号 *** 基礎コンクリート					
			m3	29,940		歩A・単A
000133	*** B単-133号 *** ガイドホール削孔プラント据付撤去工					
			回	519,221		歩A・単A
000134	*** B単-134号 *** ガイドホール削孔工					
			本	115,382		歩A・単A
000135	*** B単-135号 *** ガイドホール削孔 機械損料費・賃料					
			運転日	130,586		歩A・単A
000136	*** B単-136号 *** ガイドホール削孔 機械損料費・賃料					
			供用日	71,474		歩A・単A
000137	*** B単-137号 *** ガイドホール削孔消耗材料費					
			本	89,672		歩A・単A
000138	*** B単-138号 *** SUPERJET35プラント機械据付撤去工					
			回	1,527,024		歩A・単A
000139	*** B単-139号 *** 固化材					
			m3	19,800		歩A・単A
000140	*** B単-140号 *** SUPERJET造成工					
			本	88,230		歩A・単A
000141	*** B単-141号 *** SUPERJETプラント帯 機械損料費					
			運転日	108,897		歩A・単A
000142	*** B単-142号 *** SUPERJETプラント帯 機械損料費・賃料					
			供用日	94,829		歩A・単A
000143	*** B単-143号 *** SUPERJET造成帯 機械損料費					
			運転日	161,329		歩A・単A
000144	*** B単-144号 *** SUPERJET造成帯 機械損料費・賃料					
			供用日	79,952		歩A・単A
000145	*** B単-145号 *** SUPERJET噴射用消耗材料費					
			m3	13,249		歩A・単A
000146	*** B単-146号 *** 使用水					
	削孔用・配合用・下端噴射用・洗浄用		m3	299		歩A・単A
000147	*** B単-147号 *** ガイドホール削孔工					
			本	108,171		歩A・単A
000148	*** B単-148号 *** ガイドホール削孔 機械損料費・賃料					
			運転日	65,293		歩A・単A
000149	*** B単-149号 *** ガイドホール削孔 機械損料費・賃料					
			供用日	35,737		歩A・単A
000150	*** B単-150号 *** ガイドホール削孔消耗材料費					
			本	64,592		歩A・単A
000151	*** B単-151号 *** 固化材					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			m3	19,800		歩A・単A
000152	*** B単-152号 *** SUPERJET造成工					
			本	88,230		歩A・単A
000153	*** B単-153号 *** SUPERJETプラント帯 機械損料費					
			運転日	108,897		歩A・単A
000154	*** B単-154号 *** SUPERJETプラント帯 機械損料費・賃料					
			供用日	94,829		歩A・単A
000155	*** B単-155号 *** SUPERJET造成帯 機械損料費					
			運転日	161,329		歩A・単A
000156	*** B単-156号 *** SUPERJET造成帯 機械損料費・賃料					
			供用日	79,952		歩A・単A
000157	*** B単-157号 *** SUPERJET噴射用消耗材料費					
			m3	13,249		歩A・単A
000158	*** B単-158号 *** プレジエット消耗材料費					
			m3	5,300		歩A・単A
000159	*** B単-159号 *** 使用水					
	削孔用・配合用・下端噴射・洗浄用・プレジエット用		m3	299		歩A・単A
000160	*** B単-160号 *** 薬液注入工					
			本	222,400		歩A・単A
000161	*** B単-161号 *** 注入設備据付解体工					
			現場	439,781		歩A・単A
000162	*** B単-162号 *** 掘削工					
			m3	480		歩A・単A
000163	*** B単-163号 *** 掘削工					
	CS 0.4m3		m3	1,207		歩A・単A
000164	*** B単-164号 *** 掘削補助機械搬入搬出					
			回	42,250		歩A・単A
000165	*** B単-165号 *** 埋戻工					
			m3	1,451		歩A・単A
000166	*** B単-166号 *** 鋼矢板打設工					
			枚	491,772		歩A・単A
000167	*** B単-167号 *** 継施工費					
			箇所	12,200		歩A・単A
000168	*** B単-168号 *** 鋼矢板切断工					
			m	4,023		歩A・単A
000169	*** B単-169号 *** 腹起材設置撤去					
	1段～5段目		ton	116,347		歩A・単A
000170	*** B単-170号 *** 腹起材設置撤去					
	盛替梁(6段目)		ton	87,577		歩A・単A
000171	*** B単-171号 *** 基礎コンクリート					
			m3	29,940		歩A・単A
000172	*** B単-172号 *** ガイドホール削孔プラント据付撤去工					
			回	519,221		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000173	*** B単- 173号 *** ガイドホール削孔工		本	113,322		歩A・単A
000174	*** B単- 174号 *** ガイドホール削孔 機械損料費・賃料		運転日	130,586		歩A・単A
000175	*** B単- 175号 *** ガイドホール削孔 機械損料費・賃料		供用日	71,474		歩A・単A
000176	*** B単- 176号 *** ガイドホール削孔消耗材料費		本	80,609		歩A・単A
000177	*** B単- 177号 *** SUPERJET35プラント機械据付撤去工		回	1,527,024		歩A・単A
000178	*** B単- 178号 *** 固化材		m3	19,800		歩A・単A
000179	*** B単- 179号 *** SUPERJET造成工		本	88,230		歩A・単A
000180	*** B単- 180号 *** SUPERJETプラント帯 機械損料費		運転日	108,897		歩A・単A
000181	*** B単- 181号 *** SUPERJETプラント帯 機械損料費・賃料		供用日	94,829		歩A・単A
000182	*** B単- 182号 *** SUPERJET造成帯 機械損料費		運転日	161,329		歩A・単A
000183	*** B単- 183号 *** SUPERJET造成帯 機械損料費・賃料		供用日	79,952		歩A・単A
000184	*** B単- 184号 *** SUPERJET噴射用消耗材料費		m3	13,249		歩A・単A
000185	*** B単- 185号 *** プレジエット消耗材料費		m3	5,300		歩A・単A
000186	*** B単- 186号 *** 使用水		m3	299		歩A・単A
000187	削孔用・配合用・下端噴射・洗浄用・プレジエット用 *** B単- 187号 *** ガイドホール削孔工		本	86,537		歩A・単A
000188	*** B単- 188号 *** ガイドホール削孔 機械損料費・賃料		運転日	65,293		歩A・単A
000189	*** B単- 189号 *** ガイドホール削孔 機械損料費・賃料		供用日	35,737		歩A・単A
000190	*** B単- 190号 *** ガイドホール削孔消耗材料費		本	62,207		歩A・単A
000191	*** B単- 191号 *** 固化材		m3	19,800		歩A・単A
000192	*** B単- 192号 *** SUPERJET造成工		本	70,584		歩A・単A
000193	*** B単- 193号 *** SUPERJETプラント帯 機械損料費		運転日	108,897		歩A・単A
000194	*** B単- 194号 *** SUPERJETプラント帯 機械損料費・賃料					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			供用日	94,829		歩A・単A
000195	*** B単-195号 *** SUPERJET造成帯 機械損料費					
			運転日	161,329		歩A・単A
000196	*** B単-196号 *** SUPERJET造成帯 機械損料費・賃料					
			供用日	79,952		歩A・単A
000197	*** B単-197号 *** SUPERJET噴射用消耗材料費					
			m3	13,249		歩A・単A
000198	*** B単-198号 *** 使用水					
			m3	299		歩A・単A
000199	*** B単-199号 *** 薬液注入工					
			本	246,027		歩A・単A
000200	*** B単-200号 *** 注入設備据付解体工					
			現場	439,781		歩A・単A
000201	*** B単-201号 *** 掘削工					
			m3	480		歩A・単A
000202	*** B単-202号 *** 掘削工					
	CS 0.4m3		m3	1,207		歩A・単A
000203	*** B単-203号 *** 掘削補助機械搬入搬出					
			回	42,250		歩A・単A
000204	*** B単-204号 *** 埋戻工					
			m3	1,451		歩A・単A
000205	*** B単-205号 *** ポンプ据付撤去					
			箇所	84,654		歩A・単A
000206	*** B単-206号 *** ポンプ運転					
			日	7,283		歩A・単A
000207	*** B単-207号 *** 歩車道境界ブロック撤去					
			m	1,321		歩A・単A
000208	*** B単-208号 *** 舗装版切断					
	As, t=15cm以下 (車道・歩道)		m	660		歩A・単A
000209	*** B単-209号 *** 舗装版撤去					
	As, t=15cm以下 (車道・歩道)		m ²	564		歩A・単A
000210	*** B単-210号 *** 殻運搬・処分					
	As, t=15cm以下 (車道・歩道)		m3	5,493		歩A・単A
000211	*** B単-211号 *** 基礎コン撤去					
			m3	10,310		歩A・単A
000212	*** B単-212号 *** 殻運搬・処理					
	無筋		m3	5,552		歩A・単A
000213	*** B単-213号 *** 床掘					
			m3	260		歩A・単A
000214	*** B単-214号 *** 歩車道境界ブロック設置					
			m	8,660		歩A・単A
000215	*** B単-215号 *** 埋戻					
			m3	576		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000216	*** B単- 216号 *** 車道部アスファルト舗装					
	表層, 基層, 路盤		m ²	8,410		歩A・単A
000217	*** B単- 217号 *** 歩道部アスファルト舗装					
	乗入部, t=5cm, 路盤		m ²	3,163		歩A・単A
000218	*** B単- 218号 *** 歩道部アスファルト舗装					
	乗入接続部, t=4cm, 路盤		m ²	2,701		歩A・単A
000219	*** B単- 219号 *** 砂利舗装					
	C-40, t=10cm		m ²	719		歩A・単A
000220	*** B単- 220号 *** 盛土					
			m ³	218		歩A・単A
000221	*** B単- 221号 *** 敷砂					
			m ³	2,522		歩A・単A
000222	*** B単- 222号 *** 土木シート					
			m ²	275		歩A・単A
000223	*** B単- 223号 *** 盛土撤去掘削					
			m ³	309		歩A・単A
000224	*** B単- 224号 *** 転落防止柵撤去					
	撤去後、仮置き		m	683		歩A・単A
000225	*** B単- 225号 *** 表土掘削					
	借地部		m ²	56		歩A・単A
000226	*** B単- 226号 *** 表土掘削					
	買収部		m ²	56		歩A・単A
000227	*** B単- 227号 *** 仮設道路盛土					
			m ³	218		歩A・単A
000228	*** B単- 228号 *** 砂利舗装					
			m ²	719		歩A・単A
000229	*** B単- 229号 *** 敷砂					
			m ³	2,522		歩A・単A
000230	*** B単- 230号 *** 土木シート					
			m ²	275		歩A・単A
000231	*** B単- 231号 *** 場内盛土					
			m ³	218		歩A・単A
000232	*** B単- 232号 *** 用水路埋立					
			m ³	755		歩A・単A
000233	*** B単- 233号 *** 排水路埋立					
			m ³	755		歩A・単A
000234	*** B単- 234号 *** 迂回路掘削					
			m ³	309		歩A・単A
000235	*** B単- 235号 *** 迂回路盛土					
			m ³	218		歩A・単A
000236	*** B単- 236号 *** 迂回路アスファルト舗装					
	t=4cm		m ²	2,378		歩A・単A
000237	*** B単- 237号 *** ガードレール設置・撤去					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			m	11,536		歩A・単A
000238	*** B単-238号 *** ネットフェンス設置・撤去		m	10,320		歩A・単A
000239	*** B単-239号 *** 既設橋梁取壊し		m3	10,310		歩A・単A
000240	*** B単-240号 *** 既設橋梁取壊し		m3	18,320		歩A・単A
000241	*** B単-241号 *** 殻運搬・処理		m3	5,552		歩A・単A
000242	*** B単-242号 *** 殻運搬・処理		m3	5,859		歩A・単A
000243	*** B単-243号 *** 舗装版撤去		m ²	564		歩A・単A
000244	*** B単-244号 *** 舗装版撤去		m3	5,493		歩A・単A
000245	*** B単-245号 *** 殻運搬・処理		m3	2,510		歩A・単A
000246	*** B単-246号 *** 表土埋戻		m ³	57		歩A・単A
000247	*** B単-247号 *** 仮囲い設置・撤去		m	12,242		歩A・単A
000248	*** B単-248号 *** 民家側 大型土のう製作設置		袋	7,221		歩A・単A
000249	*** B単-249号 *** 大型土のう撤去		袋	722		歩A・単A
000250	*** B単-250号 *** 高密度ポリエチレン管機械布設		m	1,995		歩A・単A
000251	*** B単-251号 *** 高密度ポリエチレン管機械布設		m	10,239		歩A・単A
000252	*** B単-252号 *** 高压引込及び坑内配電設備・撤去		箇所	1,617,007		歩A・単A
000253	*** B単-253号 *** 接地極設置・撤去		極	128,989		歩A・単A
000254	*** B単-254号 *** A種, 900×900×1.5 高低圧建柱工		m	2,940		歩A・単A
000255	*** B単-255号 *** 低圧ケーブル 3心		m	5,759		歩A・単A
000256	*** B単-256号 *** 吸泥排土装置(75kw) 低圧ケーブル 3心		m	7,018		歩A・単A
000257	*** B単-257号 *** 吸泥排土装置(100kw) 低圧ケーブル 3心		m	5,759		歩A・単A
000258	*** B単-258号 *** 裏込・泥水プラント 低圧ケーブル 3心		m	1,478		歩A・単A
	トラバース・ポンプ		m			歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000259	*** B単- 259号 *** 低圧ケーブル 3心					
	掘進機		m	5,171		歩A・単A
000260	*** B単- 260号 *** 低圧ケーブル 3心					
	クレーン・換気設備		m	2,666		歩A・単A
000261	*** B単- 261号 *** 分電盤設置					
	三相, 80kwまで		箇所	155,907		歩A・単A
000262	*** B単- 262号 *** 分電盤設置					
	三相, 60kwまで		箇所	147,461		歩A・単A
000263	*** B単- 263号 *** 分電盤設置					
	三相, 37kwまで		箇所	99,331		歩A・単A
000264	*** B単- 264号 *** 照明工					
			台	13,000		歩A・単A
000265	*** B単- 265号 *** 交通誘導員A					
			人	16,524		歩A・単A
000266	*** B単- 266号 *** 交通誘導員B					
			人	14,076		歩A・単A
000267	*** B単- 267号 *** 振動・騒音調査					
	作業着手前1回		回	275,473		歩A・単A
000268	*** B単- 268号 *** 振動・騒音調査					
	作業中1回		回	275,473		歩A・単A
000269	*** B単- 269号 *** 防音パネル材料費					
			式	14,951,744		歩A・単A
000270	*** B単- 270号 *** 防音パネル取付取除					
			m ²	3,301		歩A・単A
000271	*** B単- 271号 *** 電動シャッター材料費					
			基	3,000,000		歩A・単A
000272	*** B単- 272号 *** 電動シャッター組立撤去					
			基	1,044,000		歩A・単A
000273	*** B単- 273号 *** 鉄骨材料費					
			式	6,406,697		歩A・単A
000274	*** B単- 274号 *** 鉄骨組立費					
			式	19,047,922		歩A・単A
000275	*** B単- 275号 *** 床掘					
			m ³	226		歩A・単A
000276	*** B単- 276号 *** 埋戻					
			m ³	576		歩A・単A
000277	*** B単- 277号 *** アンカーボルト					
			組	243		歩A・単A
000278	*** B単- 278号 *** コンクリート工					
			m ³	29,940		歩A・単A
000279	*** B単- 279号 *** 基礎砕石工					
			m ²	1,286		歩A・単A
000280	*** B単- 280号 *** 型枠工					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 281号 ***		m ²	5,015		歩A・単A
000281	床掘					
	*** B単- 282号 ***		m ³	226		歩A・単A
000282	埋戻					
	*** B単- 283号 ***		m ³	576		歩A・単A
000283	基礎コン撤去					
	*** B単- 284号 ***		m ³	10,310		歩A・単A
000284	般運搬・処理					
	無筋		m ³	5,552		歩A・単A
000285	*** B単- 285号 *** 重建設機械分解・組立・輸送					
	トラッククレーン100t吊		台	1,418,220		歩A・単A
000286	*** B単- 286号 *** 重建設機械分解・組立・輸送					
	アースオーガ併用圧入杭打機		台	1,868,146		歩A・単A
000287	*** B単- 287号 *** 重建設機械分解・組立・輸送					
	油圧クラムシエル		台	451,658		歩A・単A
000288	*** B単- 288号 *** 重建設機械分解・組立・輸送					
	ボーリングマシン(高圧噴射攪拌工法)		台	1,526,664		歩A・単A
000289	*** B単- 289号 *** 仮設材輸送					
	発進立坑・山留材		ton	11,700		歩A・単A
000290	*** B単- 290号 *** 仮設材輸送					
	発進立坑・掘進機発進用受台		ton	11,700		歩A・単A
000291	*** B単- 291号 *** 仮設材輸送					
	到達立坑・掘進機引上用受台		ton	11,700		歩A・単A
000292	*** B単- 292号 *** 仮設材輸送					
	到達立坑・山留材		ton	11,700		歩A・単A
000293	*** B単- 293号 *** 仮設材輸送					
	防音施設・防音パネル		ton	11,700		歩A・単A
000294	*** B単- 294号 *** 仮設材輸送					
	防音施設・鉄骨		ton	11,700		歩A・単A
000295	*** B単- 295号 *** 仮設材輸送					
	防音施設・土台H鋼		ton	11,700		歩A・単A
000296	*** B単- 296号 *** 電力基本料金					
			月	677,920		歩A・単A
000297	*** B単- 297号 *** 水道基本料金					
			式	145,800		歩A・単A
000298	*** B単- 298号 *** 管継目試験					
	φ2200		箇所	12,272		歩A・単A
000299	*** B単- 299号 *** 六価クロム溶出試験					
	発進側, 到達側		検体	7,300		歩A・単A
000300	*** B単- 300号 *** 土の一軸圧縮試験					
	発進側, 到達側, 地盤改良土		試料	10,900		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単-1号 ***						
000001	切羽作業工 昼夜連続施工		m		1,000	歩A 当たり算出
T00001	切羽作業工 昼夜連続施工	1,000	m	11,173	11,173	T単 1号
	合 計				11,173	
	単 価				11,173	
*** B単-2号 ***						
000002	坑内作業工 昼夜連続施工		m		1,000	歩A 当たり算出
T00002	坑内作業工 昼夜連続施工	1,000	m	91,126	91,126	T単 2号
	合 計				91,126	
	単 価				91,126	
*** B単-3号 ***						
000003	坑外作業工 昼夜連続施工		m		1,000	歩A 当たり算出
T00003	坑外作業工 昼夜連続施工	1,000	m	18,872	18,872	T単 3号
	合 計				18,872	
	単 価				18,872	
*** B単-4号 ***						
000004	発生土処理工		m ³		1,000	歩A 当たり算出
T00078	泥水運搬工 8t, 片道9.6km	1,000	m ³	2,790	2,790	T単 62号
S02123	建設汚泥 泥水	1,534	ton	6,000	9,204	S単 201号
	合 計				11,994	
	単 価				11,994	
*** B単-5号 ***						
000005	裏込注入工		m		1,000	歩A 当たり算出
T00004	裏込注入工	1,000	m	10,939	10,939	T単 4号
	合 計				10,939	
	単 価				10,939	
*** B単-6号 ***						
000006	目地モルタル工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
T00005	目地モルタル工	1,000	箇所	21,774	21,774	T単 5号
	合 計				21,774	
	単 価				21,774	
*** B単-7号 ***						
000007	推進管 (標準管, 埋込カラー) φ2200, L=2.43m, 3種, 50N, AW6, JC継手		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 標準管 (埋込カラー) , ,	1,000	本	1,520,000	1,520,000	S単 119号
	合 計				1,520,000	
	単 価				1,520,000	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 8号 ***						
000008	推進管 (標準管, カラー無)		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	φ2200, L=2.43m, 3種, 50N, AW6, IC継手 下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 標準管 (カラー無し),	1,000	本	1,370,000	1,370,000	S単 120号
	合 計				1,370,000	
	単 価				1,370,000	
*** B単- 9号 ***						
000009	推進管 (特殊先頭管)		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	φ2200, L=2.43m, 3種, 50N, AW6, IC継手以上 下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 特殊先頭管,,	1,000	本	4,280,000	4,280,000	S単 121号
	合 計				4,280,000	
	単 価				4,280,000	
*** B単- 10号 ***						
000010	推進管 (特殊管)		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	φ2200, L=2.43m, 3種, 50N, AW6, IC継手以上 下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 特殊管,,	1,000	本	4,120,000	4,120,000	S単 122号
	合 計				4,120,000	
	単 価				4,120,000	
*** B単- 11号 ***						
000011	推力伝達材		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FJリング 推進力伝達材 FJリング φ2200,,	1,000	組	28,750	28,750	S単 123号
	合 計				28,750	
	単 価				28,750	
*** B単- 12号 ***						
000012	泥濃式掘進機		供用日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	φ2200mm 普通土 泥濃式掘進機	1,000	供用日	399,626	399,626	S単 6号
	合 計				399,626	
	単 価				399,626	
*** B単- 13号 ***						
000013	泥濃式掘進機		現場		1,000	歩A 当たり算出
S02111	φ2200mm 普通土 泥濃式掘進機 (修理費)	1,000	現場	4,872,000	4,872,000	S単 7号
	合 計				4,872,000	
	単 価				4,872,000	
*** B単- 14号 ***						
000014	後続管		供用日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	φ2200mm 後続管	1,000	供用日	66,604	66,604	S単 8号
	合 計				66,604	
	単 価				66,604	
*** B単- 15号 ***						

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000015	後続管		現場		1.000 現場	歩A 当たり算出
S02111	後続管(修理費) φ2200mm	1.000	現場	812.000	812.000	S単 9号
	合計				812.000	
	単価				812.000	
	*** B単- 16号 ***					
000016	天井クレーン		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	天井クレーン 定格荷重10t, スパン22.6m, 巻上機10tボイス, 揚程30m	1.000	供用日	50.960	50.960	S単 10号
	合計				50.960	
	単価				50.960	
	*** B単- 17号 ***					
000017	多段ジャッキ		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	多段ジャッキ 15,680kN, 37kw	1.000	供用日	186.033	186.033	S単 11号
	合計				186.033	
	単価				186.033	
	*** B単- 18号 ***					
000018	グラウトポンプ・ミキサ(滑材)		日		1.000 日	歩A 当たり算出
S02111	グラウトポンプ[二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min	1.500	日	2.320	3.480	S単 12号
S02111	グラウトミキサ[並列2槽式] 攪拌容量400L×2槽	1.500	日	1.480	2.220	S単 13号
	合計				5.700	
	単価				5.700	
	*** B単- 19号 ***					
000019	グラウトポンプ・ミキサ(裏込)		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S16003	グラウトポンプ[二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min, 交替制補正対象外	1.500	供用日	1.830	2.745	S単 222号
S16003	グラウトミキサ[並列2槽式] 攪拌容量400L×2槽, 交替制補正対象外	1.500	供用日	1.220	1.830	S単 223号
	合計				4.575	
	単価				4.575	
	*** B単- 20号 ***					
000020	グラウトポンプ・ミキサ(裏込)		日		1.000 日	歩A 当たり算出
S02111	グラウトポンプ[二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min	1.000	日	2.320	2.320	S単 12号
S02111	グラウトミキサ[並列2槽式] 攪拌容量400L×2槽	1.000	日	1.480	1.480	S単 13号
	合計				3.800	
	単価				3.800	
	*** B単- 21号 ***					
000021	グラウトポンプ・ミキサ(裏込)		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S16003	グラウトポンプ[二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min, 交替制補正対象外	1.000	供用日	1.830	1.830	S単 222号
S16003	グラウトミキサ[並列2槽式] 攪拌容量400L×2槽, 交替制補正対象外	1.000	供用日	1.220	1.220	S単 223号
	合計				3.050	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				3,050	
	*** B単- 22号 ***					
000022	コンプレッサー		運転日		1,000 運転日	歩A 当たり算出
S02111	コンプレッサー (運転日) 吐出1.4~1.6m3, 11kw	1,000	運転日	486	486	S単 14号
	合 計				486	
	単 価				486	
	*** B単- 23号 ***					
000023	コンプレッサー		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	コンプレッサー 吐出1.4~1.6m3, 11kw	1,000	供用日	698	698	S単 15号
	合 計				698	
	単 価				698	
	*** B単- 24号 ***					
000024	吸泥排土設備 (75kw)		運転日		1,000 運転日	歩A 当たり算出
S02111	吸泥排土設備 (運転日) 44.0m3, 75kw	1,000	運転日	33,398	33,398	S単 16号
	合 計				33,398	
	単 価				33,398	
	*** B単- 25号 ***					
000025	吸泥排土設備 (75kw)		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	吸泥排土設備 44.0m3, 75kw	1,000	供用日	18,659	18,659	S単 17号
	合 計				18,659	
	単 価				18,659	
	*** B単- 26号 ***					
000026	吸泥排土設備 (100kw)		運転日		1,000 運転日	歩A 当たり算出
S02111	吸泥排土設備 (運転日) 108m3, 100kw	1,000	運転日	50,779	50,779	S単 18号
	合 計				50,779	
	単 価				50,779	
	*** B単- 27号 ***					
000027	吸泥排土設備 (100kw)		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	吸泥排土設備 108m3, 100kw	1,000	供用日	28,370	28,370	S単 19号
	合 計				28,370	
	単 価				28,370	
	*** B単- 28号 ***					
000028	グラウトポンプ (高濃度泥水)		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	グラウトポンプ (高濃度泥水) 0~90L/分	2,000	供用日	8,872	17,744	S単 20号
S02111	グラウトポンプ (高濃度泥水) 0~65L/分	1,000	供用日	3,759	3,759	S単 21号
	合 計				21,503	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				21,503	
	*** B単- 29号 ***					
000029	グラウトミキサ (高濃度泥水)		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	グラウトミキサ (高濃度泥水) 500L×6台	1,000	供用日	5,275	5,275	S単 22号
	合 計				5,275	
	単 価				5,275	
	*** B単- 30号 ***					
000030	給水ポンプ		運転日		1,000 運転日	歩A 当たり算出
S02111	工事用水中モータポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m	2,000	日	317	634	S単 23号
	合 計				634	
	単 価				634	
	*** B単- 31号 ***					
000031	給水ポンプ		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
S16003	工事用水中モータポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m, 交替制補正対象外	2,000	供用日	183	366	S単 224号
	合 計				366	
	単 価				366	
	*** B単- 32号 ***					
000032	使用電力料金		kWh		1,000 kWh	歩A 当たり算出
S02116	使用電力料金 高压用業持1年未満,,	1,000	kWh	16	16	S単 124号
	合 計				16	
	単 価				16	
	*** B単- 33号 ***					
000033	流量管理装置 (高濃度泥水)		運転日		1,000 運転日	歩A 当たり算出
S02111	流量管理装置 (高濃度泥水) (運転日)	2,000	運転日	1,065	2,130	S単 24号
	合 計				2,130	
	単 価				2,130	
	*** B単- 34号 ***					
000034	流量管理装置 (高濃度泥水)		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	流量管理装置 (高濃度泥水)	2,000	供用日	1,027	2,054	S単 25号
	合 計				2,054	
	単 価				2,054	
	*** B単- 35号 ***					
000035	制御装置 (高濃度泥水・滑材)		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	制御装置 (高濃度泥水・滑材)	2,000	供用日	7,584	15,168	S単 26号
	合 計				15,168	
	単 価				15,168	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 36号 ***						
000036	排土コンテナタンク		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	排土コンテナタンク 0.7m3×1, 定置式	2.000	供用日	1,248	2,496	S単 27号
	合 計				2,496	
	単 価				2,496	
*** B単- 37号 ***						
000037	排土貯留槽		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量20m3, 交替制補正対象外	2.000	供用日	2,170	4,340	S単 225号
	合 計				4,340	
	単 価				4,340	
*** B単- 38号 ***						
000038	給水タンク		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3, 交替制補正対象外	2.000	供用日	476	952	S単 226号
	合 計				952	
	単 価				952	
*** B単- 39号 ***						
000039	排土管		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	排土管 φ125mm, 2.43m/本	266.000	m供用日	10	2,660	S単 28号
	合 計				2,660	
	単 価				2,660	
*** B単- 40号 ***						
000040	排土管		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02111	排土管(現場m当り) φ125mm, 2.43m/本	1.000	m	286	286	S単 29号
	合 計				286	
	単 価				286	
*** B単- 41号 ***						
000041	高濃度泥水ホース		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	高濃度泥水ホース 4MPa, φ25mm, 5m/本	300.000	m供用日	10	3,000	S単 30号
	合 計				3,000	
	単 価				3,000	
*** B単- 42号 ***						
000042	高濃度泥水ホース		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02111	高濃度泥水ホース(現場m当り) 4MPa, φ25mm, 5m/本	1.000	m	724	724	S単 31号
	合 計				724	
	単 価				724	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 43号 ***						
000043	サクシヨンホース		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	サクシヨンホース 1MPa, φ127mm, 10m/本	33.000	m供用日	13	429	S単 32号
	合 計				429	
	単 価				429	
*** B単- 44号 ***						
000044	サクシヨンホース		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02111	サクシヨンホース (現場m当り) 1MPa, φ127mm, 10m/本	1.000	m	948	948	S単 33号
	合 計				948	
	単 価				948	
*** B単- 45号 ***						
000045	エアホース		運転日		1.000 運転日	歩A 当たり算出
S02111	エアホース 1MPa, φ25mm, 10m/本	167.000	m	18	3,006	S単 34号
	合 計				3,006	
	単 価				3,006	
*** B単- 46号 ***						
000046	支圧壁コンクリート		m ³		1.000 m ³	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, 計上する, 10m ³ 以上100m ³ 未満, 一般養生, 延長無し, -, -, -, 18-8-40 (高炉B) W/C65%	1.000	m ³	29,940	29,940	S単 308号
	合 計				29,940	
	単 価				29,940	
*** B単- 47号 ***						
000047	型枠工		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	9,776	9,776	S単 310号
	合 計				9,776	
	単 価				9,776	
*** B単- 48号 ***						
000048	支圧壁取壊し		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋, なし, 人力, 昼間施工,	1.000	m ³	32,800	32,800	S単 206号
	合 計				32,800	
	単 価				32,800	
*** B単- 49号 ***						
000049	抗外殻搬出工		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
T00015	抗外殻搬出工	1.000	m ³	2,652	2,652	T単 15号
	合 計				2,652	
	単 価				2,652	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 50号 ***						
000050	殻運搬・処理 無筋		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 3.3km以下,	1,000	m3	1,232	1,232	S単 302号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1,000	m3	4,320	4,320	S単 202号
	合 計				5,552	
	単 価				5,552	
*** B単- 51号 ***						
000051	発進坑口コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, -, -, 18-8-40(高炉B) W/C65%	1,000	m3	29,940	29,940	S単 308号
	合 計				29,940	
	単 価				29,940	
*** B単- 52号 ***						
000052	型枠工		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1,000	m ²	9,776	9,776	S単 310号
	合 計				9,776	
	単 価				9,776	
*** B単- 53号 ***						
000053	発進坑口止め輪設置撤去工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
T00007	止め輪設置撤去工 発進坑口	1,000	箇所	921,938	921,938	T単 7号
	合 計				921,938	
	単 価				921,938	
*** B単- 54号 ***						
000054	坑口コンクリート取壊し		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋, なし, 機械, 昼間施工, する	1,000	m3	10,310	10,310	S単 207号
	合 計				10,310	
	単 価				10,310	
*** B単- 55号 ***						
000055	抗外殻搬出工		m3		1,000	歩A 当たり算出
T00015	抗外殻搬出工	1,000	m3	2,652	2,652	T単 15号
	合 計				2,652	
	単 価				2,652	
*** B単- 56号 ***						
000056	殻運搬・処理 無筋		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 3.3km以下,	1,000	m3	1,232	1,232	S単 302号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1,000	m3	4,320	4,320	S単 202号
	合 計				5,552	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				5,552	
	*** B単- 57号 ***					
000057	到達坑口止め輪設置撤去工		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
T00008	止め輪設置撤去工 到達坑口	1,000	箇所	999,595	999,595	T単 8号
	合 計				999,595	
	単 価				999,595	
	*** B単- 58号 ***					
000058	発進坑口鏡切り工		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00009	鏡切り工	1,000	m	3,072	3,072	T単 9号
	合 計				3,072	
	単 価				3,072	
	*** B単- 59号 ***					
000059	到達坑口鏡切り工		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00009	鏡切り工	1,000	m	3,072	3,072	T単 9号
	合 計				3,072	
	単 価				3,072	
	*** B単- 60号 ***					
000060	クレーン設備組立撤去工		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
T00006	クレーン設備工	1,000	箇所	941,244	941,244	T単 6号
	合 計				941,244	
	単 価				941,244	
	*** B単- 61号 ***					
000061	推進用機器据付撤去工		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
T00010	推進用機器据付撤去工	1,000	箇所	471,761	471,761	T単 10号
	合 計				471,761	
	単 価				471,761	
	*** B単- 62号 ***					
000062	掘進機発進用受台		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
T00011	掘進機発進用受台	1,000	箇所	870,581	870,581	T単 11号
	合 計				870,581	
	単 価				870,581	
	*** B単- 63号 ***					
000063	掘進機引上用受台		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
T00012	掘進機引上用受台	1,000	箇所	398,523	398,523	T単 12号
	合 計				398,523	
	単 価				398,523	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 64号 ***					
000064	掘進機据付工		台		1,000	歩A 当たり算出
T00013	掘進機据付工	1.000	台	1,230,936	1,230,936	T単 13号
	合計				1,230,936	
	単価				1,230,936	
	*** B単- 65号 ***					
000065	掘進機搬出工		台		1,000	歩A 当たり算出
T00014	掘進機搬出工	1.000	台	1,434,936	1,434,936	T単 14号
	合計				1,434,936	
	単価				1,434,936	
	*** B単- 66号 ***					
000066	通信配線設備工		式		1,000	歩A 当たり算出
T00016	通信配線設備工	1.000	式	545,484	545,484	T単 16号
	合計				545,484	
	単価				545,484	
	*** B単- 67号 ***					
000067	換気設備設置撤去工		m		1,000	歩A 当たり算出
T00017	換気設備設置撤去工	1.000	m	5,463	5,463	T単 17号
	合計				5,463	
	単価				5,463	
	*** B単- 68号 ***					
000068	高濃度泥水注入設備工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
T00018	高濃度泥水注入設備工	1.000	箇所	180,333	180,333	T単 18号
	合計				180,333	
	単価				180,333	
	*** B単- 69号 ***					
000069	吸泥排土設備工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
T00019	吸泥排土設備工	1.000	箇所	201,477	201,477	T単 19号
	合計				201,477	
	単価				201,477	
	*** B単- 70号 ***					
000070	排土貯留槽設備撤去工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
T00020	排土貯留槽設備撤去工	1.000	箇所	150,447	150,447	T単 20号
	合計				150,447	
	単価				150,447	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 71号 ***						
000071	管内設備撤去工		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00021	管内設備撤去工	1.000	m	1,800	1,800	T単 21号
	合 計				1,800	
	単 価				1,800	
*** B単- 72号 ***						
000072	注入設備工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00022	注入設備工	1.000	箇所	162,870	162,870	T単 22号
	合 計				162,870	
	単 価				162,870	
*** B単- 73号 ***						
000073	管清掃工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00023	管清掃工	1.000	m	3,394	3,394	T単 23号
	合 計				3,394	
	単 価				3,394	
*** B単- 74号 ***						
000074	合成セグメント 標準 φ2200,L=1.00m		リング		1.000 リング	歩A 当たり算出
S02116	合成セグメント 標準 φ2200×1000, ,	1.000	リング	832,000	832,000	S単 132号
	合 計				832,000	
	単 価				832,000	
*** B単- 75号 ***						
000075	合成セグメント φ2200,L=1.00m,片T16mm左		リング		1.000 リング	歩A 当たり算出
S02116	合成セグメント 片T16mm左 φ2200×1000, ,	1.000	リング	840,000	840,000	S単 133号
	合 計				840,000	
	単 価				840,000	
*** B単- 76号 ***						
000076	合成セグメント φ2200,L=1.00m,片T16mm右		リング		1.000 リング	歩A 当たり算出
S02116	合成セグメント 片T16mm右 φ2200×1000, ,	1.000	リング	840,000	840,000	S単 134号
	合 計				840,000	
	単 価				840,000	
*** B単- 77号 ***						
000077	合成セグメント φ2200,L=1.00m,両T42mm左		リング		1.000 リング	歩A 当たり算出
S02116	合成セグメント 両T42mm左 φ2200×1000, ,	1.000	リング	854,000	854,000	S単 135号
	合 計				854,000	
	単 価				854,000	
*** B単- 78号 ***						

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000078	合成セグメント φ2200, L=1.00m, 両T42mm右		リング		1.000 リング	歩A 当たり算出
S02116	合成セグメント 両T42mm右 φ2200×1000,,	1.000	リング	854.000	854.000	S単 136号
	合 計				854.000	
	単 価				854.000	
	*** B単- 79号 ***					
000079	合成セグメント 標準 φ2200, L=0.75m		リング		1.000 リング	歩A 当たり算出
S02116	合成セグメント 標準 φ2200×750,,	1.000	リング	747.000	747.000	S単 137号
	合 計				747.000	
	単 価				747.000	
	*** B単- 80号 ***					
000080	合成セグメント φ2200, L=0.75m, 両T58mm左		リング		1.000 リング	歩A 当たり算出
S02116	合成セグメント 両T58mm左 φ2200×750,,	1.000	リング	764.000	764.000	S単 138号
	合 計				764.000	
	単 価				764.000	
	*** B単- 81号 ***					
000081	合成セグメント φ2200, L=0.75m, 両T58mm右		リング		1.000 リング	歩A 当たり算出
S02116	合成セグメント 両T58mm右 φ2200×750,,	1.000	リング	764.000	764.000	S単 139号
	合 計				764.000	
	単 価				764.000	
	*** B単- 82号 ***					
000082	鋼製 (中詰め) セグメント 標準 φ2200, L=0.30m		リング		1.000 リング	歩A 当たり算出
S02116	鋼製 (中詰) セグメント 標準 φ2200×300,,	1.000	リング	481.000	481.000	S単 140号
	合 計				481.000	
	単 価				481.000	
	*** B単- 83号 ***					
000083	鋼製 (中詰め) セグメント φ2200, L=0.30m, 両T68mm左		リング		1.000 リング	歩A 当たり算出
S02116	鋼製 (中詰) セグメント 両T68mm左 φ2200×300,,	1.000	リング	498.000	498.000	S単 141号
	合 計				498.000	
	単 価				498.000	
	*** B単- 84号 ***					
000084	鋼製 (中詰め) セグメント φ2200, L=0.30m, 両T68mm右		リング		1.000 リング	歩A 当たり算出
S02116	鋼製 (中詰) セグメント 両T68mm右 φ2200×300,,	1.000	リング	498.000	498.000	S単 142号
	合 計				498.000	
	単 価				498.000	
	*** B単- 85号 ***					
000085	主シールド		m		1.000 m	歩A 当たり算出

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	主シール H3.5mm×W15mm,,	1.000	m	540	540	S単 143号
	合計				540	
	単価				540	
	*** B単- 86号 ***					
000086	コーナーシール		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	コーナーシール H1.0mm×W40mm,,	1.000	m	660	660	S単 144号
	合計				660	
	単価				660	
	*** B単- 87号 ***					
000087	切羽及び坑内作業工(直線区間) 昼夜連続施工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00024	切羽及び坑内作業工(直線区間) 昼夜連続施工	1.000	m	53,346	53,346	T単 24号
	合計				53,346	
	単価				53,346	
	*** B単- 88号 ***					
000088	切羽及び坑内作業工(曲線区間) 昼夜連続施工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00025	切羽及び坑内作業工(曲線区間) 昼夜連続施工	1.000	m	79,262	79,262	T単 25号
	合計				79,262	
	単価				79,262	
	*** B単- 89号 ***					
000089	切羽及び坑内作業工(到達掘進区間) 昼夜連続施工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00026	切羽及び坑内作業工(到達掘進区間) 昼夜連続施工	1.000	m	111,977	111,977	T単 26号
	合計				111,977	
	単価				111,977	
	*** B単- 90号 ***					
000090	抗外作業工(直線区間) 昼夜連続施工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00027	抗外作業工(直線区間) 昼夜連続施工	1.000	m	17,161	17,161	T単 27号
	合計				17,161	
	単価				17,161	
	*** B単- 91号 ***					
000091	抗外作業工(曲線区間) 昼夜連続施工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00028	抗外作業工(曲線区間) 昼夜連続施工	1.000	m	25,497	25,497	T単 28号
	合計				25,497	
	単価				25,497	
	*** B単- 92号 ***					
000092	抗外作業工(到達掘進区間) 昼夜連続施工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00029	抗外作業工(到達掘進区間) 昼夜連続施工	1.000	m	36,021	36,021	T単 29号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				36,021	
	単価				36,021	
	*** B単- 93号 ***					
000093	裏込材料		m3		1,000	歩A 当たり算出
T00030	裏込材料(シールド)	1,000	m3	21,793	21,793	T単 30号
	合計				21,793	
	単価				21,793	
	*** B単- 94号 ***					
000094	作泥材 高濃度泥水		m3		1,000	歩A 当たり算出
T00031	高濃度泥水	1,000	m3	8,400	8,400	T単 31号
	合計				8,400	
	単価				8,400	
	*** B単- 95号 ***					
000095	セグメント目地工① 1000mm幅		リング		1,000	歩A 当たり算出
T00032	セグメント目地工① 1000mm幅	1,000	リング	76,418	76,418	T単 32号
	合計				76,418	
	単価				76,418	
	*** B単- 96号 ***					
000096	セグメント目地工② 750mm幅		リング		1,000	歩A 当たり算出
T00033	セグメント目地工② 750mm幅	1,000	リング	76,218	76,218	T単 33号
	合計				76,218	
	単価				76,218	
	*** B単- 97号 ***					
000097	セグメント目地工④ 300mm幅		リング		1,000	歩A 当たり算出
T00034	セグメント目地工④ 300mm幅	1,000	リング	75,853	75,853	T単 34号
	合計				75,853	
	単価				75,853	
	*** B単- 98号 ***					
000098	シールド後続筒		供用日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	シールド後続筒 φ2200mm	1,000	供用日	39,372	39,372	S単 35号
	合計				39,372	
	単価				39,372	
	*** B単- 99号 ***					
000099	シールド後続筒		現場		1,000	歩A 当たり算出
S02111	シールド後続筒(修理費) φ2200	1,000	現場	480,000	480,000	S単 36号
	合計				480,000	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				480,000	
	*** B単- 100号 ***					
000100	テールブラシ 全損		台		1,000	歩A 当たり算出
S02116	テールブラシ φ2200mm, ,	1,000	台	1,650,000	1,650,000	S単 153号
	合 計				1,650,000	
	単 価				1,650,000	
	*** B単- 101号 ***					
000101	シールドジャッキ		供用日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	シールドジャッキ 600kN	8,000	供用日	742	5,936	S単 37号
	合 計				5,936	
	単 価				5,936	
	*** B単- 102号 ***					
000102	バッテリーカー		供用日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	バッテリーカー	1,000	供用日	6,121	6,121	S単 38号
	合 計				6,121	
	単 価				6,121	
	*** B単- 103号 ***					
000103	バッテリーカー		運転日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	バッテリーカー (時間)	4,000	時間	969	3,876	S単 39号
	合 計				3,876	
	単 価				3,876	
	*** B単- 104号 ***					
000104	材料台車		供用日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	材料台車	4,000	供用日	1,267	5,068	S単 40号
	合 計				5,068	
	単 価				5,068	
	*** B単- 105号 ***					
000105	材料台車		運転日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	材料台車 (運転日)	4,000	運転日	1,646	6,584	S単 41号
	合 計				6,584	
	単 価				6,584	
	*** B単- 106号 ***					
000106	トラバースー		供用日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	トラバースー シールド用, 電動	1,000	供用日	9,274	9,274	S単 42号
	合 計				9,274	
	単 価				9,274	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 107号 ***					
000107	自動注入装置 (裏込)		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	自動注入装置 (裏込) 裏込注入装置	1.000	供用日	29,754	29,754	S単 43号
	合計				29,754	
	単価				29,754	
	*** B単- 108号 ***					
000108	使用電力料金		kWh		1.000 kWh	歩A 当たり算出
S02116	使用電力料金 高压用業持1年未満,,	1.000	kWh	16	16	S単 124号
	合計				16	
	単価				16	
	*** B単- 109号 ***					
000109	換気ファン φ150mm		運転日		1.000 運転日	歩A 当たり算出
S02111	遠心ファン[ターボ遠心式] 風量40m3/min 風圧6.9kPa(700mm/Aq)	1.000	運転日	509	509	S単 44号
	合計				509	
	単価				509	
	*** B単- 110号 ***					
000110	換気ファン φ150mm		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S16003	遠心ファン[ターボ遠心式] 風量40m3/min 風圧6.9kPa(700mm/Aq), 交替制補正対象外	1.000	供用日	476	476	S単 227号
	合計				476	
	単価				476	
	*** B単- 111号 ***					
000111	使用電力料金		kWh		1.000 kWh	歩A 当たり算出
S02116	使用電力料金 高压用業持1年未満,,	1.000	kWh	16	16	S単 124号
	合計				16	
	単価				16	
	*** B単- 112号 ***					
000112	坑内整備工 昼夜連続施工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00035	坑内整備工 (シールド) 昼夜連続施工	1.000	m	10,561	10,561	T単 35号
	合計				10,561	
	単価				10,561	
	*** B単- 113号 ***					
000113	作業床鋼材設置工 立坑内		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
T00036	作業床鋼材設置工	1.000	ton	94,392	94,392	T単 36号
	合計				94,392	
	単価				94,392	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 114号 ***						
000114	作業床鋼材撤去工 立坑内		ton		1,000	歩A 当たり算出
T00037	作業床鋼材撤去工	1.000	ton	70,937	70,937	T単 37号
	合 計				70,937	
	単 価				70,937	
*** B単- 115号 ***						
000115	床材設置工 立坑内		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00038	床材設置工	1.000	m ²	3,556	3,556	T単 38号
	合 計				3,556	
	単 価				3,556	
*** B単- 116号 ***						
000116	仮設鋼材賃料 立坑内		式		1,000	歩A 当たり算出
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材), 250型, 一, 175日, 1回	2.880	ton	24,490	70,531	S単 254号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材), 300型, 一, 175日, 1回	5.790	ton	24,490	141,797	S単 255号
	合 計				212,328	
	単 価				212,328	
*** B単- 117号 ***						
000117	軌条損料 レール、まくら木		供用日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	まくら木 133個/100m	1,466.000	個供用日	2	2,932	S単 45号
Y00004	雑品	0.100		2,932	293	
S02111	パイプレール 2本/1m	2,205.000	本供用日	2	4,410	S単 46号
	合 計				7,635	
	単 価				7,635	
*** B単- 118号 ***						
000118	トラバースー組立撤去工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
T00039	トラバースー組立撤去工	1.000	箇所	448,896	448,896	T単 39号
	合 計				448,896	
	単 価				448,896	
*** B単- 119号 ***						
000119	注入設備工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
T00040	注入設備工 (シールド)	1.000	箇所	250,535	250,535	T単 40号
	合 計				250,535	
	単 価				250,535	
*** B単- 120号 ***						
000120	配管設備工		式		1,000	歩A 当たり算出
T00071	配管設備工	1.000	式	7,626,528	7,626,528	T単 60号
	合 計				7,626,528	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				7,626,528	
	*** B単- 121号 ***					
000121	仮設階段設置工		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00041	仮設階段設置工	1.000	m	10,146	10,146	T単 41号
	合 計				10,146	
	単 価				10,146	
	*** B単- 122号 ***					
000122	仮設階段材料		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00087	仮設階段材料費 賃料, 330日	1.000	m	9,795	9,795	T単 69号
	合 計				9,795	
	単 価				9,795	
	*** B単- 123号 ***					
000123	仮囲工		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00042	仮囲設置撤去工 300日	1.000	m	14,762	14,762	T単 42号
	合 計				14,762	
	単 価				14,762	
	*** B単- 124号 ***					
000124	仮囲門扉工		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
T00043	仮囲門扉工	1.000	箇所	680,725	680,725	T単 43号
	合 計				680,725	
	単 価				680,725	
	*** B単- 125号 ***					
000125	坑内設備段取替工		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00044	坑内設備段取替工	1.000	m	8,548	8,548	T単 44号
	合 計				8,548	
	単 価				8,548	
	*** B単- 126号 ***					
000126	鋼矢板打設工		枚		1,000 枚	歩A 当たり算出
S18182	油圧+WJ併用圧入(鋼矢板) 普通鋼矢板, VII型, 25<最大N値≤50, 19m以下, 19.0, なし	1.000	枚	524,870	524,870	S単 282号
	合 計				524,870	
	単 価				524,870	
	*** B単- 127号 ***					
000127	継施工費		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	継施工費 鋼矢板VII型,,	1.000	箇所	12,500	12,500	S単 164号
	合 計				12,500	
	単 価				12,500	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 128号 ***					
000128	鋼矢板切断工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 18~22mm	1.000	m	4,023	4,023	S単 5号
	合計				4,023	
	単価				4,023	
	*** B単- 129号 ***					
000129	圧入機 据付・撤去		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 (VL型・VIL型), ワーターゼット併用圧入	1.000	回	147,298	147,298	S単 283号
	合計				147,298	
	単価				147,298	
	*** B単- 130号 ***					
000130	腹起材設置撤去 1段~5段目		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし, 設置~賃料~撤去, H400, 570日, 1回, あり	1.000	ton	175,699	175,699	S単 267号
	合計				175,699	
	単価				175,699	
	*** B単- 131号 ***					
000131	腹起材設置撤去 盛替梁 (6段目)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし, 設置~賃料~撤去, H300, 40日, 1回, あり	1.000	ton	89,757	89,757	S単 268号
	合計				89,757	
	単価				89,757	
	*** B単- 132号 ***					
000132	基礎コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, -, -, -, 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,940	29,940	S単 308号
	合計				29,940	
	単価				29,940	
	*** B単- 133号 ***					
000133	ガイドホール削孔プラント据付撤去工		回		1.000 回	歩A 当たり算出
T00057	ガイドホール削孔プラント据付撤去工 2セット分	1.000	回	519,221	519,221	T単 50号
	合計				519,221	
	単価				519,221	
	*** B単- 134号 ***					
000134	ガイドホール削孔工		本		1.000 本	歩A 当たり算出
T00058	ガイドホール削孔工 発進立坑 (底盤部)	1.000	本	115,382	115,382	T単 51号
	合計				115,382	
	単価				115,382	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 135号 ***					
000135	ガイドホール削孔 機械損料費・賃料		運転日		1.000 運転日	歩A 当たり算出
S02111	ボーリングマシン(運転日) 自動制御引上げ装置付,削孔兼用機	2.000	運転日	17,148	34,296	S単 47号
S02111	クワットポンプ[二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min	2.000	日	2,320	4,640	S単 12号
S02111	工用水中モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径100mm 全揚程25m	2.000	日	1,030	2,060	S単 48号
S02111	工用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m	2.000	日	317	634	S単 23号
S02111	動力制御盤(運転日) CP-4	2.000	運転日	1,678	3,356	S単 49号
S16004	フアレックレン[油圧伸縮シブ型・低騒・排対型(2014)] フアレックレン(油圧伸縮シブ型),25ton吊り,あり	2.000	日	42,800	85,600	S単 241号
	合計				130,586	
	単価				130,586	
	*** B単- 136号 ***					
000136	ガイドホール削孔 機械損料費・賃料		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	ボーリングマシン 自動制御引上げ装置付,削孔兼用機	2.000	供用日	19,785	39,570	S単 50号
S16003	クワットポンプ[二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min,交替制補正対象外	2.000	供用日	1,830	3,660	S単 222号
S16003	工用水中モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径100mm 全揚程25m,交替制補正対象外	2.000	供用日	559	1,118	S単 228号
S16003	工用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m,交替制補正対象外	2.000	供用日	183	366	S単 224号
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3,交替制補正対象外	2.000	供用日	633	1,266	S単 229号
S02111	動力制御盤 CP-4	2.000	供用日	1,307	2,614	S単 51号
S16004	発動発電機[D駆動・超低・排対型(〜3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),75KVA,あり	2.000	日	11,440	22,880	S単 245号
	合計				71,474	
	単価				71,474	
	*** B単- 137号 ***					
000137	ガイドホール削孔消耗材料費		本		1.000 本	歩A 当たり算出
T00091	ガイドホール削孔用消耗材料 粘性土	1.820	m	1,811	3,296	T単 72号
T00092	ガイドホール削孔用消耗材料 砂質土(N≤50)	4.000	m	2,619	10,476	T単 73号
T00093	ガイドホール削孔用消耗材料 砂礫(N≤50)	12.650	m	6,000	75,900	T単 74号
	合計				89,672	
	単価				89,672	
	*** B単- 138号 ***					
000138	SUPERJET35プラント機械据付撤去工		回		1.000 回	歩A 当たり算出
T00062	SUPERJET35プラント機械据付撤去工	1.000	回	1,527,024	1,527,024	T単 55号
	合計				1,527,024	
	単価				1,527,024	
	*** B単- 139号 ***					
000139	固化材		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	固化材 SJ-1H, SUPERJET, ,	0.660	ton	30,000	19,800	S単 168号
	合計				19,800	
	単価				19,800	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 140号 ***					
000140	SUPERJET造成工		本		1,000	歩A 当たり算出
T00063	SUPERJET造成工 発進立坑(底盤部)	1,000	本	88,230	88,230	T単 56号
	合計				88,230	
	単価				88,230	
	*** B単- 141号 ***					
000141	SUPERJETプラント帯 機械損料費		運転日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	超高压大容量ポンプ(運転日) 圧力35MPa,流量400ℓ/分,SG-400クラス	1,000	運転日	83,658	83,658	S単 52号
S02111	セメントスラリープラント(運転日) 400ℓ/分,NMA1000クラス	1,000	運転日	10,980	10,980	S単 53号
S02111	フィルタ式集塵機(運転日) 60m3/分	1,000	運転日	1,069	1,069	S単 54号
S02111	高压噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] [セメント系(鋼製溶接構造)]容量30t排出能力20t/h	1,000	日	5,470	5,470	S単 55号
S02111	工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m	1,000	日	806	806	S単 56号
S02111	工事中水モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径100mm 全揚程20m	1,000	日	635	635	S単 57号
S02111	高压洗浄機[工事中モータ駆動] 吐出量30.1ℓ/min 圧力4.9Mpa	1,000	日	570	570	S単 58号
S02111	記録装置(運転日) 流用他, MGR-2000Aクラス	1,000	運転日	4,497	4,497	S単 59号
S02111	工事中水モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m	1,000	日	406	406	S単 60号
S02111	工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m	1,000	日	806	806	S単 56号
	合計				108,897	
	単価				108,897	
	*** B単- 142号 ***					
000142	SUPERJETプラント帯 機械損料費・賃料		供用日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	超高压大容量ポンプ 圧力35MPa,流量400ℓ/分,SG-400クラス	1,000	供用日	50,443	50,443	S単 61号
S02111	セメントスラリープラント 400ℓ/分,NMA1000クラス	1,000	供用日	13,025	13,025	S単 62号
S02111	フィルタ式集塵機 60m3/分	1,000	供用日	1,067	1,067	S単 63号
S16003	高压噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] [セメント系(鋼製溶接構造)]容量30t排出能力20t/h,交替制補正対象外	1,000	供用日	3,300	3,300	S単 230号
S16003	工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m,交替制補正対象外	1,000	供用日	437	437	S単 231号
S16003	工事中水モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径100mm 全揚程20m,交替制補正対象外	1,000	供用日	366	366	S単 232号
S16003	水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽] 容量30~32m3,交替制補正対象外	1,000	供用日	2,760	2,760	S単 233号
S16003	高压洗浄機[工事中モータ駆動] 吐出量30.1ℓ/min 圧力4.9Mpa,交替制補正対象外	1,000	供用日	328	328	S単 234号
S02111	記録装置 流用他, MGR-2000Aクラス	1,000	供用日	4,337	4,337	S単 64号
S16003	工事中水モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m,交替制補正対象外	1,000	供用日	234	234	S単 235号
S16003	工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m,交替制補正対象外	1,000	供用日	437	437	S単 231号
S16004	発動発電機[D駆動]~超低・排対型(~3次) 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),125KVA,あり	1,000	日	18,095	18,095	S単 247号
	合計				94,829	
	単価				94,829	
	*** B単- 143号 ***					
000143	SUPERJET造成帯 機械損料費		運転日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	ボーリングマシン(運転日) 自動制御引上げ装置付,削孔兼用機	1,000	運転日	17,148	17,148	S単 47号
S02111	整流装置付モニター(運転日) 超硬合金製,φ110mm	1,000	運転日	75,020	75,020	S単 65号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	スライベル(運転日) 耐圧80MPa, φ90mm	1.000	運転日	16,940	16,940	S単 66号
S02111	ロッド(運転日) φ90mm, 12組	1.000	運転日	21,780	21,780	S単 67号
T00095	空気圧縮機[可搬式・スクュー・エンジン掛・排対型(1次)] 吐出力18~19m ³ /min, 吐出圧0.7MPa	1.000	日	23,672	23,672	T単 76号
S02111	高圧洗浄機[工用用・モータ駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa	1.000	日	570	570	S単 58号
S02111	工用用水中モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m	1.000	日	806	806	S単 56号
S02111	スリドポンプ[モータ駆動型] 口径100mm 全揚程50m	1.000	日	3,780	3,780	S単 69号
S02111	動力制御盤(運転日) CP-3	1.000	運転日	1,613	1,613	S単 70号
	合計				161,329	
	単価				161,329	
	*** B単-144号 ***					
000144	SUPERJET造成帯 機械損料費・賃料		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	ボーリングマシン 自動制御引上げ装置付, 削孔兼用機	1.000	供用日	19,785	19,785	S単 50号
S02111	整流装置付モニター 超硬合金製, φ110mm	1.000	供用日	24,360	24,360	S単 71号
S02111	スライベル 耐圧80MPa, φ90mm	1.000	供用日	5,501	5,501	S単 72号
S02111	ロッド φ90mm, 12組	1.000	供用日	7,072	7,072	S単 73号
S16003	空気圧縮機[可搬式・スクュー・エンジン掛・排対型(1次)] 吐出力18~19m ³ /min 吐出圧0.7MPa, 交替制補正対象外	1.000	供用日	5,290	5,290	S単 236号
S16003	高圧洗浄機[工用用・モータ駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa, 交替制補正対象外	1.000	供用日	328	328	S単 234号
S16003	工用用水中モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m, 交替制補正対象外	1.000	供用日	437	437	S単 231号
S16003	スリドポンプ[モータ駆動型] 口径100mm 全揚程50m, 交替制補正対象外	1.000	供用日	1,770	1,770	S単 237号
S02111	動力制御盤 CP-3	1.000	供用日	1,255	1,255	S単 74号
S16004	発動発電機[D駆動・〜超低・排対型(〜3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 100KVA, あり	1.000	日	14,154	14,154	S単 248号
	合計				79,952	
	単価				79,952	
	*** B単-145号 ***					
000145	SUPERJET噴射用消耗材料費		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
T00090	噴射用消耗材料費	1.000	m ³	13,249	13,249	T単 71号
	合計				13,249	
	単価				13,249	
	*** B単-146号 ***					
000146	使用水 削孔用・配合用・下端噴射用・洗浄用		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
S02116	水道料金(φ20mm)	1.000	m ³	299	299	S単 118号
	合計				299	
	単価				299	
	*** B単-147号 ***					
000147	ガイドホール削孔工		本		1.000 本	歩A 当たり算出
T00060	ガイドホール削孔工 発進立坑(鏡部)	1.000	本	108,171	108,171	T単 53号
	合計				108,171	
	単価				108,171	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 148号 ***						
000148	ガイドホール削孔 機械損料費・賃料					歩A 当たり算出
			運転日		1.000 運転日	
S02111	ボーリングマシン (運転日) 自動制御引上げ装置付, 削孔兼用機	1.000	運転日	17,148	17,148	S単 47号
S02111	グレートポンプ [二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min	1.000	日	2,320	2,320	S単 12号
S02111	工用水中モータポンプ [攪拌装置付 (水中泥水ポンプ)] 口径100mm 全揚程25m	1.000	日	1,030	1,030	S単 48号
S02111	工用水中モータポンプ [普通型 (潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m	1.000	日	317	317	S単 23号
S02111	動力制御盤 (運転日) CP-4	1.000	運転日	1,678	1,678	S単 49号
S16004	ラフレックレン [油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型 (~2014)]	1.000	日	42,800	42,800	S単 241号
		1.000	日			ラフレックレン (油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, あり
	合 計				65,293	
	単 価				65,293	
*** B単- 149号 ***						
000149	ガイドホール削孔 機械損料費・賃料					歩A 当たり算出
			供用日		1.000 供用日	
S02111	ボーリングマシン 自動制御引上げ装置付, 削孔兼用機	1.000	供用日	19,785	19,785	S単 50号
S16003	グレートポンプ [二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min, 交替制補正対象外	1.000	供用日	1,830	1,830	S単 222号
S16003	工用水中モータポンプ [攪拌装置付 (水中泥水ポンプ)] 口径100mm 全揚程25m, 交替制補正対象外	1.000	供用日	559	559	S単 228号
S16003	工用水中モータポンプ [普通型 (潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m, 交替制補正対象外	1.000	供用日	183	183	S単 224号
S16003	水槽 (一般工用) [鋼板製簡易水槽] 容量5m3, 交替制補正対象外	1.000	供用日	633	633	S単 229号
S02111	動力制御盤 CP-4	1.000	供用日	1,307	1,307	S単 51号
S16004	発動発電機 [D駆動・超低・排対型 (~3次)]	1.000	日	11,440	11,440	S単 245号
		1.000	日			発動発電機 (ディーゼルエンジン駆動), 75KVA, あり
	合 計				35,737	
	単 価				35,737	
*** B単- 150号 ***						
000150	ガイドホール削孔消耗材料費					歩A 当たり算出
			本		1.000 本	
T00091	ガイドホール削孔用消耗材料 粘性土	1.820	m	1,811	3,296	T単 72号
T00092	ガイドホール削孔用消耗材料 砂質土 (N≦50)	4.000	m	2,619	10,476	T単 73号
T00093	ガイドホール削孔用消耗材料 砂礫 (N≦50)	8.470	m	6,000	50,820	T単 74号
	合 計				64,592	
	単 価				64,592	
*** B単- 151号 ***						
000151	固化材					歩A 当たり算出
			m3		1.000 m3	
S02116	固化材 SJ-1H, SUPERJET, ,	0.660	ton	30,000	19,800	S単 168号
	合 計				19,800	
	単 価				19,800	
*** B単- 152号 ***						
000152	SUPERJET造成工					歩A 当たり算出
			本		1.000 本	
T00065	SUPERJET造成工 発進立坑 (鏡部)	1.000	本	88,230	88,230	T単 58号
	合 計				88,230	
	単 価				88,230	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 153号 ***						
000153	SUPERJETプラント帯 機械損料費		運転日		1.000 運転日	歩A 当たり算出
S02111	超高压大容量ポンプ (運転日) 圧力35MPa, 流量400ℓ/分, SG-40077s	1.000	運転日	83,658	83,658	S単 52号
S02111	セメントスラリープラント (運転日) 400ℓ/分, NMA100077s	1.000	運転日	10,980	10,980	S単 53号
S02111	フィルタ式集塵機 (運転日) 60m3/分	1.000	運転日	1,069	1,069	S単 54号
S02111	高压喷射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] [セメントイロ(鋼製溶接構造)]容量30t排出能力20t/h	1.000	日	5,470	5,470	S単 55号
S02111	工事中水モーターポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m	1.000	日	806	806	S単 56号
S02111	工事中水モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径100mm 全揚程20m	1.000	日	635	635	S単 57号
S02111	高压洗浄機 [工事中・モーター駆動] 吐出量30.1ℓ/min 圧力4.9Mpa	1.000	日	570	570	S単 58号
S02111	記録装置 (運転日) 流用他, MGR-2000A77s	1.000	運転日	4,497	4,497	S単 59号
S02111	工事中水モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m	1.000	日	406	406	S単 60号
S02111	工事中水モーターポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m	1.000	日	806	806	S単 56号
	合 計				108,897	
	単 価				108,897	
*** B単- 154号 ***						
000154	SUPERJETプラント帯 機械損料費・賃料		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	超高压大容量ポンプ 圧力35MPa, 流量400ℓ/分, SG-40077s	1.000	供用日	50,443	50,443	S単 61号
S02111	セメントスラリープラント 400ℓ/分, NMA100077s	1.000	供用日	13,025	13,025	S単 62号
S02111	フィルタ式集塵機 60m3/分	1.000	供用日	1,067	1,067	S単 63号
S16003	高压喷射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] [セメントイロ(鋼製溶接構造)]容量30t排出能力20t/h, 交替制補正対象外	1.000	供用日	3,300	3,300	S単 230号
S16003	工事中水モーターポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m, 交替制補正対象外	1.000	供用日	437	437	S単 231号
S16003	工事中水モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径100mm 全揚程20m, 交替制補正対象外	1.000	供用日	366	366	S単 232号
S16003	水槽(一般工事中) [鋼板製簡易水槽] 容量30~32m3, 交替制補正対象外	1.000	供用日	2,760	2,760	S単 233号
S16003	高压洗浄機 [工事中・モーター駆動] 吐出量30.1ℓ/min 圧力4.9Mpa, 交替制補正対象外	1.000	供用日	328	328	S単 234号
S02111	記録装置 流用他, MGR-2000A77s	1.000	供用日	4,337	4,337	S単 64号
S16003	工事中水モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m, 交替制補正対象外	1.000	供用日	234	234	S単 235号
S16003	工事中水モーターポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m, 交替制補正対象外	1.000	供用日	437	437	S単 231号
S16004	発動発電機 [D駆動・〜超低・排対型(〜3次)] 発動発電機 (ディーゼルエンジン駆動), 125KVA, あり	1.000	日	18,095	18,095	S単 247号
	合 計				94,829	
	単 価				94,829	
*** B単- 155号 ***						
000155	SUPERJET造成帯 機械損料費		運転日		1.000 運転日	歩A 当たり算出
S02111	ボーリングマシン (運転日) 自動制御引上げ装置付, 削孔兼用機	1.000	運転日	17,148	17,148	S単 47号
S02111	整流装置付モニター (運転日) 超硬合金製, φ110mm	1.000	運転日	75,020	75,020	S単 65号
S02111	スライパベル (運転日) 耐圧80MPa, φ90mm	1.000	運転日	16,940	16,940	S単 66号
S02111	ロッド (運転日) φ90mm, 12組	1.000	運転日	21,780	21,780	S単 67号
T00095	空気圧縮機 [可搬式・スクロー・エンジン掛・排対型(1次)] 吐出量, 18~19m3/min, 吐出圧0.7MPa	1.000	日	23,672	23,672	T単 76号
S02111	高压洗浄機 [工事中・モーター駆動] 吐出量30.1ℓ/min 圧力4.9Mpa	1.000	日	570	570	S単 58号
S02111	工事中水モーターポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m	1.000	日	806	806	S単 56号
S02111	スライポンプ [モーター駆動型] 口径100mm 全揚程50m	1.000	日	3,780	3,780	S単 69号
S02111	動力制御盤 (運転日) CP-3	1.000	運転日	1,613	1,613	S単 70号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				161,329	
	単価				161,329	
	*** B単一 156号 ***					
000156	SUPERJET造成帯 機械損料費・賃料		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	ボーリングマシン 自動制御引上げ装置付, 削孔兼用機	1,000	供用日	19,785	19,785	S単 50号
S02111	整流装置付モニター 超硬合金製, φ110mm	1,000	供用日	24,360	24,360	S単 71号
S02111	スライベル 耐圧80MPa, φ90mm	1,000	供用日	5,501	5,501	S単 72号
S02111	ロッド φ90mm, 12組	1,000	供用日	7,072	7,072	S単 73号
S16003	空気圧縮機[可搬式・スクエア・エンジン掛・排対型(1次)] 吐出量18~19m ³ /min 吐出圧0.7MPa, 交替制補正対象外	1,000	供用日	5,290	5,290	S単 236号
S16003	高圧洗浄機[工用用・モータ駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa, 交替制補正対象外	1,000	供用日	328	328	S単 234号
S16003	工用用水中モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m, 交替制補正対象外	1,000	供用日	437	437	S単 231号
S16003	スリドポンプ[モータ駆動型] 口径100mm 全揚程50m, 交替制補正対象外	1,000	供用日	1,770	1,770	S単 237号
S02111	動力制御盤 CP-3	1,000	供用日	1,255	1,255	S単 74号
S16004	発動発電機[D駆動・〜超低・排対型(〜3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 100KVA, あり	1,000	日	14,154	14,154	S単 248号
	合計				79,952	
	単価				79,952	
	*** B単一 157号 ***					
000157	SUPERJET噴射用消耗材料費		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
T00090	噴射用消耗材料費	1,000	m ³	13,249	13,249	T単 71号
	合計				13,249	
	単価				13,249	
	*** B単一 158号 ***					
000158	ブレッレット噴射用消耗材料費		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
S02116	ブレッレット噴射用消耗材料費	1,000	m ³	5,300	5,300	S単 176号
	合計				5,300	
	単価				5,300	
	*** B単一 159号 ***					
000159	使用水 削孔用・配合用・下端噴射・洗浄用・ブレッレット用		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
S02116	水道料金(φ20mm)	1,000	m ³	299	299	S単 118号
	合計				299	
	単価				299	
	*** B単一 160号 ***					
000160	薬液注入工		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 8.466m, 4m, 2.82m, 10.22m, 1946L	1,000	本	222,400	222,400	S単 210号
	合計				222,400	
	単価				222,400	
	*** B単一 161号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000161	注入設備据付解体工		現場		1.000 現場	歩A 当たり算出
S04037	薬液注入工(注入施設据付・解体) 二重管ストレナーナ工法, 2セット,	1.000	現場	439,781	439,781	S単 212号
	合計				439,781	
	単価				439,781	
	*** B単- 162号 ***					
000162	掘削工		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 切梁腹起式, 有り, あり	1.000	m3	480.4	480	S単 294号
	合計				480	
	単価				480	
	*** B単- 163号 ***					
000163	掘削工 CS 0.4m3		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 掘削深さ5m超20m以下, 切梁腹起式, 有り,	1.000	m3	1,207	1,207	S単 295号
	合計				1,207	
	単価				1,207	
	*** B単- 164号 ***					
000164	掘削補助機械搬入搬出		回		1.000 回	歩A 当たり算出
SA0107	SP 掘削補助機械搬入搬出 掘削補助機械搬入搬出, あり	1.000	回	42,250	42,250	S単 298号
	合計				42,250	
	単価				42,250	
	*** B単- 165号 ***					
000165	埋戻工		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	1.110	m3	972.4	1,079	S単 293号
S01082	締固工(振動ロー縮固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, あり	1.000	m3	372	372	S単 1号
	合計				1,451	
	単価				1,451	
	*** B単- 166号 ***					
000166	鋼矢板打設工		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S18171	鋼矢板アースカー併用打設 VL型, 90kW, 17.5m, 16mを超え20m以下, 50を超え65以下, あり	1.000	枚	147,886	147,886	S単 281号
S02116	鋼矢板(中古) U形 SYW295 VL型 6m以上20m以下(500mmピッチ),,	1.837	ton	187,200	343,886	S単 177号
	合計				491,772	
	単価				491,772	
	*** B単- 167号 ***					
000167	継施工費		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	継施工費 鋼矢板VL型,,	1.000	箇所	12,200	12,200	S単 178号
	合計				12,200	
	単価				12,200	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 168号 ***						
000168	鋼矢板切断工		m		1,000	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 18~22mm	1.000	m	4,023	4,023	S単 5号
	合 計				4,023	
	単 価				4,023	
*** B単- 169号 ***						
000169	腹起材設置撤去 1段~5段目		ton		1,000	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし, 設置~賃料~撤去, H400, 195日, 1回, あり	1.000	ton	116,347	116,347	S単 269号
	合 計				116,347	
	単 価				116,347	
*** B単- 170号 ***						
000170	腹起材設置撤去 盛替梁(6段目)		ton		1,000	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし, 設置~賃料~撤去, H300, 29日, 1回, あり	1.000	ton	87,577	87,577	S単 270号
	合 計				87,577	
	単 価				87,577	
*** B単- 171号 ***						
000171	基礎コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, -, -, -, 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,940	29,940	S単 308号
	合 計				29,940	
	単 価				29,940	
*** B単- 172号 ***						
000172	ガイドホール削孔プラント据付撤去工		回		1,000	歩A 当たり算出
T00057	ガイドホール削孔プラント据付撤去工 2セット分	1.000	回	519,221	519,221	T単 50号
	合 計				519,221	
	単 価				519,221	
*** B単- 173号 ***						
000173	ガイドホール削孔工		本		1,000	歩A 当たり算出
T00059	ガイドホール削孔工 到達立坑(底盤部)	1.000	本	113,322	113,322	T単 52号
	合 計				113,322	
	単 価				113,322	
*** B単- 174号 ***						
000174	ガイドホール削孔 機械損料費・賃料		運転日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	ボーリングマシン(運転日) 自動制御引上げ装置付, 削孔兼用機	2.000	運転日	17,148	34,296	S単 47号
S02111	クワッドポンプ[二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min	2.000	日	2,320	4,640	S単 12号
S02111	工事用水中モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径100mm 全揚程25m	2.000	日	1,030	2,060	S単 48号
S02111	工事用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m	2.000	日	317	634	S単 23号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	動力制御盤 (運転日) CP-4	2.000	運転日	1,678	3,356	S単 49号
S16004	ラフレンスレン[油圧伸縮シブ型・低騒・排対型(2014)] ラフレンスレン(油圧伸縮シブ型), 25ton吊り, あり	2.000	日	42,800	85,600	S単 241号
	合計				130,586	
	単価				130,586	
	*** B単- 175号 ***					
000175	ガイドホール削孔 機械損料費・賃料		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	ボーリングマシン 自動制御引上げ装置付, 削孔兼用機	2.000	供用日	19,785	39,570	S単 50号
S16003	クワトロポンプ [二筒複動ピスト式] 吐出量200L/min, 交替制補正対象外	2.000	供用日	1,830	3,660	S単 222号
S16003	工用水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径100mm 全揚程25m, 交替制補正対象外	2.000	供用日	559	1,118	S単 228号
S16003	工用水中モータポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m, 交替制補正対象外	2.000	供用日	183	366	S単 224号
S16003	水槽(一般工用) [鋼板製簡易水槽] 容量5m3, 交替制補正対象外	2.000	供用日	633	1,266	S単 229号
S02111	動力制御盤 CP-4	2.000	供用日	1,307	2,614	S単 51号
S16004	発動発電機 [D駆動・超低・排対型(〜3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 75KVA, あり	2.000	日	11,440	22,880	S単 245号
	合計				71,474	
	単価				71,474	
	*** B単- 176号 ***					
000176	ガイドホール削孔消耗材料費		本		1,000 本	歩A 当たり算出
T00091	ガイドホール削孔用消耗材料 粘性土	0.700	m	1,811	1,268	T単 72号
T00092	ガイドホール削孔用消耗材料 砂質土 (N≤50)	6.100	m	2,619	15,976	T単 73号
T00093	ガイドホール削孔用消耗材料 砂礫 (N≤50)	8.050	m	6,000	48,300	T単 74号
T00094	ガイドホール削孔用消耗材料 砂礫 (N>50)	2.090	m	7,208	15,065	T単 75号
	合計				80,609	
	単価				80,609	
	*** B単- 177号 ***					
000177	SUPERJET35プラント機械据付撤去工		回		1,000 回	歩A 当たり算出
T00062	SUPERJET35プラント機械据付撤去工	1.000	回	1,527,024	1,527,024	T単 55号
	合計				1,527,024	
	単価				1,527,024	
	*** B単- 178号 ***					
000178	固化材		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S02116	固化材 SJ-1H, SUPERJET, ,	0.660	ton	30,000	19,800	S単 168号
	合計				19,800	
	単価				19,800	
	*** B単- 179号 ***					
000179	SUPERJET造成工		本		1,000 本	歩A 当たり算出
T00064	SUPERJET造成工 到達立坑 (底盤部)	1.000	本	88,230	88,230	T単 57号
	合計				88,230	
	単価				88,230	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 180号 ***					
000180	SUPERJETプラント帯 機械損料費		運転日		1.000 運転日	歩A 当たり算出
S02111	超高压大容量ポンプ (運転日) 圧力35MPa、流量400ℓ/分、SG-400クラス	1.000	運転日	83,658	83,658	S単 52号
S02111	セメントスラリープラント (運転日) 400ℓ/分、NMA1000クラス	1.000	運転日	10,980	10,980	S単 53号
S02111	フィルタ式集塵機 (運転日) 60m3/分	1.000	運転日	1,069	1,069	S単 54号
S02111	高压噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] [セメント(鋼製溶接構造)]容量30t排出能力20t/h	1.000	日	5,470	5,470	S単 55号
S02111	工事中水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m	1.000	日	806	806	S単 56号
S02111	工事中水中モータポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径100mm 全揚程20m	1.000	日	635	635	S単 57号
S02111	高压洗浄機[工事中・モータ駆動] 吐出量30.1ℓ/min 圧力4.9MPa	1.000	日	570	570	S単 58号
S02111	記録装置 (運転日) 流用他、MGR-2000Aクラス	1.000	運転日	4,497	4,497	S単 59号
S02111	工事中水中モータポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m	1.000	日	406	406	S単 60号
S02111	工事中水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m	1.000	日	806	806	S単 56号
	合計				108,897	
	単価				108,897	
	*** B単- 181号 ***					
000181	SUPERJETプラント帯 機械損料費・賃料		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	超高压大容量ポンプ 圧力35MPa、流量400ℓ/分、SG-400クラス	1.000	供用日	50,443	50,443	S単 61号
S02111	セメントスラリープラント 400ℓ/分、NMA1000クラス	1.000	供用日	13,025	13,025	S単 62号
S02111	フィルタ式集塵機 60m3/分	1.000	供用日	1,067	1,067	S単 63号
S16003	高压噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] [セメント(鋼製溶接構造)]容量30t排出能力20t/h、交替制補正対象外	1.000	供用日	3,300	3,300	S単 230号
S16003	工事中水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m、交替制補正対象外	1.000	供用日	437	437	S単 231号
S16003	工事中水中モータポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径100mm 全揚程20m、交替制補正対象外	1.000	供用日	366	366	S単 232号
S16003	水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽] 容量30~32m3、交替制補正対象外	1.000	供用日	2,760	2,760	S単 233号
S16003	高压洗浄機[工事中・モータ駆動] 吐出量30.1ℓ/min 圧力4.9MPa、交替制補正対象外	1.000	供用日	328	328	S単 234号
S02111	記録装置 流用他、MGR-2000Aクラス	1.000	供用日	4,337	4,337	S単 64号
S16003	工事中水中モータポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m、交替制補正対象外	1.000	供用日	234	234	S単 235号
S16003	工事中水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m、交替制補正対象外	1.000	供用日	437	437	S単 231号
S16004	発動発電機[D駆動・〜超低・排対型(〜3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)、125KVA、あり	1.000	日	18,095	18,095	S単 247号
	合計				94,829	
	単価				94,829	
	*** B単- 182号 ***					
000182	SUPERJET造成帯 機械損料費		運転日		1.000 運転日	歩A 当たり算出
S02111	ボーリングマシン (運転日) 自動制御引上げ装置付、削孔兼用機	1.000	運転日	17,148	17,148	S単 47号
S02111	整流装置付モニター (運転日) 超硬合金製、φ110mm	1.000	運転日	75,020	75,020	S単 65号
S02111	スィーベル (運転日) 耐圧80MPa、φ90mm	1.000	運転日	16,940	16,940	S単 66号
S02111	ロッド (運転日) φ90mm、12組	1.000	運転日	21,780	21,780	S単 67号
T00095	空気圧縮機[可搬式・スクルー・エンジン掛・排対型(1次)] 吐出量、18~19m3/min、吐出圧0.7MPa	1.000	日	23,672	23,672	T単 76号
S02111	高压洗浄機[工事中・モータ駆動] 吐出量30.1ℓ/min 圧力4.9MPa	1.000	日	570	570	S単 58号
S02111	工事中水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m	1.000	日	806	806	S単 56号
S02111	スリポンプ [モータ駆動型] 口径100mm 全揚程50m	1.000	日	3,780	3,780	S単 69号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	動力制御盤(運転日) CP-3	1.000	運転日	1,613	1,613	S単 70号
	合計				161,329	
	単価				161,329	
	*** B単- 183号 ***					
000183	SUPERJET造成帯 機械損料費・賃料		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	ボーリングマシン 自動制御引上げ装置付, 削孔兼用機	1.000	供用日	19,785	19,785	S単 50号
S02111	整流装置付モニター 超硬合金製, φ110mm	1.000	供用日	24,360	24,360	S単 71号
S02111	スィーベル 耐圧80MPa, φ90mm	1.000	供用日	5,501	5,501	S単 72号
S02111	ロッド φ90mm, 12組	1.000	供用日	7,072	7,072	S単 73号
S16003	空気圧縮機[可搬式・スクューエンジン掛・排対型(1次)] 吐出量18~19m3/min 吐出圧0.7MPa, 交替制補正対象外	1.000	供用日	5,290	5,290	S単 236号
S16003	高圧洗浄機[工所用・モータ駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa, 交替制補正対象外	1.000	供用日	328	328	S単 234号
S16003	工用水中モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m, 交替制補正対象外	1.000	供用日	437	437	S単 231号
S16003	スリポンプ[モータ駆動型] 口径100mm 全揚程50m, 交替制補正対象外	1.000	供用日	1,770	1,770	S単 237号
S02111	動力制御盤 CP-3	1.000	供用日	1,255	1,255	S単 74号
S16004	発動発電機[D駆動・〜超低・排対型(〜3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 100KVA, あり	1.000	日	14,154	14,154	S単 248号
	合計				79,952	
	単価				79,952	
	*** B単- 184号 ***					
000184	SUPERJET噴射用消耗材料費		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
T00090	噴射用消耗材料費	1.000	m3	13,249	13,249	T単 71号
	合計				13,249	
	単価				13,249	
	*** B単- 185号 ***					
000185	ブレッレット噴射用消耗材料費		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	ブレッレット噴射用消耗材料費	1.000	m3	5,300	5,300	S単 176号
	合計				5,300	
	単価				5,300	
	*** B単- 186号 ***					
000186	使用水 削孔用・配合用・下端噴射・洗浄用・ブレッレット用		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	水道料金(φ20mm)	1.000	m3	299	299	S単 118号
	合計				299	
	単価				299	
	*** B単- 187号 ***					
000187	ガイドホール削孔工		本		1.000 本	歩A 当たり算出
T00061	ガイドホール削孔工 到達立坑(鏡部)	1.000	本	86,537	86,537	T単 54号
	合計				86,537	
	単価				86,537	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 188号 ***						
000188	ガイドホール削孔 機械損料費・賃料		運転日		1.000 運転日	歩A 当たり算出
S02111	ボーリングマシン (運転日) 自動制御引上げ装置付、削孔兼用機	1.000	運転日	17,148	17,148	S単 47号
S02111	グレートポンプ [二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min	1.000	日	2,320	2,320	S単 12号
S02111	工用水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径100mm 全揚程25m	1.000	日	1,030	1,030	S単 48号
S02111	工用水中モータポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m	1.000	日	317	317	S単 23号
S02111	動力制御盤 (運転日) CP-4	1.000	運転日	1,678	1,678	S単 49号
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(〜2014)]	1.000	日	42,800	42,800	S単 241号
		1.000	日			ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, あり
	合 計				65,293	
	単 価				65,293	
*** B単- 189号 ***						
000189	ガイドホール削孔 機械損料費・賃料		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	ボーリングマシン 自動制御引上げ装置付、削孔兼用機	1.000	供用日	19,785	19,785	S単 50号
S16003	グレートポンプ [二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min, 交替制補正対象外	1.000	供用日	1,830	1,830	S単 222号
S16003	工用水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径100mm 全揚程25m, 交替制補正対象外	1.000	供用日	559	559	S単 228号
S16003	工用水中モータポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m, 交替制補正対象外	1.000	供用日	183	183	S単 224号
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3, 交替制補正対象外	1.000	供用日	633	633	S単 229号
S02111	動力制御盤 CP-4	1.000	供用日	1,307	1,307	S単 51号
S16004	発動発電機 [D駆動・〜超低・排対型(〜3次)]	1.000	日	11,440	11,440	S単 245号
		1.000	日			発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 75KVA, あり
	合 計				35,737	
	単 価				35,737	
*** B単- 190号 ***						
000190	ガイドホール削孔消耗材料費		本		1.000 本	歩A 当たり算出
T00092	ガイドホール削孔用消耗材料 砂質土 (N≦50)	5.310	m	2,619	13,907	T単 73号
T00093	ガイドホール削孔用消耗材料 砂礫 (N≦50)	8.050	m	6,000	48,300	T単 74号
	合 計				62,207	
	単 価				62,207	
*** B単- 191号 ***						
000191	固化材		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	固化材 SJ-1H, SUPERJET, ,	0.660	ton	30,000	19,800	S単 168号
	合 計				19,800	
	単 価				19,800	
*** B単- 192号 ***						
000192	SUPERJET造成工		本		1.000 本	歩A 当たり算出
T00066	SUPERJET造成工 到達立坑 (鏡部)	1.000	本	70,584	70,584	T単 59号
	合 計				70,584	
	単 価				70,584	
*** B単- 193号 ***						

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000193	SUPERJETプラント帯 機械損料費		運転日		1.000 運転日	歩A 当たり算出
S02111	超高圧大容量ポンプ (運転日) 圧力35MPa, 流量400ℓ/分, SG-40077s	1.000	運転日	83,658	83,658	S単 52号
S02111	セメントスラリープラント (運転日) 400L/分, NMA100077s	1.000	運転日	10,980	10,980	S単 53号
S02111	フィルタ式集塵機 (運転日) 60m3/分	1.000	運転日	1,069	1,069	S単 54号
S02111	高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] [セメント系(鋼製溶接構造)]容量30t排出能力20t/h	1.000	日	5,470	5,470	S単 55号
S02111	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m	1.000	日	806	806	S単 56号
S02111	工事用水中モータポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径100mm 全揚程20m	1.000	日	635	635	S単 57号
S02111	高圧洗浄機 [工事用・モータ駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa	1.000	日	570	570	S単 58号
S02111	記録装置 (運転日) 流用他, MGR-2000A77s	1.000	運転日	4,497	4,497	S単 59号
S02111	工事用水中モータポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m	1.000	日	406	406	S単 60号
S02111	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m	1.000	日	806	806	S単 56号
	合 計				108,897	
	単 価				108,897	
	*** B単- 194号 ***					
000194	SUPERJETプラント帯 機械損料費・賃料		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	超高圧大容量ポンプ 圧力35MPa, 流量400ℓ/分, SG-40077s	1.000	供用日	50,443	50,443	S単 61号
S02111	セメントスラリープラント 400L/分, NMA100077s	1.000	供用日	13,025	13,025	S単 62号
S02111	フィルタ式集塵機 60m3/分	1.000	供用日	1,067	1,067	S単 63号
S16003	高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] [セメント系(鋼製溶接構造)]容量30t排出能力20t/h, 交替制補正対象外	1.000	供用日	3,300	3,300	S単 230号
S16003	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m, 交替制補正対象外	1.000	供用日	437	437	S単 231号
S16003	工事用水中モータポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径100mm 全揚程20m, 交替制補正対象外	1.000	供用日	366	366	S単 232号
S16003	水槽(一般工事用) [鋼板製簡易水槽] 容量30~32m3, 交替制補正対象外	1.000	供用日	2,760	2,760	S単 233号
S16003	高圧洗浄機 [工事用・モータ駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa, 交替制補正対象外	1.000	供用日	328	328	S単 234号
S02111	記録装置 流用他, MGR-2000A77s	1.000	供用日	4,337	4,337	S単 64号
S16003	工事用水中モータポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m, 交替制補正対象外	1.000	供用日	234	234	S単 235号
S16003	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m, 交替制補正対象外	1.000	供用日	437	437	S単 231号
S16004	発動発電機 [D駆動・超低・排対型(〜3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 125KVA, あり	1.000	日	18,095	18,095	S単 247号
	合 計				94,829	
	単 価				94,829	
	*** B単- 195号 ***					
000195	SUPERJET造成帯 機械損料費		運転日		1.000 運転日	歩A 当たり算出
S02111	ボーリングマシン (運転日) 自動制御引上げ装置付, 削孔兼用機	1.000	運転日	17,148	17,148	S単 47号
S02111	整流装置付モニター (運転日) 超硬合金製, φ110mm	1.000	運転日	75,020	75,020	S単 65号
S02111	スライパル (運転日) 耐圧80MPa, φ90mm	1.000	運転日	16,940	16,940	S単 66号
S02111	ロッド (運転日) φ90mm, 12組	1.000	運転日	21,780	21,780	S単 67号
T00095	空気圧縮機 [可搬式・スクュー・エンジン掛・排対型(1次)] 吐出量, 18~19m3/min, 吐出圧, 0.7MPa	1.000	日	23,672	23,672	T単 76号
S02111	高圧洗浄機 [工事用・モータ駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa	1.000	日	570	570	S単 58号
S02111	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m	1.000	日	806	806	S単 56号
S02111	スライパル [モータ駆動型] 口径100mm 全揚程50m	1.000	日	3,780	3,780	S単 69号
S02111	動力制御盤 (運転日) CP-3	1.000	運転日	1,613	1,613	S単 70号
	合 計				161,329	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				161,329	
	*** B単- 196号 ***					
000196	SUPERJET造成帯 機械損料費・賃料		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
S02111	ボーリングマシン 自動制御引上げ装置付, 削孔兼用機	1,000	供用日	19,785	19,785	S単 50号
S02111	整流装置付モニター 超硬合金製, φ110mm	1,000	供用日	24,360	24,360	S単 71号
S02111	スィーベル 耐圧80MPa, φ90mm	1,000	供用日	5,501	5,501	S単 72号
S02111	ロッド φ90mm, 12組	1,000	供用日	7,072	7,072	S単 73号
S16003	空気圧縮機[可搬式・スクロー・エンジン掛・排対型(1次)] 吐出量18~19m3/min 吐出圧0.7MPa, 交替制補正対象外	1,000	供用日	5,290	5,290	S単 236号
S16003	高圧洗浄機[工用用・モータ駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa, 交替制補正対象外	1,000	供用日	328	328	S単 234号
S16003	工用用水中モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m, 交替制補正対象外	1,000	供用日	437	437	S単 231号
S16003	スリポンプ[モータ駆動型] 口径100mm 全揚程50m, 交替制補正対象外	1,000	供用日	1,770	1,770	S単 237号
S02111	動力制御盤 CP-3	1,000	供用日	1,255	1,255	S単 74号
S16004	発動発電機[D駆動・〜超低・排対型(〜3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 100KVA, あり	1,000	日	14,154	14,154	S単 248号
	合 計				79,952	
	単 価				79,952	
	*** B単- 197号 ***					
000197	SUPERJET噴射用消耗材料費		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
T00090	噴射用消耗材料費	1,000	m3	13,249	13,249	T単 71号
	合 計				13,249	
	単 価				13,249	
	*** B単- 198号 ***					
000198	使用水 削孔用・配合用・下端噴射用・洗浄用		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S02116	水道料金(φ20mm)	1,000	m3	299	299	S単 118号
	合 計				299	
	単 価				299	
	*** B単- 199号 ***					
000199	薬液注入工		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 9.05m, 5.307m, 0m, 8.55m, 2231L	1,000	本	246,027	246,027	S単 211号
	合 計				246,027	
	単 価				246,027	
	*** B単- 200号 ***					
000200	注入設備据付解体工		現場		1,000 現場	歩A 当たり算出
S04037	薬液注入工(注入施設据付・解体) 二重管ストレーナ工法, 2セット,	1,000	現場	439,781	439,781	S単 212号
	合 計				439,781	
	単 価				439,781	
	*** B単- 201号 ***					
000201	掘削工		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

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, 切梁腹起式, 有り, あり	1.000	m ³	480.4	480	S単 294号
	合計				480	
	単価				480	
	*** B単- 202号 ***					
000202	掘削工 CS 0.4m ³		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 掘削深さ5m超20m以下, 切梁腹起式, 有り,	1.000	m ³	1,207	1,207	S単 295号
	合計				1,207	
	単価				1,207	
	*** B単- 203号 ***					
000203	掘削補助機械搬入搬出		回		1.000	歩A 当たり算出
SA0107	SP 掘削補助機械搬入搬出 掘削補助機械搬入搬出, あり	1.000	回	42,250	42,250	S単 298号
	合計				42,250	
	単価				42,250	
	*** B単- 204号 ***					
000204	埋戻工		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	1.110	m ³	972.4	1,079	S単 293号
S01082	締固工(振動ローソク締め2.5m未満) 築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, あり	1.000	m ³	372	372	S単 1号
	合計				1,451	
	単価				1,451	
	*** B単- 205号 ***					
000205	ポンプ据付撤去		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台, あり	1.000	箇所	84,654	84,654	S単 266号
	合計				84,654	
	単価				84,654	
	*** B単- 206号 ***					
000206	ポンプ運転		日		1.000	歩A 当たり算出
T00089	ポンプ運転工 φ150mm (常時排水)	1.000	日	7,283	7,283	T単 70号
	合計				7,283	
	単価				7,283	
	*** B単- 207号 ***					
000207	歩車道境界ブロック撤去		m		1.000	歩A 当たり算出
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用, あり	1.000	m	1,321	1,321	S単 322号
	合計				1,321	
	単価				1,321	
	*** B単- 208号 ***					
000208	舗装版切断 As, t=15cm以下 (車道・歩道)		m		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	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	1.000	m	660.2	660	S単 306号
	合計				660	
	単価				660	
	*** B単- 209号 ***					
000209	舗装版撤去 As, t=15cm以下 (車道・歩道)		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, あり	1.000	m ²	563.6	564	S単 305号
	合計				564	
	単価				564	
	*** B単- 210号 ***					
000210	殻運搬・処分 As, t=15cm以下 (車道・歩道)		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要), 有り, 3.0km以下,	1.000	m ³	1,353	1,353	S単 303号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m ³	4,140	4,140	S単 203号
	合計				5,493	
	単価				5,493	
	*** B単- 211号 ***					
000211	基礎コン撤去		m ³		1.000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋, なし, 機械, 昼間施工, する	1.000	m ³	10,310	10,310	S単 207号
	合計				10,310	
	単価				10,310	
	*** B単- 212号 ***					
000212	殻運搬・処理 無筋		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 3.3km以下,	1.000	m ³	1,232	1,232	S単 302号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m ³	4,320	4,320	S単 202号
	合計				5,552	
	単価				5,552	
	*** B単- 213号 ***					
000213	床掘		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	1.000	m ³	260.4	260	S単 296号
	合計				260	
	単価				260	
	*** B単- 214号 ***					
000214	歩車道境界ブロック設置		m		1.000	歩A 当たり算出
SA0876	SP 歩車道境界ブロック 設置, B種(180/205×250×600), 有り, 有り, 有り, あり, 再生クラッシュ RC-40, 18-8 -40 (高炉)	1.000	m	8,660	8,660	S単 321号
	合計				8,660	
	単価				8,660	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 215号 ***						
000215	埋戻		m3		1.000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり	1.000	m3	576	576	S単 2号
	合 計				576	
	単 価				576	
*** B単- 216号 ***						
000216	車道部アスファルト舗装 表層, 基層, 路盤		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 120mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クワッチャン RC-40	1.000	m ²	475.5	476	S単 312号
SA0841	SP 基層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), フライムコート各種,	1.000	m ²	2,689	2,689	S単 315号
SA0841	SP 基層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), タックコート各種,	1.000	m ²	2,604	2,604	S単 316号
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m ³), タックコート 各種, 再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	2,641	2,641	S単 317号
	合 計				8,410	
	単 価				8,410	
*** B単- 217号 ***						
000217	歩道部アスファルト舗装 乗入部, t=5cm, 路盤		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クワッチャン RC-40	1.000	m ²	436.7	437	S単 313号
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m ³), フライムコート 各 種, 再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	2,726	2,726	S単 318号
	合 計				3,163	
	単 価				3,163	
*** B単- 218号 ***						
000218	歩道部アスファルト舗装 乗入接続部, t=4cm, 路盤		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クワッチャン RC-40	1.000	m ²	436.7	437	S単 313号
SA0846	SP 表層(歩道部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 40mm, アスファルト混合物 I (2.20t/m ³), フライムコート 各 種, 再生粗粒度アスコン(20)	1.000	m ²	2,264	2,264	S単 319号
	合 計				2,701	
	単 価				2,701	
*** B単- 219号 ***						
000219	砂利舗装 C-40, t=10cm		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) クワッチャン, C-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, あり, なし	1.000	m ²	719	719	S単 214号
	合 計				719	
	単 価				719	
*** B単- 220号 ***						
000220	盛土		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m ³ 未満, 無し, あり	1.000	m3	217.8	218	S単 299号
	合 計				218	
	単 価				218	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 221号 ***						
000221	敷砂		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 敷均し(カス), 標準(10,000m3未満), 無し, あり	1,000	m3	121.6	122	S単 301号
S02116	スクリーニングス	1,000	m3	2,400	2,400	S単 179号
	合 計				2,522	
	単 価				2,522	
*** B単- 222号 ***						
000222	土木シート		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1,000	m ²	275	275	S単 271号
	合 計				275	
	単 価				275	
*** B単- 223号 ***						
000223	盛土撤去掘削		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オブジェクト, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	1,000	m3	308.8	309	S単 292号
	合 計				309	
	単 価				309	
*** B単- 224号 ***						
000224	転落防止柵撤去 撤去後、仮置き		m		1,000	歩A 当たり算出
S08714	【横断・転落防止柵撤去】 コンクリート建込, 3.0m, ビーム式・ハネ式, 受けない, 無し	1,000	m	683	683	S単 217号
	合 計				683	
	単 価				683	
*** B単- 225号 ***						
000225	表土掘削 借地部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削, あり	1,000	m ²	56	56	S単 218号
	合 計				56	
	単 価				56	
*** B単- 226号 ***						
000226	表土掘削 買収部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削, あり	1,000	m ²	56	56	S単 218号
	合 計				56	
	単 価				56	
*** B単- 227号 ***						
000227	仮設道路盛土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり	1,000	m3	217.8	218	S単 299号
	合 計				218	
	単 価				218	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 228号 ***						
000228	砂利舗装		㎡		1,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) クワッション、C-40、10cm、2.5m以上、敷均し、不要、あり、なし	1,000	㎡	719	719	S単 214号
	合 計				719	
	単 価				719	
*** B単- 229号 ***						
000229	敷砂		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 敷均し(ガス)、標準(10,000m3未満)、無し、あり	1,000	m3	121.6	122	S単 301号
S02116	スクリーニングス	1,000	m3	2,400	2,400	S単 179号
	合 計				2,522	
	単 価				2,522	
*** B単- 230号 ***						
000230	土木シート		㎡		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1,000	㎡	275	275	S単 271号
	合 計				275	
	単 価				275	
*** B単- 231号 ***						
000231	場内盛土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上、20,000m3未満、無し、あり	1,000	m3	217.8	218	S単 299号
	合 計				218	
	単 価				218	
*** B単- 232号 ***						
000232	用水路埋立		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満、-、-、あり	1,000	m3	755.4	755	S単 300号
	合 計				755	
	単 価				755	
*** B単- 233号 ***						
000233	排水路埋立		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満、-、-、あり	1,000	m3	755.4	755	S単 300号
	合 計				755	
	単 価				755	
*** B単- 234号 ***						
000234	迂回路掘削		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂、オフカット、無し、無し、5,000m3未満、-、-、-	1,000	m3	308.8	309	S単 292号
	合 計				309	
	単 価				309	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 235号 ***						
000235	迂回路盛土		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m ³ 未満, 無し, あり	1,000	m ³	217.8	218	S単 299号
	合 計				218	
	単 価				218	
*** B単- 236号 ***						
000236	迂回路アスファルト舗装 t=4cm		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, 砕石, あり, クラッシュン C-40	1,000	m ²	820.6	821	S単 314号
SA0846	SP 表層(歩道部) 1.4m以上, 40mm, アスファルト混合物 I (2.20t/m ³), プライムコート 各種, あり, 再生粗粒度 アスコン(20)	1,000	m ²	1,557	1,557	S単 320号
	合 計				2,378	
	単 価				2,378	
*** B単- 237号 ***						
000237	ガードレール設置・撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 21m以上50m未満, 一, 無し, 直線部, 直支柱, しない	1,000	m	10,200	10,200	S単 215号
S08712	【ガードレール撤去】 土中建込用, B・C-4E, 受けなし, 無し	1,000	m	1,336	1,336	S単 216号
	合 計				11,536	
	単 価				11,536	
*** B単- 238号 ***						
000238	ネットフェンス設置・撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 5945, 1.8m, 有, 2.0m	1,000	m	8,784	8,784	S単 3号
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m, アンカーロック, 廃棄, あり	1,000	m	1,536	1,536	S単 4号
	合 計				10,320	
	単 価				10,320	
*** B単- 239号 ***						
000239	既設橋梁取壊し 無筋		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋, なし, 機械, 昼間施工, する	1,000	m ³	10,310	10,310	S単 207号
	合 計				10,310	
	単 価				10,310	
*** B単- 240号 ***						
000240	既設橋梁取壊し 有筋		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋, なし, 機械, 昼間施工, する	1,000	m ³	18,320	18,320	S単 208号
	合 計				18,320	
	単 価				18,320	
*** B単- 241号 ***						
000241	殻運搬・処理 無筋		m ³		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	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,有り,3.3km以下,	1.000	m3	1,232	1,232	S単 302号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,320	4,320	S単 202号
	合計				5,552	
	単価				5,552	
	*** B単- 242号 ***					
000242	殻運搬・処理 有筋		m3		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,有り,3.3km以下,	1.000	m3	1,539	1,539	S単 304号
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,320	4,320	S単 204号
	合計				5,859	
	単価				5,859	
	*** B単- 243号 ***					
000243	舗装版撤去 アスファルト舗装		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,あり	1.000	m ²	563.6	564	S単 305号
	合計				564	
	単価				564	
	*** B単- 244号 ***					
000244	殻運搬・処分 As殻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),有り,3.0km以下,	1.000	m3	1,353	1,353	S単 303号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	4,140	4,140	S単 203号
	合計				5,493	
	単価				5,493	
	*** B単- 245号 ***					
000245	殻運搬・処理 廃プラスチック		m3		1,000	歩A 当たり算出
S19025	運搬(伐開,除根,除草) 13.5km以下,良好	1.000	空m3	1,210	1,210	S単 290号
S02123	廃プラスチック(土木シート)	20.000	kg	65	1,300	S単 205号
	合計				2,510	
	単価				2,510	
	*** B単- 246号 ***					
000246	表土埋戻 借地部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,あり	1.000	m ²	57	57	S単 219号
	合計				57	
	単価				57	
	*** B単- 247号 ***					
000247	仮囲い設置・撤去 民家側		m		1,000	歩A 当たり算出
T00077	仮囲設置撤去工 195日	1.000	m	12,242	12,242	T単 61号
	合計				12,242	
	単価				12,242	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 248号 ***						
000248	大型土のう製作設置		袋		1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,ラフレックス,現地土,0m3,耐水性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	1,000	袋	7,221	7,221	S単 264号
	合 計				7,221	
	単 価				7,221	
*** B単- 249号 ***						
000249	大型土のう撤去		袋		1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,ラフレックス,0m3,耐水性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	1,000	袋	722	722	S単 265号
	合 計				722	
	単 価				722	
*** B単- 250号 ***						
000250	高密度ポリエチレン管機械布設 φ600		m		1,000	歩A 当たり算出
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,600mm,あり	1,000	m	1,995	1,995	S単 213号
	合 計				1,995	
	単 価				1,995	
*** B単- 251号 ***						
000251	高密度ポリエチレン管機械布設 φ1500		m		1,000	歩A 当たり算出
T00081	高密度ポリエチレン管機械布設 φ1500	1,000	m	10,239	10,239	T単 65号
	合 計				10,239	
	単 価				10,239	
*** B単- 252号 ***						
000252	高圧引込及び坑内配電設備・撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18101	高圧引込配電設備 設置～損料～撤去,260日	1,000	箇所	1,617,007	1,617,007	S単 272号
	合 計				1,617,007	
	単 価				1,617,007	
*** B単- 253号 ***						
000253	接地極設置・撤去 A種,900×900×1.5		極		1,000	歩A 当たり算出
S18105	配電設備(接地工) A種,設置～撤去,1本,IV線,8mm2,3m	1,000	極	128,989	128,989	S単 273号
	合 計				128,989	
	単 価				128,989	
*** B単- 254号 ***						
000254	高低圧建柱工		m		1,000	歩A 当たり算出
S18106	高圧低圧建柱工 1回線,設置～損料～撤去,260日	1,000	m	2,940	2,940	S単 274号
	合 計				2,940	
	単 価				2,940	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 255号 ***					
000255	低圧ケーブル 3心 吸泥排土装置(75kw)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00079	低圧ケーブル 三相, 150mm2, 設置～損料～撤去, 260日	1,000	m	5,759	5,759	T単 63号
	合計				5,759	
	単価				5,759	
	*** B単- 256号 ***					
000256	低圧ケーブル 3心 吸泥排土装置(100kw)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00080	低圧ケーブル 三相, 200mm2, 設置～損料～撤去, 260日	1,000	m	7,018	7,018	T単 64号
	合計				7,018	
	単価				7,018	
	*** B単- 257号 ***					
000257	低圧ケーブル 3心 裏込・泥水プラント		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00079	低圧ケーブル 三相, 150mm2, 設置～損料～撤去, 260日	1,000	m	5,759	5,759	T単 63号
	合計				5,759	
	単価				5,759	
	*** B単- 258号 ***					
000258	低圧ケーブル 3心 トラバース・ポンプ		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相, 14, 設置～損料～撤去, 260日	1,000	m	1,478	1,478	S単 275号
	合計				1,478	
	単価				1,478	
	*** B単- 259号 ***					
000259	低圧ケーブル 3心 掘進機		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相, 100, 設置～損料～撤去, 260日	1,000	m	5,171	5,171	S単 276号
	合計				5,171	
	単価				5,171	
	*** B単- 260号 ***					
000260	低圧ケーブル 3心 クレーン・換気設備		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相, 22, 設置～損料～撤去, 260日	1,000	m	2,666	2,666	S単 277号
	合計				2,666	
	単価				2,666	
	*** B単- 261号 ***					
000261	分電盤設置 三相, 80kwまで		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S18114	分電盤設備 三相3線式, 80, 設置～損料～撤去, 260日	1,000	箇所	155,907	155,907	S単 278号
	合計				155,907	
	単価				155,907	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 262号 ***						
000262	分電盤設置 三相, 60kwまで		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S18114	分電盤設備 三相3線式, 60, 設置~損料~撤去, 260日	1.000	箇所	147,461	147,461	S単 279号
	合 計				147,461	
	単 価				147,461	
*** B単- 263号 ***						
000263	分電盤設置 三相, 37kwまで		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S18114	分電盤設備 三相3線式, 37, 設置~損料~撤去, 260日	1.000	箇所	99,331	99,331	S単 280号
	合 計				99,331	
	単 価				99,331	
*** B単- 264号 ***						
000264	照明工		台		1.000	歩A 当たり算出
S02116	照明器具 蛍光灯, LED10W,,	1.000	台	13,000	13,000	S単 181号
	合 計				13,000	
	単 価				13,000	
*** B単- 265号 ***						
000265	交通誘導員A		人		1.000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員A	1.000	人	16,524	16,524	S単 101号
	合 計				16,524	
	単 価				16,524	
*** B単- 266号 ***						
000266	交通誘導員B		人		1.000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	14,076	14,076	S単 102号
	合 計				14,076	
	単 価				14,076	
*** B単- 267号 ***						
000267	振動・騒音調査 作業着手前1回		回		1.000	歩A 当たり算出
S71111	騒音・振動調査 振動騒音同時調査	1.000	測線	272,275	272,275	S単 291号
T00084	振動騒音調査機材	1.000	式	3,198	3,198	T単 66号
	合 計				275,473	
	単 価				275,473	
*** B単- 268号 ***						
000268	振動・騒音調査 作業中1回		回		1.000	歩A 当たり算出
S71111	騒音・振動調査 振動騒音同時調査	1.000	測線	272,275	272,275	S単 291号
T00084	振動騒音調査機材	1.000	式	3,198	3,198	T単 66号
	合 計				275,473	
	単 価				275,473	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 269号 ***						
000269	防音パネル材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
T00046	防音パネル材料費	1.000	式	14,951,744	14,951,744	T単 45号
	合 計				14,951,744	
	単 価				14,951,744	
*** B単- 270号 ***						
000270	防音パネル取付取除		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00085	パネル取付工	1.000	m ²	2,330	2,330	T単 67号
T00086	パネル取除工	1.000	m ²	971	971	T単 68号
	合 計				3,301	
	単 価				3,301	
*** B単- 271号 ***						
000271	電動シャッター材料費		基		1,000	歩A 当たり算出
S02116	電動シャッター 幅5.7m×高4.6m,,	1.000	基	3,000,000	3,000,000	S単 184号
	合 計				3,000,000	
	単 価				3,000,000	
*** B単- 272号 ***						
000272	電動シャッター組立撤去		基		1,000	歩A 当たり算出
T00048	電動シャッター組立解体工	1.000	基	1,044,000	1,044,000	T単 46号
	合 計				1,044,000	
	単 価				1,044,000	
*** B単- 273号 ***						
000273	鉄骨材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
T00049	鉄骨材料費	1.000	式	6,406,697	6,406,697	T単 47号
	合 計				6,406,697	
	単 価				6,406,697	
*** B単- 274号 ***						
000274	鉄骨組立費		式		1,000	歩A 当たり算出
T00050	鉄骨組立費	1.000	式	19,047,922	19,047,922	T単 48号
	合 計				19,047,922	
	単 価				19,047,922	
*** B単- 275号 ***						
000275	床掘		m ³		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	m ³	226.3	226	S単 297号
	合 計				226	
	単 価				226	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 276号 ***						
000276	埋戻		m3		1.000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり	1.000	m3	576	576	S単 2号
	合 計				576	
	単 価				576	
*** B単- 277号 ***						
000277	アンカーボルト		組		1.000	歩A 当たり算出
T00051	アンカーボルト	1.000	組	243	243	T単 49号
	合 計				243	
	単 価				243	
*** B単- 278号 ***						
000278	コンクリート工		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, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, -, -, 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,940	29,940	S単 308号
	合 計				29,940	
	単 価				29,940	
*** B単- 279号 ***						
000279	基礎砕石工		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,286	1,286	S単 307号
	合 計				1,286	
	単 価				1,286	
*** B単- 280号 ***						
000280	型枠工		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	1.000	m ²	5,015	5,015	S単 311号
	合 計				5,015	
	単 価				5,015	
*** B単- 281号 ***						
000281	床掘		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	226.3	226	S単 297号
	合 計				226	
	単 価				226	
*** B単- 282号 ***						
000282	埋戻		m3		1.000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり	1.000	m3	576	576	S単 2号
	合 計				576	
	単 価				576	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 283号 ***						
000283	基礎コン撤去		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	1,000	m3	10,310	10,310	S単 207号
	合 計				10,310	
	単 価				10,310	
*** B単- 284号 ***						
000284	般運搬・処理 無筋		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 般運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,有り,3.3km以下,	1,000	m3	1,232	1,232	S単 302号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1,000	m3	4,320	4,320	S単 202号
	合 計				5,552	
	単 価				5,552	
*** B単- 285号 ***						
000285	重建設機械分解・組立・輸送 トラッククレーン100t吊		台		1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) トラッククレーン及びオールテレクレーン,100t吊以上120t吊以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,あり	1,000	台	1,418,220	1,418,220	S単 284号
	合 計				1,418,220	
	単 価				1,418,220	
*** B単- 286号 ***						
000286	重建設機械分解・組立・輸送 アースオーガ併用圧入杭打機		台		1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) クローラ式杭打機,機械質量60tを超え100t以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,あり	1,000	台	1,868,146	1,868,146	S単 285号
	合 計				1,868,146	
	単 価				1,868,146	
*** B単- 287号 ***						
000287	重建設機械分解・組立・輸送 油圧クラムシエル		台		1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 油圧クラムシエル・テレスコピック,平積0.4m3以上0.6m3以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,あり	1,000	台	451,658	451,658	S単 286号
	合 計				451,658	
	単 価				451,658	
*** B単- 288号 ***						
000288	重建設機械分解・組立・輸送 ボーリングマシン(高圧噴射攪拌工法)		台		1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) トンネル用機械,機械質量20t以上60t以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,あり	1,000	台	1,526,664	1,526,664	S単 287号
	合 計				1,526,664	
	単 価				1,526,664	
*** B単- 289号 ***						

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000289	仮設材輸送 発進立坑・山留材		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	11.700	11.700	S単 288号
	合 計				11.700	
	単 価				11.700	
	*** B単- 290号 ***					
000290	仮設材輸送 発進立坑・掘進機発進用受台		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	11.700	11.700	S単 288号
	合 計				11.700	
	単 価				11.700	
	*** B単- 291号 ***					
000291	仮設材輸送 到達立坑・掘進機引上用受台		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	11.700	11.700	S単 288号
	合 計				11.700	
	単 価				11.700	
	*** B単- 292号 ***					
000292	仮設材輸送 到達立坑・山留材		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	11.700	11.700	S単 288号
	合 計				11.700	
	単 価				11.700	
	*** B単- 293号 ***					
000293	仮設材輸送 防音施設・防音パネル		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	11.700	11.700	S単 288号
	合 計				11.700	
	単 価				11.700	
	*** B単- 294号 ***					
000294	仮設材輸送 防音施設・鉄骨		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	11.700	11.700	S単 288号
	合 計				11.700	
	単 価				11.700	
	*** B単- 295号 ***					
000295	仮設材輸送 防音施設・土台H鋼		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	11,700	11,700	S単 288号
	合計				11,700	
	単価				11,700	
	*** B単- 296号 ***					
000296	電力基本料金		月		1.000 月	歩A 当たり算出
S02116	基本電力料 高压用業持1年未満,,	304.000	kW/月	2,230	677,920	S単 195号
	合計				677,920	
	単価				677,920	
	*** B単- 297号 ***					
000297	水道基本料金		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	水道基本料金(φ20mm) 14ヶ月分,,	1.000	式	14,000	14,000	S単 196号
S02116	水道加入金(φ20mm)	1.000	式	130,000	130,000	S単 197号
S02116	手数料(φ20mm)	1.000	式	1,800	1,800	S単 198号
	合計				145,800	
	単価				145,800	
	*** B単- 298号 ***					
000298	管継目試験 φ2200		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S19011	管水路継目試験工 DCIP管,2200mm,なし	1.000	箇所	12,272	12,272	S単 289号
	合計				12,272	
	単価				12,272	
	*** B単- 299号 ***					
000299	六価クロム溶出試験 発進側,到達側		検体		1.000 検体	歩A 当たり算出
S02116	六価クロム溶出試験 諸経費込,,	1.000	検体	7,300	7,300	S単 199号
	合計				7,300	
	単価				7,300	
	*** B単- 300号 ***					
000300	土の一軸圧縮試験 発進側,到達側,地盤改良土		試料		1.000 試料	歩A 当たり算出
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2供試体/試料,,	1.000	試料	10,900	10,900	S単 200号
	合計				10,900	
	単価				10,900	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01082	*** S単-1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	372		歩A・単A
S01082	*** S単-2号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり		m3	576		歩A・単A
S02011	*** S単-3号 *** ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 5945, 1.8m, 有, 2.0m		m	8,784		歩A・単A
S02017	*** S単-4号 *** ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m, アンカーブロック, 廃棄, あり		m	1,536		歩A・単A
S02104	*** S単-5号 *** ガス切断 ガス切断 18~22mm		m	4,023		歩A・単A
S02111	*** S単-6号 *** 泥濃式掘進機 泥濃式掘進機 φ2200mm 普通土		供用日	399,626		歩A・単A
S02111	*** S単-7号 *** 泥濃式掘進機(修理費) 泥濃式掘進機(修理費) φ2200mm 普通土		現場	4,872,000		歩A・単A
S02111	*** S単-8号 *** 後続管 後続管 φ2200mm		供用日	66,604		歩A・単A
S02111	*** S単-9号 *** 後続管(修理費) 後続管(修理費) φ2200mm		現場	812,000		歩A・単A
S02111	*** S単-10号 *** 天井クレーン 天井クレーン 定格荷重10t, スパン22.6m, 巻上機10tホイスト, 揚程30m		供用日	50,960		歩A・単A
S02111	*** S単-11号 *** 多段ジャッキ 多段ジャッキ 15, 680kN, 37kw		供用日	186,033		歩A・単A
S02111	*** S単-12号 *** グラウトポンプ[二筒複動ピストン式] グラウトポンプ[二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min		日	2,320		歩A・単A
S02111	*** S単-13号 *** グラウトミキサ[並列2槽式] グラウトミキサ[並列2槽式] 攪拌容量400L×2槽		日	1,480		歩A・単A
S02111	*** S単-14号 *** コンプレッサー(運転日) コンプレッサー(運転日) 吐出1.4~1.6m3, 11kw		運転日	486		歩A・単A
S02111	*** S単-15号 *** コンプレッサー コンプレッサー 吐出1.4~1.6m3, 11kw		供用日	698		歩A・単A
S02111	*** S単-16号 *** 吸泥排土設備(運転日) 吸泥排土設備(運転日) 44.0m3, 75kw		運転日	33,398		歩A・単A
S02111	*** S単-17号 *** 吸泥排土設備 吸泥排土設備 44.0m3, 75kw		供用日	18,659		歩A・単A
S02111	*** S単-18号 *** 吸泥排土設備(運転日) 吸泥排土設備(運転日) 108m3, 100kw		運転日	50,779		歩A・単A
S02111	*** S単-19号 *** 吸泥排土設備 吸泥排土設備 108m3, 100kw		供用日	28,370		歩A・単A
S02111	*** S単-20号 *** グラウトポンプ(高濃度泥水) グラウトポンプ(高濃度泥水) 0~90L/分		供用日	8,872		歩A・単A
S02111	*** S単-21号 *** グラウトポンプ(高濃度泥水) グラウトポンプ(高濃度泥水) 0~65L/分		供用日	3,759		歩A・単A
S02111	*** S単-22号 *** グラウトミキサ(高濃度泥水)					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	グラウトミキサ (高濃度泥水) 500L×6台		供用日	5,275		歩A・単A
S02111	*** S単-23号 *** 工事中モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)]					
	工事中モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m		日	317		歩A・単A
S02111	*** S単-24号 *** 流量管理装置 (高濃度泥水) (運転日)					
	流量管理装置 (高濃度泥水) (運転日)		運転日	1,065		歩A・単A
S02111	*** S単-25号 *** 流量管理装置 (高濃度泥水)					
	流量管理装置 (高濃度泥水)		供用日	1,027		歩A・単A
S02111	*** S単-26号 *** 制御装置 (高濃度泥水・滑材)					
	制御装置 (高濃度泥水・滑材)		供用日	7,584		歩A・単A
S02111	*** S単-27号 *** 排土コンテナタンク					
	排土コンテナタンク 0.7m3×1, 定置式		供用日	1,248		歩A・単A
S02111	*** S単-28号 *** 排土管					
	排土管 φ125mm, 2.43m/本		m供用日	10		歩A・単A
S02111	*** S単-29号 *** 排土管 (現場m当り)					
	排土管 (現場m当り) φ125mm, 2.43m/本		m	286		歩A・単A
S02111	*** S単-30号 *** 高濃度泥水ホース					
	高濃度泥水ホース 4MPa, φ25mm, 5m/本		m供用日	10		歩A・単A
S02111	*** S単-31号 *** 高濃度泥水ホース (現場m当り)					
	高濃度泥水ホース (現場m当り) 4MPa, φ25mm, 5m/本		m	724		歩A・単A
S02111	*** S単-32号 *** サクシオンホース					
	サクシオンホース 1MPa, φ127mm, 10m/本		m供用日	13		歩A・単A
S02111	*** S単-33号 *** サクシオンホース (現場m当り)					
	サクシオンホース (現場m当り) 1MPa, φ127mm, 10m/本		m	948		歩A・単A
S02111	*** S単-34号 *** エアホース					
	エアホース 1MPa, φ25mm, 10m/本		m	18		歩A・単A
S02111	*** S単-35号 *** シールド後続筒					
	シールド後続筒 φ2200mm		供用日	39,372		歩A・単A
S02111	*** S単-36号 *** シールド後続筒 (修理費)					
	シールド後続筒 (修理費) φ2200		現場	480,000		歩A・単A
S02111	*** S単-37号 *** シールドジャッキ					
	シールドジャッキ 600kN		供用日	742		歩A・単A
S02111	*** S単-38号 *** バッテリーカー					
	バッテリーカー		供用日	6,121		歩A・単A
S02111	*** S単-39号 *** バッテリーカー (時間)					
	バッテリーカー (時間)		時間	969		歩A・単A
S02111	*** S単-40号 *** 材料台車					
	材料台車		供用日	1,267		歩A・単A
S02111	*** S単-41号 *** 材料台車 (運転日)					
	材料台車 (運転日)		運転日	1,646		歩A・単A
S02111	*** S単-42号 *** トラバース					
	トラバース シールド用, 電動		供用日	9,274		歩A・単A
S02111	*** S単-43号 *** 自動注入装置 (裏込)					
	自動注入装置 (裏込) 裏込注入装置		供用日	29,754		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	*** S単-44号 *** 遠心ファン[ターボ遠心式] 遠心ファン[ターボ遠心式] 風量40m3/min 風圧6.9kPa(700mm/Aq)		運転日	509		歩A・単A
S02111	*** S単-45号 *** まくら木 まくら木 133個/100m		個供用日	2		歩A・単A
S02111	*** S単-46号 *** パイプレール パイプレール 2本/1m		本供用日	2		歩A・単A
S02111	*** S単-47号 *** ボーリングマシン(運転日) ボーリングマシン(運転日) 自動制御引上げ装置付, 削孔兼用機		運転日	17,148		歩A・単A
S02111	*** S単-48号 *** 工事用水中モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 工事用水中モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径100mm 全揚程25m		日	1,030		歩A・単A
S02111	*** S単-49号 *** 動力制御盤(運転日) 動力制御盤(運転日) CP-4		運転日	1,678		歩A・単A
S02111	*** S単-50号 *** ボーリングマシン ボーリングマシン 自動制御引上げ装置付, 削孔兼用機		供用日	19,785		歩A・単A
S02111	*** S単-51号 *** 動力制御盤 動力制御盤 CP-4		供用日	1,307		歩A・単A
S02111	*** S単-52号 *** 超高压大容量ポンプ(運転日) 超高压大容量ポンプ(運転日) 圧力35MPa, 流量400ℓ/分, SG-400クラス		運転日	83,658		歩A・単A
S02111	*** S単-53号 *** セメントスラリープラント(運転日) セメントスラリープラント(運転日) 400ℓ/分, NMA1000クラス		運転日	10,980		歩A・単A
S02111	*** S単-54号 *** フィルタ式集塵機(運転日) フィルタ式集塵機(運転日) 60m3/分		運転日	1,069		歩A・単A
S02111	*** S単-55号 *** 高压噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] 高压噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] [セメント(鋼製溶接構造)]容量30t排出能力20t/h		日	5,470		歩A・単A
S02111	*** S単-56号 *** 工事用水中モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 工事用水中モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m		日	806		歩A・単A
S02111	*** S単-57号 *** 工事用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 工事用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径100mm 全揚程20m		日	635		歩A・単A
S02111	*** S単-58号 *** 高压洗浄機[工事用・モータ駆動] 高压洗浄機[工事用・モータ駆動] 吐出量30.1ℓ/min 圧力4.9Mpa		日	570		歩A・単A
S02111	*** S単-59号 *** 記録装置(運転日) 記録装置(運転日) 流用他, MGR-2000Aクラス		運転日	4,497		歩A・単A
S02111	*** S単-60号 *** 工事用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 工事用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m		日	406		歩A・単A
S02111	*** S単-61号 *** 超高压大容量ポンプ 超高压大容量ポンプ 圧力35MPa, 流量400ℓ/分, SG-400クラス		供用日	50,443		歩A・単A
S02111	*** S単-62号 *** セメントスラリープラント セメントスラリープラント 400ℓ/分, NMA1000クラス		供用日	13,025		歩A・単A
S02111	*** S単-63号 *** フィルタ式集塵機 フィルタ式集塵機 60m3/分		供用日	1,067		歩A・単A
S02111	*** S単-64号 *** 記録装置 記録装置 流用他, MGR-2000Aクラス		供用日	4,337		歩A・単A
S02111	*** S単-65号 *** 整流装置付モニター(運転日)					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	整流装置付モニター (運転日) 超硬合金製, φ110mm *** S単-66号 ***		運転日	75,020		歩A・単A
S02111	スィーベル (運転日) スィーベル (運転日) 耐圧80MPa, φ90mm *** S単-67号 ***		運転日	16,940		歩A・単A
S02111	ロッド (運転日) ロッド (運転日) φ90mm, 12組 *** S単-68号 ***		運転日	21,780		歩A・単A
S02111	空気圧縮機[可搬式・スクリーン掛・排対型(1次)] 空気圧縮機[可搬式・スクリーン掛・排対型(1次)] 吐出量18~19m ³ /min 吐出圧0.7MPa *** S単-69号 ***		日	3,680		歩A・単A
S02111	スリポンプ[モータ駆動型] スリポンプ[モータ駆動型] 口径100mm 全揚程50m *** S単-70号 ***		日	3,780		歩A・単A
S02111	動力制御盤 (運転日) 動力制御盤 (運転日) CP-3 *** S単-71号 ***		運転日	1,613		歩A・単A
S02111	整流装置付モニター 整流装置付モニター 超硬合金製, φ110mm *** S単-72号 ***		供用日	24,360		歩A・単A
S02111	スィーベル スィーベル 耐圧80MPa, φ90mm *** S単-73号 ***		供用日	5,501		歩A・単A
S02111	ロッド ロッド φ90mm, 12組 *** S単-74号 ***		供用日	7,072		歩A・単A
S02111	動力制御盤 動力制御盤 CP-3 *** S単-75号 ***		供用日	1,255		歩A・単A
S02112	高所作業車(トラック架装リフト・ブーム型) 高所作業車(トラック架装リフト・ブーム型) 幅広デッキタイプ 作業床高10~12m以下 *** S単-76号 ***		日	31,008		歩A・単A
S02114	階段 階段 W450, スパン1800mm (賃料) *** S単-77号 ***		個供用日	87		歩A・単A
S02114	階段 階段 W450, スパン1800mm (基本料) *** S単-78号 ***		個	2,550		歩A・単A
S02114	防音パネル 防音パネル Aタイプ (賃料) *** S単-79号 ***		m ² 供用日	25		歩A・単A
S02114	防音パネル 防音パネル Aタイプ (基本料) *** S単-80号 ***		m ²	7,150		歩A・単A
S02114	人員用扉パネル 人員用扉パネル 2m ² /枚 (賃料) *** S単-81号 ***		枚供用日	457		歩A・単A
S02114	人員用扉パネル 人員用扉パネル 2m ² /枚 (基本料) *** S単-82号 ***		枚	133,000		歩A・単A
S02114	土台H鋼 土台H鋼 (賃料) *** S単-83号 ***		t 供用日	105		歩A・単A
S02114	土台H鋼 土台H鋼 (基本料) *** S単-84号 ***		ton	3,150		歩A・単A
S02114	鉄骨材料費 標準品 鉄骨材料費 標準品 (賃料) *** S単-85号 ***		t 供用日	112		歩A・単A
S02114	鉄骨材料費 標準品 鉄骨材料費 標準品 (基本料) *** S単-86号 ***		ton	3,150		歩A・単A
S02115	トンネル特殊工 トンネル特殊工		人	45,921		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単- 87号 *** トンネル世話役 トンネル世話役		人	47,980		歩A・単A
S02115	*** S単- 88号 *** トンネル作業員 トンネル作業員		人	32,523		歩A・単A
S02115	*** S単- 89号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	25,642		歩A・単A
S02115	*** S単- 90号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	27,481		歩A・単A
S02115	*** S単- 91号 *** 普通作業員 普通作業員		人	24,442		歩A・単A
S02115	*** S単- 92号 *** トンネル世話役 トンネル世話役		人	44,064		歩A・単A
S02115	*** S単- 93号 *** トンネル作業員 トンネル作業員		人	29,886		歩A・単A
S02115	*** S単- 94号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	25,602		歩A・単A
S02115	*** S単- 95号 *** 普通作業員 普通作業員		人	22,644		歩A・単A
S02115	*** S単- 96号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	23,868		歩A・単A
S02115	*** S単- 97号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	28,356		歩A・単A
S02115	*** S単- 98号 *** 溶接工 溶接工		人	29,886		歩A・単A
S02115	*** S単- 99号 *** 電工 電工		人	24,582		歩A・単A
S02115	*** S単- 100号 *** トンネル特殊工 トンネル特殊工		人	42,126		歩A・単A
S02115	*** S単- 101号 *** 交通誘導警備員A 交通誘導警備員A		人	16,524		歩A・単A
S02115	*** S単- 102号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	14,076		歩A・単A
S02115	*** S単- 103号 *** とび工 とび工		人	27,540		歩A・単A
S02115	*** S単- 104号 *** 鉄骨工 鉄骨工		人	25,806		歩A・単A
S02115	*** S単- 105号 *** 橋りょう世話役 橋りょう世話役		人	40,290		歩A・単A
S02115	*** S単- 106号 *** 橋りょう特殊工 橋りょう特殊工		人	33,048		歩A・単A
S02115	*** S単- 107号 *** 塗装工 塗装工		人	28,764		歩A・単A
S02116	*** S単- 108号 *** 滑材					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	滑材 クリーンFD-II,, *** S単-109号 ***		L	68		歩A・単A
S02116	粉末粘土 粉末粘土 高濃度泥水用,, *** S単-110号 ***		ton	31,000		歩A・単A
S02116	増粘剤 増粘剤 テルセローズTE-V,, *** S単-111号 ***		kg	1,145		歩A・単A
S02116	目詰材 目詰材 ウラゴメール,, *** S単-112号 ***		kg	335		歩A・単A
S02116	水道料金(φ20mm) 水道料金(φ20mm) *** S単-113号 ***		m3	299		歩A・単A
S02116	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,, *** S単-114号 ***		ton	23,600		歩A・単A
S02116	フライアッシュ フライアッシュ JIS規格品 40kg袋,, *** S単-115号 ***		ton	13,000		歩A・単A
S02116	ペントナイト ペントナイト メッシュ200 25kg袋入,, *** S単-116号 ***		ton	44,400		歩A・単A
S02116	洗砂 洗砂 (細骨材用) 細目,, *** S単-117号 ***		m3	4,720		歩A・単A
S02116	分散剤 分散剤 テルフロー,, *** S単-118号 ***		kg	540		歩A・単A
S02116	水道料金(φ20mm) 水道料金(φ20mm) *** S単-119号 ***		m3	299		歩A・単A
S02116	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 標準管(埋込カラー),, *** S単-120号 ***		本	1,520,000		歩A・単A
S02116	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 標準管(カラー無し),, *** S単-121号 ***		本	1,370,000		歩A・単A
S02116	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 特殊先頭管,, *** S単-122号 ***		本	4,280,000		歩A・単A
S02116	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 特殊管,, *** S単-123号 ***		本	4,120,000		歩A・単A
S02116	推進力伝達材 推進力伝達材 FJリング φ2200,, *** S単-124号 ***		組	28,750		歩A・単A
S02116	使用電力料金 使用電力料金 高圧用業持1年未満,, *** S単-125号 ***		kWh	16		歩A・単A
S02116	発進坑口止め輪 発進坑口止め輪 呼び径2200mm ゴムリング枠共,, *** S単-126号 ***		組	848,000		歩A・単A
S02116	電気溶接棒 電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径3.2mm,, *** S単-127号 ***		kg	462		歩A・単A
S02116	到達坑口止め輪 到達坑口止め輪 呼び径2200mm ゴムリング枠共,, *** S単-128号 ***		組	925,000		歩A・単A
S02116	松矢板 松矢板 幅15cm 長4m 厚3.0~4.5cm (3回使い),, *** S単-129号 ***		m3	19,000		歩A・単A
S02116	電話機 電話機 IW-60I同等 (価格の1/3),, *** S単-129号 ***		台	3,830		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単-130号 *** 通信用ビニル配線 通信用ビニル配線 (価格の1/2),,		m	64		歩A・単A
S02116	*** S単-131号 *** 換気管 換気管 φ150mm,1MPa(3回使い),,		m	1,758		歩A・単A
S02116	*** S単-132号 *** 合成セグメント 標準 合成セグメント 標準 φ2200×1000,,		リング	832,000		歩A・単A
S02116	*** S単-133号 *** 合成セグメント 片T16mm左 合成セグメント 片T16mm左 φ2200×1000,,		リング	840,000		歩A・単A
S02116	*** S単-134号 *** 合成セグメント 片T16mm右 合成セグメント 片T16mm右 φ2200×1000,,		リング	840,000		歩A・単A
S02116	*** S単-135号 *** 合成セグメント 両T42mm左 合成セグメント 両T42mm左 φ2200×1000,,		リング	854,000		歩A・単A
S02116	*** S単-136号 *** 合成セグメント 両T42mm右 合成セグメント 両T42mm右 φ2200×1000,,		リング	854,000		歩A・単A
S02116	*** S単-137号 *** 合成セグメント 標準 合成セグメント 標準 φ2200×750,,		リング	747,000		歩A・単A
S02116	*** S単-138号 *** 合成セグメント 両T58mm左 合成セグメント 両T58mm左 φ2200×750,,		リング	764,000		歩A・単A
S02116	*** S単-139号 *** 合成セグメント 両T58mm右 合成セグメント 両T58mm右 φ2200×750,,		リング	764,000		歩A・単A
S02116	*** S単-140号 *** 鋼製(中詰)セグメント 標準 鋼製(中詰)セグメント 標準 φ2200×300,,		リング	481,000		歩A・単A
S02116	*** S単-141号 *** 鋼製(中詰)セグメント 両T68mm左 鋼製(中詰)セグメント 両T68mm左 φ2200×300,,		リング	498,000		歩A・単A
S02116	*** S単-142号 *** 鋼製(中詰)セグメント 両T68mm右 鋼製(中詰)セグメント 両T68mm右 φ2200×300,,		リング	498,000		歩A・単A
S02116	*** S単-143号 *** 主シール 主シール H3.5mm×W15mm,,		m	540		歩A・単A
S02116	*** S単-144号 *** コーナースイール コーナースイール H1.0mm×W40mm,,		m	660		歩A・単A
S02116	*** S単-145号 *** 硬化剤 硬化剤 エスハイト,,		kg	21		歩A・単A
S02116	*** S単-146号 *** 助剤 助剤 裏込用,,		ton	110,000		歩A・単A
S02116	*** S単-147号 *** 安定剤 安定剤 SP-R,,		kg	720		歩A・単A
S02116	*** S単-148号 *** 可塑剤 可塑剤 SP-70,,		m3	180,000		歩A・単A
S02116	*** S単-149号 *** 粉末粘土 粉末粘土 高濃度泥水用,,		ton	31,000		歩A・単A
S02116	*** S単-150号 *** 増粘剤 増粘剤 テルセローズTE-V,,		kg	1,145		歩A・単A
S02116	*** S単-151号 *** 目詰材					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	目詰材 ウラゴメール,, *** S単-152号 ***		kg	335		歩A・単A
S02116	無収縮材 無収縮材 セメント系プレミクスター,, *** S単-153号 ***		kg	120		歩A・単A
S02116	テールブラシ テールブラシ φ2200mm,, *** S単-154号 ***		台	1,650,000		歩A・単A
S02116	松矢板 松矢板 幅15cm 長4m 厚3.0~4.5cm,, *** S単-155号 ***		m3	57,000		歩A・単A
S02116	給水用鋼管損料 給水用鋼管損料 水道用亜鉛メッキ鋼管φ25mm,, *** S単-156号 ***		式	737,229		歩A・単A
S02116	排水用鋼管損料(立坑内水替用) 排水用鋼管損料(立坑内水替用) SLP軽量鋼管φ150mm,, *** S単-157号 ***		式	85,152		歩A・単A
S02116	排水用鋼管損料(坑内水替用) 排水用鋼管損料(坑内水替用) SLP軽量鋼管φ50mm,, *** S単-158号 ***		式	559,927		歩A・単A
S02116	高濃度泥水用鋼管損料 高濃度泥水用鋼管損料 SLP軽量鋼管φ50mm,, *** S単-159号 ***		式	364,451		歩A・単A
S02116	排泥用鋼管損料 排泥用鋼管損料 SLP軽量鋼管φ150mm,, *** S単-160号 ***		式	1,474,459		歩A・単A
S02116	裏込用鋼管損料 裏込用鋼管損料 SLP軽量鋼管φ50mm,, *** S単-161号 ***		式	368,614		歩A・単A
S02116	裏込用鋼管損料 裏込用鋼管損料 SLP軽量鋼管φ25mm,, *** S単-162号 ***		式	368,614		歩A・単A
S02116	エアホース エアホース 1MPa, φ25mm, 10m/本,, *** S単-163号 ***		式	1,125,906		歩A・単A
S02116	仮設ゲート 仮設ゲート B11.5m×H3.0m, (価格の1/2),, *** S単-164号 ***		基	510,000		歩A・単A
S02116	継施工費 継施工費 鋼矢板VIL型,, *** S単-165号 ***		箇所	12,500		歩A・単A
S02116	メタルクラウン メタルクラウン d=140mm,, *** S単-166号 ***		個	8,700		歩A・単A
S02116	スタビライザー スタビライザー d=140mm,, *** S単-167号 ***		個	5,200		歩A・単A
S02116	ケーシングパイプ ケーシングパイプ d=140mm,, *** S単-168号 ***		m	15,200		歩A・単A
S02116	固化材 固化材 SJ-1H, SUPERJET,, *** S単-169号 ***		ton	30,000		歩A・単A
S02116	軽油 軽油 バト-#給油,, *** S単-170号 ***		L	136		歩A・単A
S02116	高圧エアホース 高圧エアホース φ38mm, L=80m, 耐圧3MPa,, *** S単-171号 ***		式	270,000		歩A・単A
S02116	エアノズル エアノズル 硬質合金製(2個/組),, *** S単-172号 ***		組	200,000		歩A・単A
S02116	フラットバルブ・プランジャー フラットバルブ・プランジャー 超高压大容量ポンプ,, *** S単-173号 ***		式	2,058,000		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単-173号 *** サクシオンホース サクシオンホース φ80mm, L=20m (配合プラント用), ,		式	30,000		歩A・単A
S02116	*** S単-174号 *** 超高压ジェット用ノズル 超高压ジェット用ノズル 全超硬合金製 (2個/組), ,		組	460,000		歩A・単A
S02116	*** S単-175号 *** 超高压大容量ホース 超高压大容量ホース φ38mm, L=80m, 耐圧35MPa, ,		式	1,680,000		歩A・単A
S02116	*** S単-176号 *** ブレジェット噴射用消耗材料費 ブレジェット噴射用消耗材料費		m3	5,300		歩A・単A
S02116	*** S単-177号 *** 鋼矢板 (中古) 鋼矢板 (中古) U形 SYW295 VL型 6m以上20m以下(500mmピッチ), ,		ton	187,200		歩A・単A
S02116	*** S単-178号 *** 継施工費 継施工費 鋼矢板VL型, ,		箇所	12,200		歩A・単A
S02116	*** S単-179号 *** スクリーニングス スクリーニングス		m3	2,400		歩A・単A
S02116	*** S単-180号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 ダブル, φ1500, ,		m	0		歩A・単A
S02116	*** S単-181号 *** 照明器具 照明器具 蛍光灯, LED10W, ,		台	13,000		歩A・単A
S02116	*** S単-182号 *** 六角ボルト (中) 六角ボルト (中) 径M12 長60mm (黒皮), ,		本	17		歩A・単A
S02116	*** S単-183号 *** シーリング材 シーリング材 成形目地材, ,		m	320		歩A・単A
S02116	*** S単-184号 *** 電動シャッター 電動シャッター 幅5.7m×高4.6m, ,		基	3,000,000		歩A・単A
S02116	*** S単-185号 *** 電動シャッター 組立費 電動シャッター 組立費 幅5.7m×高4.6m, ,		基	696,000		歩A・単A
S02116	*** S単-186号 *** 電動シャッター 解体費 電動シャッター 解体費 組立費の50%, ,		基	348,000		歩A・単A
S02116	*** S単-187号 *** ブレース材 ブレース材 丸鋼 SS400 φ16~25, ,		ton	138,000		歩A・単A
S02116	*** S単-188号 *** 鋼板 (SS400) 鋼板 (SS400) 厚12~25mm, ,		ton	172,000		歩A・単A
S02116	*** S単-189号 *** 六角ボルト (中) 六角ボルト (中) 径M20 長65mm (黒皮), ,		本	51		歩A・単A
S02116	*** S単-190号 *** ナット ナット M20, ,		個	14		歩A・単A
S02116	*** S単-191号 *** 鉄骨材料費 特殊品 鉄骨材料費 特殊品 全損, ,		ton	104,000		歩A・単A
S02116	*** S単-192号 *** 一般さび止めペイント 一般さび止めペイント JIS K5621, ,		kg	245		歩A・単A
S02116	*** S単-193号 *** アンカーボルト アンカーボルト M20×300, ,		本	207		歩A・単A
S02116	*** S単-194号 *** ワッシャ					

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名	推進・シールド工					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ワッシャ M20,, *** S単-195号 ***		枚	8		歩A・単A
S02116	基本電力料 基本電力料 高圧用業持1年未満,, *** S単-196号 ***		kW/月	2,230		歩A・単A
S02116	水道基本料金(φ20mm) 水道基本料金(φ20mm) 14ヶ月分,, *** S単-197号 ***		式	14,000		歩A・単A
S02116	水道加入金(φ20mm) 水道加入金(φ20mm) *** S単-198号 ***		式	130,000		歩A・単A
S02116	手数料(φ20mm) 手数料(φ20mm) *** S単-199号 ***		式	1,800		歩A・単A
S02116	六価クロム溶出試験 六価クロム溶出試験 諸経費込,, *** S単-200号 ***		検体	7,300		歩A・単A
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2供試体/試料,, *** S単-201号 ***		試料	10,900		歩A・単A
S02123	建設汚泥 建設汚泥 泥水 *** S単-202号 ***		ton	6,000		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材 *** S単-203号 ***		m3	4,320		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 *** S単-204号 ***		m3	4,140		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 *** S単-205号 ***		m3	4,320		歩A・単A
S02123	廃プラスチック(土木シート) 廃プラスチック(土木シート) *** S単-206号 ***		kg	65		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,人力,昼間施工, *** S単-207号 ***		m3	32,800		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する *** S単-208号 ***		m3	10,310		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する *** S単-209号 ***		m3	18,320		歩A・単A
S03018	モルタル現場練合わせ モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:2 *** S単-210号 ***		m3	40,840		歩A・単A
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,8.466m,4m,2.82m,10.22m,1946L *** S単-211号 ***		本	222,400		歩A・単A
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,9.05m,5.307m,0m,8.55m,2231L *** S単-212号 ***		本	246,027		歩A・単A
S04037	薬液注入工(注入施設据付・解体) 薬液注入工(注入施設据付・解体) 二重管ストレーナ工法,2セット, *** S単-213号 ***		現場	439,781		歩A・単A
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,600mm,あり *** S単-214号 ***		m	1,995		歩A・単A
S08042	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) グラッサン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,あり,なし *** S単-215号 ***		m ²	719		歩A・単A
S08711	【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 十中建設,塗装品C-4E,21m以上50m未満,一,無し,直線部,直支柱,しない *** S単-215号 ***		m	10,200		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名	推進・シールド工					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S08712	*** S単-216号 *** 【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けない,無し		m	1,336		歩A・単A
S08714	*** S単-217号 *** 【横断・転落防止柵撤去】 【横断・転落防止柵撤去】 コンクリート建込,3.0m,ビーム式・パネ式,受けない,無し		m	683		歩A・単A
S15003	*** S単-218号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,あり		m ²	56		歩A・単A
S15003	*** S単-219号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,あり		m ²	57		歩A・単A
S16001	*** S単-220号 *** 汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] ,積載質量8.0t 吸入管径75mm,運転1日当たり算出		日	87,318		歩A・単A
S16002	*** S単-221号 *** 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] ,定格電流250A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	177		歩A・単A
S16003	*** S単-222号 *** グラウトポンプ[二筒複動ピストン式] グラウトポンプ[二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min,交替制補正対象外		供用日	1,830		歩A・単A
S16003	*** S単-223号 *** グラウトミキサー[並列2槽式] グラウトミキサー[並列2槽式] 攪拌容量400L×2槽,交替制補正対象外		供用日	1,220		歩A・単A
S16003	*** S単-224号 *** 工事中水モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 工事中水モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m,交替制補正対象外		供用日	183		歩A・単A
S16003	*** S単-225号 *** 水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽] 水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽] 容量20m ³ ,交替制補正対象外		供用日	2,170		歩A・単A
S16003	*** S単-226号 *** 水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽] 水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽] 容量3m ³ ,交替制補正対象外		供用日	476		歩A・単A
S16003	*** S単-227号 *** 遠心ファン[ターボ遠心式] 遠心ファン[ターボ遠心式] 風量40m ³ /min 風圧6.9kPa(700mm/Aq),交替制補正対象外		供用日	476		歩A・単A
S16003	*** S単-228号 *** 工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径100mm 全揚程25m,交替制補正対象外		供用日	559		歩A・単A
S16003	*** S単-229号 *** 水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽] 水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽] 容量5m ³ ,交替制補正対象外		供用日	633		歩A・単A
S16003	*** S単-230号 *** 高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] 高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] [ヒルトボイ(鋼製溶接構造)]容量30t排出能力20t/h,交替制補正対象外		供用日	3,300		歩A・単A
S16003	*** S単-231号 *** 工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m,交替制補正対象外		供用日	437		歩A・単A
S16003	*** S単-232号 *** 工事中水モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 工事中水モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径100mm 全揚程20m,交替制補正対象外		供用日	366		歩A・単A
S16003	*** S単-233号 *** 水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽] 水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽] 容量30~32m ³ ,交替制補正対象外		供用日	2,760		歩A・単A
S16003	*** S単-234号 *** 高圧洗浄機[工事中・モータ駆動] 高圧洗浄機[工事中・モータ駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa,交替制補正対象外		供用日	328		歩A・単A
S16003	*** S単-235号 *** 工事中水モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 工事中水モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m,交替制補正対象外		供用日	234		歩A・単A
S16003	*** S単-236号 *** 空気圧縮機[可搬式・スクエア・エンジン掛・排対型(1次)] 空気圧縮機[可搬式・スクエア・エンジン掛・排対型(1次)] 吐出量18~19m ³ /min 吐出圧0.7MPa,交替制補正対象外		供用日	5,290		歩A・単A
S16003	*** S単-237号 *** スリポンプ[モータ駆動型]					

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名	推進・シールド工					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16003	スリボンプ [モータ駆動型] 口径100mm 全揚程50m, 交替制補正対象外 *** S単 - 238号 ***		供用日	1,770		歩A・単A
	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]					
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 *** S単 - 239号 ***		供用日	426		歩A・単A
	騒音・振動計測機器[振動レベル計]					
S16004	騒音・振動計測機器[振動レベル計] 測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz, 交替制補正対象外 *** S単 - 240号 ***		供用日	782		歩A・単A
	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]					
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型), 16ton吊り, あり *** S単 - 241号 ***		日	38,400		歩A・単A
	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]					
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, あり *** S単 - 242号 ***		日	42,800		歩A・単A
	トラックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒]					
S16004	トラックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒] トラックレン(油圧伸縮ジブ型), 100ton吊り, なし *** S単 - 243号 ***		日	204,000		歩A・単A
	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]					
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り, あり *** S単 - 244号 ***		日	31,800		歩A・単A
	トラックレン[油圧伸縮ジブ型]					
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), 4.9ton吊り, あり *** S単 - 245号 ***		日	30,200		歩A・単A
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]					
S16004	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 75KVA, あり *** S単 - 246号 ***		日	11,440		歩A・単A
	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]					
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型), 50ton吊り, あり *** S単 - 247号 ***		日	74,300		歩A・単A
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]					
S16004	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 125KVA, あり *** S単 - 248号 ***		日	18,095		歩A・単A
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]					
S16004	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 100KVA, あり *** S単 - 249号 ***		日	14,154		歩A・単A
	工事中水ポンプ(潜水ポンプ)					
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), φ150, 全揚程15m, あり *** S単 - 250号 ***		日	2,859		歩A・単A
	バックホウ[クロー型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
S17002	バックホウ[クロー型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] バックホウ(クロー型), 山0.8(平0.6), 2.9t吊り, あり *** S単 - 251号 ***		日	54,336		歩A・単A
	[賃料(H形鋼・山留副部材)]					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用), 200型, 無, 89日, 1回 *** S単 - 252号 ***		ton	16,661		歩A・単A
	[賃料(H形鋼・山留副部材)]					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材), 300型, 一, 89日, 1回 *** S単 - 253号 ***		ton	15,803		歩A・単A
	[賃料(H形鋼・山留副部材)]					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材), 300型, 一, 9日, 1回 *** S単 - 254号 ***		ton	6,203		歩A・単A
	[賃料(H形鋼・山留副部材)]					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材), 250型, 一, 175日, 1回 *** S単 - 255号 ***		ton	24,490		歩A・単A
	[賃料(H形鋼・山留副部材)]					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材), 300型, 一, 175日, 1回 *** S単 - 256号 ***		ton	24,490		歩A・単A
	仮囲い (H=3.0m)					
S17005	仮囲い (H=3.0m) 損料 *** S単 - 257号 ***		m供用日	24		歩A・単A
	600Vキャブタイヤケーブル					
S17005	600Vキャブタイヤケーブル (2P N C T) 3心 断面積150 *** S単 - 258号 ***		m	12,045		歩A・単A
	600Vキャブタイヤケーブル					
S17005	600Vキャブタイヤケーブル (2P N C T) 3心 断面積200 *** S単 - 259号 ***		m	19,404		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S17008	丸パイプ 丸パイプ, 厚2.4mm, 加工付径48.6, 330日		m	105		歩A・単A
S17008	固定ベース 固定ベース, -, 330日		個	131		歩A・単A
S17008	自在クランプ 自在クランプ, -, 330日		個	136		歩A・単A
S17008	直線ジョイント 直線ジョイント, -, 330日		個	123		歩A・単A
S17008	板付布柵(枠組足場) 板付布柵, 500×1800mm, 330日		枚	993		歩A・単A
S18002	大型土のう工 製作・設置, 77フェンケレン, 現地土, 0m3, 耐侯性大型土のう袋(1年対応), なし, あり		袋	7,221		歩A・単A
S18002	大型土のう工 撤去, 77フェンケレン, 0m3, 耐侯性大型土のう袋(1年対応), あり, あり		袋	722		歩A・単A
S18004	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去, 1~5台, あり		箇所	84,654		歩A・単A
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去), なし, 設置~賃料~撤去, H400, 570日, 1回, あり		ton	175,699		歩A・単A
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去), なし, 設置~賃料~撤去, H300, 40日, 1回, あり		ton	89,757		歩A・単A
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去), なし, 設置~賃料~撤去, H400, 195日, 1回, あり		ton	116,347		歩A・単A
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去), なし, 設置~賃料~撤去, H300, 29日, 1回, あり		ton	87,577		歩A・単A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去, 敷設~撤去		m ²	275		歩A・単A
S18101	高圧引込配電設備 高圧引込配電設備, 設置~損料~撤去, 260日		箇所	1,617,007		歩A・単A
S18105	配電設備(接地工) 配電設備(接地工), A種, 設置~撤去, 1本, IV線, 8mm2, 3m		極	128,989		歩A・単A
S18106	高圧低圧建柱工 高圧低圧建柱工, 1回線, 設置~損料~撤去, 260日		m	2,940		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線, 三相, 14, 設置~損料~撤去, 260日		m	1,478		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線, 三相, 100, 設置~損料~撤去, 260日		m	5,171		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線, 三相, 22, 設置~損料~撤去, 260日		m	2,666		歩A・単A
S18114	分電盤設備 分電盤設備, 三相3線式, 80, 設置~損料~撤去, 260日		箇所	155,907		歩A・単A
S18114	分電盤設備 分電盤設備, 三相3線式, 60, 設置~損料~撤去, 260日		箇所	147,461		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18114	*** S単-280号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式, 37, 設置〜損料〜撤去, 260日		箇所	99,331		歩A・単A
S18171	*** S単-281号 *** 鋼矢板7-スオガ併用打設 鋼矢板7-スオガ併用打設 VL型, 90kW, 17.5m, 16mを超え20m以下, 50を超え65以下, あり		枚	147,886		歩A・単A
S18182	*** S単-282号 *** 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, VII型, 25<最大N値≤50, 19m以下, 19.0, なし		枚	524,870		歩A・単A
S18186	*** S単-283号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(VL型・VII型), ウォータージェット併用圧入		回	147,298		歩A・単A
S19001	*** S単-284号 *** 分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) トラックレン及びビオルレンレン, 100t吊以上120t吊以下, 運搬〜組立〜分解〜運搬, 基地と現場の移動,, あり		台	1,418,220		歩A・単A
S19001	*** S単-285号 *** 分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) クロー式杭打機, 機械質量60tを超え100t以下, 運搬〜組立〜分解〜運搬, 基地と現場の移動,, あり		台	1,868,146		歩A・単A
S19001	*** S単-286号 *** 分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 油圧クラムメル・プレスコック, 平積0.4m3以上0.6m3以下, 運搬〜組立〜分解〜運搬, 基地と現場の移動,, あり		台	451,658		歩A・単A
S19001	*** S単-287号 *** 分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) トンネル用機械, 機械質量20t以上60t以下, 運搬〜組立〜分解〜運搬, 基地と現場の移動,, あり		台	1,526,664		歩A・単A
S19003	*** S単-288号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 10kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外),, 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0		ton	11,700		歩A・単A
S19011	*** S単-289号 *** 管水路継目試験工 管水路継目試験工 DCIP管, 2200mm, なし		箇所	12,272		歩A・単A
S19025	*** S単-290号 *** 運搬(伐開、除根、除草) 運搬(伐開、除根、除草) 13.5km以下, 良好		空m3	1,210		歩A・単A
S71111	*** S単-291号 *** 騒音・振動調査 騒音・振動調査 振動騒音同時調査		測線	272,275		歩A・単A
SA0101	*** S単-292号 *** SP掘削 SP掘削 土砂, オブシカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -		m3	308.8		歩A・単A
SA0102	*** S単-293号 *** SP積込(ルーズ) SP積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)		m3	972.4		歩A・単A
SA0103	*** S単-294号 *** SP床掘り SP床掘り 土砂, 標準, 切梁腹起式, 有り, あり		m3	480.4		歩A・単A
SA0103	*** S単-295号 *** SP床掘り SP床掘り 土砂, 掘削深さ5m超20m以下, 切梁腹起式, 有り,		m3	1,207		歩A・単A
SA0103	*** S単-296号 *** SP床掘り SP床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり		m3	260.4		歩A・単A
SA0103	*** S単-297号 *** SP床掘り SP床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり		m3	226.3		歩A・単A
SA0107	*** S単-298号 *** SP掘削補助機械搬入搬出 SP掘削補助機械搬入搬出 掘削補助機械搬入搬出, あり		回	42,250		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0141	*** S単- 299号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり		m3	217.8		歩A・単A
SA0141	*** S単- 300号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	755.4		歩A・単A
SA0161	*** S単- 301号 *** SP 整地 SP 整地 敷均し(ルーフ),標準(10,000m3未満),無し,あり		m3	121.6		歩A・単A
SA0221	*** S単- 302号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,有り,3.3km以下,		m3	1,232		歩A・単A
SA0221	*** S単- 303号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),有り,3.0km以下,		m3	1,353		歩A・単A
SA0221	*** S単- 304号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,有り,3.3km以下,		m3	1,539		歩A・単A
SA0222	*** S単- 305号 *** SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,-,有り,あり		m ²	563.6		歩A・単A
SA0223	*** S単- 306号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	660.2		歩A・単A
SA0301	*** S単- 307号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ³	1,286		歩A・単A
SA0311	*** S単- 308号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	29,940		歩A・単A
SA0311	*** S単- 309号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	38,000		歩A・単A
SA0312	*** S単- 310号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	9,776		歩A・単A
SA0312	*** S単- 311号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ²	5,015		歩A・単A
SA0832	*** S単- 312号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 120mm,1層施工,碎石,あり,再生クワジャラン RC-40		m ²	475.5		歩A・単A
SA0832	*** S単- 313号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,碎石,あり,再生クワジャラン RC-40		m ²	436.7		歩A・単A
SA0832	*** S単- 314号 *** 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,碎石,あり,クワジャラン C-40		m ²	820.6		歩A・単A
SA0841	*** S単- 315号 *** SP 基層(車道・路肩部) SP 基層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,再生粗粒度アスコン(20),プライムコート各種,		m ²	2,689		歩A・単A
SA0841	*** S単- 316号 *** SP 基層(車道・路肩部) SP 基層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,再生粗粒度アスコン(20),タックコート各種,		m ²	2,604		歩A・単A
SA0843	*** S単- 317号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m ³),タックコート 各種, 再生密粒度アスコン(13)		m ²	2,641		歩A・単A
SA0843	*** S単- 318号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m ³),プライムコート 各		m ²	2,726		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	種,再生密粒度アスコン(13)					
	*** S単- 319号 ***					
SA0846	SP 表層(歩道部)					
	SP 表層(歩道部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,40mm,アスファルト混合物 I (2.20t/m ³),プライムコート 各種,再生粗粒度アスコン(20)		m ²	2,264		歩A・単A
	*** S単- 320号 ***					
SA0846	SP 表層(歩道部)					
	SP 表層(歩道部) 1.4m以上,40mm,アスファルト混合物 I (2.20t/m ³),プライムコート 各種,あり,再生粗粒度アスコン(20)		m ²	1,557		歩A・単A
	*** S単- 321号 ***					
SA0876	SP 歩車道境界ブロック					
	SP 歩車道境界ブロック 設置,B種(180/205×250×600),有り,有り,有り,あり,再生クラッシュ RC-40,18-8-40(高炉)		m	8,660		歩A・単A
	*** S単- 322号 ***					
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去					
	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,あり		m	1,321		歩A・単A
	*** T単- 1号 ***					
T00001	切羽作業工					
	昼夜連続施工		m	11,173		歩A・単A
	*** T単- 2号 ***					
T00002	坑内作業工					
	昼夜連続施工		m	91,126		歩A・単A
	*** T単- 3号 ***					
T00003	抗外作業工					
	昼夜連続施工		m	18,872		歩A・単A
	*** T単- 4号 ***					
T00004	裏込注入工					
			m	10,939		歩A・単A
	*** T単- 5号 ***					
T00005	目地モルタル工					
			箇所	21,774		歩A・単A
	*** T単- 6号 ***					
T00006	クレーン設備工					
			箇所	941,244		歩A・単A
	*** T単- 7号 ***					
T00007	止め輪設置撤去工					
	発進坑口		箇所	921,938		歩A・単A
	*** T単- 8号 ***					
T00008	止め輪設置撤去工					
	到達坑口		箇所	999,595		歩A・単A
	*** T単- 9号 ***					
T00009	鏡切り工					
			m	3,072		歩A・単A
	*** T単- 10号 ***					
T00010	推進用機器据付撤去工					
			箇所	471,761		歩A・単A
	*** T単- 11号 ***					
T00011	掘進機発進用受台					
			箇所	870,581		歩A・単A
	*** T単- 12号 ***					
T00012	掘進機引上用受台					
			箇所	398,523		歩A・単A
	*** T単- 13号 ***					
T00013	掘進機据付工					
			台	1,230,936		歩A・単A
	*** T単- 14号 ***					
T00014	掘進機搬出工					
			台	1,434,936		歩A・単A
	*** T単- 15号 ***					
T00015	抗外殻搬出工					
			m ³	2,652		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00016	*** T単- 16号 *** 通信配線設備工		式	545,484		歩A・単A
T00017	*** T単- 17号 *** 換気設備設置撤去工		m	5,463		歩A・単A
T00018	*** T単- 18号 *** 高濃度泥水注入設備工		箇所	180,333		歩A・単A
T00019	*** T単- 19号 *** 吸泥排土設備工		箇所	201,477		歩A・単A
T00020	*** T単- 20号 *** 排土貯留槽設置撤去工		箇所	150,447		歩A・単A
T00021	*** T単- 21号 *** 管内設備撤去工		m	1,800		歩A・単A
T00022	*** T単- 22号 *** 注入設備工		箇所	162,870		歩A・単A
T00023	*** T単- 23号 *** 管清掃工		m	3,394		歩A・単A
T00024	*** T単- 24号 *** 切羽及び坑内作業工(直線区間)		m	53,346		歩A・単A
T00025	*** T単- 25号 *** 切羽及び坑内作業工(曲線区間)		m	79,262		歩A・単A
T00026	*** T単- 26号 *** 切羽及び坑内作業工(到達掘進区間)		m	111,977		歩A・単A
T00027	*** T単- 27号 *** 抗外作業工(直線区間)		m	17,161		歩A・単A
T00028	*** T単- 28号 *** 抗外作業工(曲線区間)		m	25,497		歩A・単A
T00029	*** T単- 29号 *** 抗外作業工(到達掘進区間)		m	36,021		歩A・単A
T00030	*** T単- 30号 *** 裏込材料(シールド)		m ³	21,793		歩A・単A
T00031	*** T単- 31号 *** 高濃度泥水		m ³	8,400		歩A・単A
T00032	*** T単- 32号 *** セグメント目地工①		リング	76,418		歩A・単A
T00033	*** T単- 33号 *** セグメント目地工②		リング	76,218		歩A・単A
T00034	*** T単- 34号 *** セグメント目地工④		リング	75,853		歩A・単A
T00035	*** T単- 35号 *** 坑内整備工(シールド)		m	10,561		歩A・単A
T00036	*** T単- 36号 *** 作業床鋼材設置工		ton	94,392		歩A・単A
T00037	*** T単- 37号 *** 作業床鋼材撤去工					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			ton	70,937		歩A・単A
T00038	*** T単-38号 *** 床材設置工					
			m	3,556		歩A・単A
T00039	*** T単-39号 *** トラバースー組立撤去工					
			箇所	448,896		歩A・単A
T00040	*** T単-40号 *** 注入設備工(シールド)					
			箇所	250,535		歩A・単A
T00041	*** T単-41号 *** 仮設階段設置工					
			m	10,146		歩A・単A
T00042	*** T単-42号 *** 仮囲設置撤去工					
	300日		m	14,762		歩A・単A
T00043	*** T単-43号 *** 仮囲門扉工					
			箇所	680,725		歩A・単A
T00044	*** T単-44号 *** 坑内設備段取替工					
			m	8,548		歩A・単A
T00046	*** T単-45号 *** 防音パネル材料費					
			式	14,951,744		歩A・単A
T00048	*** T単-46号 *** 電動シャッター組立解体工					
			基	1,044,000		歩A・単A
T00049	*** T単-47号 *** 鉄骨材料費					
			式	6,406,697		歩A・単A
T00050	*** T単-48号 *** 鉄骨組立費					
			式	19,047,922		歩A・単A
T00051	*** T単-49号 *** アンカーボルト					
			組	243		歩A・単A
T00057	*** T単-50号 *** ガイドホール削孔プラント据付撤去工					
	2セット分		回	519,221		歩A・単A
T00058	*** T単-51号 *** ガイドホール削孔工					
	発進立坑(底盤部)		本	115,382		歩A・単A
T00059	*** T単-52号 *** ガイドホール削孔工					
	到達立坑(底盤部)		本	113,322		歩A・単A
T00060	*** T単-53号 *** ガイドホール削孔工					
	発進立坑(鏡部)		本	108,171		歩A・単A
T00061	*** T単-54号 *** ガイドホール削孔工					
	到達立坑(鏡部)		本	86,537		歩A・単A
T00062	*** T単-55号 *** SUPERJET35プラント機械据付撤去工					
			回	1,527,024		歩A・単A
T00063	*** T単-56号 *** SUPERJET造成工					
	発進立坑(底盤部)		本	88,230		歩A・単A
T00064	*** T単-57号 *** SUPERJET造成工					
	到達立坑(底盤部)		本	88,230		歩A・単A
T00065	*** T単-58号 *** SUPERJET造成工					
	発進立坑(鏡部)		本	88,230		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00066	*** T単- 59号 *** SUPERJET造成工					
	到達立坑(鏡部)		本	70,584		歩A・単A
T00071	*** T単- 60号 *** 配管設備工					
			式	7,626,528		歩A・単A
T00077	*** T単- 61号 *** 仮囲設置撤去工					
	195日		m	12,242		歩A・単A
T00078	*** T単- 62号 *** 泥水運搬工					
	8t, 片道9.6km		m ³	2,790		歩A・単A
T00079	*** T単- 63号 *** 低圧ケーブル					
	三相, 150mm ² , 設置～損料～撤去, 260日		m	5,759		歩A・単A
T00080	*** T単- 64号 *** 低圧ケーブル					
	三相, 200mm ² , 設置～損料～撤去, 260日		m	7,018		歩A・単A
T00081	*** T単- 65号 *** 高密度ポリエチレン管機械布設					
	φ1500		m	10,239		歩A・単A
T00084	*** T単- 66号 *** 振動騒音調査機材					
			式	3,198		歩A・単A
T00085	*** T単- 67号 *** パネル取付工					
			m ²	2,330		歩A・単A
T00086	*** T単- 68号 *** パネル取除工					
			m ²	971		歩A・単A
T00087	*** T単- 69号 *** 仮設階段材料費					
	賃料, 330日		m	9,795		歩A・単A
T00089	*** T単- 70号 *** ポンプ運転工					
	φ150mm(常時排水)		日	7,283		歩A・単A
T00090	*** T単- 71号 *** 噴射用消耗材料費					
			m ³	13,249		歩A・単A
T00091	*** T単- 72号 *** カッター削孔用消耗材料					
	粘性土		m	1,811		歩A・単A
T00092	*** T単- 73号 *** カッター削孔用消耗材料					
	砂質土(N≤50)		m	2,619		歩A・単A
T00093	*** T単- 74号 *** カッター削孔用消耗材料					
	砂礫(N≤50)		m	6,000		歩A・単A
T00094	*** T単- 75号 *** カッター削孔用消耗材料					
	砂礫(N>50)		m	7,208		歩A・単A
T00095	*** T単- 76号 *** 空気圧縮機[可搬式・スクリュー・エンジン掛・排対型(1次)]					
	吐出力, 18~19m ³ /min, 吐出圧0.7MPa		日	23,672		歩A・単A
C00001	*** C単- 1号 *** 高濃度泥水					
			m ³	8,400		歩A・単A
C00002	*** C単- 2号 *** 裏込材料					
			m ³	21,646		歩A・単A
C00003	*** C単- 3号 *** 鋼材溶接工					
			m	3,285		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1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	築堤・埋戻		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格区分 (ton)	3.0~4.0ton		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 長期割引単価区分	あり		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンバインド型・超低・排対型(〜3次)] 質量3.0~4.0t	1,600	日	3,610	5,776	
P34029	軽油 パトロール給油	17,000	L	136	2,312	
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	23,868	23,868	
	合 計				31,956	算出数量 86,000 m3
	単 価		m3		372	
*** S単-2号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格区分 (ton)	0.8~1.1ton		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 長期割引単価区分	あり		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
F04081	振動ロー[パトロール式] 質量0.8~1.1t	1,440	日	1,690	2,434	
P34029	軽油 パトロール給油	5,700	L	136	775	
R01002	特殊作業員	1,000	人	25,602	25,602	
	合 計				28,811	算出数量 50,000 m3
	単 価		m3		576	
*** S単-3号 ***						
S02011	ネットフェンス工(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 5945, 1.8m, 有, 2.0m			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) ネットフェンス1単位当たり単価(円/m)	5,945,000		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 柵高	1.8m		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) ブロック基礎区分	有		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 支柱間隔	2.0m				
P22331	ネットフェンス	20,000	m	5,945	118,900	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180×180×450	10,000	個	695	6,950	
R01001	土木一般世話役 設置	0,430	人	28,356	12,193	
R01003	普通作業員 設置	1,640	人	22,644	37,136	
Y00004	諸雑費	0,010		49,329	493	
	合 計				175,672	算出数量 20,000 m
	単 価		m		8,784	
*** S単-4号 ***						
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m, アンカーブロック, 廃棄, 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) 柵高	1.5m		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 基礎区分	アンカーブロック		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 撤去区分	廃棄		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	0,250	人	28,356	7,089	
R01003	普通作業員	0,790	人	22,644	17,889	
F08013	バックホウ[クロー型・超低・排対型(〜2011)] 標準バック容量 山積0.5m3 (平積0.4m3)	0,180	日	6,900	1,242	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 バトロ#給油	5.000	L	136	680	
R01021	運転手(特殊)	0.160	人	23,868	3,819	
	合計				30,719	算出数量 20.000 m
	単価		m		1,536	
	*** S単-5号 ***					
S02104	ガス切断 ガス切断 18~22mm 1)板厚区分(mm)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
		18~22mm		時間的制約:なし 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	
P34023	酸素ガス ポンベ	31.640	m3	435	13,763	
P34024	アセチレンガス ポンベ	14.710	kg	2,020	29,714	
Y00004	雑品 5%	0.050		43,477	2,174	
R01011	溶接工	6.790	人	29,886	202,926	
R01003	普通作業員	6.790	人	22,644	153,753	
	合計				402,330	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,023	
	*** S単-6号 ***					
S02111	泥濃式掘進機 泥濃式掘進機 φ2200mm 普通土		供用日		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	M96001 φ2200mm 普通土 399,626円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96001	泥濃式掘進機 φ2200mm 普通土	1.000	供用日	399,626	399,626	
	合計				399,626	算出数量 1.000 各単位
	単価				399,626	
	*** S単-7号 ***					
S02111	泥濃式掘進機(修理費) 泥濃式掘進機(修理費) φ2200mm 普通土		現場		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	M96029 φ2200mm 普通土 4,872,000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	
M96029	泥濃式掘進機(修理費) φ2200mm 普通土	1.000	現場	4,872,000	4,872,000	
	合計				4,872,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,872,000	
	*** S単-8号 ***					
S02111	後続管 後続管 φ2200mm		供用日		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	M96002 φ2200mm 66,604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	
M96002	後続管 φ2200mm	1.000	供用日	66,604	66,604	
	合計				66,604	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	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				66,604	
	*** S単- 9号 ***					
S02111	後続管 (修理費)		現場		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	後続管 (修理費) φ2200mm			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	M96030		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	φ2200mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	812,000円				
M96030	後続管 (修理費) φ2200mm	1,000	現場	812,000	812,000	算出数量 1,000 各単位
	合 計				812,000	
	単 価				812,000	
	*** S単- 10号 ***					
S02111	天井クレーン		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	天井クレーン 定格荷重10t,スパン22.6m,巻上機10tホイスト,揚程30m			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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	定格荷重10t,スパン22.6m,巻上機		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	50,960円				
M96003	天井クレーン 定格荷重10t,スパン22.6m,巻上機10tホイスト,揚程30m	1,000	供用日	50,960	50,960	算出数量 1,000 各単位
	合 計				50,960	
	単 価				50,960	
	*** S単- 11号 ***					
S02111	多段ジャッキ		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	多段ジャッキ 15,680kN,37kw			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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	15,680kN,37kw		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	186,033円				
M96004	多段ジャッキ 15,680kN,37kw	1,000	供用日	186,033	186,033	算出数量 1,000 各単位
	合 計				186,033	
	単 価				186,033	
	*** S単- 12号 ***					
S02111	グランドポンプ [二筒複動ピストン式]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グランドポンプ [二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min			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	M10102		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	吐出量200L/min		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	2,320円				
M10102	グランドポンプ [二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min	1,000	日	2,320	2,320	算出数量 1,000 各単位
	合 計				2,320	
	単 価				2,320	
	*** S単- 13号 ***					
S02111	グランドミキ [並列2槽式]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グランドミキ [並列2槽式] 攪拌容量400L×2槽			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	M10183		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	攪拌容量400L×2槽		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	1,480円				

事業名	和歌山平野農地防災事業				
工事名	四箇井出島排水路建設工事				

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M10183	グラウト材[並列2槽式] 攪拌容量400L×2槽	1.000	日	1,480	1,480	
	合計				1,480	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,480	
	*** S単- 14号 ***					
S02111	コンプレッサー (運転日)		運転日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンプレッサー (運転日) 吐出1.4~1.6m3, 11kw			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)機械器具損料コード	M96031		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	吐出1.4~1.6m3, 11kw		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	486円				
M96031	コンプレッサー (運転日) 吐出1.4~1.6m3, 11kw	1.000	運転日	486	486	
	合計				486	算出数量 1.000 各単位
	単価				486	
	*** S単- 15号 ***					
S02111	コンプレッサー		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンプレッサー 吐出1.4~1.6m3, 11kw			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)機械器具損料コード	M96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	吐出1.4~1.6m3, 11kw		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	698円				
M96005	コンプレッサー 吐出1.4~1.6m3, 11kw	1.000	供用日	698	698	
	合計				698	算出数量 1.000 各単位
	単価				698	
	*** S単- 16号 ***					
S02111	吸泥排土設備 (運転日)		運転日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吸泥排土設備 (運転日) 44.0m3, 75kw			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)機械器具損料コード	M96032		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	44.0m3, 75kw		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	33,398円				
M96032	吸泥排土設備 (運転日) 44.0m3, 75kw	1.000	運転日	33,398	33,398	
	合計				33,398	算出数量 1.000 各単位
	単価				33,398	
	*** S単- 17号 ***					
S02111	吸泥排土設備		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吸泥排土設備 44.0m3, 75kw			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)機械器具損料コード	M96006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	44.0m3, 75kw		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	18,659円				
M96006	吸泥排土設備 44.0m3, 75kw	1.000	供用日	18,659	18,659	
	合計				18,659	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,659	
	*** S単- 18号 ***					
S02111	吸泥排土設備 (運転日)		運転日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吸泥排土設備 (運転日) 108m3, 100kw			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	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96033 108m3,100kw 50,779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	
M96033	吸泥排土設備 (運転日) 108m3,100kw	1.000	運転日	50,779	50,779	
	合計				50,779	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,779	
	*** S単-19号 ***					
S02111	吸泥排土設備		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吸泥排土設備 108m3,100kw			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 108m3,100kw 28,370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	吸泥排土設備 108m3,100kw	1.000	供用日	28,370	28,370	
	合計				28,370	算出数量 1.000 各単位
	単価				28,370	
	*** S単-20号 ***					
S02111	グラウトポンプ (高濃度泥水)		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウトポンプ (高濃度泥水) 0~90L/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 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96008 0~90L/分 8,872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	グラウトポンプ (高濃度泥水) 0~90L/分	1.000	供用日	8,872	8,872	
	合計				8,872	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,872	
	*** S単-21号 ***					
S02111	グラウトポンプ (高濃度泥水)		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウトポンプ (高濃度泥水) 0~65L/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 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96009 0~65L/分 3,759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	グラウトポンプ (高濃度泥水) 0~65L/分	1.000	供用日	3,759	3,759	
	合計				3,759	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,759	
	*** S単-22号 ***					
S02111	グラウトミキサ (高濃度泥水)		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウトミキサ (高濃度泥水) 500L×6台			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 500L×6台 5,275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	グラウトミキサ (高濃度泥水) 500L×6台	1.000	供用日	5,275	5,275	
	合計				5,275	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,275	
	*** S単-23号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	工事中水モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕 口径50mm 全揚程30m			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	M19196		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	口径50mm 全揚程30m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	317円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M19196	工事中水モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕 口径50mm 全揚程30m	1,000	日	317	317	
	合計				317	算出数量 1,000 各単位
	単価				317	
	*** S単- 24号 ***					
S02111	流量管理装置 (高濃度泥水) (運転日)		運転日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	流量管理装置 (高濃度泥水) (運転日)			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	M96037		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	1,065円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96037	流量管理装置 (高濃度泥水) (運転日)	1,000	運転日	1,065	1,065	
	合計				1,065	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,065	
	*** S単- 25号 ***					
S02111	流量管理装置 (高濃度泥水)		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	流量管理装置 (高濃度泥水)			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			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,027円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96011	流量管理装置 (高濃度泥水)	1,000	供用日	1,027	1,027	
	合計				1,027	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,027	
	*** S単- 26号 ***					
S02111	制御装置 (高濃度泥水・滑材)		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	制御装置 (高濃度泥水・滑材)			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)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	7,584円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96012	制御装置 (高濃度泥水・滑材)	1,000	供用日	7,584	7,584	
	合計				7,584	算出数量 1,000 各単位
	単価				7,584	
	*** S単- 27号 ***					
S02111	排土コンテナタンク		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	排土コンテナタンク 0.7m3×1, 定置式			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	M96013		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	0.7m3×1, 定置式		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,248円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96013	排土コンテナタンク 0.7m3×1, 定置式	1,000	供用日	1,248	1,248	
	合計				1,248	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,248	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 28号 ***					
S02111	排土管		m供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	排土管 φ125mm, 2.43m/本			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	M96022		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	φ125mm, 2.43m/本		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96022	排土管 φ125mm, 2.43m/本	1.000	m供用日	10	10	
	合計				10	算出数量 1.000 各単位
	単価				10	
	*** S単- 29号 ***					
S02111	排土管 (現場m当り)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	排土管 (現場m当り) φ125mm, 2.43m/本			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	M96023		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	φ125mm, 2.43m/本		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	286円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96023	排土管 (現場m当り) φ125mm, 2.43m/本	1.000	m	286	286	
	合計				286	算出数量 1.000 各単位
	単価				286	
	*** S単- 30号 ***					
S02111	高濃度泥水ホース		m供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高濃度泥水ホース 4MPa, φ25mm, 5m/本			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	M96024		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	4MPa, φ25mm, 5m/本		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96024	高濃度泥水ホース 4MPa, φ25mm, 5m/本	1.000	m供用日	10	10	
	合計				10	算出数量 1.000 各単位
	単価				10	
	*** S単- 31号 ***					
S02111	高濃度泥水ホース (現場m当り)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高濃度泥水ホース (現場m当り) 4MPa, φ25mm, 5m/本			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	M96025		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	4MPa, φ25mm, 5m/本		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	724円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96025	高濃度泥水ホース (現場m当り) 4MPa, φ25mm, 5m/本	1.000	m	724	724	
	合計				724	算出数量 1.000 各単位
	単価				724	
	*** S単- 32号 ***					
S02111	サクシオンホース		m供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	サクシオンホース 1MPa, φ127mm, 10m/本			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	M96026		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	1MPa, φ127mm, 10m/本		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	13円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96026	サクシオンホース 1MPa, φ127mm, 10m/本	1.000	m供用日	13	13	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				13	算出数量 1.000 各単位
	単価				13	
	*** S単- 33号 ***					
S02111	サクシオンホース (現場m当り)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	サクシオンホース (現場m当り) 1MPa, φ127mm, 10m/本			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	M96027		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	1MPa, φ127mm, 10m/本		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	948円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96027	サクシオンホース (現場m当り) 1MPa, φ127mm, 10m/本	1.000	m	948	948	
	合計				948	算出数量 1.000 各単位
	単価				948	
	*** S単- 34号 ***					
S02111	エアホース		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	エアホース 1MPa, φ25mm, 10m/本			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	M96028		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	1MPa, φ25mm, 10m/本		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	
M96028	エアホース 1MPa, φ25mm, 10m/本	1.000	m	18	18	
	合計				18	算出数量 1.000 各単位
	単価				18	
	*** S単- 35号 ***					
S02111	シールド後続筒		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	シールド後続筒 φ2200mm			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	φ2200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	39,372円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96014	シールド後続筒 φ2200mm	1.000	供用日	39,372	39,372	
	合計				39,372	算出数量 1.000 各単位
	単価				39,372	
	*** S単- 36号 ***					
S02111	シールド後続筒 (修理費)		現場		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	シールド後続筒 (修理費) φ2200			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	M96038		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	φ2200		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	480,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96038	シールド後続筒 (修理費) φ2200	1.000	現場	480,000	480,000	
	合計				480,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				480,000	
	*** S単- 37号 ***					
S02111	シールドジャッキ		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	シールドジャッキ 600kN			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	M96016		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	600kN		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	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	742円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96016	シールドジャッキ 600kN	1.000	供用日	742	742	
	合計				742	算出数量 1.000 各単位
	単価				742	
	*** S単- 38号 ***					
S02111	バッテリーカー バッテリーカー		供用日		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	M96017			時間的制約:なし 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)単価の入力	6,121円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96017	バッテリーカー	1.000	供用日	6,121	6,121	
	合計				6,121	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,121	
	*** S単- 39号 ***					
S02111	バッテリーカー (時間) バッテリーカー (時間)		時間		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	M96039			時間的制約:なし 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)単価の入力	969円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96039	バッテリーカー (時間)	1.000	時間	969	969	
	合計				969	算出数量 1.000 各単位
	単価				969	
	*** S単- 40号 ***					
S02111	材料台車 材料台車		供用日		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	M96019			時間的制約:なし 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)単価の入力	1,267円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96019	材料台車	1.000	供用日	1,267	1,267	
	合計				1,267	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,267	
	*** S単- 41号 ***					
S02111	材料台車 (運転日) 材料台車 (運転日)		運転日		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	M96040			時間的制約:なし 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)単価の入力	1,646円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96040	材料台車 (運転日)	1.000	運転日	1,646	1,646	
	合計				1,646	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,646	
	*** S単- 42号 ***					
S02111	トラバース		供用日		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	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	トラバースー シールド用, 電動			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	M96020 シールド用, 電動 9,274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	
M96020	トラバースー シールド用, 電動	1.000	供用日	9,274	9,274	
	合計				9,274	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,274	
	*** S単- 43号 ***					
S02111	自動注入装置 (裏込)		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自動注入装置 (裏込) 裏込注入装置			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	M96021 裏込注入装置 29,754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	
M96021	自動注入装置 (裏込) 裏込注入装置	1.000	供用日	29,754	29,754	
	合計				29,754	算出数量 1.000 各単位
	単価				29,754	
	*** S単- 44号 ***					
S02111	遠心ファン[ターボ遠心式]		運転日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	遠心ファン[ターボ遠心式] 風量40m ³ /min 風圧6.9kPa(700mm/Aq)			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	M96048 風量40m ³ /min 風圧6.9kPa(700m 509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	
M96048	遠心ファン[ターボ遠心式] 風量40m ³ /min 風圧6.9kPa(700mm/Aq)	1.000	運転日	509	509	
	合計				509	算出数量 1.000 各単位
	単価				509	
	*** S単- 45号 ***					
S02111	まくら木		個供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	まくら木 133個/100m			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	M96051 133個/100m 2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	
M96051	まくら木 133個/100m	1.000	個供用日	2	2	
	合計				2	算出数量 1.000 各単位
	単価				2	
	*** S単- 46号 ***					
S02111	パイプレール		本供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	パイプレール 2本/1m			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	M96050 2本/1m 2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	
M96050	パイプレール 2本/1m	1.000	本供用日	2	2	
	合計				2	算出数量 1.000 各単位
	単価				2	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 47号 ***						
S02111	ボーリングマシン (運転日)		運転日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ボーリングマシン (運転日) 自動制御引上げ装置付, 削孔兼用機			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	M96111		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 機械器具規格	自動制御引上げ装置付, 削孔兼用機		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	17,148円		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
M96111	ボーリングマシン (運転日) 自動制御引上げ装置付, 削孔兼用機	1.000	運転日	17,148	17,148	
	合 計				17,148	算出数量 1.000 各単位
	単 価				17,148	
*** S単- 48号 ***						
S02111	工事中水モーターポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水モーターポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径100mm 全揚程25m			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	M19236		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 機械器具規格	口径100mm 全揚程25m		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	1,030円		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
M19236	工事中水モーターポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径100mm 全揚程25m	1.000	日	1,030	1,030	
	合 計				1,030	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,030	
*** S単- 49号 ***						
S02111	動力制御盤 (運転日)		運転日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	動力制御盤 (運転日) CP-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	M96113		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 機械器具規格	CP-4		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	1,678円		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
M96113	動力制御盤 (運転日) CP-4	1.000	運転日	1,678	1,678	
	合 計				1,678	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,678	
*** S単- 50号 ***						
S02111	ボーリングマシン		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ボーリングマシン 自動制御引上げ装置付, 削孔兼用機			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	M96101		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 機械器具規格	自動制御引上げ装置付, 削孔兼用機		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	19,785円		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
M96101	ボーリングマシン 自動制御引上げ装置付, 削孔兼用機	1.000	供用日	19,785	19,785	
	合 計				19,785	算出数量 1.000 各単位
	単 価				19,785	
*** S単- 51号 ***						
S02111	動力制御盤		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	動力制御盤 CP-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	M96102		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 機械器具規格	CP-4		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	1,307円		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
M96102	動力制御盤 CP-4	1.000	供用日	1,307	1,307	
	合 計				1,307	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	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,307	
	*** S単- 52号 ***					
S02111	超高压大容量ポンプ (運転日)		運転日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	超高压大容量ポンプ (運転日) 圧力35MPa, 流量400ℓ/分, SG-400クラス			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	M96112		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 機械器具規格	圧力35MPa, 流量400ℓ/分, SG-400クラス		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 単価の入力	83,658円				
M96112	超高压大容量ポンプ (運転日) 圧力35MPa, 流量400ℓ/分, SG-400クラス	1,000	運転日	83,658	83,658	算出数量 1,000 各単位
	合 計				83,658	
	単 価				83,658	
	*** S単- 53号 ***					
S02111	セメントスラリープラント (運転日)		運転日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	セメントスラリープラント (運転日) 400L/分, NMA1000クラス			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	M96114		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 機械器具規格	400L/分, NMA1000クラス		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 単価の入力	10,980円				
M96114	セメントスラリープラント (運転日) 400L/分, NMA1000クラス	1,000	運転日	10,980	10,980	算出数量 1,000 各単位
	合 計				10,980	
	単 価				10,980	
	*** S単- 54号 ***					
S02111	フィルタ式集塵機 (運転日)		運転日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フィルタ式集塵機 (運転日) 60m3/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	M96115		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 機械器具規格	60m3/分		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 単価の入力	1,069円				
M96115	フィルタ式集塵機 (運転日) 60m3/分	1,000	運転日	1,069	1,069	算出数量 1,000 各単位
	合 計				1,069	
	単 価				1,069	
	*** S単- 55号 ***					
S02111	高压喷射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高压喷射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] [タントサイロ(鋼製溶接構造)]容量30t排出能力20t/h			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	M11378		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 機械器具規格	[タントサイロ(鋼製溶接構造)]容量30t排出能力20t/h		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 単価の入力	5,470円				
M11378	高压喷射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] [タントサイロ(鋼製溶接構造)]容量30t排出能力20t/h	1,000	日	5,470	5,470	算出数量 1,000 各単位
	合 計				5,470	
	単 価				5,470	
	*** S単- 56号 ***					
S02111	工事中水モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m			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	M19233		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 機械器具規格	口径80mm 全揚程20m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 単価の入力	806円				

事業名	和歌山平野農地防災事業				
工事名	四箇井出島排水路建設工事				

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M19233	工事中水中モータポンプ〔機拌装置付(水中泥水ポンプ)〕 口径80mm 全揚程20m	1.000	日	806	806	
	合計				806	算出数量 1.000 各単位
	単価				806	
	*** S単- 57号 ***					
S02111	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕 口径100mm 全揚程20m			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)機械器具損料コード	M19203		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	口径100mm 全揚程20m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	635円				
M19203	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕 口径100mm 全揚程20m	1.000	日	635	635	
	合計				635	算出数量 1.000 各単位
	単価				635	
	*** S単- 58号 ***					
S02111	高圧洗浄機〔工事中・モータ駆動〕		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高圧洗浄機〔工事中・モータ駆動〕 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa			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)機械器具損料コード	M28391		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	570円				
M28391	高圧洗浄機〔工事中・モータ駆動〕 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa	1.000	日	570	570	
	合計				570	算出数量 1.000 各単位
	単価				570	
	*** S単- 59号 ***					
S02111	記録装置 (運転日)		運転日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	記録装置 (運転日) 流用他, MGR-2000Aクラス			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 冬季補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96116		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	流用他, MGR-2000Aクラス		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	4,497円				
M96116	記録装置 (運転日) 流用他, MGR-2000Aクラス	1.000	運転日	4,497	4,497	
	合計				4,497	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,497	
	*** S単- 60号 ***					
S02111	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕 口径80mm 全揚程20m			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)機械器具損料コード	M19199		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	口径80mm 全揚程20m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	406円				
M19199	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕 口径80mm 全揚程20m	1.000	日	406	406	
	合計				406	算出数量 1.000 各単位
	単価				406	
	*** S単- 61号 ***					
S02111	超高圧大容量ポンプ		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	超高圧大容量ポンプ 圧力35MPa, 流量400ℓ/分, SG-400クラス			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 冬季補正:なし	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96103 圧力35MPa,流量400ℓ/分,SG-400クラス 50,443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	
M96103	超高压大容量ポンプ 圧力35MPa,流量400ℓ/分,SG-400クラス	1.000	供用日	50,443	50,443	
	合計				50,443	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,443	
	*** S単- 62号 ***					
S02111	セメントスラリープラント		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	セメントスラリープラント 400ℓ/分,NMA1000クラス			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	M96104 400ℓ/分,NMA1000クラス 13,025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	
M96104	セメントスラリープラント 400ℓ/分,NMA1000クラス	1.000	供用日	13,025	13,025	
	合計				13,025	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,025	
	*** S単- 63号 ***					
S02111	フィルタ式集塵機		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フィルタ式集塵機 60m3/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 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96105 60m3/分 1,067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	
M96105	フィルタ式集塵機 60m3/分	1.000	供用日	1,067	1,067	
	合計				1,067	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,067	
	*** S単- 64号 ***					
S02111	記録装置		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	記録装置 流用他,MGR-2000Aクラス			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	M96106 流用他,MGR-2000Aクラス 4,337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	
M96106	記録装置 流用他,MGR-2000Aクラス	1.000	供用日	4,337	4,337	
	合計				4,337	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,337	
	*** S単- 65号 ***					
S02111	整流装置付モニター (運転日)		運転日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	整流装置付モニター (運転日) 超硬合金製,φ110mm			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	M96117 超硬合金製,φ110mm 75,020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	
M96117	整流装置付モニター (運転日) 超硬合金製,φ110mm	1.000	運転日	75,020	75,020	
	合計				75,020	算出数量 1.000 各単位
	単価				75,020	
	*** S単- 66号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	スイーベル (運転日)		運転日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スイーベル (運転日) 耐圧80MPa、φ90mm			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	M96118 耐圧80MPa、φ90mm 16,940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	
M96118	スイーベル (運転日) 耐圧80MPa、φ90mm	1.000	運転日	16,940	16,940	
	合計				16,940	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,940	
	*** S単- 67号 ***					
S02111	ロッド (運転日)		運転日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ロッド (運転日) φ90mm, 12組			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	M96119 φ90mm, 12組 21,780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	
M96119	ロッド (運転日) φ90mm, 12組	1.000	運転日	21,780	21,780	
	合計				21,780	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,780	
	*** S単- 68号 ***					
S02111	空気圧縮機[可搬式・スクロー・エンジン掛・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	空気圧縮機[可搬式・スクロー・エンジン掛・排対型(1次)] 吐出量18~19m3/min 吐出圧0.7MPa			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	M18140 吐出量18~19m3/min 吐出圧0.7MPa 3,680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	
M18140	空気圧縮機[可搬式・スクロー・エンジン掛・排対型(1次)] 吐出量18~19m3/min 吐出圧0.7MPa	1.000	日	3,680	3,680	
	合計				3,680	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,680	
	*** S単- 69号 ***					
S02111	スリポンプ[モータ駆動型]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スリポンプ[モータ駆動型] 口径100mm 全揚程50m			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	M19283 口径100mm 全揚程50m 3,780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	
M19283	スリポンプ[モータ駆動型] 口径100mm 全揚程50m	1.000	日	3,780	3,780	
	合計				3,780	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,780	
	*** S単- 70号 ***					
S02111	動力制御盤 (運転日)		運転日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	動力制御盤 (運転日) CP-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 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96120 CP-3 1,613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	
M96120	動力制御盤 (運転日) CP-3	1.000	運転日	1,613	1,613	
	合計				1,613	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,613	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 71号 ***						
S02111	整流装置付モニター		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	整流装置付モニター 超硬合金製, φ110mm			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	M96107		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	超硬合金製, φ110mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	24,360円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96107	整流装置付モニター 超硬合金製, φ110mm	1.000	供用日	24,360	24,360	
	合 計				24,360	算出数量 1.000 各単位
	単 価				24,360	
*** S単- 72号 ***						
S02111	スィーベル		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スィーベル 耐圧80MPa, φ90mm			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	M96108		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	耐圧80MPa, φ90mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	5,501円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96108	スィーベル 耐圧80MPa, φ90mm	1.000	供用日	5,501	5,501	
	合 計				5,501	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,501	
*** S単- 73号 ***						
S02111	ロッド		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ロッド φ90mm, 12組			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	M96109		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	φ90mm, 12組		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,072円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96109	ロッド φ90mm, 12組	1.000	供用日	7,072	7,072	
	合 計				7,072	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,072	
*** S単- 74号 ***						
S02111	動力制御盤		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	動力制御盤 CP-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	M96110		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	CP-3		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,255円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96110	動力制御盤 CP-3	1.000	供用日	1,255	1,255	
	合 計				1,255	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,255	
*** S単- 75号 ***						
S02112	高所作業車(トラック架装リフト・アーム型)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高所作業車(トラック架装リフト・アーム型) 幅広デッキタイプ 作業床高10~12m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)機械器具賃料コード	F06201		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	幅広デッキタイプ 作業床高10~12m以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	31,008円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F06201	高所作業車(トラック架装リフト・アーム型) 幅広デッキタイプ 作業床高10~12m以下	1.000	日	31,008	31,008	

事業名	和歌山平野農地防災事業				
工事名	四箇井出島排水路建設工事				

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				31,008	算出数量 1.000 各単位
	単価				31,008	
	*** S単- 76号 ***					
S02114	階段		個	供用日	1,000 各単位	歩A 当たり算出
	階段 W450, スパン1800mm (賃料)					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) 仮設賃料コード	G96011				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 並熱帯補正: なし
	2) 仮設材規格	W450, スパン1800mm (賃料)				超勤時間: 0.0
	3) 単価の入力	87円				週休: 4週8休以上
G96011	階段 W450, スパン1800mm (賃料)	1.000	個	供用日	87	87
	合計				87	算出数量 1.000 各単位
	単価				87	
	*** S単- 77号 ***					
S02114	階段		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	階段 W450, スパン1800mm (基本料)					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) 仮設賃料コード	G96012				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 並熱帯補正: なし
	2) 仮設材規格	W450, スパン1800mm (基本料)				超勤時間: 0.0
	3) 単価の入力	2,550円				週休: 4週8休以上
G96012	階段 W450, スパン1800mm (基本料)	1.000	個		2,550	2,550
	合計				2,550	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,550	
	*** S単- 78号 ***					
S02114	防音パネル		m ²	供用日	1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防音パネル Aタイプ (賃料)					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) 仮設賃料コード	G96001				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 並熱帯補正: なし
	2) 仮設材規格	Aタイプ (賃料)				超勤時間: 0.0
	3) 単価の入力	25円				週休: 4週8休以上
G96001	防音パネル Aタイプ (賃料)	1.000	m ²	供用日	25	25
	合計				25	算出数量 1.000 各単位
	単価				25	
	*** S単- 79号 ***					
S02114	防音パネル		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防音パネル Aタイプ (基本料)					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) 仮設賃料コード	G96002				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 並熱帯補正: なし
	2) 仮設材規格	Aタイプ (基本料)				超勤時間: 0.0
	3) 単価の入力	7,150円				週休: 4週8休以上
G96002	防音パネル Aタイプ (基本料)	1.000	m ²		7,150	7,150
	合計				7,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,150	
	*** S単- 80号 ***					
S02114	人員用扉パネル		枚	供用日	1,000 各単位	歩A 当たり算出
	人員用扉パネル 2m2/枚 (賃料)					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) 仮設賃料コード	G96003				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 並熱帯補正: なし
	2) 仮設材規格	2m2/枚 (賃料)				超勤時間: 0.0

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	457円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96003	人員用扉パネル 2m2/枚 (賃料)	1.000	枚 供用日	457	457	
	合計				457	算出数量 1.000 各単位
	単 価				457	
	*** S単- 81号 ***					
S02114	人員用扉パネル 人員用扉パネル 2m2/枚 (基本料)		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格	G96004 2m2/枚 (基本料)		時間的制約:なし 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)単価の入力	133,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96004	人員用扉パネル 2m2/枚 (基本料)	1.000	枚	133,000	133,000	
	合計				133,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				133,000	
	*** S単- 82号 ***					
S02114	土台H鋼		t 供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土台H鋼 (賃料)			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)仮設賃料コード 2)仮設材規格	G96005 (賃料)		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	105円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96005	土台H鋼 (賃料)	1.000	t 供用日	105	105	
	合計				105	算出数量 1.000 各単位
	単 価				105	
	*** S単- 83号 ***					
S02114	土台H鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土台H鋼 (基本料)			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)仮設賃料コード 2)仮設材規格	G96006 (基本料)		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	3,150円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96006	土台H鋼 (基本料)	1.000	ton	3,150	3,150	
	合計				3,150	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,150	
	*** S単- 84号 ***					
S02114	鉄骨材料費 標準品		t 供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄骨材料費 標準品 (賃料)			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)仮設賃料コード 2)仮設材規格	G96007 (賃料)		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	112円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96007	鉄骨材料費 標準品 (賃料)	1.000	t 供用日	112	112	
	合計				112	算出数量 1.000 各単位
	単 価				112	
	*** S単- 85号 ***					
S02114	鉄骨材料費 標準品		ton		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	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄骨材料費 標準品 (基本料)			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)仮設賃料コード	G96008		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	(基本料)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,150円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96008	鉄骨材料費 標準品 (基本料)	1.000	ton	3,150	3,150	
	合計				3,150	算出数量 1.000 各单位
	単 価				3,150	
	*** S単- 86号 ***					
S02115	トンネル特殊工		人		1.000人	歩A 当たり算出
	トンネル特殊工			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	R01062		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:3.0	週休:4週8休以上	
R01062	トンネル特殊工	1.000	人	45,921	45,921	
	合計				45,921	算出数量 1.000 人
	単 価				45,921	
	*** S単- 87号 ***					
S02115	トンネル世話役		人		1.000人	歩A 当たり算出
	トンネル世話役			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	R01061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:3.0	週休:4週8休以上	
R01061	トンネル世話役	1.000	人	47,980	47,980	
	合計				47,980	算出数量 1.000 人
	単 価				47,980	
	*** S単- 88号 ***					
S02115	トンネル作業員		人		1.000人	歩A 当たり算出
	トンネル作業員			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	R01063		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:3.0	週休:4週8休以上	
R01063	トンネル作業員	1.000	人	32,523	32,523	
	合計				32,523	算出数量 1.000 人
	単 価				32,523	
	*** S単- 89号 ***					
S02115	運転手 (特殊)		人		1.000人	歩A 当たり算出
	運転手 (特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:3.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	25,642	25,642	
	合計				25,642	算出数量 1.000 人
	単 価				25,642	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 90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:3.0	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	27,481	27,481	
	合計				27,481	算出数量 1,000 人
	単価				27,481	
*** S単- 91号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:3.0	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	24,442	24,442	
	合計				24,442	算出数量 1,000 人
	単価				24,442	
*** S単- 92号 ***						
S02115	トンネル世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	トンネル世話役			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	R01061 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	
R01061	トンネル世話役	1,000	人	44,064	44,064	
	合計				44,064	算出数量 1,000 人
	単価				44,064	
*** S単- 93号 ***						
S02115	トンネル作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	トンネル作業員			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	R01063 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	
R01063	トンネル作業員	1,000	人	29,886	29,886	
	合計				29,886	算出数量 1,000 人
	単価				29,886	
*** S単- 94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	25,602	25,602	
	合計				25,602	算出数量 1,000 人

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				25,602	
	*** S単- 95号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	22,644	22,644	
	合 計				22,644	算出数量 1,000 人
	単 価				22,644	
	*** S単- 96号 ***					
S02115	運転手 (特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手 (特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手 (特殊)	1,000	人	23,868	23,868	
	合 計				23,868	算出数量 1,000 人
	単 価				23,868	
	*** S単- 97号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01001		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	28,356	28,356	
	合 計				28,356	算出数量 1,000 人
	単 価				28,356	
	*** S単- 98号 ***					
S02115	溶接工		人		1,000	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		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	
R01011	溶接工	1,000	人	29,886	29,886	
	合 計				29,886	算出数量 1,000 人
	単 価				29,886	
	*** S単- 99号 ***					
S02115	電工		人		1,000	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		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	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	1.000	人	24,582	24,582	
	合計				24,582	算出数量 1.000 人
	単価				24,582	
	*** S単-100号 ***					
S02115	トンネル特殊工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	トンネル特殊工			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	R01062 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	
R01062	トンネル特殊工	1.000	人	42,126	42,126	
	合計				42,126	算出数量 1.000 人
	単価				42,126	
	*** S単-101号 ***					
S02115	交通誘導警備員A		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員A			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	R01031 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	
R01031	交通誘導警備員A	1.000	人	16,524	16,524	
	合計				16,524	算出数量 1.000 人
	単価				16,524	
	*** S単-102号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01032 基(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	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	14,076	14,076	
	合計				14,076	算出数量 1.000 人
	単価				14,076	
	*** S単-103号 ***					
S02115	とび工		人		1,000 人	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	27,540	27,540	
	合計				27,540	算出数量 1.000 人
	単価				27,540	
	*** S単-104号 ***					
S02115	鉄骨工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	鉄骨工			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	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

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	R02002 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	
R02002	鉄骨工	1.000	人	25,806	25,806	
	合計				25,806	算出数量 1.000 人
	単価				25,806	
	*** S単- 105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 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	
R01051	橋りょう世話役	1.000	人	40,290	40,290	
	合計				40,290	算出数量 1.000 人
	単価				40,290	
	*** S単- 106号 ***					
S02115	橋りょう特殊工		人		1.000 人	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	33,048	33,048	
	合計				33,048	算出数量 1.000 人
	単価				33,048	
	*** S単- 107号 ***					
S02115	塗装工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	塗装工			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	R02003 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	
R02003	塗装工	1.000	人	28,764	28,764	
	合計				28,764	算出数量 1.000 人
	単価				28,764	
	*** S単- 108号 ***					
S02116	滑材		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	滑材 クリーンFD-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) 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) P96078		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 3.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
P96078	滑材 クリーンFD-II	1.000	L	68	68	
	合計				68	算出数量 1.000 各単位
	単価				68	
	*** S単- 109号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	粉末粘土		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	粉末粘土 高濃度泥水用, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:3.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96021	粉末粘土 高濃度泥水用	1.000	ton	31,000	31,000	
	合計				31,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				31,000	
	*** S単- 110号 ***					
S02116	増粘剤		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	増粘剤 テルセローズTE-V, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96076		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:3.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96076	増粘剤 テルセローズTE-V	1.000	kg	1,145	1,145	
	合計				1,145	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,145	
	*** S単- 111号 ***					
S02116	目詰材		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	目詰材 ウラゴメール, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96077		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:3.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96077	目詰材 ウラゴメール	1.000	kg	335	335	
	合計				335	算出数量 1.000 各単位
	単価				335	
	*** S単- 112号 ***					
S02116	水道料金 (φ20mm)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道料金 (φ20mm)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96075		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:3.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96075	水道料金 (φ20mm)	1.000	m3	299	299	
	合計				299	算出数量 1.000 各単位
	単価				299	
	*** S単- 113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) 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) P32001		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	
P32001	普通ポルトランドセメント 25kg入	1.000	ton	23,600	23,600	
	合計				23,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,600	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 114号 ***					
S02116	フライアッシュ フライアッシュ JIS規格品 40kg袋,		ton		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) 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) P32102		時間的制約:なし 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	
P32102	フライアッシュ JIS規格品 40kg袋	1.000	ton	13,000	13,000	
	合計				13,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,000	
	*** S単- 115号 ***					
S02116	ベントナイト ベントナイト メッシュ200 25kg袋入,		ton		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) 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) P32115		時間的制約:なし 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	
P32115	ベントナイト メッシュ200 25kg袋入	1.000	ton	44,400	44,400	
	合計				44,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				44,400	
	*** S単- 116号 ***					
S02116	洗砂 洗砂 (細骨材用) 細目,		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材 (Jコード) P32001 J03007		時間的制約:なし 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	
J03007	洗砂 (細骨材用) 細目	1.000	m3	4,720	4,720	
	合計				4,720	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,720	
	*** S単- 117号 ***					
S02116	分散剤 分散剤 テルフロー,		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) 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) P96079		時間的制約:なし 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	
P96079	分散剤 テルフロー	1.000	kg	540	540	
	合計				540	算出数量 1.000 各単位
	単価				540	
	*** S単- 118号 ***					
S02116	水道料金 (φ20mm) 水道料金 (φ20mm)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96075		時間的制約:なし 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	
P96075	水道料金 (φ20mm)	1.000	m3	299	299	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				299	算出数量 1.000 各単位
	単価				299	
	*** S単- 119号 ***					
S02116	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 標準管(埋込カラー),,			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	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96001		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96001	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 標準管(埋込カラー)	1.000	本	1,520,000	1,520,000	
	合計				1,520,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,520,000	
	*** S単- 120号 ***					
S02116	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 標準管(カラー無し),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96002		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96002	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 標準管(カラー無し)	1.000	本	1,370,000	1,370,000	
	合計				1,370,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,370,000	
	*** S単- 121号 ***					
S02116	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 特殊先頭管,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96003		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96003	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 特殊先頭管	1.000	本	4,280,000	4,280,000	
	合計				4,280,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,280,000	
	*** S単- 122号 ***					
S02116	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 特殊管,,			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)	P96004		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96004	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 特殊管	1.000	本	4,120,000	4,120,000	
	合計				4,120,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,120,000	
	*** S単- 123号 ***					
S02116	推進力伝達材		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	推進力伝達材 FJリング φ2200,,			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)	P96005		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	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96005	推進力伝達材 FJリング φ2200	1.000	組	28,750	28,750	
	合計				28,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				28,750	
	*** S単-124号 ***					
S02116	使用電力料金		kWh		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	使用電力料金 高压用業持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) P31002		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	
P31002	使用電力料金 高压用業持1年未満	1.000	kWh	15.54	16	
	合計				16	算出数量 1.000 各単位
	単価				16	
	*** S単-125号 ***					
S02116	発進坑口止め輪		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	発進坑口止め輪 呼び径2200mm ゴムリング枠共,			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) P96006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96006	発進坑口止め輪 呼び径2200mm ゴムリング枠共	1.000	組	848,000	848,000	
	合計				848,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				848,000	
	*** S単-126号 ***					
S02116	電気溶接棒		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径3.2mm,			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) P35003		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	
P35003	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径3.2mm	1.000	kg	462	462	
	合計				462	算出数量 1.000 各単位
	単価				462	
	*** S単-127号 ***					
S02116	到達坑口止め輪		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	到達坑口止め輪 呼び径2200mm ゴムリング枠共,			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) P96007		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96007	到達坑口止め輪 呼び径2200mm ゴムリング枠共	1.000	組	925,000	925,000	
	合計				925,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				925,000	
	*** S単-128号 ***					
S02116	松矢板		m3		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	四箇井出島排水路建設工事				

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	松矢板 幅15cm 長4m 厚3.0~4.5cm (3回使い) ,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96135	松矢板 幅15cm 長4m 厚3.0~4.5cm (3回使い)	1.000	m3	19,000	19,000	
	合計				19,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,000	
	*** S単- 129号 ***					
S02116	電話機		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電話機 IW-60J同等 (価格の1/3) ,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96055	電話機 IW-60J同等 (価格の1/3)	1.000	台	3,830	3,830	
	合計				3,830	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,830	
	*** S単- 130号 ***					
S02116	通信用ビニル配線		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	通信用ビニル配線 (価格の1/2) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96056	通信用ビニル配線 (価格の1/2)	1.000	m	64	64	
	合計				64	算出数量 1.000 各単位
	単価				64	
	*** S単- 131号 ***					
S02116	換気管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	換気管 φ150mm, 1MPa (3回使い) ,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96136	換気管 φ150mm, 1MPa (3回使い)	1.000	m	1,758	1,758	
	合計				1,758	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,758	
	*** S単- 132号 ***					
S02116	合成セグメント 標準		リング		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合成セグメント 標準 φ2200×1000, ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96008	合成セグメント 標準 φ2200×1000	1.000	リング	832,000	832,000	
	合計				832,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				832,000	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 133号 ***						
S02116	合成セグメント 片T16mm左		リング		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合成セグメント 片T16mm左 φ2200×1000, ,			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	合成セグメント 片T16mm左 φ2200×1000	1.000	リング	840,000	840,000	
	合計				840,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				840,000	
*** S単- 134号 ***						
S02116	合成セグメント 片T16mm右		リング		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合成セグメント 片T16mm右 φ2200×1000, ,			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	合成セグメント 片T16mm右 φ2200×1000	1.000	リング	840,000	840,000	
	合計				840,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				840,000	
*** S単- 135号 ***						
S02116	合成セグメント 両T42mm左		リング		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合成セグメント 両T42mm左 φ2200×1000, ,			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) P96011		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	
P96011	合成セグメント 両T42mm左 φ2200×1000	1.000	リング	854,000	854,000	
	合計				854,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				854,000	
*** S単- 136号 ***						
S02116	合成セグメント 両T42mm右		リング		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合成セグメント 両T42mm右 φ2200×1000, ,			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) P96012		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	
P96012	合成セグメント 両T42mm右 φ2200×1000	1.000	リング	854,000	854,000	
	合計				854,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				854,000	
*** S単- 137号 ***						
S02116	合成セグメント 標準		リング		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合成セグメント 標準 φ2200×750, ,			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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96013	合成セグメント 標準 φ2200×750	1.000	リング	747,000	747,000	
	合計				747,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				747,000	
	*** S単- 138号 ***					
S02116	合成セグメント 両T58mm左		リング		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合成セグメント 両T58mm左 φ2200×750,,			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)	P96014		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96014	合成セグメント 両T58mm左 φ2200×750	1.000	リング	764,000	764,000	
	合 計				764,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				764,000	
	*** S単- 139号 ***					
S02116	合成セグメント 両T58mm右		リング		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合成セグメント 両T58mm右 φ2200×750,,			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)	P96015		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96015	合成セグメント 両T58mm右 φ2200×750	1.000	リング	764,000	764,000	
	合 計				764,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				764,000	
	*** S単- 140号 ***					
S02116	鋼製(中詰)セグメント 標準		リング		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製(中詰)セグメント 標準 φ2200×300,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		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)	P96016		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96016	鋼製(中詰)セグメント 標準 φ2200×300	1.000	リング	481,000	481,000	
	合 計				481,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				481,000	
	*** S単- 141号 ***					
S02116	鋼製(中詰)セグメント 両T68mm左		リング		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製(中詰)セグメント 両T68mm左 φ2200×300,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		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)	P96017		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96017	鋼製(中詰)セグメント 両T68mm左 φ2200×300	1.000	リング	498,000	498,000	
	合 計				498,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				498,000	
	*** S単- 142号 ***					
S02116	鋼製(中詰)セグメント 両T68mm右		リング		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製(中詰)セグメント 両T68mm右 φ2200×300,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		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)	P96018		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96018	鋼製 (中話) セグメント 両T68mm右 φ2200×300	1.000	リング	498,000	498,000	
	合計				498,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				498,000	
	*** S単- 143号 ***					
S02116	主シール		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	主シール H3.5mm×W15mm,,			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)	P96019		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)					
P96019	主シール H3.5mm×W15mm	1.000	m	540	540	
	合計				540	算出数量 1.000 各単位
	単価				540	
	*** S単- 144号 ***					
S02116	コーナーシール		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コーナーシール H1.0mm×W40mm,,			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)	P96020		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96020	コーナーシール H1.0mm×W40mm	1.000	m	660	660	
	合計				660	算出数量 1.000 各単位
	単価				660	
	*** S単- 145号 ***					
S02116	硬化剤		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬化剤 エスハイト,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	P96080		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)					
P96080	硬化剤 エスハイト	1.000	kg	21	21	
	合計				21	算出数量 1.000 各単位
	単価				21	
	*** S単- 146号 ***					
S02116	助剤		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	助剤 裏込用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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	助剤 裏込用	1.000	ton	110,000	110,000	
	合計				110,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				110,000	
	*** S単- 147号 ***					
S02116	安定剤		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	安定剤 SP-R,,			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	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

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) P96081		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	
P96081	安定剤 SP-R	1.000	kg	720	720	
	合計				720	算出数量 1.000 各単位
	単価				720	
	*** S単-148号 ***					
S02116	可塑剤		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	可塑剤 SP-70, ,			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) P96082		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	
P96082	可塑剤 SP-70	1.000	m3	180,000	180,000	
	合計				180,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				180,000	
	*** S単-149号 ***					
S02116	粉末粘土		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	粉末粘土 高濃度泥水用, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96021	粉末粘土 高濃度泥水用	1.000	ton	31,000	31,000	
	合計				31,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				31,000	
	*** S単-150号 ***					
S02116	増粘剤		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	増粘剤 テルセローズTE-V, ,			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) P96076		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	
P96076	増粘剤 テルセローズTE-V	1.000	kg	1,145	1,145	
	合計				1,145	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,145	
	*** S単-151号 ***					
S02116	目詰材		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	目詰材 ウラゴメール, ,			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) P96077		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	
P96077	目詰材 ウラゴメール	1.000	kg	335	335	
	合計				335	算出数量 1.000 各単位
	単価				335	
	*** S単-152号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	無収縮材		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	無収縮材 セメント系プレミクスタイプ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96086		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	
P96086	無収縮材 セメント系プレミクスタイプ	1.000	kg	120	120	
	合計				120	算出数量 1.000 各単位
	単価				120	
	*** S単- 153号 ***					
S02116	テールブラシ		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	テールブラシ φ2200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96096		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	
P96096	テールブラシ φ2200mm	1.000	台	1,650,000	1,650,000	
	合計				1,650,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,650,000	
	*** S単- 154号 ***					
S02116	松矢板		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	松矢板 幅15cm 長4m 厚3.0~4.5cm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P33306		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	
P33306	松矢板 幅15cm 長4m 厚3.0~4.5cm	1.000	m3	57,000	57,000	
	合計				57,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				57,000	
	*** S単- 155号 ***					
S02116	給水用鋼管損料		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	給水用鋼管損料 水道用亜鉛メッキ鋼管 φ25mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96111		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	
P96111	給水用鋼管損料 水道用亜鉛メッキ鋼管 φ25mm	1.000	式	737,229	737,229	
	合計				737,229	算出数量 1.000 各単位
	単価				737,229	
	*** S単- 156号 ***					
S02116	排水用鋼管損料 (立坑内水替用)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	排水用鋼管損料 (立坑内水替用) SLP軽量鋼管 φ150mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96112		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	
P96112	排水用鋼管損料 (立坑内水替用) SLP軽量鋼管 φ150mm	1.000	式	85,152	85,152	
	合計				85,152	算出数量 1.000 各単位
	単価				85,152	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 157号 ***					
S02116	排水用鋼管損料 (坑内水替用)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	排水用鋼管損料 (坑内水替用) SLP軽量鋼管φ50mm,,			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) P96113		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	
P96113	排水用鋼管損料 (坑内水替用) SLP軽量鋼管φ50mm	1.000	式	559,927	559,927	
	合計				559,927	算出数量 1.000 各単位
	単価				559,927	
	*** S単- 158号 ***					
S02116	高濃度泥水用鋼管損料		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高濃度泥水用鋼管損料 SLP軽量鋼管φ50mm,,			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) P96114		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	
P96114	高濃度泥水用鋼管損料 SLP軽量鋼管φ50mm	1.000	式	364,451	364,451	
	合計				364,451	算出数量 1.000 各単位
	単価				364,451	
	*** S単- 159号 ***					
S02116	排泥用鋼管損料		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	排泥用鋼管損料 SLP軽量鋼管φ150mm,,			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) P96115		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	
P96115	排泥用鋼管損料 SLP軽量鋼管φ150mm	1.000	式	1,474,459	1,474,459	
	合計				1,474,459	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,474,459	
	*** S単- 160号 ***					
S02116	裏込用鋼管損料		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	裏込用鋼管損料 SLP軽量鋼管φ50mm,,			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) P96116		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	
P96116	裏込用鋼管損料 SLP軽量鋼管φ50mm	1.000	式	368,614	368,614	
	合計				368,614	算出数量 1.000 各単位
	単価				368,614	
	*** S単- 161号 ***					
S02116	裏込用鋼管損料		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	裏込用鋼管損料 SLP軽量鋼管φ25mm,,			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) P96117		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	
P96117	裏込用鋼管損料 SLP軽量鋼管φ25mm	1.000	式	368,614	368,614	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				368,614	算出数量 1.000 各単位
	単価				368,614	
	*** S単- 162号 ***					
S02116	エアホース		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	エアホース 1MPa, φ25mm, 10m/本,,					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) P96118				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
P96118	エアホース 1MPa, φ25mm, 10m/本	1.000	式	1,125,906	1,125,906	
	合計				1,125,906	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,125,906	
	*** S単- 163号 ***					
S02116	仮設ゲート		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設ゲート B11.5m×H3.0m, (価格の1/2), ,					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	仮設ゲート B11.5m×H3.0m, (価格の1/2)	1.000	基	510,000	510,000	
	合計				510,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				510,000	
	*** S単- 164号 ***					
S02116	継施工費		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	継施工費 鋼矢板VIL型,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 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) P96131				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
P96131	継施工費 鋼矢板VIL型	1.000	箇所	12,500	12,500	
	合計				12,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,500	
	*** S単- 165号 ***					
S02116	メタルクラウン		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	メタルクラウン d=140mm,,					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) P96146				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
P96146	メタルクラウン d=140mm	1.000	個	8,700	8,700	
	合計				8,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,700	
	*** S単- 166号 ***					
S02116	スタビライザー		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スタビライザー d=140mm,,					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) P96147				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	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96147	スタビライザー d=140mm	1.000	個	5,200	5,200	
	合計				5,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,200	
	*** S単- 167号 ***					
S02116	ケーシングパイプ ケーシングパイプ d=140mm,		m		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) P96148		時間的制約:なし 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	
P96148	ケーシングパイプ d=140mm	1.000	m	15,200	15,200	
	合計				15,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,200	
	*** S単- 168号 ***					
S02116	固化材 固化材 SJ-1H, SUPERJET,		ton		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) P96083		時間的制約:なし 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	
P96083	固化材 SJ-1H, SUPERJET	1.000	ton	30,000	30,000	
	合計				30,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,000	
	*** S単- 169号 ***					
S02116	軽油 軽油 パトロ-給油,		L		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) P34029		時間的制約:なし 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	
P34029	軽油 パトロ-給油	1.000	L	136	136	
	合計				136	算出数量 1.000 各単位
	単価				136	
	*** S単- 170号 ***					
S02116	高压エア-ホース 高压エア-ホース φ38mm, L=80m, 耐圧3MPa,		式		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) P96140		時間的制約:なし 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	
P96140	高压エア-ホース φ38mm, L=80m, 耐圧3MPa	1.000	式	270,000	270,000	
	合計				270,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				270,000	
	*** S単- 171号 ***					
S02116	エア-ノズル		組		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	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	エアノズル 硬質合金製 (2個/組) ,,			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) P96141		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	
P96141	エアノズル 硬質合金製 (2個/組)	1.000	組	200,000	200,000	
	合計				200,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				200,000	
	*** S単- 172号 ***					
S02116	フラットバルブ・プランジャー		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フラットバルブ・プランジャー 超高圧大容量ポンプ,,			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) P96142		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	
P96142	フラットバルブ・プランジャー 超高圧大容量ポンプ	1.000	式	2,058,000	2,058,000	
	合計				2,058,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,058,000	
	*** S単- 173号 ***					
S02116	サクシオンホース		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	サクシオンホース φ80mm,L=20m (配合プラント用) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96143		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	
P96143	サクシオンホース φ80mm,L=20m (配合プラント用)	1.000	式	30,000	30,000	
	合計				30,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,000	
	*** S単- 174号 ***					
S02116	超高圧ジェット用ノズル		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	超高圧ジェット用ノズル 全超硬合金製 (2個/組) ,,			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) P96144		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	
P96144	超高圧ジェット用ノズル 全超硬合金製 (2個/組)	1.000	組	460,000	460,000	
	合計				460,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				460,000	
	*** S単- 175号 ***					
S02116	超高圧大容量ホース		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	超高圧大容量ホース φ38mm,L=80m,耐圧35MPa,,			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) P96145		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	
P96145	超高圧大容量ホース φ38mm,L=80m,耐圧35MPa	1.000	式	1,680,000	1,680,000	
	合計				1,680,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,680,000	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 176号 ***						
S02116	プロジェクト噴射用消耗材料費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プロジェクト噴射用消耗材料費			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)	P96109		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)					
P96109	プロジェクト噴射用消耗材料費	1.000	m3	5,300	5,300	
	合計				5,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,300	
*** S単- 177号 ***						
S02116	鋼矢板 (中古)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板 (中古)			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	
	U形 SYW295 VL型 6m以上20m以下(500mmピッチ),,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96133		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96133	鋼矢板 (中古)	1.000	ton	187,200	187,200	
	U形 SYW295 VL型 6m以上20m以下(500mmピッチ)					算出数量 1.000 各単位
	合計				187,200	
	単価				187,200	
*** S単- 178号 ***						
S02116	継施工費		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	継施工費			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	
	鋼矢板VL型,,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96130		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96130	継施工費	1.000	箇所	12,200	12,200	
	鋼矢板VL型					算出数量 1.000 各単位
	合計				12,200	
	単価				12,200	
*** S単- 179号 ***						
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			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	地区資材 (Jコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J96001		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)					
J96001	スクリーニングス	1.000	m3	2,400	2,400	
	合計				2,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,400	
*** S単- 180号 ***						
S02116	高密度ポリエチレン管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管			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	
	ダブル, φ1500,,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96129		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96129	高密度ポリエチレン管	1.000	m	150,000	150,000	
	支給品 ダブル, φ1500					算出数量 1.000 各単位
	合計				0	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				0	
	*** S単- 181号 ***					
S02116	照明器具		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	照明器具 蛍光灯, LED10W, ,			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)	P96057		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P96057	照明器具 蛍光灯, LED10W	1.000	台	13.000	13.000	
	合 計				13.000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				13.000	
	*** S単- 182号 ***					
S02116	六角ボルト (中)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六角ボルト (中) 径M12 長60mm (黒皮) , ,			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)	P19237		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P19237	六角ボルト (中) 径M12 長60mm (黒皮)	1.000	本	17.30	17	
	合 計				17	算出数量 1.000 各単位
	単 価				17	
	*** S単- 183号 ***					
S02116	シーリング材		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	シーリング材 成形目地材, ,			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) 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)	P96088		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P96088	シーリング材 成形目地材	1.000	m	320	320	
	合 計				320	算出数量 1.000 各単位
	単 価				320	
	*** S単- 184号 ***					
S02116	電動シャッター		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電動シャッター 幅5.7m×高4.6m, ,			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)	P96058		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P96058	電動シャッター 幅5.7m×高4.6m	1.000	基	3,000,000	3,000,000	
	合 計				3,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,000,000	
	*** S単- 185号 ***					
S02116	電動シャッター 組立費		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電動シャッター 組立費 幅5.7m×高4.6m, ,			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)	P96059		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96059	電動シャッター 組立費 幅5.7m×高4.6m	1.000	基	696.000	696.000	
	合計				696.000	算出数量 1.000 各単位
	単価				696.000	
	*** S単- 186号 ***					
S02116	電動シャッター 解体費		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電動シャッター 解体費 組立費の50%,			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)	P96060		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)					
P96060	電動シャッター 解体費 組立費の50%	1.000	基	348.000	348.000	
	合計				348.000	算出数量 1.000 各単位
	単価				348.000	
	*** S単- 187号 ***					
S02116	ブレース材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブレース材 丸鋼 SS400 φ16~25,,			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)	P96092		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)					
P96092	ブレース材 丸鋼 SS400 φ16~25	1.000	ton	138.000	138.000	
	合計				138.000	算出数量 1.000 各単位
	単価				138.000	
	*** S単- 188号 ***					
S02116	鋼板 (SS400)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼板 (SS400) 厚12~25mm,,			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)	P96093		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)					
P96093	鋼板 (SS400) 厚12~25mm	1.000	ton	172.000	172.000	
	合計				172.000	算出数量 1.000 各単位
	単価				172.000	
	*** S単- 189号 ***					
S02116	六角ボルト (中)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六角ボルト (中) 径M20 長65mm (黒皮),,			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)	P19269		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)					
P19269	六角ボルト (中) 径M20 長65mm (黒皮)	1.000	本	50.70	51	
	合計				51	算出数量 1.000 各単位
	単価				51	
	*** S単- 190号 ***					
S02116	ナット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ナット M20,,			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	四箇井出島排水水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

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) P96090		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	
P96090	ナット M20	1.000	個	14	14	
	合計				14	算出数量 1.000 各単位
	単価				14	
	*** S単-191号 ***					
S02116	鉄骨材料費 特殊品		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄骨材料費 特殊品 全損,,			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) P96091		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	
P96091	鉄骨材料費 特殊品 全損	1.000	ton	104,000	104,000	
	合計				104,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				104,000	
	*** S単-192号 ***					
S02116	一般さび止めペイント		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	一般さび止めペイント JIS K5621,,			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) P96089		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	
P96089	一般さび止めペイント JIS K5621	1.000	kg	245	245	
	合計				245	算出数量 1.000 各単位
	単価				245	
	*** S単-193号 ***					
S02116	アンカーボルト		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカーボルト M20×300,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96094		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	
P96094	アンカーボルト M20×300	1.000	本	207	207	
	合計				207	算出数量 1.000 各単位
	単価				207	
	*** S単-194号 ***					
S02116	ワッシャ		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ワッシャ M20,,			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) P96095		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	
P96095	ワッシャ M20	1.000	枚	8	8	
	合計				8	算出数量 1.000 各単位
	単価				8	
	*** S単-195号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業			
工事名	四箇井出島排水路建設工事			

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 高压用業持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) 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) P31006		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	
P31006	基本電力料 高压用業持1年未満	1.000	kW/月	2,230	2,230	
	合計				2,230	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,230	
	*** S単-196号 ***					
S02116	水道基本料金(φ20mm)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道基本料金(φ20mm) 14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) 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) P96071		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	
P96071	水道基本料金(φ20mm) 14ヶ月分	1.000	式	14,000	14,000	
	合計				14,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,000	
	*** S単-197号 ***					
S02116	水道加入金(φ20mm)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道加入金(φ20mm)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96072		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	
P96072	水道加入金(φ20mm)	1.000	式	130,000	130,000	
	合計				130,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				130,000	
	*** S単-198号 ***					
S02116	手数料(φ20mm)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	手数料(φ20mm)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96073		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	
P96073	手数料(φ20mm)	1.000	式	1,800	1,800	
	合計				1,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,800	
	*** S単-199号 ***					
S02116	六価クロム溶出試験		検体		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六価クロム溶出試験 諸経費込,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96137		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	
P96137	六価クロム溶出試験 諸経費込	1.000	検体	7,300	7,300	
	合計				7,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,300	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 200号 ***					
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体/試料		試料		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) 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) P45146		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし	
P45146	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体/試料	1,000	試料	10,900	10,900	
	合計				10,900	算出数量 1,000 各単位
	単価				10,900	
	*** S単- 201号 ***					
S02123	建設汚泥 建設汚泥 泥水		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	P96069 泥水 6,000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	
P96069	建設汚泥 泥水	1,000	ton	6,000	6,000	
	合計				6,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				6,000	
	*** S単- 202号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	P52001 無筋コンクリート廃材 4,320円		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1,000	m3	4,320	4,320	
	合計				4,320	算出数量 1,000 各単位
	単価				4,320	
	*** S単- 203号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	P52003 アスファルトコンクリート廃材 4,140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	
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1,000	m3	4,140	4,140	
	合計				4,140	算出数量 1,000 各単位
	単価				4,140	
	*** S単- 204号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	P52002 鉄筋コンクリート廃材 4,320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	
P52002	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1,000	m3	4,320	4,320	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,320	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,320	
	*** S単- 205号 ***					
S02123	廃プラスチック (土木シート)		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	廃プラスチック (土木シート)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)地域資材単価コード	P96070				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	0円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96070	廃プラスチック (土木シート)	1.000	kg	65	65	
	合計				65	算出数量 1.000 各単位
	単価				65	
	*** S単- 206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】 無筋,なし,人力,昼間施工,					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)作業区分	無筋				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)時間的制約	なし				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)施工区分I	人力				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分II	昼間施工				
A73502	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 人力 機労 昼間	1.000	m3	32,800	32,800	
	合計				32,800	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		32,800	
	*** S単- 207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】 無筋,なし,機械,昼間施工,する					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)作業区分	無筋				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)時間的制約	なし				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)施工区分I	機械				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分II	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	10,310	10,310	
	合計				10,310	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		10,310	
	*** S単- 208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,なし,機械,昼間施工,する					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)作業区分	有筋				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)時間的制約	なし				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)施工区分I	機械				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分II	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	18,320	18,320	
	合計				18,320	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		18,320	
	*** S単- 209号 ***					
S03018	モルタル現場練合わせ		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目), 1:2			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)材料区分 2)配合比区分	洗砂(細目) 1:2		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	
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.580	ton	23,600	13,688	
J03007	洗砂 洗砂(細目)	0.680	m3	4,720	3,210	
R01003	普通作業員	0.970	人	22,644	21,965	
Y00004	諸雑費 9%	0.090		21,965	1,977	
	合計				40,840	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		40,840	
	*** S単- 210号 ***					
S04033	薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 8.466m, 4m, 2.82m, 10.22m, 1946L		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)セット数区分 3)総注入量 4)レキ質土削孔長(L1) 5)砂質土削孔長(L2) 6)粘性土削孔長(L3) 7)土被り長(L4) 8)1本当たり注入量(Q) 9)注入材料単価	複相方式 2セット 500KL未満 8.466m 4.000m 2.820m 10.220m 1,946.000L 58.000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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	3.000	人	25,602	76,806	
R01003	普通作業員	2.000	人	22,644	45,288	
M12003	ボーリングマシン[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	6,560	13,120	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出力5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,510	11,020	
Y00004	諸雑費	0.220		174,590	38,410	
P32021	注入材	5,838.000	L	58	338,604	
P41133	二重管ボーリングロッド	1.270	m	9,720	12,344	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	7.620	個	2,560	19,507	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.127	個	168,000	21,336	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.110		53,187	5,851	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.360	m	9,720	3,499	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.480	個	2,560	1,229	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.036	個	168,000	6,048	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.170		10,776	1,832	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.170	m	9,720	1,652	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.250	個	2,560	640	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.017	個	168,000	2,856	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		5,148	824	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.120	個	168,000	20,160	
P40302	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.029	組	335,000	9,715	
P40304	サクシオンホース φ38.0mm×3	0.018	組	28,200	508	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		30,383	7,596	
	合計				667,201	算出数量 3.000 本

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		本		222,400	
	*** S単- 211号 ***					
S04033	薬液注入工 (二重管ストレーナ工法)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 9.05m, 5.307m, 0m, 8.55m, 2231L			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	複相方式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) セット数区分	2セット		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 総注入量	500KL未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) レキ質土削孔長(L1)	9.050m				
	5) 砂質土削孔長(L2)	5.307m				
	6) 粘性土削孔長(L3)	0.000m				
	7) 土被り長(L4)	8.550m				
	8) 1本当たり注入量(Q)	2,231.000L				
	9) 注入材料単価	58.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	3.000	人	25,602	76,806	
R01003	普通作業員	2.000	人	22,644	45,288	
M12003	ボ-リングマシ[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	6,560	13,120	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,510	11,020	
Y00004	諸雑費	0.220		174,590	38,410	
P32021	注入材	6,246.800	L	58	362,314	
P41133	二重管ボーリングロッド	1.270	m	9,720	12,344	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	7.600	個	2,560	19,456	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.127	個	168,000	21,336	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.110		53,136	5,845	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.450	m	9,720	4,374	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.590	個	2,560	1,510	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.045	個	168,000	7,560	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.170		13,444	2,285	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,720	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,560	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	168,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		0	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.120	個	168,000	20,160	
P40302	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.031	組	335,000	10,385	
P40304	サクシオンホース φ38.0mm×3	0.019	組	28,200	536	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		31,081	7,770	
	合 計				688,875	算出数量 2.800 本
	単 価		本		246,027	
	*** S単- 212号 ***					
S04037	薬液注入工 (注入施設据付・解体)		現場		1,000 現場	歩A 当たり算出
	薬液注入工 (注入施設据付・解体) 二重管ストレーナ工法, 2セット,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工法区分	二重管ストレーナ工法		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) セット数	2セット		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	2.200	人	28,356	62,383	
R01002	特殊作業員	8.200	人	25,602	209,936	

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名	推進・シールド工					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	3.400	人	22,644	76,990	
R01021	運転手(特殊)	2.210	人	23,868	52,748	
P34029	軽油 パトロール給油	69.000	L	136	9,384	
M03104	トラック[クレーン装置付] ベストアック4〜4.5t積 2.9t吊	13.000	時間	2,180	28,340	
	合計				439,781	算出数量 1.000 現場
	単価		現場		439,781	
	*** S単- 213号 ***					
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管, 600mm, 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) 管の単価(円/m) 2) 管種区分	19,950円 高密度ポリエチレン管		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 管径区分(mm) 4) 長期割引単価区分(賃料機械)	600mm あり		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P07101	高密度ポリエチレン管	100.000	m	19,950	1,995,000	
R01001	土木一般世話役	0.820	人	28,356	23,252	
R01002	特殊作業員	2.050	人	25,602	52,484	
R01003	普通作業員	2.980	人	22,644	67,479	
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	2.020	日	7,030	14,201	
P34029	軽油 パトロール給油	43.000	L	136	5,848	
R01021	運転手(特殊)	1.520	人	23,868	36,279	
	合計				199,543	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,995	
	*** S単- 214号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) クラッシュラン, C-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, あり, 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	
	1) 舗設材の種類別 2) 規格	クラッシュラン C-40		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) 仕上がり厚さ 4) 敷均し幅	10cm 2.5m以上		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	5) 施工区分 6) 舗装面仕上げ作業の必要性	敷均し 不要				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8) 単価0円区分(舗設材)	あり なし				
J03106	クラッシュラン C-40 40〜0mm(JIS規格品)	11.600	m ³	3,020	35,032	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	28,356	5,671	
R01003	普通作業員	0.620	人	22,644	14,039	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3 (平積0.2m3)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029	軽油 パトロール給油	15.000	L	136	2,040	
R01021	運転手(特殊)	0.430	人	23,868	10,263	
	合計				71,870	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		719	
	*** S単- 215号 ***					
S08711	【ガードレール設置】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 21m以上50m未満, 一, 無し, 直線部, 直支柱, 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) 建込区分 2) 塗装・規格	土中建込 塗装品C-4E		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		四箇井出島排水路建設工事				
工事別工事名: 推進・シールド工						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 施工規模	21m以上50m未満				
	4) 時間的制約	—				
	5) 夜間作業	無し				
	6) 施工区分	直線部				
	7) 支柱区分	直支柱				
	8) 材料費の控除	しない				
A03002	ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色) C-4E	1.200	m	8,500	10,200	
	合計				10,200	算出数量 1.000 m
	単価		m		10,200	
	*** S単- 216号 ***					
S08712	【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 土中建込用, B・C-4E, 受けない, 無し		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1) 作業区分	土中建込用		時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	2) 規格	B・C-4E		夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	3) 時間的制約	受けない		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	4) 夜間作業	無し		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
A03081	ガードレール撤去(土中) A・B・C 4E	1.000	m	1,336	1,336	
	合計				1,336	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,336	
	*** S単- 217号 ***					
S08714	【横断・転落防止柵撤去】 【横断・転落防止柵撤去】 コンクリート建込, 3.0m, ビーム式・パネ式, 受けない, 無し		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1) 作業区分	コンクリート建込		時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	2) 支柱間隔	3.0m		夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	3) 規格・仕様	ビーム式・パネ式		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	4) 時間的制約	受けない		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	5) 夜間作業	無し		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
A04141	横断・転落防止柵撤去(コンクリート建込) ビーム式・パネ式 支柱間隔3m	1.000	m	683	683	
	合計				683	算出数量 1.000 m
	単価		m		683	
	*** S単- 218号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削, あり		m ²		1,000 日	歩A 当たり算出
	1) 施工区分	表土掘削		時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	2) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり		夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
F08015	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	1.390	日	9,750	13,553	
P34029	軽油 バトロール給油	88.000	L	136	11,968	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	23,868	23,868	
	合計				49,389	算出数量 887.000 m ²
	単価		m ²		56	
	*** S単- 219号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻, あり		m ²		1,000 日	歩A 当たり算出
	1) 施工区分	表土埋戻		時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	2) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり		夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
F08015	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	1.370	日	9,750	13,358	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油					
	パトロール給油	78.000	L	136	10,608	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	23,868	23,868	
	合計				47,834	算出数量 842.000 m ³
	単価		m ³		57	
	*** S単-220号 ***					
S16001	汚泥吸排車[トラック架装型]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	汚泥吸排車[トラック架装型] 積質量8.0t 吸入管径75mm, 運転1日当たり算出					
	1) 機械コード《単位が時間のみ》	M10062				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0
	2) 機械コード(同上)	M10062				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0
	3) 機械損料算出区分	運転1日当たり算出				深夜時間: 0.0
	4) 運転1日当たり運転時間(T)	6.7時間				週休: 4週8休以上
	5) 運転日に対する供用日の割合(YC)	1.33				
	6) 単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	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	消耗部品を計上しない				
	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)	-				
M10062	汚泥吸排車[トラック架装型]		日		54,100	
	積質量8.0t 吸入管径75mm	1.000			54,100	
P34029	軽油					
	パトロール給油	80.000	L	136	10,880	
R01022	運転手(一般)					
		1.000	人	22,338	22,338	
	合計				87,318	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		87,318	
Y00001	単位					
	*** S単-221号 ***					
S16002	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流250A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出					
	1) 機械コード《単位が日のみ》	M27383				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0
	2) 機械損料算出区分	運転1日当たり算出				制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	1.44				超勤時間: 0.0
	5) 単価計上区分	機械損料のみ				深夜時間: 0.0
	8) 燃料消費量(入力の場合)	0.0				週休: 4週8休以上
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M27383	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)]		供用日		123	
	定格電流250A	1.440			177	
	合計				177	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		177	
Y00001	単位					
	*** S単-222号 ***					
S16003	クワッドボンプ[二筒複動ピストン式]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	クワッドボンプ[二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min, 交替制補正対象外					
	1) 機械コード《単位が供用日のみ》	M10102				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0
	2) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外				制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
						豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0
						超勤時間: 0.0
						深夜時間: 0.0
						週休: 4週8休以上
M10102	クワッドボンプ[二筒複動ピストン式]		供用日		1,830	
	吐出量200L/min	1.000			1,830	
	合計				1,830	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		1,830	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 223号 ***						
S16003	グラウト機[並列2槽式] グラウト機[並列2槽式] 攪拌容量400L×2槽, 交替制補正対象外		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	1) 機械コード《単位が供用日のみ》 2) 交替制作業補正区分	M10183				
M10183	グラウト機[並列2槽式] 攪拌容量400L×2槽	1,000	供用日	1,220	1,220	
	合計				1,220	算出数量 1,000 供用日
	単価		供用日		1,220	
*** S単- 224号 ***						
S16003	工事中水モーターポンプ[普通型(潜水ポンプ)]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	工事中水モーターポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m, 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	M19196				
M19196	工事中水モーターポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m	1,000	供用日	183	183	
	合計				183	算出数量 1,000 供用日
	単価		供用日		183	
*** S単- 225号 ***						
S16003	水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽] 容量20m3, 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	M27944				
M27944	水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽] 容量20m3	1,000	供用日	2,170	2,170	
	合計				2,170	算出数量 1,000 供用日
	単価		供用日		2,170	
*** S単- 226号 ***						
S16003	水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3, 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	M27941				
M27941	水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3	1,000	供用日	476	476	
	合計				476	算出数量 1,000 供用日
	単価		供用日		476	
*** S単- 227号 ***						
S16003	遠心ファン[ターボ遠心式]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	遠心ファン[ターボ遠心式] 風量40m3/min 風圧6.9kPa(700mm/Aq), 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	M18221				
M18221	遠心ファン[ターボ遠心式] 風量40m3/min 風圧6.9kPa(700mm/Aq)	1,000	供用日	476	476	
	合計				476	算出数量 1,000 供用日

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		供用日		476	
	*** S単- 228号 ***					
S16003	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径100mm 全揚程25m, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 機械コード <単位が供用日のみ> 2) 交替制作業補正区分	M19236		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	
M19236	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径100mm 全揚程25m	1.000	供用日		559	559
	合 計					算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日			559
	*** S単- 229号 ***					
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 機械コード <単位が供用日のみ> 2) 交替制作業補正区分	M27942		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	
M27942	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3	1.000	供用日		633	633
	合 計					算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日			633
	*** S単- 230号 ***					
S16003	高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] [ネットタイ(鋼製溶接構造)]容量30t排出能力20t/h, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 機械コード <単位が供用日のみ> 2) 交替制作業補正区分	M11378		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	
M11378	高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] [ネットタイ(鋼製溶接構造)]容量30t排出能力20t/h	1.000	供用日		3,300	3,300
	合 計					算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日			3,300
	*** S単- 231号 ***					
S16003	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 機械コード <単位が供用日のみ> 2) 交替制作業補正区分	M19233		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	
M19233	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径80mm 全揚程20m	1.000	供用日		437	437
	合 計					算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日			437
	*** S単- 232号 ***					
S16003	工事用水中モータポンプ [普通型(潜水ポンプ)]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	工事用水中モータポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径100mm 全揚程20m, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 機械コード <単位が供用日のみ> 2) 交替制作業補正区分	M19203		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	四箇井出島排水路建設工事				

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M19203	工事用水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕 口径100mm 全揚程20m	1.000	供用日	366	366	
	合計				366	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		366	
	*** S単- 233号 ***					
S16003	水槽(一般工事用)〔鋼板製簡易水槽〕		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	水槽(一般工事用)〔鋼板製簡易水槽〕 容量30~32m3, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)機械コード<<単位が供用日のみ>> 2)交替制作業補正区分	M27945		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	
M27945	水槽(一般工事用)〔鋼板製簡易水槽〕 容量30~32m3	1.000	供用日	2,760	2,760	
	合計				2,760	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		2,760	
	*** S単- 234号 ***					
S16003	高圧洗浄機〔工事用・モータ駆動〕		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	高圧洗浄機〔工事用・モータ駆動〕 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)機械コード<<単位が供用日のみ>> 2)交替制作業補正区分	M28391		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	
M28391	高圧洗浄機〔工事用・モータ駆動〕 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa	1.000	供用日	328	328	
	合計				328	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		328	
	*** S単- 235号 ***					
S16003	工事用水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	工事用水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕 口径80mm 全揚程20m, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)機械コード<<単位が供用日のみ>> 2)交替制作業補正区分	M19199		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	
M19199	工事用水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕 口径80mm 全揚程20m	1.000	供用日	234	234	
	合計				234	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		234	
	*** S単- 236号 ***					
S16003	空気圧縮機〔可搬式・スクロー・エンジン掛・排対型(1次)〕		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	空気圧縮機〔可搬式・スクロー・エンジン掛・排対型(1次)〕 吐出量18~19m3/min 吐出圧0.7MPa, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)機械コード<<単位が供用日のみ>> 2)交替制作業補正区分	M18140		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	
M18140	空気圧縮機〔可搬式・スクロー・エンジン掛・排対型(1次)〕 吐出量18~19m3/min 吐出圧0.7MPa	1.000	供用日	5,290	5,290	
	合計				5,290	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		5,290	
	*** S単- 237号 ***					
S16003	スリポンプ〔モータ駆動型〕		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	スリポンプ〔モータ駆動型〕 口径100mm 全揚程50m, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名: 推進・シールド工						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械コード「単位が供用日のみ」 2)交替制作業補正区分	M19283 交替制補正対象外		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	
M19283	スリポンP [モータ駆動型] 口径100mm 全揚程50m	1.000	供用日	1,770	1,770	
	合計				1,770	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		1,770	
	*** S単-238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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード「単位が供用日のみ」 2)交替制作業補正区分	M23121 交替制補正対象外		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	
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	426	426	
	合計				426	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		426	
	*** S単-239号 ***					
S16003	騒音・振動計測機器[振動レベル計]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	騒音・振動計測機器[振動レベル計] 測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード「単位が供用日のみ」 2)交替制作業補正区分	M23130 交替制補正対象外		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	
M23130	騒音・振動計測機器[振動レベル計] 測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz	1.000	供用日	782	782	
	合計				782	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		782	
	*** S単-240号 ***					
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型), 16ton吊り, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型) 16ton吊り 0.0 0.00 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F01084	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	38,400	38,400	
	合計				38,400	算出数量 1.000 日
	単価		日		38,400	
	*** S単-241号 ***					
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り 0.0 0.00 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F01086	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	42,800	42,800	
	合計				42,800	算出数量 1.000 日
	単価		日		42,800	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 242号 ***					
S16004	トラックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒] トラックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒] トラックレン(油圧伸縮ジブ型), 100ton吊り, なし		日		1,000	歩A 当たり算出
	1) 機械区分 2) 規格 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する供用日の割合(YC) 5) 長期割引単価区分(賃料機械)	トラックレン(油圧伸縮ジブ型) 100ton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	
F01031	トラックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒] 吊上能力100t吊	1,000	日	204,000	204,000	
	合計				204,000	算出数量 1,000 日
	単価		日		204,000	
	*** S単- 243号 ***					
S16004	ラフレレンクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレレンクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレレンクレン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り, あり		日		1,000	歩A 当たり算出
	1) 機械区分 2) 規格 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する供用日の割合(YC) 5) 長期割引単価区分(賃料機械)	ラフレレンクレン(油圧伸縮ジブ型) 4.9ton吊り 0.0 0.00 あり		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
F01082	ラフレレンクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力4.9t吊	1,000	日	31,800	31,800	
	合計				31,800	算出数量 1,000 日
	単価		日		31,800	
	*** S単- 244号 ***					
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, あり		日		1,000	歩A 当たり算出
	1) 機械区分 2) 規格 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する供用日の割合(YC) 5) 長期割引単価区分(賃料機械)	トラックレン(油圧伸縮ジブ型) 4.9ton吊り 0.0 0.00 あり		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1,000	日	30,200	30,200	
	合計				30,200	算出数量 1,000 日
	単価		日		30,200	
	*** S単- 245号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 75KVA, あり		日		1,000	歩A 当たり算出
	1) 機械区分 2) 規格 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する供用日の割合(YC) 5) 長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) 75KVA 0.0 0.00 あり		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
F02059	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量75kva	1,180	日	2,780	3,280	
P34029	軽油 パトロー給油	60,000	L	136	8,160	
	合計				11,440	算出数量 1,000 日
	単価		日		11,440	
	*** S単- 246号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	ラフレックレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ラフレックレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型), 50ton吊り, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	1) 機械区分			ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし
	2) 規格			50ton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)			あり		
F01088	ラフレックレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力50t吊	1,000	日	74,300	74,300	
	合計				74,300	算出数量 1,000 日
	単価		日		74,300	
	*** S単- 247号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 125KVA, 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 冬季補正: 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			125KVA		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)			あり		
F02061	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量125kva	1,180	日	4,040	4,767	
P34029	軽油 パトロール給油	98,000	L	136	13,328	
	合計				18,095	算出数量 1,000 日
	単価		日		18,095	
	*** S単- 248号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 100KVA, 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 冬季補正: 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			100KVA		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)			あり		
F02060	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量100kva	1,180	日	3,120	3,682	
P34029	軽油 パトロール給油	77,000	L	136	10,472	
	合計				14,154	算出数量 1,000 日
	単価		日		14,154	
	*** S単- 249号 ***					
S16004	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1,000	歩A 当たり算出
	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事用水中モータポンプ(潜水ポンプ), φ150、全揚程15m, 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 冬季補正: なし
	1) 機械区分			工事用水中モータポンプ(潜水ポンプ)		豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし
	2) 規格			φ150、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)			24.0		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)			1.10		
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)			あり		
F05042	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 15m	1,100	日	424	466	
P31002	使用電力料金 高圧用業持1年未満	154,000	kWh	15.54	2,393	
	合計				2,859	算出数量 1,000 日
	単価		日		2,859	
	*** S単- 250号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	バックホ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	バックホ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] バックホ(クロー型), 山0.8(平0.6)、2.9t吊り, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	1) 機械区分	バックホ(クロー型)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0		亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 規格	山0.8(平0.6)、2.9t吊り		深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	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)	あり				
F08063	バックホ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1,640	日	10,700	17,548	
P34029	軽油	95,000	L	136	12,920	
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	23,868	23,868	
	合計				54,336	算出数量 1,000 日
	単価		日		54,336	
	*** S単- 251号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用), 200型, 無, 89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 冬季補正: なし
	1) 仮設材区分	H形鋼(杭使用)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0		亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 規格区分	200型		深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	3) 補助工法	無				
	4) 供用日数	89日				
	5) 使用回数	1回				
G02001	H形鋼(杭使用) 200型 [賃料]	1,000	t 供用日	8,010	8,010	
G15021	H形鋼(杭使用) 200型 [整備費]	1,000	ton	8,651	8,651	
	合計				16,661	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		16,661	
	*** S単- 252号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材), 300型, 一, 89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 冬季補正: なし
	1) 仮設材区分	H形鋼(山留主部材)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0		亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 規格区分	300型		深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	3) 補助工法	—				
	4) 供用日数	89日				
	5) 使用回数	1回				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	1,000	t 供用日	10,680	10,680	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [整備費]	1,000	ton	5,123	5,123	
	合計				15,803	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		15,803	
	*** S単- 253号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材), 300型, 一, 9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 冬季補正: なし
	1) 仮設材区分	H形鋼(山留主部材)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0		亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 規格区分	300型		深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	3) 補助工法	—				
	4) 供用日数	9日				
	5) 使用回数	1回				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	1,000	t 供用日	1,080	1,080	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [整備費]	1,000	ton	5,123	5,123	
	合計				6,203	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		6,203	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 254号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材), 250型, 一, 175日, 1回		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1) 仮設材区分 2) 規格区分 3) 補助工法 4) 供用日数 5) 使用回数	H形鋼(山留主部材) 250型 - 175日 1回				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
G02021	H形鋼 (山留材) 250型 [賃料]	1.000	t 供用日	19,367	19,367	
G15031	H型鋼 (山留材) 250型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
	合計				24,490	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		24,490	
	*** S単- 255号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材), 300型, 一, 175日, 1回		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1) 仮設材区分 2) 規格区分 3) 補助工法 4) 供用日数 5) 使用回数	H形鋼(山留主部材) 300型 - 175日 1回				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	19,367	19,367	
G15032	H型鋼 (山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
	合計				24,490	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		24,490	
	*** S単- 256号 ***					
S17005	仮囲い (H=3.0m) 仮囲い (H=3.0m) 損料		m 供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 仮設材損料コード	W07003				時間的制約:なし 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
W07003	仮囲い (H=3.0m) 損料	1.000	m 供用日	24	24	
	合計				24	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		24	
	*** S単- 257号 ***					
S17005	600Vキャブタイヤケーブル 600Vキャブタイヤケーブル (2PNC T) 3心 断面積150		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 仮設材損料コード	W09230				時間的制約:なし 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
W09230	600Vキャブタイヤケーブル (2PNC T) 3心 断面積150	1.000	m	12,045	12,045	
	合計				12,045	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		12,045	
	*** S単- 258号 ***					
S17005	600Vキャブタイヤケーブル		m		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	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	600Vキャブタイヤケーブル (2PNC T) 3心 断面積200			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	W09231		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	
W09231	600Vキャブタイヤケーブル (2PNC T) 3心 断面積200	1.000	m	19,404	19,404	
	合計				19,404	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		19,404	
	*** S単- 259号 ***					
S17008	丸パイプ		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ピン加工付径48.6,330日			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	丸パイプ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分	厚2.4mm ピン加工付径48.6				
	3)供用日数	330日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6 (賃料)	330.000	m供用日	0.29	96	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6 (基本料)	1.000	m	9	9	
	合計				105	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				105	
	*** S単- 260号 ***					
S17008	固定ベース		個		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	固定ベース 固定ベース,-,330日			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	固定ベース		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分	-				
	3)供用日数	330日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06011	固定ベース (賃料)	330.000	個供用日	0.35	116	
G06012	固定ベース (基本料)	1.000	個	15	15	
	合計				131	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				131	
	*** S単- 261号 ***					
S17008	自在クランプ		個		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	自在クランプ 自在クランプ,-,330日			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	自在クランプ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分	-				
	3)供用日数	330日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06013	自在クランプ (賃料)	330.000	個供用日	0.37	122	
G06014	自在クランプ (基本料)	1.000	個	13.50	14	
	合計				136	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				136	
	*** S単- 262号 ***					
S17008	直線ジョイント		個		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	直線ジョイント 直線ジョイント,-,330日			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	直線ジョイント		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分	-				
	3)供用日数	330日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06019	直線ジョイント (賃料)	330.000	個供用日	0.33	109	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G06020	直線ジョイント (基本料)	1.000	個	14	14	
	合計				123	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				123	
	*** S単- 263号 ***					
S17008	板付布柵 (柵組足場)		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	板付布柵 (柵組足場) 板付布柵, 500×1800mm, 330日			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	板付布柵		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格区分	500×1800mm		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 供用日数	330日		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
G06143	板付布柵 (柵組足場) 幅500mm級×高1800mm級 (賃料)	330.000	枚供用日	2.60	858	
G06144	板付布柵 (柵組足場) 幅500mm級×高1800mm級 (基本料)	1.000	枚	135	135	
	合計				993	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				993	
	*** S単- 264号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置, ラフレックレン, 現地土, 0m3, 耐候性大型土のう袋 (1年対応) , なし, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分	製作・設置		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 施工機械区分	ラフレックレン		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 採取土区分	現地土		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 購入土材単価 (m3当たり)	0.000				
	5) 購入土材数量 (m3/袋)	0.000m3				
	6) 大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋 (1年対応)				
	7) 単価0円区分 (大型土のう袋)	なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,644	22,644	
Y00004	諸雑費	0.060		76,602	4,596	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋 (1年対応)	52.000	枚	3,770	196,040	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン〜超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.440	日	10,700	15,408	
P34029	軽油 バト-給油	119.000	L	136	16,184	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	23,868	23,868	
F01086	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(〜2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	42,800	42,800	
	合計				375,498	算出数量 52.000 袋
	単価		袋		7,221	
	*** S単- 265号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去, ラフレックレン, 0m3, 耐候性大型土のう袋 (1年対応), あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分	撤去		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 施工機械区分	ラフレックレン		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	4) 購入土材単価 (m3当たり)	0.000		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	5) 購入土材数量 (m3/袋)	0.000m3				
	6) 大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋 (1年対応)				
	7) 単価0円区分 (大型土のう袋)	あり				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01086	フアレックス[油圧伸縮シブ型・低騒・排対型(2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	42,800	42,800	
	合計				96,758	算出数量 134.000 袋
	単価		袋		722	
	*** S単- 266号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 1～5台,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)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	1～5台 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.580	日	10,700	6,206	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	28,356	14,178	
R01002	特殊作業員	0.100	人	25,602	2,560	
R01003	普通作業員	2.000	人	22,644	45,288	
P34029	軽油 パトロール給油	33.000	L	136	4,488	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	23,868	11,934	
	合計				84,654	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		84,654	
	*** S単- 267号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置～賃料～撤去,H400,570日,1回,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)火打ちブロック使用の有無 2)施工区分 3)H形鋼の規格 4)供用日数 5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分	なし 設置～賃料～撤去 H400 570.000日 1.000回 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G02024	H形鋼(山留材) 400型 [賃料]	1.000	t 供用日	57,000	57,000	
G15034	H形鋼(山留材) 400型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	167,580	36,868	
G15041	H形鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,622	2,337	
G15051	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	28,356	9,641	
R01012	とび工	0.640	人	27,540	17,626	
R01011	溶接工	0.340	人	29,886	10,161	
R01003	普通作業員	0.340	人	22,644	7,699	
Y00004	諸雑費	0.057		45,127	2,572	
F01086	フアレックス[油圧伸縮シブ型・低騒・排対型(2014)] 吊上能力25t吊	0.340	日	42,800	14,552	
	合計				175,699	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		175,699	
	*** S単- 268号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置～賃料～撤去,H300,40日,1回,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)火打ちブロック使用の有無 2)施工区分 3)H形鋼の規格 4)供用日数	なし 設置～賃料～撤去 H300 40.000日		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	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	4,800	4,800	
G15032	H型鋼 (山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	14,208	3,126	
G15041	H型鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,622	2,337	
G15051	H型鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	28,356	9,641	
R01012	とび工	0.640	人	27,540	17,626	
R01011	溶接工	0.340	人	29,886	10,161	
R01003	普通作業員	0.340	人	22,644	7,699	
Y00004	諸雑費	0.057		45,127	2,572	
F01086	ラフレックス[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] 吊上能力25t吊	0.340	日	42,800	14,552	
	合計				89,757	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		89,757	
	*** S単- 269号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置～賃料～撤去,H400,195日,1回,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)火打ちブロック使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置～賃料～撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H400		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	195.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02024	H形鋼 (山留材) 400型 [賃料]	1.000	t 供用日	20,865	20,865	
G15034	H型鋼 (山留材) 400型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	62,049	13,651	
G15041	H型鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,622	2,337	
G15051	H型鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	28,356	9,641	
R01012	とび工	0.640	人	27,540	17,626	
R01011	溶接工	0.340	人	29,886	10,161	
R01003	普通作業員	0.340	人	22,644	7,699	
Y00004	諸雑費	0.057		45,127	2,572	
F01086	ラフレックス[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] 吊上能力25t吊	0.340	日	42,800	14,552	
	合計				116,347	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		116,347	
	*** S単- 270号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置～賃料～撤去,H300,29日,1回,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)火打ちブロック使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置～賃料～撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H300		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	29.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	3,480	3,480	
G15032	H型鋼 (山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名: 推進・シールド工						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G02051	鋼製山留部材 部品 [貨料]	0.220	t 供用日	10,301	2,266	
G15041	H型鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,622	2,337	
G15051	H型鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	28,356	9,641	
R01012	とび工	0.640	人	27,540	17,626	
R01011	溶接工	0.340	人	29,886	10,161	
R01003	普通作業員	0.340	人	22,644	7,699	
Y00004	諸雑費	0.057		45,127	2,572	
F01086	ラフレックレーン[油圧伸縮シブ型・低騒・排対型(2014)] 吊上能力25t吊	0.340	日	42,800	14,552	
	合計				87,577	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		87,577	
	*** S単- 271号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	敷設～撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	160		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材 (マット・シート類)	104.000	m ²	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.480	人	22,644	10,869	
	合計				27,509	算出数量 100,000 m ²
	単価		m ²		275	
	*** S単- 272号 ***					
S18101	高圧引込配電設備		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	高圧引込配電設備 設置～損料～撤去,260日			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	設置～損料～撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)供用日数	260,000日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09516	コンクリートポール (通信線用) L 8m×D14cm×W2.0kN	1.000	本	30,600	30,600	
W09426	コンクリート根かせ (バンド別) 電力形 1200×240×170	1.000	個	8,910	8,910	
W09435	軽腕金 2.3×75×45×900	1.000	本	1,760	1,760	
W09440	軽腕金 3.2×75×75×1500	2.000	本	5,430	10,860	
W09430	アームタイヤスバンド (片抱) SABD-19S-DW	3.000	個	5,860	17,580	
W09449	高圧耐張がいし 普通形	6.000	個	2,420	14,520	
W09453	高圧ピンがいし 大	3.000	個	1,420	4,260	
W09468	ステーブロック (ロッド付) No.2 長600mm×幅300mm	1.000	組	6,620	6,620	
W09094	6000Vポリエチレンケーブル (CV) 3心 断面積 38	30.000	m	3,267	98,010	
Y00004	その他材料 20%	0.200		193,120	38,624	
Y00002	損料 0.0639%	0.166		231,744	38,470	
M21232	高圧気中開閉器 (柱上・手操) [地絡無方向・過電ロック付] 定格電流200A	260.000	供用日	291	75,660	
M21271	キャパシタ式高圧受変電設備 [CB形受電専用(屋外式)] 500kVA以下	260.000	供用日	2,070	538,200	
P27333	端末処理材料 (6KV屋内用) テープ巻工法 半田方式 6C13 3心 断面積38	2.000	組	11,500	23,000	
P27321	端末処理材料 (6KV屋外用) テープ巻工法 半田方式 6C03 3心 断面積38	2.000	組	15,400	30,800	
P27822	接地銅板 リード付(テリット点溶接)1.5*900*900	1.000	枚	23,600	23,600	

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名: 推進・シールド工						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P27016	600Vビニル絶縁電線(1V) より線 断面積14	15.000	m	271	4,065	
R01013	電工 (設置)	18.250	人	24,582	448,622	
R01003	普通作業員 (設置)	7.350	人	22,644	166,433	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		928,264	4,641	
R01013	電工 (撤去)	7.330	人	24,582	180,186	
R01003	普通作業員 (撤去)	3.680	人	22,644	83,330	
	合計				1,617,007	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		1,617,007	
	*** S単- 273号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) A種,設置~撤去,1本,IV線,8mm2,3m			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)接地極	A種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地棒(本)	1本		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)接地線名称	IV線				
	5)接地線規格	8mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	3.000m				
P27822	接地銅板 900×900×1.5	1.000	枚	23,600	23,600	
P27820	連結式接地棒 φ10×1500mm	1.000	本	1,440	1,440	
P27015	600Vビニル絶縁電線(1V) より線 断面積8.0	3.000	m	154	462	
R01013	電工 (接地極設置)	1.000	人	24,582	24,582	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	2.000	人	22,644	45,288	
R01013	電工 (補助接地棒設置)	0.250	人	24,582	6,146	
R01003	普通作業員 (補助接地棒設置)	0.350	人	22,644	7,925	
R01013	電工 (接地線設置)	0.070	人	24,582	1,721	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		108,981	545	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.200	人	24,582	4,916	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.400	人	22,644	9,058	
R01013	電工 (補助接地棒撤去)	0.050	人	24,582	1,229	
R01003	普通作業員 (補助接地棒撤去)	0.070	人	22,644	1,585	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.020	人	24,582	492	
	合計				128,989	算出数量 1.000 極
	単価		極		128,989	
	*** S単- 274号 ***					
S18106	高圧低圧建柱工		m		500.000 m	歩A 当たり算出
	高圧低圧建柱工 1回線,設置~損料~撤去,260日			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)回線数	1回線		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~損料~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)架空線の供用日数	260.000日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09516	コンクリートポール(通信線用) L 8m×D14cm×W2.0kN	10.000	本	30,600	306,000	
W09425	コンクリート根かせ(バンド付) A・B形 1000×170×140	16.000	個	5,630	90,080	
W09441	軽腕金 3.2×75×75×1800	11.000	本	5,620	61,820	
W09453	高圧ピンがいし 大	28.000	個	1,420	39,760	
W09449	高圧耐張がいし 普通形	6.000	個	2,420	14,520	
W09312	亜鉛めっき鋼より線(1種A級) 38mm2	17.640	kg	482	8,502	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
W09466	支線棒 13×2500	6.000	個	3,250	19,500	
Y00004	その他材料	0.090		540,182	48,616	
Y00002	損料 0.0639%	0.166		588,798	97,740	
R01013	電工 (設置)	15.000	人	24,582	368,730	
R01003	普通作業員 (設置)	23.900	人	22,644	541,192	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		1,498,720	7,494	
R01013	電工 (撤去)	7.500	人	24,582	184,365	
R01003	普通作業員 (撤去)	11.950	人	22,644	270,596	
	合計				1,470,117	算出数量 500.000 m
	単価		m		2,940	
	*** S単- 275号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相, 14, 設置～損料～撤去, 260日			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)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	14		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区別	設置～損料～撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	260.000日				
W09225	600Vキャブタイヤケーブル 14	100.000	m	1,503	150,300	
Y00002	損料 0.0639%	0.166		150,300	24,950	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	24,582	81,121	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		231,421	1,157	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	24,582	40,560	
	合計				147,788	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,478	
	*** S単- 276号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相, 100, 設置～損料～撤去, 260日			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)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	100		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区別	設置～損料～撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	260.000日				
W09229	600Vキャブタイヤケーブル 100	100.000	m	8,604	860,400	
Y00002	損料 0.0639%	0.166		860,400	142,826	
R01013	電工 (設置)	10.000	人	24,582	245,820	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		1,106,220	5,531	
R01013	電工 (撤去)	5.000	人	24,582	122,910	
	合計				517,087	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,171	
	*** S単- 277号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相, 22, 設置～損料～撤去, 260日			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)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	22		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区別	設置～損料～撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	260.000日				
W09226	600Vキャブタイヤケーブル 22	100.000	m	2,177	217,700	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00002	損料 0.0639%	0.166		217,700	36,138	
R01013	電工 (設置)	6.200	人	24,582	152,408	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		370,108	1,851	
R01013	電工 (撤去)	3.100	人	24,582	76,204	
	合計				266,601	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,666	
	*** S単- 278号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式, 80, 設置~損料~撤去, 260日			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)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	80		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)分電盤の供用日数	260.000日				
W09412	配線用しゃ断器 3P 400	1.000	個	38,200	38,200	
W09459	スイッチB (屋外用0-500)	1.000	個	36,900	36,900	
W09294	600Vビニル絶縁電線 IV200mm2	15.000	m	3,591	53,865	
W09559	硬質ビニル電線管 (VE) VE82	1.000	本	3,910	3,910	
Y00002	損料 0.0639%	0.166		132,875	22,057	
R01013	電工	3.600	人	24,582	88,495	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		221,370	1,107	
R01013	電工	1.800	人	24,582	44,248	
	合計				155,907	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		155,907	
	*** S単- 279号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式, 60, 設置~損料~撤去, 260日			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)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	60		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)分電盤の供用日数	260.000日				
W09412	配線用しゃ断器 3P 400	1.000	個	38,200	38,200	
W09458	スイッチB (屋外用0-300)	1.000	個	26,400	26,400	
W09293	600Vビニル絶縁電線 IV150mm2	15.000	m	2,819	42,285	
W09558	硬質ビニル電線管 (VE) VE70	1.000	本	2,560	2,560	
Y00002	損料 0.0639%	0.166		109,445	18,168	
R01013	電工	3.480	人	24,582	85,545	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		194,990	975	
R01013	電工	1.740	人	24,582	42,773	
	合計				147,461	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		147,461	
	*** S単- 280号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式, 37, 設置~損料~撤去, 260日			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)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	37		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	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名: 推進・シールド工						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 施工区分 4) 分電盤の供用日数	設置～損料～撤去 260,000日			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
W09411	配線用しゃ断器 3P 225	1.000	個	16,600	16,600	
W09457	スイッチB (屋外用0-200) 240×420×170	1.000	個	11,100	11,100	
W09291	600Vビニル絶縁電線 LV60mm2	15.000	m	1,110	16,650	
W09556	硬質ビニル電線管 (VE) VE42	1.000	本	1,430	1,430	
Y00002	損料 0.0639%	0.166		45,780	7,599	
R01013	電工	2.470	人	24,582	60,718	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		106,498	532	
R01013	電工	1.240	人	24,582	30,482	
	合計				99,331	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		99,331	
	*** S単-281号 ***					
S18171	鋼矢板アースカブ併用打設		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
	鋼矢板アースカブ併用打設 VL型, 90kW, 17.5m, 16mを超え20m以下, 50を超え65以下, 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 2) 杭打機規格区分	VL型 90kW		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) 鋼矢板の長さ (m/枚) 4) 打込み長 (m)	17.5m 16mを超え20m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 最大N値範囲 6) 単価0円区分 (鋼矢板)	50を超え65以下 あり				
P18008	鋼矢板 VL型	18.375	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	2.500	人	28,356	70,890	
R01012	とび工	5.000	人	27,540	137,700	
R01003	普通作業員	2.500	人	22,644	56,610	
M05315	クローラ式アースカブ [アースカブ併用圧入杭打機] アースカブ出力90kW 適応鋼矢板II～V型 リーク長21～33m	4.030	供用日	181,000	729,430	
P34029	軽油 パトロール給油	185.000	L	136	25,160	
R01021	運転手 (特殊)	2.500	人	23,868	59,670	
Y00004	諸雑費	0.370		1,079,460	399,400	
	合計				1,478,860	算出数量 10,000 枚
	単価		枚		147,886	
	*** S単-282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, VII型, 25<最大N値≤50, 19m以下, 19.0, 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) 鋼矢板区分 2) 鋼矢板規格	普通鋼矢板 VII型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 作業条件 4) 圧入長 (m)	25<最大N値≤50 19m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 鋼矢板の長さ (m/枚) 6) 単価0円区分 (鋼矢板)	19.0 なし				
P18009	鋼矢板 VII型	22.800	ton	208,000	4,742,400	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
R01012	とび工	2.000	人	27,540	55,080	
M05447	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式・排対型 (3次)] 広幅鋼矢板用 圧入力1000kN 引抜力1100kN	1.460	供用日	112,000	163,520	
P34029	軽油 パトロール給油	151.000	L	136	20,536	
M05173	杭打ち用エンジン引抜機 [エンジン式・排対型 (3次)] 圧力14.7MPa 吐出量325L/min	1.460	供用日	47,100	68,766	
P34029	軽油 パトロール給油	139.000	L	136	18,904	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M04610	ラフレレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(3次)] 25t吊	1.460	供用日	35,100	51,246	
P34029	軽油 パトロール給油	95.000	L	136	12,920	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	23,868	23,868	
Y00004	諸雑費 8%	0.080		468,798	37,504	
	合計				5,248,702	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		524,870	
	*** S単- 283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(VL型・VIL型),ウォータージェット併用圧入			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(VL型・VIL型) ウォータージェット併用圧入		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	28,356	14,178	
R01002	特殊作業員	0.500	人	25,602	12,801	
R01012	とび工	1.000	人	27,540	27,540	
M05447	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ジェット・排対型(3次)] 広幅鋼矢板用 圧入力1000kN 引抜力1100kN	0.420	供用日	112,000	47,040	
P34029	軽油 パトロール給油	44.000	L	136	5,984	
M04610	ラフレレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(3次)] 25t吊	0.660	供用日	35,100	23,166	
P34029	軽油 パトロール給油	43.000	L	136	5,848	
R01021	運転手(特殊)	0.450	人	23,868	10,741	
	合計				147,298	算出数量 1.000 回
	単価		回		147,298	
	*** S単- 284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) トラッククレン及びオールテレンクレン,100t吊以上120t吊以下,運搬～組立～ 分解～運搬,基地と現場の移動,,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)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)	トラッククレン及びオールテレンクレン 100t吊以上120t吊以下 基地と現場の移動 運搬～組立～分解～運搬 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	4.300	人	25,602	110,089	
F01092	ラフレレンクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力70t吊	1.500	日	118,000	177,000	
Y00004	運搬費等	3.940		287,089	1,131,131	
	合計				1,418,220	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,418,220	
	*** S単- 285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) クロー式杭打機,機械質量60tを超え100t以下,運搬～組立～分解～ 運搬,基地と現場の移動,,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)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)	クロー式杭打機 機械質量60tを超え100t以下 基地と現場の移動 運搬～組立～分解～運搬 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	15.500	人	25,602	396,831	
F01091	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力60t吊	3.700	日	84,000	310,800	
Y00004	運搬費等	1.640		707,631	1,160,515	
	合計				1,868,146	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,868,146	
	*** S単- 286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) 油圧クラムシェル・テレスコピック, 平積0.4m3以上0.6m3以下, 運搬~組立~分解 ~運搬, 基地と現場の移動, , あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 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)	油圧クラムシェル・テレスコピック 平積0.4m3以上0.6m3以下 基地と現場の移動 運搬~組立~分解~運搬 あり		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R01002	特殊作業員	2.700	人	25,602	69,125	
F01086	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.400	日	42,800	59,920	
Y00004	運搬費等	2.500		129,045	322,613	
	合計				451,658	算出数量 1.000 台
	単価		台		451,658	
	*** S単- 287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) トネ用機械, 機械質量20 t 以上60 t 以下, 運搬~組立~分解~運搬, 基地と現場の移動, , あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 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)	トネ用機械 機械質量20 t 以上60 t 以下 基地と現場の移動 運搬~組立~分解~運搬 あり		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R01002	特殊作業員	5.400	人	25,602	138,251	
F01086	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	2.000	日	42,800	85,600	
Y00004	運搬費等	5.820		223,851	1,302,813	
	合計				1,526,664	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,526,664	
	*** S単- 288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, 10km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) 冬期割増率(実数) 10) 深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,700	8,700	
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	

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名	推進・シールド工					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				11,700	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		11,700	
	*** S単- 289号 ***					
S19011	管水路継目試験工		箇所		1,000 日	歩A 当たり算出
	管水路継目試験工 DCIP管, 2200mm, 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) 管区分	DCIP管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 管径区分	2200mm		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1,000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	1,000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	2,000	人	22,644	45,288	
F07052	管継目試験器 (DCIP管用) 2200mm	1,000	日	11,200	11,200	
	合計				110,446	算出数量 9,000 箇所
	単価		箇所		12,272	
	*** S単- 290号 ***					
S19025	運搬 (伐開、除根、除草)		空m3		100,000 空m3	歩A 当たり算出
	運搬 (伐開、除根、除草) 13.5km 以下, 良好			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 運搬距離	13.5km 以下		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 路面条件	良好		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
M03005	クワントラック[ワンロード・ディーゼル] 10t積級	2,730	供用日	20,100	54,873	
W14065	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0t積	2,730	供用日	747	2,039	
P34029	軽油 パトロール給油	126,000	L	136	17,136	
R01022	運転手 (一般)	2,100	人	22,338	46,910	
	合計				120,958	算出数量 100,000 空m3
	単価		空m3		1,210	
	*** S単- 291号 ***					
S71111	騒音・振動調査		測線		1,000 測線	歩A 当たり算出
	騒音・振動調査 振動騒音同時調査			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 作業区分	振動騒音同時調査		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R04004	技師 (A) 内業	0,620	人	58,140	36,047	
R04004	技師 (A) 外業	1,140	人	58,140	66,280	
R04005	技師 (B) 内業	1,250	人	48,144	60,180	
R04005	技師 (B) 外業	2,280	人	48,144	109,768	
	合計				272,275	算出数量 1,000 測線
	単価		測線		272,275	
	*** S単- 292号 ***					
SA0101	SP掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP掘削 土砂, オブジェクト, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				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	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

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)土質 2)施工方法	土砂 オープンカット				
	3)押土の有無 4)障害の有無	無し 無し				
	5)施工数量 6)火薬使用	5,000m3未満 -				
	7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	- -				
	単 価		m3		308.8	
	*** S単- 293号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		972.4	
	*** S単- 294号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法	土砂 標準				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	切梁腹起式 有り あり				
	単 価		m3		480.4	
	*** S単- 295号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,掘削深さ5m超20m以下,切梁腹起式,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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法	土砂 掘削深さ5m超20m以下				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	切梁腹起式 有り				
	単 価		m3		1,207	
	*** S単- 296号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法	土砂 平均施工幅1m以上2m未満				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	無し 無し あり				
	単 価		m3		260.4	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 297号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 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 無し 無し あり				
	単 価		m3		226.3	
	*** S単- 298号 ***					
SA0107	SP 掘削補助機械搬入搬出		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	SP 掘削補助機械搬入搬出 掘削補助機械搬入搬出, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 作業区分 2) 長期割引単価区分	掘削補助機械搬入搬出 あり				
	単 価		回		42,250	
	*** S単- 299号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 施工幅員 2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し あり				
	単 価		m3		217.8	
	*** S単- 300号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 施工幅員 2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - あり				
	単 価		m3		755.4	
	*** S単- 301号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 敷均し(ルズ), 標準(10,000m3未満), 無し, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 作業区分 2) 施工数量	敷均し(ルズ) 標準(10,000m3未満)				

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	無し あり				
	単 価		m3		121.6	
	*** S単- 302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(無筋)構造物とこわし, 機械積込, 有り, 3.3km以下,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分	コンクリート(無筋)構造物とこわし 機械積込				
	3) DID区間の有無 4) 運搬距離	有り 3.3km以下				
	単 価		m3		1,232	
	*** S単- 303号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込(厚15cm超)又(騒音対策), 有り, 3.0km以下,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分	舗装版破砕 機械積込(厚15cm超)又(騒音対策)				
	3) DID区間の有無 4) 運搬距離	有り 3.0km以下				
	単 価		m3		1,353	
	*** S単- 304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, 有り, 3.3km以下,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分	コンクリート(鉄筋)構造物とこわし 機械積込				
	3) DID区間の有無 4) 運搬距離	有り 3.3km以下				
	単 価		m3		1,539	
	*** S単- 305号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下				
	5) Co+As(かば-)舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分	- 有り あり				
	単 価		m ²		563.6	
	*** S単- 306号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	歩A 当たり算出

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート舗装版厚 4) コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		660.2	
	*** S単- 307号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm			時間的制約: なし 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) 碎石の厚さ 2) 碎石の計上 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する あり 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ³		1.286	
	*** S単- 308号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポン車打設, 計上する, 10m ³ 以上100m ³ 未満, 一般養生, 延長無し, -, -, -, 18-8-40(高炉B) W/C65%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポン車打設 計上する 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し - - 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		29,940	
	*** S単- 309号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, パック材(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, あり, 18-8-40(高炉B) W/C65%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 パック材(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		38,000	
	*** S単- 310号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	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	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

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) 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		9,776	
	*** S単- 311号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート		m ²	1.000	1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m ²		5,015	
	*** S単- 312号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) SP 下層路盤 (車道・路肩部) 120mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クラッシュ RC-40		m ²	1.000	1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	120mm 1層施工 砕石 あり 再生クラッシュ RC-40				
	単 価		m ²		475.5	
	*** S単- 313号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) SP 下層路盤 (車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クラッシュ RC-40		m ²	1.000	1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	100mm 1層施工 砕石 あり 再生クラッシュ RC-40				
	単 価		m ²		436.7	
	*** S単- 314号 ***					
SA0832	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, 砕石, あり, クラッシュ C-40		m ²	1.000	1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 あり クラッシュ C-40				
	単 価		m ²		820.6	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 315号 ***					
SA0841	SP 基層 (車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基層 (車道・路肩部) 1. 4m未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), プライムコート各種,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 材料 4) 瀝青材料種類	1. 4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート各種				
	単 価		m ²		2.689	
	*** S単- 316号 ***					
SA0841	SP 基層 (車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基層 (車道・路肩部) 1. 4m未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), タックコート各種,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 材料 4) 瀝青材料種類	1. 4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート各種				
	単 価		m ²		2.604	
	*** S単- 317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未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m ³), タックコート 各種, 再生密粒度アスコン(13)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 6) 材料区分	1. 4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm アスファルト混合物 I (2.35t/m ³) タックコート 各種 再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m ²		2.641	
	*** S単- 318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未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m ³), プライムコート 各種, 再生密粒度アスコン(13)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 6) 材料区分	1. 4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm アスファルト混合物 I (2.35t/m ³) プライムコート 各種 再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m ²		2.726	
	*** S単- 319号 ***					
SA0846	SP 表層 (歩道部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (歩道部) 1. 4m未満1層仕上厚50mm以下, 40mm, アスファルト混合物 I (2.20t/m ³), プライムコート 各種, 再生粗粒度アスコン(20)			時間的制約: なし 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	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 40mm				
	3) 比重区分 4) 瀝青材料種類	アスファルト混合物 I (2.20t/m ³) グラムコート 各種				
	6) 材料区分	再生粗粒度アスコン(20)				
	単 価		m ²		2,264	
	*** S単- 320号 ***					
SA0846	SP 表層 (歩道部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (歩道部) 1.4m以上,40mm,アスファルト混合物 I (2.20t/m ³),グラムコート 各種,あり, 再生粗粒度アスコン(20)			時間的制約:なし 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 40mm				
	3) 比重区分 4) 瀝青材料種類	アスファルト混合物 I (2.20t/m ³) グラムコート 各種				
	5) 長期割引単価区分 6) 材料区分	あり 再生粗粒度アスコン(20)				
	単 価		m ²		1,557	
	*** S単- 321号 ***					
SA0876	SP 歩車道境界ブロック		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック 設置,B種(180/205×250×600),有り,有り,有り,あり,再生クラッシュ RC-40,18-8-40(高炉)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 作業区分 2) ブロック規格	設置 B種(180/205×250×600)				
	3) 基礎碎石の有無 4) 均し基礎コンクリートの有無	有り 有り				
	5) 養生工の有無 6) 長期割引単価区分	有り あり				
	7) 基礎碎石規格 8) 均し基礎コンクリート規格	再生クラッシュ RC-40 18-8-40(高炉)				
	単 価		m		8,660	
	*** S単- 322号 ***					
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 再利用区分 2) 長期割引単価区分	再利用 あり				
	単 価		m		1,321	

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名	推進・シールド工					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
G96001	防音パネル Aタイプ(賃料)		m ² 供用日	25		
G96002	防音パネル Aタイプ(基本料)		m ²	7,150		
G96003	人員用扉パネル 2m ² /枚(賃料)		枚供用日	457		
G96004	人員用扉パネル 2m ² /枚(基本料)		枚	133,000		
G96005	土台H鋼 (賃料)		t 供用日	105		
G96006	土台H鋼 (基本料)		ton	3,150		
G96007	鉄骨材料費 標準品 (賃料)		t 供用日	112		
G96008	鉄骨材料費 標準品 (基本料)		ton	3,150		
G96011	階段 W450,スパン1800mm(賃料)		個供用日	87		
G96012	階段 W450,スパン1800mm(基本料)		個	2,550		
J96001	スクリーニングス		m ³	2,400		
M96001	泥濃式掘進機 φ2200mm 普通土		供用日	399,626		
M96002	後続管 φ2200mm		供用日	66,604		
M96003	天井クレーン 定格荷重10t,スパン22.6m,巻上機10tホイスト,揚程30m		供用日	50,960		
M96004	多段ジャッキ 15,680kN,37kw		供用日	186,033		
M96005	コンプレッサー 吐出1.4~1.6m ³ ,11kw		供用日	698		
M96006	吸泥排土設備 44.0m ³ ,75kw		供用日	18,659		
M96007	吸泥排土設備 108m ³ ,100kw		供用日	28,370		
M96008	グラウトポンプ(高濃度泥水) 0~90L/分		供用日	8,872		
M96009	グラウトポンプ(高濃度泥水) 0~65L/分		供用日	3,759		
M96010	グラウトミキサ(高濃度泥水) 500L×6台		供用日	5,275		
M96011	流量管理装置(高濃度泥水)		供用日	1,027		
M96012	制御装置(高濃度泥水・滑材)		供用日	7,584		
M96013	排土コンテナタンク 0.7m ³ ×1,定置式		供用日	1,248		
M96014	シールド後続筒 φ2200mm		供用日	39,372		
M96016	シールドジャッキ 600kN		供用日	742		
M96017	バッテリーカー		供用日	6,121		
M96019	材料台車		供用日	1,267		
M96020	トラバース シールド用,電動		供用日	9,274		
M96021	自動注入装置(裏込) 裏込注入装置		供用日	29,754		
M96022	排土管 φ125mm,2.43m/本		m 供用日	10		
M96023	排土管(現場m当り) φ125mm,2.43m/本		m	286		
M96024	高濃度泥水ホース 4MPa,φ25mm,5m/本		m 供用日	10		
M96025	高濃度泥水ホース(現場m当り) 4MPa,φ25mm,5m/本		m	724		
M96026	サクシオンホース 1MPa,φ127mm,10m/本		m 供用日	13		
M96027	サクシオンホース(現場m当り) 1MPa,φ127mm,10m/本		m	948		
M96028	エアホース 1MPa,φ25mm,10m/本		m	18		
M96029	泥濃式掘進機(修理費) φ2200mm 普通土		現場	4,872,000		
M96030	後続管(修理費) φ2200mm		現場	812,000		
M96031	コンプレッサー(運転日) 吐出1.4~1.6m ³ ,11kw		運転日	486		
M96032	吸泥排土設備(運転日) 44.0m ³ ,75kw		運転日	33,398		
M96033	吸泥排土設備(運転日) 108m ³ ,100kw		運転日	50,779		
M96037	流量管理装置(高濃度泥水)(運転日)		運転日	1,065		

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名	推進・シールド工					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
M96038	シールド後続筒(修理費) φ2200		現場	480,000		
M96039	バッテリーカー(時間)		時間	969		
M96040	材料台車(運転日)		運転日	1,646		
M96048	遠心ファン[ターボ遠心式] 風量40m3/min 風圧6.9kPa(700mm/Aq)		運転日	509		
M96050	パイプレール 2本/1m		本供用日	2		
M96051	まくら木 133個/100m		個供用日	2		
M96101	ボーリングマシン 自動制御引上げ装置付,削孔兼用機		供用日	19,785		
M96102	動力制御盤 CP-4		供用日	1,307		
M96103	超高压大容量ポンプ 圧力35MPa,流量400ℓ/分,SG-400クラス		供用日	50,443		
M96104	セメントスラリープラント 400ℓ/分,NMA1000クラス		供用日	13,025		
M96105	フィルタ式集塵機 60m3/分		供用日	1,067		
M96106	記録装置 流用他,MGR-2000Aクラス		供用日	4,337		
M96107	整流装置付モニター 超硬合金製,φ110mm		供用日	24,360		
M96108	スィーベル 耐圧80MPa,φ90mm		供用日	5,501		
M96109	ロッド φ90mm,12組		供用日	7,072		
M96110	動力制御盤 CP-3		供用日	1,255		
M96111	ボーリングマシン(運転日) 自動制御引上げ装置付,削孔兼用機		運転日	17,148		
M96112	超高压大容量ポンプ(運転日) 圧力35MPa,流量400ℓ/分,SG-400クラス		運転日	83,658		
M96113	動力制御盤(運転日) CP-4		運転日	1,678		
M96114	セメントスラリープラント(運転日) 400ℓ/分,NMA1000クラス		運転日	10,980		
M96115	フィルタ式集塵機(運転日) 60m3/分		運転日	1,069		
M96116	記録装置(運転日) 流用他,MGR-2000Aクラス		運転日	4,497		
M96117	整流装置付モニター(運転日) 超硬合金製,φ110mm		運転日	75,020		
M96118	スィーベル(運転日) 耐圧80MPa,φ90mm		運転日	16,940		
M96119	ロッド(運転日) φ90mm,12組		運転日	21,780		
M96120	動力制御盤(運転日) CP-3		運転日	1,613		
P32115	ベントナイト メッシュ200 25kg袋入		ton	44,400		
P37211	コンクリートカット用ブレード 径450mm		枚	68,200		
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3	4,320		
P52002	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m3	4,320		
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3	4,140		
P96001	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 標準管(埋込カラー)		本	1,520,000		
P96002	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 標準管(カラー無し)		本	1,370,000		
P96003	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 特殊先頭管		本	4,280,000		
P96004	下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 φ2200×2430 特殊管		本	4,120,000		
P96005	推進力伝達材 FJリング φ2200		組	28,750		
P96006	発進坑口止め輪 呼び径2200mm ゴムリング枠共		組	848,000		
P96007	到達坑口止め輪 呼び径2200mm ゴムリング枠共		組	925,000		
P96008	合成セグメント 標準 φ2200×1000		リング	832,000		
P96009	合成セグメント 片T16mm左 φ2200×1000		リング	840,000		
P96010	合成セグメント 片T16mm右 φ2200×1000		リング	840,000		
P96011	合成セグメント 両T42mm左 φ2200×1000		リング	854,000		
P96012	合成セグメント 両T42mm右 φ2200×1000		リング	854,000		

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96013	合成セグメント 標準 φ2200×750		リング	747,000		
P96014	合成セグメント 両T58mm左 φ2200×750		リング	764,000		
P96015	合成セグメント 両T58mm右 φ2200×750		リング	764,000		
P96016	鋼製(中詰)セグメント 標準 φ2200×300		リング	481,000		
P96017	鋼製(中詰)セグメント 両T68mm左 φ2200×300		リング	498,000		
P96018	鋼製(中詰)セグメント 両T68mm右 φ2200×300		リング	498,000		
P96019	主シール H3.5mm×W15mm		m	540		
P96020	コーナーシール H1.0mm×W40mm		m	660		
P96021	粉末粘土 高濃度泥水用		ton	31,000		
P96022	助剤 裏込用		ton	110,000		
P96025	仮設ゲート B11.5m×H3.0m, (価格の1/2)		基	510,000		
P96055	電話機 IW-60J同等 (価格の1/3)		台	3,830		
P96056	通信用ビニル配線 (価格の1/2)		m	64		
P96057	照明器具 蛍光灯, LED10W		台	13,000		
P96058	電動シャッター 幅5.7m×高4.6m		基	3,000,000		
P96059	電動シャッター 組立費 幅5.7m×高4.6m		基	696,000		
P96060	電動シャッター 解体費 組立費の50%		基	348,000		
P96069	建設汚泥 泥水		ton	6,000		
P96070	廃プラスチック(土木シート)		kg	65		
P96071	水道基本料金(φ20mm) 14ヶ月分		式	14,000		
P96072	水道加入金(φ20mm)		式	130,000		
P96073	手数料(φ20mm)		式	1,800		
P96075	水道料金(φ20mm)		m ³	299		
P96076	増粘剤 テルセローズTE-V		kg	1,145		
P96077	目詰材 ウラゴメール		kg	335		
P96078	滑材 クリーンFD-II		L	68		
P96079	分散剤 テルフロー		kg	540		
P96080	硬化剤 エスハイト		kg	21		
P96081	安定剤 SP-R		kg	720		
P96082	可塑剤 SP-70		m ³	180,000		
P96083	固化材 SJ-1H, SUPERJET		ton	30,000		
P96086	無収縮材 セメント系プレミクスタブ		kg	120		
P96088	シーリング材 成形目地材		m	320		
P96089	一般さび止めペイント JIS K5621		kg	245		
P96090	ナット M20		個	14		
P96091	鉄骨材料費 特殊品 全損		ton	104,000		
P96092	ブレース材 丸鋼 SS400 φ16~25		ton	138,000		
P96093	鋼板(SS400) 厚12~25mm		ton	172,000		
P96094	アンカーボルト M20×300		本	207		
P96095	ワッシャ M20		枚	8		
P96096	テールブラシ φ2200mm		台	1,650,000		
P96109	ブレジェット噴射用消耗材料費		m ³	5,300		
P96111	給水用鋼管損料 水道用亜鉛メッキ鋼管 φ25mm		式	737,229		

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
T00001	切羽作業工		m		8.220 m	歩A 当たり算出
	昼夜連続施工					
S02115	トンネル特殊工	2.000	人	45,921	91,842	S単 86号
	合計				91,842	算出数量 8.220 m
	単価		m		11,173	
	*** T単-2号 ***					
T00002	坑内作業工		m		8.220 m	歩A 当たり算出
	昼夜連続施工					
S02115	トンネル世話役	2.000	人	47,980	95,960	S単 87号
S02115	トンネル特殊工	2.000	人	45,921	91,842	S単 86号
S02115	トンネル作業員	2.000	人	32,523	65,046	S単 88号
Y00004	雑品	0.030		252,848	7,585	
S02116	滑材 クリーンFD-II,,	3,551.000	L	68	241,468	S単 108号
S02116	滑材 クリーンFD-II,,	707.000	L	68	48,076	S単 108号
C00001	高濃度泥水	23.700	m3	8,400	199,080	C単 1号
	合計				749,057	算出数量 8.220 m
	単価		m		91,126	
	*** T単-3号 ***					
T00003	抗外作業工		m		8.220 m	歩A 当たり算出
	昼夜連続施工					
S02115	運転手(特殊)	2.000	人	25,642	51,284	S単 89号
S02115	特殊作業員	2.000	人	27,481	54,962	S単 90号
S02115	普通作業員	2.000	人	24,442	48,884	S単 91号
	合計				155,130	算出数量 8.220 m
	単価		m		18,872	
	*** T単-4号 ***					
T00004	裏込注入工		m		29.000 m	歩A 当たり算出
	昼夜連続施工					
S02115	トンネル世話役	1.000	人	44,064	44,064	S単 92号
S02115	トンネル作業員	2.000	人	29,886	59,772	S単 93号
S02115	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	S単 94号
S02115	普通作業員	2.000	人	22,644	45,288	S単 95号
Y00004	雑品	0.040		174,726	6,989	
C00002	裏込材料	6.260	m3	21,646	135,504	C単 2号
	合計				317,219	算出数量 29.000 m
	単価		m		10,939	
	*** T単-5号 ***					
T00005	目地モルタル工		箇所		100.000 箇所	歩A 当たり算出

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名: 推進・シールド工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	トンネル世話役	6.300	人	44,064	277,603	S単 92号
S02115	トンネル作業員	63.200	人	29,886	1,888,795	S単 93号
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目), 1:2	0.270	m ³	40,840	11,027	S単 209号
	合計				2,177,425	算出数量 100.000 箇所
	単価		箇所		21,774	
	*** T単-6号 ***					
T00006	クレーン設備工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	4.000	人	28,356	113,424	S単 97号
S02115	特殊作業員	9.000	人	25,602	230,418	S単 94号
S02115	電工	7.000	人	24,582	172,074	S単 99号
S02115	普通作業員	12.000	人	22,644	271,728	S単 95号
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型), 16ton吊り, あり	4.000	日	38,400	153,600	S単 240号 算出数量 1.000 箇所
	合計				941,244	
	単価		箇所		941,244	
	*** T単-7号 ***					
T00007	止め輪設置撤去工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	発進坑口					
S02115	普通作業員	1.800	人	22,644	40,759	S単 95号
S02116	発進坑口止め輪 呼び径2200mm ゴムリング枠共,	1.000	組	848,000	848,000	S単 125号
C00003	鋼材溶接工	10.100	m	3,285	33,179	C単 3号 算出数量 1.000 箇所
	合計				921,938	
	単価		箇所		921,938	
	*** T単-8号 ***					
T00008	止め輪設置撤去工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	到達坑口					
S02115	普通作業員	1.800	人	22,644	40,759	S単 95号
S02116	到達坑口止め輪 呼び径2200mm ゴムリング枠共,	1.000	組	925,000	925,000	S単 127号
C00003	鋼材溶接工	10.300	m	3,285	33,836	C単 3号 算出数量 1.000 箇所
	合計				999,595	
	単価		箇所		999,595	
	*** T単-9号 ***					
T00009	鏡切り工		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.009	人	28,356	255	S単 97号
S02115	溶接工	0.066	人	29,886	1,972	S単 98号
S02115	普通作業員	0.025	人	22,644	566	S単 95号
Y00004	雑品	0.100		2,793	279	

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名: 推進・シールド工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,072	算出数量 1.000 m
	単価		m		3,072	
	*** T単- 10号 ***					
T00010	推進用機器据付撤去工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	3,000	人	28,356	85,068	S単 97号
S02115	特殊作業員	5,500	人	25,602	140,811	S単 94号
S02115	普通作業員	7,000	人	22,644	158,508	S単 95号
S02116	松欠板 幅15cm 長4m 厚3.0~4.5cm (3回使い) ,,	0,830	m ³	19,000	15,770	S単 128号
C00004	門型クレーン運転費	3,000	日	23,868	71,604	C単 4号
	合計				471,761	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		471,761	
	*** T単- 11号 ***					
T00011	掘進機発進用受台		箇所		1,000	歩A 当たり算出
C00005	発進用受台鋼材設置工	7,870	ton	94,392	742,865	C単 5号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用), 200型, 無, 89日, 1回	3,900	ton	16,661	64,978	S単 251号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材), 300型, 一, 89日, 1回	3,970	ton	15,803	62,738	S単 252号
	合計				870,581	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		870,581	
	*** T単- 12号 ***					
T00012	掘進機引上用受台		箇所		1,000	歩A 当たり算出
C00006	引上用受台鋼材設置撤去工	2,330	ton	164,837	384,070	C単 6号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材), 300型, 一, 9日, 1回	2,330	ton	6,203	14,453	S単 253号
	合計				398,523	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		398,523	
	*** T単- 13号 ***					
T00013	掘進機据付工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	4,000	人	28,356	113,424	S単 97号
S02115	特殊作業員	8,000	人	25,602	204,816	S単 94号
S02115	溶接工	4,000	人	29,886	119,544	S単 98号
S02115	普通作業員	8,000	人	22,644	181,152	S単 95号
S16004	トラックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒] トラックレン(油圧伸縮ジブ型), 100ton吊り, なし	3,000	日	204,000	612,000	S単 242号
	合計				1,230,936	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,230,936	
	*** T単- 14号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名: 推進・シールド工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00014	掘進機搬出工		台		1.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	4.000	人	28,356	113,424	S単 97号
S02115	特殊作業員	8.000	人	25,602	204,816	S単 94号
S02115	溶接工	4.000	人	29,886	119,544	S単 98号
S02115	普通作業員	8.000	人	22,644	181,152	S単 95号
S16004	トラックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒] トラックレン(油圧伸縮ジブ型),100ton吊り,なし	4.000	日	204,000	816,000	S単 242号
	合計				1,434,936	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,434,936	
	*** T単- 15号 ***					
T00015	抗外殻搬出工		m ³		9.000	歩A 当たり算出
C00004	門型クレーン運転費	1.000	日	23,868	23,868	C単 4号
	合計				23,868	算出数量 9.000 m ³
	単価		m ³		2,652	
	*** T単- 16号 ***					
T00016	通信配線設備工		式		1.000	歩A 当たり算出
S02116	電話機 IW-60J同等 (価格の1/3) ,,	10.000	台	3,830	38,300	S単 129号
S02116	通信用ビニル配線 (価格の1/2) ,,	2,267.000	m	64	145,088	S単 130号
Y00004	雑品	0.500		183,388	91,694	
S02115	電工	11.000	人	24,582	270,402	S単 99号
	合計				545,484	算出数量 1.000 式
	単価		式		545,484	
	*** T単- 17号 ***					
T00017	換気設備設置撤去工		m		100.000	歩A 当たり算出
S02116	換気管 φ150mm,1MPa (3回使い) ,,	100.000	m	1,758	175,800	S単 131号
Y00004	雑品	0.200		175,800	35,160	
S02115	トンネル世話役	1.400	人	44,064	61,690	S単 92号
S02115	トンネル特殊工	3.800	人	42,126	160,079	S単 100号
S02115	トンネル作業員	3.800	人	29,886	113,567	S単 93号
	合計				546,296	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,463	
	*** T単- 18号 ***					
T00018	高濃度泥水注入設備工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28,356	S単 97号
S02115	特殊作業員	1.500	人	25,602	38,403	S単 94号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	溶接工	1.000	人	29,886	29,886	S単 98号
S02115	普通作業員	2.000	人	22,644	45,288	S単 95号
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,あり	1.000	日	38,400	38,400	S単 240号 算出数量
	合計				180,333	1.000 箇所
	単価		箇所		180,333	
	*** 丁単-19号 ***					
T00019	吸泥排土設備工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28,356	S単 97号
S02115	特殊作業員	2.000	人	25,602	51,204	S単 94号
S02115	溶接工	1.500	人	29,886	44,829	S単 98号
S02115	普通作業員	2.000	人	22,644	45,288	S単 95号
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,あり	1.000	日	31,800	31,800	S単 243号 算出数量
	合計				201,477	1.000 箇所
	単価		箇所		201,477	
	*** 丁単-20号 ***					
T00020	排土貯留槽設置撤去工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28,356	S単 97号
S02115	特殊作業員	1.500	人	25,602	38,403	S単 94号
S02115	普通作業員	2.000	人	22,644	45,288	S単 95号
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,あり	1.000	日	38,400	38,400	S単 240号 算出数量
	合計				150,447	1.000 箇所
	単価		箇所		150,447	
	*** 丁単-21号 ***					
T00021	管内設備撤去工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	トンネル世話役	1.000	人	44,064	44,064	S単 92号
S02115	トンネル作業員	4.000	人	29,886	119,544	S単 93号
Y00004	雑品	0.100		163,608	16,361	
	合計				179,969	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,800	
	*** 丁単-22号 ***					
T00022	注入設備工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28,356	S単 97号
S02115	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	S単 94号
S02115	溶接工	1.000	人	29,886	29,886	S単 98号
S02115	電工	1.000	人	24,582	24,582	S単 99号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	1.000	人	22,644	22,644	S単 95号
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り, あり	1.000	日	31,800	31,800	S単 243号
	合計				162,870	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		162,870	
	*** T単- 23号 ***					
T00023	管清掃工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	トンネル世話役	1.600	人	44,064	70,502	S単 92号
S02115	トンネル特殊工	2.200	人	42,126	92,677	S単 100号
S02115	トンネル作業員	4.700	人	29,886	140,464	S単 93号
S02115	運転手(特殊)	1.500	人	23,868	35,802	S単 96号
	合計				339,445	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,394	
	*** T単- 24号 ***					
T00024	切羽及び坑内作業工(直線区間)		m		8.900 m	歩A 当たり算出
	昼夜連続施工					
S02115	トンネル世話役	2.000	人	47,980	95,960	S単 87号
S02115	トンネル特殊工	4.000	人	45,921	183,684	S単 86号
S02115	トンネル作業員	6.000	人	32,523	195,138	S単 88号
	合計				474,782	算出数量 8.900 m
	単価		m		53,346	
	*** T単- 25号 ***					
T00025	切羽及び坑内作業工(曲線区間)		m		5.990 m	歩A 当たり算出
	昼夜連続施工					
S02115	トンネル世話役	2.000	人	47,980	95,960	S単 87号
S02115	トンネル特殊工	4.000	人	45,921	183,684	S単 86号
S02115	トンネル作業員	6.000	人	32,523	195,138	S単 88号
	合計				474,782	算出数量 5.990 m
	単価		m		79,262	
	*** T単- 26号 ***					
T00026	切羽及び坑内作業工(到達掘進区間)		m		4.240 m	歩A 当たり算出
	昼夜連続施工					
S02115	トンネル世話役	2.000	人	47,980	95,960	S単 87号
S02115	トンネル特殊工	4.000	人	45,921	183,684	S単 86号
S02115	トンネル作業員	6.000	人	32,523	195,138	S単 88号
	合計				474,782	算出数量 4.240 m
	単価		m		111,977	
	*** T単- 27号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名: 推進・シールド工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00027	抗外作業工 (直線区間)		m		8.900 m	歩A 当たり算出
	昼夜連続施工					
S02115	特殊作業員	2.000	人	27,481	54,962	S単 90号
S02115	普通作業員	4.000	人	24,442	97,768	S単 91号
	合計				152,730	算出数量 8.900 m
	単価		m		17,161	
	*** T単- 28号 ***					
T00028	抗外作業工 (曲線区間)		m		5.990 m	歩A 当たり算出
	昼夜連続施工					
S02115	特殊作業員	2.000	人	27,481	54,962	S単 90号
S02115	普通作業員	4.000	人	24,442	97,768	S単 91号
	合計				152,730	算出数量 5.990 m
	単価		m		25,497	
	*** T単- 29号 ***					
T00029	抗外作業工 (到達掘進区間)		m		4.240 m	歩A 当たり算出
	昼夜連続施工					
S02115	特殊作業員	2.000	人	27,481	54,962	S単 90号
S02115	普通作業員	4.000	人	24,442	97,768	S単 91号
	合計				152,730	算出数量 4.240 m
	単価		m		36,021	
	*** T単- 30号 ***					
T00030	裏込材料 (シールド)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	硬化剤 エスホワイト,,	240.000	kg	21	5,040	S単 145号
S02116	助剤 裏込用,,	0.024	ton	110,000	2,640	S単 146号
S02116	安定剤 SP-R,,	3.000	kg	720	2,160	S単 147号
S02116	水道料金 (φ20mm)	0.845	m ³	299	253	S単 118号
S02116	可塑剤 SP-70,,	0.065	m ³	180,000	11,700	S単 148号
	合計				21,793	算出数量 1.000 m ³
	単価		m ³		21,793	
	*** T単- 31号 ***					
T00031	高濃度泥水		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	粉末粘土 高濃度泥水用,,	0.120	ton	31,000	3,720	S単 149号
S02116	増粘剤 テルセローズTE-V,,	1.500	kg	1,145	1,718	S単 150号
S02116	目詰材 ウラゴメル,,	8.000	kg	335	2,680	S単 151号
S02116	水道料金 (φ20mm)	0.943	m ³	299	282	S単 118号
	合計				8,400	算出数量 1.000 m ³
	単価		m ³		8,400	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単- 32号 ***					
T00032	セグメント目地工①		リング		100.000 リング	歩A 当たり算出
	1000mm幅					
C00007	無収縮モルタル	2.967	m3	225,101	667,875	C単 7号
S02115	トンネル世話役	14.990	人	44,064	660,519	S単 92号
S02115	トンネル特殊工	149.870	人	42,126	6,313,424	S単 100号
	合計				7,641,818	算出数量 100.000 リング
	単価		リング		76,418	
	*** T単- 33号 ***					
T00033	セグメント目地工②		リング		100.000 リング	歩A 当たり算出
	750mm幅					
C00007	無収縮モルタル	2.938	m3	225,101	661,347	C単 7号
S02115	トンネル世話役	14.960	人	44,064	659,197	S単 92号
S02115	トンネル特殊工	149.580	人	42,126	6,301,207	S単 100号
	合計				7,621,751	算出数量 100.000 リング
	単価		リング		76,218	
	*** T単- 34号 ***					
T00034	セグメント目地工④		リング		100.000 リング	歩A 当たり算出
	300mm幅					
C00007	無収縮モルタル	2.885	m3	225,101	649,416	C単 7号
S02115	トンネル世話役	14.910	人	44,064	656,994	S単 92号
S02115	トンネル特殊工	149.050	人	42,126	6,278,880	S単 100号
	合計				7,585,290	算出数量 100.000 リング
	単価		リング		75,853	
	*** T単- 35号 ***					
T00035	坑内整備工。(シールド)		m		44.000 m	歩A 当たり算出
	昼夜連続施工					
S02115	トンネル世話役	2.000	人	47,980	95,960	S単 87号
S02115	トンネル特殊工	4.000	人	45,921	183,684	S単 86号
S02115	トンネル作業員	4.000	人	32,523	130,092	S単 88号
S02115	特殊作業員	2.000	人	27,481	54,962	S単 90号
	合計				464,698	算出数量 44.000 m
	単価		m		10,561	
	*** T単- 36号 ***					
T00036	作業床鋼材設置工		ton		10.000 ton	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	4.100	人	28,356	116,260	S単 97号
S02115	特殊作業員	7.500	人	25,602	192,015	S単 94号

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名: 推進・シールド工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	溶接工	5.600	人	29,886	167,362	S単 98号
S02115	普通作業員	8.000	人	22,644	181,152	S単 95号
Y00004	雑品	0.170		656,789	111,654	
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)]	4.100	日	42,800	175,480	S単 241号
	ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,あり					算出数量
	合計				943,923	10.000 ton
	単価		ton		94,392	
	*** T単- 37号 ***					
T00037	作業床鋼材撤去工		ton		10.000 ton	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2.800	人	28,356	79,397	S単 97号
S02115	特殊作業員	5.000	人	25,602	128,010	S単 94号
S02115	溶接工	3.800	人	29,886	113,567	S単 98号
S02115	普通作業員	5.400	人	22,644	122,278	S単 95号
Y00004	雑品	0.330		443,252	146,273	
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)]	2.800	日	42,800	119,840	S単 241号
	ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,あり					算出数量
	合計				709,365	10.000 ton
	単価		ton		70,937	
	*** T単- 38号 ***					
T00038	床材設置工		m ²		19.900 m ²	歩A 当たり算出
S02116	松欠板 幅15cm 長4m 厚3.0~4.5cm,,	0.600	m ³	57,000	34,200	S単 154号
Y00004	雑品	0.010		34,200	342	
S02115	普通作業員	1.600	人	22,644	36,230	S単 95号
	合計				70,772	算出数量 19.900 m ²
	単価		m ²		3,556	
	*** T単- 39号 ***					
T00039	トラバースー組立撤去工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2.000	人	28,356	56,712	S単 97号
S02115	特殊作業員	6.800	人	25,602	174,094	S単 94号
S02115	溶接工	2.000	人	29,886	59,772	S単 98号
S02115	普通作業員	3.600	人	22,644	81,518	S単 95号
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2次)]	2.000	日	38,400	76,800	S単 240号
	ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,あり					算出数量
	合計				448,896	1.000 箇所
	単価		箇所		448,896	
	*** T単- 40号 ***					
T00040	注入設備工(シールド)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.500	人	28,356	42,534	S単 97号

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名: 推進・シールド工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員	1.500	人	25,602	38,403	S単 94号
S02115	溶接工	1.500	人	29,886	44,829	S単 98号
S02115	電工	0.750	人	24,582	18,437	S単 99号
S02115	普通作業員	3.000	人	22,644	67,932	S単 95号
S16004	ラフレックレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,あり	1.000	日	38,400	38,400	S単 240号 算出数量 1.000 箇所
	合計				250,535	
	単価		箇所		250,535	
	*** 丁単- 41号 ***					
T00041	仮設階段設置工		m		10,000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.600	人	28,356	17,014	S単 97号
S02115	特殊作業員	1.500	人	25,602	38,403	S単 94号
S02115	普通作業員	1.500	人	22,644	33,966	S単 95号
S16004	トラックレーン[油圧伸縮ジブ型] トラックレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,あり	0.400	日	30,200	12,080	S単 244号 算出数量 10.000 m
	合計				101,463	
	単価		m		10,146	
	*** 丁単- 42号 ***					
T00042	仮囲設置撤去工		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	300日					
S02115	土木一般世話役	0.490	人	28,356	13,894	S単 97号
S02115	普通作業員	2.450	人	22,644	55,478	S単 95号
Y00004	雑品	0.090		69,372	6,243	
S17005	仮囲い(H=3.0m) 損料	3,000.000	m供用日	24	72,000	S単 256号 算出数量 10.000 m
	合計				147,615	
	単価		m		14,762	
	*** 丁単- 43号 ***					
T00043	仮囲門扉工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	1.500	人	25,602	38,403	S単 94号
S02115	普通作業員	3.000	人	22,644	67,932	S単 95号
S02116	仮設ゲート B11.5m×H3.0m,(価格の1/2),,	1.000	基	510,000	510,000	S単 163号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,~,一般養生,~,~,~,あり, 18-8-40(高炉B) W/C65%	0.686	m3	38,000	26,068	S単 309号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	3.920	m ²	9,776	38,322	S単 310号 算出数量 1.000 箇所
	合計				680,725	
	単価		箇所		680,725	
	*** 丁単- 44号 ***					
T00044	坑内設備段取替工		m		50,000 m	歩A 当たり算出

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名: 推進・シールド工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	トンネル世話役	2.000	人	44,064	88,128	S単 92号
S02115	トンネル特殊工	4.000	人	42,126	168,504	S単 100号
S02115	トンネル作業員	4.000	人	29,886	119,544	S単 93号
S02115	特殊作業員	2.000	人	25,602	51,204	S単 94号
	合計				427,380	算出数量 50.000 m
	単価		m		8,548	
	*** T単- 45号 ***					
T00046	防音パネル材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02114	防音パネル Aタイプ(賃料)	293,150.000	m ² 供用日	25	7,328,750	S単 78号
S02114	防音パネル Aタイプ(基本料)	902.000	m ²	7,150	6,449,300	S単 79号
S02114	人員用扉パネル 2m2/枚(賃料)	650.000	枚供用日	457	297,050	S単 80号
S02114	人員用扉パネル 2m2/枚(基本料)	2.000	枚	133,000	266,000	S単 81号
S02116	六角ボルト(中) 径M12 長60mm (黒皮),,	1,812.000	本	17	30,804	S単 182号
S02116	シーリング材 成形目地材,,	1,812.000	m	320	579,840	S単 183号
	合計				14,951,744	算出数量 1.000 式
	単価		式		14,951,744	
	*** T単- 46号 ***					
T00048	電動シャッター組立解体工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S02116	電動シャッター 組立費 幅5.7m×高4.6m,,	1.000	基	696,000	696,000	S単 185号
S02116	電動シャッター 解体費 組立費の50%,	1.000	基	348,000	348,000	S単 186号
	合計				1,044,000	算出数量 1.000 基
	単価		基		1,044,000	
	*** T単- 47号 ***					
T00049	鉄骨材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	ブレース材 丸鋼 SS400 φ16~25,,	2.230	ton	138,000	307,740	S単 187号
S02116	鋼板(SS400) 厚12~25mm,,	4.460	ton	172,000	767,120	S単 188号
S02116	六角ボルト(中) 径M20 長65mm (黒皮),,	2,420.000	本	51	123,420	S単 189号
S02116	ナット M20,,	2,420.000	個	14	33,880	S単 190号
C00016	鉄骨材料費	1.000	式	5,174,537	5,174,537	C単 14号 算出数量 1.000 式
	合計				6,406,697	
	単価		式		6,406,697	
	*** T単- 48号 ***					
T00050	鉄骨組立費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
C00010	鉄骨工場加工費	102.850	ton	42,992	4,421,727	C単 8号
C00011	鉄骨現場加工費	363.000	本	16	5,808	C単 9号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
C00012	工場溶接費	1,234.000	m	1,770	2,184,180	C単 10号
C00013	塗装費	2,904.000	m ²	923	2,680,392	C単 11号
C00014	鉄骨組立費	121.000	ton	46,266	5,598,186	C単 12号
C00015	ボルト本締費	111.510	ton	12,182	1,358,415	C単 13号
C00017	鉄骨解体費	121.000	ton	23,134	2,799,214	C単 15号
	合計				19,047,922	算出数量 1.000 式
	単価		式		19,047,922	
	*** T単- 49号 ***					
T00051	アンカーボルト		組		1.000 組	歩A 当たり算出
S02116	アンカーボルト M20×300,,	1.000	本	207	207	S単 193号
S02116	ワッシャ M20,,	1.000	枚	8	8	S単 194号
S02116	ナット M20,,	2.000	個	14	28	S単 190号
	合計				243	算出数量 1.000 組
	単価		組		243	
	*** T単- 50号 ***					
T00057	ガイドホール削孔プラント据付撤去工		回		1.000 回	歩A 当たり算出
S02115	2セット分 運転手(特殊)	6.000	人	23,868	143,208	S単 96号
S02115	特殊作業員	6.000	人	25,602	153,612	S単 94号
S02115	普通作業員	6.000	人	22,644	135,864	S単 95号
Y00004	雑品	0.200		432,684	86,537	
	合計				519,221	算出数量 1.000 回
	単価		回		519,221	
	*** T単- 51号 ***					
T00058	ガイドホール削孔工		本		20.000 本	歩A 当たり算出
S02115	発進立坑(底盤部) 運転手(特殊)	32.000	人	23,868	763,776	S単 96号
S02115	特殊作業員	32.000	人	25,602	819,264	S単 94号
S02115	普通作業員	32.000	人	22,644	724,608	S単 95号
	合計				2,307,648	算出数量 20.000 本
	単価		本		115,382	
	*** T単- 52号 ***					
T00059	ガイドホール削孔工		本		14.000 本	歩A 当たり算出
S02115	到達立坑(底盤部) 運転手(特殊)	22.000	人	23,868	525,096	S単 96号
S02115	特殊作業員	22.000	人	25,602	563,244	S単 94号
S02115	普通作業員	22.000	人	22,644	498,168	S単 95号
	合計				1,586,508	算出数量 14.000 本

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		本		113,322	
	*** T単- 53号 ***					
T00060	ガイドホール削孔工		本		2,000	歩A 当たり算出
	発進立坑(鏡部)					
S02115	運転手(特殊)	3,000	人	23,868	71,604	S単 96号
S02115	特殊作業員	3,000	人	25,602	76,806	S単 94号
S02115	普通作業員	3,000	人	22,644	67,932	S単 95号
	合 計				216,342	算出数量 2,000 本
	単 価		本		108,171	
	*** T単- 54号 ***					
T00061	ガイドホール削孔工		本		5,000	歩A 当たり算出
	到達立坑(鏡部)					
S02115	運転手(特殊)	6,000	人	23,868	143,208	S単 96号
S02115	特殊作業員	6,000	人	25,602	153,612	S単 94号
S02115	普通作業員	6,000	人	22,644	135,864	S単 95号
	合 計				432,684	算出数量 5,000 本
	単 価		本		86,537	
	*** T単- 55号 ***					
T00062	SUPERJET35プラント機械据付撤去工		回		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役	5,000	人	28,356	141,780	S単 97号
S02115	運転手(特殊)	10,000	人	23,868	238,680	S単 96号
S02115	特殊作業員	10,000	人	25,602	256,020	S単 94号
S02115	電工	10,000	人	24,582	245,820	S単 99号
S02115	普通作業員	5,000	人	22,644	113,220	S単 95号
S16004	フアレンクレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・低騒・排対型(～2014)] フアレンクレン(油圧伸縮ｼﾌﾞ型),25ton吊り,あり	3,000	日	42,800	128,400	S単 241号
S16004	フアレンクレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・低騒・排対型(～2次)] フアレンクレン(油圧伸縮ｼﾌﾞ型),50ton吊り,あり	2,000	日	74,300	148,600	S単 246号
Y00004	雑品	0,200		1,272,520	254,504	
	合 計				1,527,024	算出数量 1,000 回
	単 価		回		1,527,024	
	*** T単- 56号 ***					
T00063	SUPERJET造成工		本		20,000	歩A 当たり算出
	発進立坑(底盤部)					
S02115	土木一般世話役	10,000	人	28,356	283,560	S単 97号
S02115	運転手(特殊)	20,000	人	23,868	477,360	S単 96号
S02115	特殊作業員	20,000	人	25,602	512,040	S単 94号
S02115	電工	10,000	人	24,582	245,820	S単 99号
S02115	電工	10,000	人	24,582	245,820	S単 99号
	合 計				1,764,600	算出数量 20,000 本

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名	推進・シールド工					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		本		88,230	
	*** T単- 57号 ***					
T00064	SUPERJET造成工		本		14,000	歩A 当たり算出
	到達立坑(底盤部)					
S02115	土木一般世話役	7,000	人	28,356	198,492	S単 97号
S02115	運転手(特殊)	14,000	人	23,868	334,152	S単 96号
S02115	特殊作業員	14,000	人	25,602	358,428	S単 94号
S02115	電工	7,000	人	24,582	172,074	S単 99号
S02115	電工	7,000	人	24,582	172,074	S単 99号
	合 計				1,235,220	算出数量 14,000 本
	単 価		本		88,230	
	*** T単- 58号 ***					
T00065	SUPERJET造成工		本		2,000	歩A 当たり算出
	発進立坑(鏡部)					
S02115	土木一般世話役	1,000	人	28,356	28,356	S単 97号
S02115	運転手(特殊)	2,000	人	23,868	47,736	S単 96号
S02115	特殊作業員	2,000	人	25,602	51,204	S単 94号
S02115	電工	1,000	人	24,582	24,582	S単 99号
S02115	電工	1,000	人	24,582	24,582	S単 99号
	合 計				176,460	算出数量 2,000 本
	単 価		本		88,230	
	*** T単- 59号 ***					
T00066	SUPERJET造成工		本		5,000	歩A 当たり算出
	到達立坑(鏡部)					
S02115	土木一般世話役	2,000	人	28,356	56,712	S単 97号
S02115	運転手(特殊)	4,000	人	23,868	95,472	S単 96号
S02115	特殊作業員	4,000	人	25,602	102,408	S単 94号
S02115	電工	2,000	人	24,582	49,164	S単 99号
S02115	電工	2,000	人	24,582	49,164	S単 99号
	合 計				352,920	算出数量 5,000 本
	単 価		本		70,584	
	*** T単- 60号 ***					
T00071	配管設備工		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	給水用鋼管損料 水道用亜鉛メッキ鋼管φ25mm,	1,000	式	737,229	737,229	S単 155号
S02116	排水用鋼管損料(立坑内水替用) SLP軽量鋼管φ150mm,	1,000	式	85,152	85,152	S単 156号
S02116	排水用鋼管損料(坑内水替用) SLP軽量鋼管φ50mm,	1,000	式	559,927	559,927	S単 157号
S02116	高濃度泥水用鋼管損料 SLP軽量鋼管φ50mm,	1,000	式	364,451	364,451	S単 158号
S02116	排泥用鋼管損料 SLP軽量鋼管φ150mm,	1,000	式	1,474,459	1,474,459	S単 159号

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名: 推進・シールド工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	裏込用鋼管損料 SLP軽量鋼管φ50mm,,	1.000	式	368,614	368,614	S単 160号
S02116	裏込用鋼管損料 SLP軽量鋼管φ25mm,,	1.000	式	368,614	368,614	S単 161号
S02116	エアホース 1MPa, φ25mm, 10m/本,,	1.000	式	1,125,906	1,125,906	S単 162号
Y00004	雑品	0.500		5,084,352	2,542,176	
	合計				7,626,528	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,626,528	
	*** T単- 61号 ***					
T00077	仮囲設置撤去工 195日		m		10,000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.490	人	28,356	13,894	S単 97号
S02115	普通作業員	2.450	人	22,644	55,478	S単 95号
Y00004	雑品	0.090		69,372	6,243	
S17005	仮囲い(H=3.0m) 損料	1,950.000	m供用日	24	46,800	S単 256号
	合計				122,415	算出数量 10.000 m
	単価		m		12,242	
	*** T単- 62号 ***					
T00078	泥水運搬工 8t, 片道9.6km		m3		31,300 m3	歩A 当たり算出
S16001	汚泥吸排車[トラック架装型] , 積載質量8.0t 吸入管径75mm, 運転1日当たり算出	1.000	日	87,318	87,318	S単 220号
	合計				87,318	算出数量 31.300 m3
	単価		m3		2,790	
	*** T単- 63号 ***					
T00079	低圧ケーブル 三相, 150mm2, 設置~損料~撤去, 260日		m		100,000 m	歩A 当たり算出
S17005	600Vキャブタイヤケーブル (2P N C T) 3心 断面積150	100.000	m	12,045	1,204,500	S単 257号
Y00002	損料	0.166		1,204,500	199,947	
S17005	600Vキャブタイヤケーブル (2P N C T) 3心 断面積150	100.000	m	12,045	1,204,500	S単 257号
Y00002	損料	0.005		1,204,500	6,023	
S02115	電工	10.000	人	24,582	245,820	S単 99号
Y00004	雑品 0.5%	0.005		245,820	1,229	
S02115	電工	5.000	人	24,582	122,910	S単 99号
	合計				575,929	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,759	
	*** T単- 64号 ***					
T00080	低圧ケーブル 三相, 200mm2, 設置~損料~撤去, 260日		m		100,000 m	歩A 当たり算出
S17005	600Vキャブタイヤケーブル (2P N C T) 3心 断面積200	100.000	m	19,404	1,940,400	S単 258号
Y00002	損料	0.166		1,940,400	322,106	
S17005	600Vキャブタイヤケーブル (2P N C T) 3心 断面積200	100.000	m	19,404	1,940,400	S単 258号

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名: 推進・シールド工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00002	損料	0.005		1,940,400	9,702	
S02115	電工	10.000	人	24,582	245,820	S単 99号
Y00004	雑品 0.5%	0.005		245,820	1,229	
S02115	電工	5.000	人	24,582	122,910	S単 99号
	合計				701,767	算出数量 100.000 m
	単価		m		7,018	
	*** T単- 65号 ***					
T00081	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	φ1500					
S02116	高密度ポリエチレン管 ダブル, φ1500, ,	100.000	m	0	0	S単 180号
S02115	土木一般世話役	3.300	人	28,356	93,575	S単 97号
S02115	特殊作業員	7.800	人	25,602	199,696	S単 94号
S02115	普通作業員	11.400	人	22,644	258,142	S単 95号
S16004	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(〜2014)] バックホウ(クローラ型), 山0.8(平0.6), 2.9t吊り, あり	6.500	日	54,336	353,184	S単 250号
S02115	運転手(特殊)	5.000	人	23,868	119,340	S単 96号
	合計				1,023,937	算出数量 100.000 m
	単価		m		10,239	
	*** T単- 66号 ***					
T00084	振動騒音調査機材		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル〜130dB測定周波数20〜8000Hz, 交替制補正対象外	2.000	供用日	426	852	S単 238号
S16003	騒音・振動計測機器[振動レベル計] 測定レベル〜120dB測定周波数1〜80Hz, 交替制補正対象外	3.000	供用日	782	2,346	S単 239号
	合計				3,198	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,198	
	*** T単- 67号 ***					
T00085	パネル取付工		m ²		150.000 m ²	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28,356	S単 97号
S02115	とび工	5.600	人	27,540	154,224	S単 103号
S02115	普通作業員	2.400	人	22,644	54,346	S単 95号
S16004	ラフレッククレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(〜2014)] ラフレッククレーン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, あり	1.000	日	42,800	42,800	S単 241号
C00022	高所作業車(トラック架装リフト・ブーム型) 幅広デッキタイプ 作業床高10〜12m以下	1.000	日	69,727	69,727	C単 16号
	合計				349,453	算出数量 150.000 m ²
	単価		m ²		2,330	
	*** T単- 68号 ***					
T00086	パネル取除工		m ²		220.000 m ²	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28,356	S単 97号
S02115	とび工	1.000	人	27,540	27,540	S単 103号

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名: 推進・シールド工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	2.000	人	22,644	45,288	S単 95号
S16004	フアレンクレーン[油圧伸縮シブ型・低騒音・排対型(2014)]	1.000	日	42,800	42,800	S単 241号
C00022	高所作業車(トラック架装リフト・アーム型)	1.000	日	69,727	69,727	C単 16号
	幅広デッキタイプ 作業床高10~12m以下					算出数量 220.000 m ²
	合計				213,711	
	単価		m ²		971	
	*** T単-69号 ***					
T00087	仮設階段材料費		m		10,000	歩A 当たり算出
	賃料, 330日					
S17008	丸パイプ	272.000	m	105	28,560	S単 259号
	丸パイプ, 厚2.4mm ビン加工付径48.6, 330日					
S17008	固定ベース	8.000	個	131	1,048	S単 260号
	固定ベース, -, 330日					
C00023	階段	5.800	個	3,126	18,131	C単 17号
	階段, スパン1800mm, 330日					
S17008	自在クランプ	243.600	個	136	33,130	S単 261号
	自在クランプ, -, 330日					
S17008	直線ジョイント	22.000	個	123	2,706	S単 262号
	直線ジョイント, -, 330日					
S17008	板付布杵 (杵組足場)	11.600	枚	993	11,519	S単 263号
	板付布杵, 500×1800mm, 330日					
Y00004	雑品	0.030		95,094	2,853	
	合計				97,947	算出数量 10.000 m
	単価		m		9,795	
	*** T単-70号 ***					
T00089	ポンプ運転工		日		1,000	歩A 当たり算出
	φ150mm (常時排水)					
S02115	特殊作業員	0.170	人	25,602	4,352	S単 94号
S16004	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)	1.000	日	2,859	2,859	S単 249号
	工事用水中モータポンプ (潜水ポンプ), φ150、全揚程15m、あり					
Y00004	雑品	0.010		7,211	72	
	合計				7,283	算出数量 1.000 日
	単価		日		7,283	
	*** T単-71号 ***					
T00090	噴射用消耗材料費		m ³		10,000	歩A 当たり算出
S02116	高圧エアホース	0.004	式	270,000	1,080	S単 170号
	φ38mm, L=80m, 耐圧3MPa,,					
S02116	エアノズル	0.200	組	200,000	40,000	S単 171号
	硬質合金製 (2個/組),,					
S02116	フラットバルブ・プランジャー	0.025	式	2,058,000	51,450	S単 172号
	超高压大容量ポンプ,,					
S02116	サクシオンホース	0.003	式	30,000	90	S単 173号
	φ80mm, L=20m (配合プラント用),,					
S02116	超高压ジェット用ノズル	0.040	組	460,000	18,400	S単 174号
	全超硬合金製 (2個/組),,					
S02116	超高压大容量ホース	0.012	式	1,680,000	20,160	S単 175号
	φ38mm, L=80m, 耐圧35MPa,,					
Y00004	雑品	0.010		131,180	1,312	
	合計				132,492	算出数量 10.000 m ³
	単価		m ³		13,249	
	*** T単-72号 ***					
T00091	カドホ-ル削孔用消耗材料		m		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	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名: 推進・シールド工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	粘性土					
S02116	メタルクラウン d=140mm,	0.070	個	8,700	609	S単 165号
S02116	スタビライザー d=140mm,	0.010	個	5,200	52	S単 166号
S02116	ケーシングパイプ d=140mm,	0.070	m	15,200	1,064	S単 167号
Y00004	雑品	0.050		1,725	86	
	合 計				1,811	算出数量 1.000 m
	単 価		m		1,811	
	*** T単- 73号 ***					
T00092	カッター削孔用消耗材料		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	砂質土 (N≤50)					
S02116	メタルクラウン d=140mm,	0.100	個	8,700	870	S単 165号
S02116	スタビライザー d=140mm,	0.020	個	5,200	104	S単 166号
S02116	ケーシングパイプ d=140mm,	0.100	m	15,200	1,520	S単 167号
Y00004	雑品	0.050		2,494	125	
	合 計				2,619	算出数量 1.000 m
	単 価		m		2,619	
	*** T単- 74号 ***					
T00093	カッター削孔用消耗材料		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	砂礫 (N≤50)					
S02116	メタルクラウン d=140mm,	0.300	個	8,700	2,610	S単 165号
S02116	スタビライザー d=140mm,	0.100	個	5,200	520	S単 166号
S02116	ケーシングパイプ d=140mm,	0.170	m	15,200	2,584	S単 167号
Y00004	雑品	0.050		5,714	286	
	合 計				6,000	算出数量 1.000 m
	単 価		m		6,000	
	*** T単- 75号 ***					
T00094	カッター削孔用消耗材料		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	砂礫 (N>50)					
S02116	メタルクラウン d=140mm,	0.350	個	8,700	3,045	S単 165号
S02116	スタビライザー d=140mm,	0.150	個	5,200	780	S単 166号
S02116	ケーシングパイプ d=140mm,	0.200	m	15,200	3,040	S単 167号
Y00004	雑品	0.050		6,865	343	
	合 計				7,208	算出数量 1.000 m
	単 価		m		7,208	
	*** T単- 76号 ***					
T00095	空気圧縮機[可搬式・スクロー・エンジン掛・排対型(1次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	吐出量, 18~19m ³ /min, 吐出圧0.7MPa					
S02111	空気圧縮機[可搬式・スクロー・エンジン掛・排対型(1次)] 吐出量18~19m ³ /min 吐出圧0.7MPa	1.000	日	3,680	3,680	S単 68号
S02116	整油 パト-給油,	147.000	L	136	19,992	S単 169号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** C単-1号 ***						
C00001	高濃度泥水		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	粉末粘土 高濃度泥水用,,	0.120	ton	31,000	3,720	S単 109号
S02116	増粘剤 テルセローズTE-V,,	1.500	kg	1,145	1,718	S単 110号
S02116	目詰材 ウラゴメール,,	8.000	kg	335	2,680	S単 111号
S02116	水道料金 (φ20mm)	0.943	m3	299	282	S単 112号
	合計				8,400	算出数量 1,000 m3
	単価		m3		8,400	
*** C単-2号 ***						
C00002	裏込材料		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	23,600	11,800	S単 113号
S02116	フライアッシュ JIS規格品 40kg袋,,	0.250	ton	13,000	3,250	S単 114号
S02116	ペントナイト ッシュ200 25kg袋入,,	0.100	ton	44,400	4,440	S単 115号
S02116	洗砂 (細骨材用) 細目,,	0.190	m3	4,720	897	S単 116号
S02116	分散剤 テルフロー,,	2.000	kg	540	1,080	S単 117号
S02116	水道料金 (φ20mm)	0.600	m3	299	179	S単 118号
	合計				21,646	算出数量 1,000 m3
	単価		m3		21,646	
*** C単-3号 ***						
C00003	鋼材溶接工		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径3.2mm,,	0.400	kg	462	185	S単 126号
Y00004	雑品	0.300		185	56	
S02115	土木一般世話役	0.010	人	28,356	284	S単 97号
S02115	溶接工	0.076	人	29,886	2,271	S単 98号
S02115	普通作業員	0.021	人	22,644	476	S単 95号
S16002	電気溶接機[交流7-7式(手動・電撃防止器内蔵型)] ,定格電流250A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.076	日	177	13	S単 221号
	合計				3,285	算出数量 1,000 m
	単価		m		3,285	
*** C単-4号 ***						
C00004	門型クレーン運転費		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	23,868	23,868	S単 96号
	合計				23,868	算出数量 1,000 日
	単価		日		23,868	
*** C単-5号 ***						
C00005	発進用受台鋼材設置工		ton		10,000	歩A 当たり算出

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	四箇井出島排水路建設工事					
工事別工事名: 推進・シールド工						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	4.100	人	28,356	116,260	S単 97号
S02115	特殊作業員	7.500	人	25,602	192,015	S単 94号
S02115	溶接工	5.600	人	29,886	167,362	S単 98号
S02115	普通作業員	8.000	人	22,644	181,152	S単 95号
Y00004	雑品	0.170		656,789	111,654	
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(2014)]	4.100	日	42,800	175,480	S単 241号
	ラフレックレン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,あり					算出数量
	合計				943,923	10.000 ton
	単価		ton		94,392	
	*** C単- 6号 ***					
C00006	引上用受台鋼材設置撤去工		ton		10.000 ton	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	6.900	人	28,356	195,656	S単 97号
S02115	特殊作業員	12.500	人	25,602	320,025	S単 94号
S02115	溶接工	9.400	人	29,886	280,928	S単 98号
S02115	普通作業員	13.400	人	22,644	303,430	S単 95号
Y00004	雑品	0.230		1,100,039	253,009	
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(2014)]	6.900	日	42,800	295,320	S単 241号
	ラフレックレン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,あり					算出数量
	合計				1,648,368	10.000 ton
	単価		ton		164,837	
	*** C単- 7号 ***					
C00007	無収縮モルタル		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	無収縮材	1,875.000	kg	120	225,000	S単 152号
S02116	セメント系プレミックスライフ,,					
S02116	水道料金(φ20mm)	0.338	m3	299	101	S単 118号
	合計				225,101	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		225,101	
	*** C単- 8号 ***					
C00010	鉄骨工場加工費		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02115	鉄骨工	1.400	人	25,806	36,128	S単 104号
Y00004	雑品	0.190		36,128	6,864	
	合計				42,992	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		42,992	
	*** C単- 9号 ***					
C00011	鉄骨現場加工費		本		80.000 本	歩A 当たり算出
S02115	橋りょう世話役	0.006	人	40,290	242	S単 105号
S02115	橋りょう特殊工	0.025	人	33,048	826	S単 106号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品	0.200		1,068	214	
	合計				1,282	算出数量 80.000 本
	単価		本		16	
	*** C単- 10号 ***					
C00012	工場溶接費		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02115	溶接工	0.047	人	29,886	1,405	S単 98号
Y00004	雑品	0.260		1,405	365	
	合計				1,770	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,770	
	*** C単- 11号 ***					
C00013	塗装費		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02115	塗装工	0.028	人	28,764	805	S単 107号
S02116	一般さび止めペイント JIS K5621,,	0.480	kg	245	118	S単 192号
	合計				923	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		923	
	*** C単- 12号 ***					
C00014	鉄骨組立費		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.130	人	28,356	3,686	S単 97号
S02115	とび工	0.810	人	27,540	22,307	S単 103号
S02115	普通作業員	0.350	人	22,644	7,925	S単 95号
Y00004	雑品	0.200		33,918	6,784	
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,あり	0.130	日	42,800	5,564	S単 241号
	合計				46,266	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		46,266	
	*** C単- 13号 ***					
C00015	ボルト本締費		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02115	鉄骨工	0.260	人	25,806	6,710	S単 104号
S02115	とび工	0.190	人	27,540	5,233	S単 103号
Y00004	雑品	0.020		11,943	239	
	合計				12,182	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		12,182	
	*** C単- 14号 ***					
C00016	鉄骨材料費		式		1,000 式	歩A 当たり算出

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	四箇井出島排水路建設工事

工事別工事名: 推進・シールド工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02114	土台H鋼 (賃料)	3,084.000	t 供用日	105	323,820	S単 82号
S02114	土台H鋼 (基本料)	9.490	ton	3,150	29,894	S単 83号
S02114	鉄骨材料費 標準品 (賃料)	34,171.000	t 供用日	112	3,827,152	S単 84号
S02114	鉄骨材料費 標準品 (基本料)	105.140	ton	3,150	331,191	S単 85号
S02116	鉄骨材料費 特殊品 全損,,	6.370	ton	104,000	662,480	S単 191号
	合 計				5,174,537	算出数量 1.000 式
	単 価		式		5,174,537	
	*** C単- 15号 ***					
C00017	鉄骨解体費		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.065	人	28,356	1,843	S単 97号
S02115	とび工	0.405	人	27,540	11,154	S単 103号
S02115	普通作業員	0.175	人	22,644	3,963	S単 95号
Y00004	雑品	0.200		16,960	3,392	
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,あり	0.065	日	42,800	2,782	S単 241号 算出数量
	合 計				23,134	1.000 ton
	単 価		ton		23,134	
	*** C単- 16号 ***					
C00022	高所作業車(トラック架装リフト・ブーム型)		日		1,000 日	歩A 当たり算出
S02115	幅広デッキタイプ 作業床高10~12m以下 運転手(特殊)	1.000	人	23,868	23,868	S単 96号
S02116	軽油 バトリック給油,,	18.000	L	136	2,448	S単 169号
S02112	高所作業車(トラック架装リフト・ブーム型) 幅広デッキタイプ 作業床高10~12m以下	1.400	日	31,008	43,411	S単 75号 算出数量
	合 計				69,727	1.000 日
	単 価		日		69,727	
	*** C単- 17号 ***					
C00023	階段		個		10,000 個	歩A 当たり算出
S02114	階段,スパン1800mm,330日					
S02114	階段 W450,スパン1800mm(賃料)	330.000	個供用日	87	28,710	S単 76号
S02114	階段 W450,スパン1800mm(基本料)	1.000	個	2,550	2,550	S単 77号 算出数量
	合 計				31,260	10.000 個
	単 価		個		3,126	

事業名	和歌山平野農地防災事業
業務名	四箇井出島排水路建設工事

業務別業務名: 調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 1号 ***						
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径40 長4.0m,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分			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	
	2) 地域資材単価コード (P)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0		
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P05034	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径40 長4.0m	1.000	本		648	648
	合計				648	算出数量 1.000 各単位
	単価				648	
*** S単- 2号 ***						
S13011	保孔管挿入工 (P-クリ-式) 保孔管挿入工 (P-クリ-式) 地表		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	1) 施工区分			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	
		地表		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		
P05111	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 (VP) TS片スリーブ 径 40 長4.0m	2.580	本		0	0
R01001	土木一般世話役	0.060	人		27,800	1,668
R01002	特殊作業員	0.060	人		25,100	1,506
R01003	普通作業員	0.100	人		22,200	2,220
	合計				5,394	算出数量 10,000 m
	単価		m		539	
*** S単- 3号 ***						
S62031	【機械ボーリング (地質調査用)】 【機械ボーリング (地質調査用)】 土質ボーリング (ノコア), φ86, 粘性土・シルト,, 50m以下, 鉛直下方		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1) 作業区分			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	
	2) 孔径区分	土質ボーリング (ノコア) φ86		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) 土質区分	粘性土・シルト		深夜時間:0.0		
	5) せん孔深度	50m以下				
	6) せん孔方向	鉛直下方				
A30006	土質ボーリング (ノコアボーリング 深度50m以下) φ 86mm 粘性土・シルト 鉛直下方	1.000	m		14,600	14,600
	合計				14,600	算出数量 1,000 m
	単価		m		14,600	
R04041	地質調査技師 外業	0.080	人		53,200	4,256
R04042	主任地質調査員 外業	0.170	人		41,500	7,055
R04043	地質調査員 外業	0.170	人		31,400	5,338
*** S単- 4号 ***						
S62031	【機械ボーリング (地質調査用)】 【機械ボーリング (地質調査用)】 土質ボーリング (ノコア), φ86, 砂・砂質土,, 50m以下, 鉛直下方		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1) 作業区分			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	
	2) 孔径区分	土質ボーリング (ノコア) φ86		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) 土質区分	砂・砂質土		深夜時間:0.0		
	5) せん孔深度	50m以下				
	6) せん孔方向	鉛直下方				
A30007	土質ボーリング (ノコアボーリング 深度50m以下) φ 86mm 砂・砂質土 鉛直下方	1.000	m		18,100	18,100
	合計				18,100	算出数量 1,000 m
	単価		m		18,100	

事業名	和歌山平野農地防災事業					
業務名	四箇井出島排水路建設工事					
業務別業務名	調査業務					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04041	地質調査技師 外業	0.100	人	53,200	5,320	
R04042	主任地質調査員 外業	0.200	人	41,500	8,300	
R04043	地質調査員 外業	0.200	人	31,400	6,280	
	*** S単-5号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコア), φ86, 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分	土質ボーリング(ノコア)		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	
	2)孔径区分	φ86		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)土質区分	礫混じり土砂		深夜時間:0.0		
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	鉛直下方				
A30008	土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下) φ86mm 礫混じり土砂 鉛直下方	1.000	m	33,700	33,700	
	合計				33,700	算出数量 1.000 m
	単価		m		33,700	
R04041	地質調査技師 外業	0.170	人	53,200	9,044	
R04042	主任地質調査員 外業	0.330	人	41,500	13,695	
R04043	地質調査員 外業	0.330	人	31,400	10,362	
	*** S単-6号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 岩盤ボーリング(オルコア), φ86, 軟岩, 50m以下, 鉛直下方		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分	岩盤ボーリング(オルコア)		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	
	2)孔径区分	φ86		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	
	4)岩区分	軟岩		深夜時間:0.0		
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	鉛直下方				
A30031	岩盤ボーリング(深度50m以下) φ86mm 軟岩 鉛直下方	1.000	m	41,000	41,000	
	合計				41,000	算出数量 1.000 m
	単価		m		41,000	
R04041	地質調査技師 外業	0.130	人	53,200	6,916	
R04042	主任地質調査員 外業	0.250	人	41,500	10,375	
R04043	地質調査員 外業	0.250	人	31,400	7,850	
	*** S単-7号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコア), φ66, 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分	土質ボーリング(ノコア)		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	
	2)孔径区分	φ66		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)土質区分	粘性土・シルト		深夜時間:0.0		
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	鉛直下方				
A30001	土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下) φ66mm 粘性土・シルト 鉛直下方	1.000	m	12,600	12,600	
	合計				12,600	算出数量 1.000 m
	単価		m		12,600	
R04041	地質調査技師 外業	0.070	人	53,200	3,724	
R04042	主任地質調査員 外業	0.140	人	41,500	5,810	
R04043	地質調査員 外業	0.140	人	31,400	4,396	

事業名	和歌山平野農地防災事業
業務名	四箇井出島排水路建設工事

業務別業務名: 調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 8号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコア), φ66, 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方		m		1,000	歩A 当たり算出
	1)作業区分	土質ボーリング(ノコア)		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	
	2)孔径区分	φ66		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)土質区分	砂・砂質土		深夜時間:0.0		
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	鉛直下方				
A30002	土質ボーリング (ノコアボーリング 深度50m以下) φ 66mm 砂・砂質土 鉛直下方	1.000	m	15,300	15,300	
	合計				15,300	算出数量 1.000 m
	単価		m		15,300	
R04041	地質調査技師 外業	0.080	人	53,200	4,256	
R04042	主任地質調査員 外業	0.170	人	41,500	7,055	
R04043	地質調査員 外業	0.170	人	31,400	5,338	
	*** S単- 9号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコア), φ66, 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方		m		1,000	歩A 当たり算出
	1)作業区分	土質ボーリング(ノコア)		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	
	2)孔径区分	φ66		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)土質区分	礫混じり土砂		深夜時間:0.0		
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	鉛直下方				
A30003	土質ボーリング (ノコアボーリング 深度50m以下) φ 66mm 礫混じり土砂 鉛直下方	1.000	m	29,000	29,000	
	合計				29,000	算出数量 1.000 m
	単価		m		29,000	
R04041	地質調査技師 外業	0.130	人	53,200	6,916	
R04042	主任地質調査員 外業	0.250	人	41,500	10,375	
R04043	地質調査員 外業	0.250	人	31,400	7,850	
	*** S単- 10号 ***					
S62036	【足場仮設】 【足場仮設】 平坦地足場, 高さ0.3m以下, 50m以下		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分	平坦地足場		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	
	2)規格	高さ0.3m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	
	3)深度区分	50m以下		深夜時間:0.0		
A30130	平坦地足場 板材足場 (0.3m以下)	1.000	箇所	63,200	63,200	
	合計				63,200	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		63,200	
R04042	主任地質調査員 外業	0.250	人	41,500	10,375	
R04043	地質調査員 外業	0.500	人	31,400	15,700	
	*** S単- 11号 ***					
S62037	【準備及び跡片付け】 【準備及び跡片付け】		業務		1,000	歩A 当たり算出
	1)準備及び跡片付け	計上する		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	
				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		
A30141	準備及び跡片付け	1.000	業務	261,000	261,000	

事業名	和歌山平野農地防災事業
業務名	四箇井出島排水路建設工事

業務別業務名: 調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				261,000	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		261,000	
R04041	地質調査技師 外業	1.000	人	53,200	53,200	
R04042	主任地質調査員 外業	1.000	人	41,500	41,500	
R04043	地質調査員 外業	0.500	人	31,400	15,700	
	*** S単-12号 ***					
S62039	【その他間接調査費】 【その他間接調査費】 0箇所, 2箇所, 0箇所		業務		1,000	業務 歩A 当たり算出
	1) 環境保全	0箇所				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0
	2) 調査孔閉塞	2箇所				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0
	3) 給水費	0箇所				深夜時間: 0.0
A30143	環境保全 仮囲い	0.000	箇所	51,800	0	
A30144	調査孔閉塞	2.000	箇所	6,530	13,060	
A30146	給水費 (ポンプ運転) 2.0m以上 15.0m以下	0.000	箇所	21,600	0	
	合計				13,060	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		13,060	
R04042	主任地質調査員 外業	0.000	人	41,500	0	
R04043	地質調査員 外業	0.000	人	31,400	0	
	*** S単-13号 ***					
S62040	【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 2.0		業務		1,000	業務 歩A 当たり算出
	1) 対象土質が「リンク」本数	2				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0
	2) 対象岩盤が「リンク」本数	0				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0
						深夜時間: 0.0
A30153	資料整理とりまとめ 一般調査業務費	0.840	業務	97,400	81,816	
	合計				81,816	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		81,816	