



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和3年度

和歌山平野農地防災事業  
新溝支線水路第6工区工事

# 積 算 書

(当初)

近畿農政局  
和歌山平野農地防災事業所







事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			94,900,000	
・工事原価			80,685,000	
純工事費			63,287,000	
・直接工事費			55,952,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	48,299,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	7,653,000	
・間接工事費			24,733,000	
・共通仮設費			7,335,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	102,000	
・運搬費～営繕費等				
56,054,000 × ((8.600*1.200)*1.000*1.050*1.000)			6,076,000	
・運搬費	1.000	式	364,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	406,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			387,000	
・現場環境改善費(率計上)				
54,520,000 × (0.710)			387,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費				
63,287,000 × ((23.360*1.100)*1.000*1.070*1.000+0.000+0.000-0.000)			17,398,000	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
80,685,000 × (17.560*1.000+0.04)			14,200,000	
・一括計上価格	1.000	式	17,000	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			1,432,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	



事業名   和歌山平野農地防災事業				
工事名   新灌支線水路第6工区工事				
工事別工事名: 土木工事				
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（仮設工を除く）内訳			48,299,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	48,299,000	
・土工	1.000	式	3,081,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式	1,919,000	
・ ・ 作業残土処理工	1.000	式	1,162,000	
・ 既設構造物撤去工	1.000	式	1,985,000	
・ ・ 取壊工	1.000	式	1,146,000	
・ ・ 張コンクリート切断工	1.000	式	2,000	
・ ・ 舗装版切断工	1.000	式	21,000	
・ ・ 舗装版破碎工	1.000	式	201,000	
・ ・ 撤去工	1.000	式	23,000	
・ ・ 殻運搬・処理	1.000	式	592,000	
・ 函渠基礎工	1.000	式	3,029,000	
・ ・ コマ型コンクリートブロック据付工	1.000	式	1,545,000	
・ ・ 地盤改良工	1.000	式	84,000	
・ ・ 基礎工	1.000	式	1,400,000	
・ 函渠工	1.000	式	21,206,000	
・ ・ ボックスカルパート(用排兼用)	1.000	式	8,684,000	
・ ・ ボックスカルパート(排水専用)	1.000	式	12,522,000	
・ 落差工	1.000	式	6,000	
・ ・ 落差工	1.000	式	6,000	
・ 分流工	1.000	式	13,883,000	
・ ・ 基礎砕石	1.000	式	159,000	
・ ・ コンクリート	1.000	式	2,568,000	
・ ・ 鉄筋	1.000	式	794,000	
・ ・ ボックスカルパート	1.000	式	9,214,000	
・ ・ ドレーン工	1.000	式	106,000	
・ ・ 止水板	1.000	式	5,000	
・ ・ 進入樹蓋	1.000	式	165,000	
・ ・ グレーチング蓋	1.000	式	732,000	
・ ・ 高密度ポリエチレン管ダブル管、Φ400	1.000	式	18,000	
・ ・ 支保工	1.000	式	122,000	
・ 復旧工	1.000	式	1,384,000	
・ ・ 舗装復旧工	1.000	式	1,101,000	
・ ・ 民家ブロック塀復旧工	1.000	式	181,000	















事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費 (仮設工を除く)				48,299,000	
・土工				3,081,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式		1,919,000	
000001 床堀	505.000	m <sup>3</sup>	272	137,360	歩A・単A B単 1号
000002 整形工 基面整正	235.000	m <sup>2</sup>	420	98,700	歩A・単A B単 2号
000003 整形工 人力荒仕上げ	180.000	m <sup>2</sup>	251	45,180	歩A・単A B単 3号
000004 埋戻 構造物周辺	76.000	m <sup>3</sup>	2,857	217,132	歩A・単A B単 4号
000005 埋戻 B<1.0m	58.000	m <sup>3</sup>	2,857	165,706	歩A・単A B単 5号
000006 埋戻 1.0≦B<2.5m	28.000	m <sup>3</sup>	2,546	71,288	歩A・単A B単 6号
000007 埋戻 流動化処理土 C=150kg/m <sup>3</sup>	25.000	m <sup>3</sup>	18,738	468,450	歩A・単A B単 7号
000008 仮置場への運搬	505.000	m <sup>3</sup>	1,092	551,460	歩A・単A B単 8号
000009 仮置場からの運搬 埋戻用	162.000	m <sup>3</sup>	1,012	163,944	歩A・単A B単 9号
合 計				1,919,220	
・ ・ 作業残土処理工				1,162,000	
000010 残土処理	325.000	m <sup>3</sup>	3,575	1,161,875	歩A・単A B単 10号
合 計				1,161,875	
・ 既設構造物撤去工				1,985,000	
・ ・ 取壊工				1,146,000	
000011 コンクリート取壊し 無筋構造物	0.500	m <sup>3</sup>	9,772	4,886	歩A・単A B単 11号
000012 コンクリート取壊し 鉄筋構造物	66.000	m <sup>3</sup>	17,290	1,141,140	歩A・単A B単 12号
合 計				1,146,026	
・ ・ 張コンクリート切断工				2,000	
000013 張コンクリート切断 無筋構造物	1.600	m	1,065	1,704	歩A・単A B単 13号
合 計				1,704	
・ ・ 舗装版切断工				21,000	
000014 コンクリート舗装版切断 t=15cm	8.000	m	1,065	8,520	歩A・単A B単 14号
000015 アスファルト舗装版切断 t=5cm	22.000	m	560	12,320	歩A・単A B単 15号
合 計				20,840	
・ ・ 舗装版破碎工				201,000	
000016 コンクリート舗装版破碎 t=15cm	94.000	m <sup>2</sup>	816	76,704	歩A・単A B単 16号
000017 アスファルト舗装版破碎 t=5cm	216.000	m <sup>2</sup>	574	123,984	歩A・単A B単 17号
合 計				200,688	
・ ・ 撤去工				23,000	
000018 メッシュフェンス撤去	7.500	m	1,659	12,443	歩A・単A B単 18号
000019 階段撤去	0.003	m	3,006	9	歩A・単A B単 19号
000020 ポストコーン撤去	1.000	式	10,448	10,448	歩A・単A B単 20号
合 計				22,900	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・殻運搬・処理	1.000	式		592,000	
000021 コンクリート殻 無筋構造物	14.500	m <sup>3</sup>	5,259	76,256	歩A・単A B単 21号
000022 コンクリート殻 鉄筋構造物	66.000	m <sup>3</sup>	6,671	440,286	歩A・単A B単 22号
000023 舗装版 アスファルト構造物	11.000	m <sup>3</sup>	6,431	70,741	歩A・単A B単 23号
000024 廃プラスチック	0.440	空m <sup>3</sup>	10,937	4,812	歩A・単A B単 24号
合 計				592,095	
・函渠基礎工	1.000	式		3,029,000	
・・コマ型コンクリートブロック据付工	1.000	式		1,545,000	
000025 コマ型コンクリートブロック Φ500 2段 6連型(2×3)	32.000	基	32,100	1,027,200	歩A・単A B単 25号
000026 鉄筋工 SD295A、D13	0.191	ton	180,388	34,454	歩A・単A B単 26号
000027 間詰砕石	23.300	m <sup>3</sup>	16,176	376,901	歩A・単A B単 27号
000028 コマ型コンクリートブロック据付	48.000	m <sup>2</sup>	2,212	106,176	歩A・単A B単 28号
合 計				1,544,731	
・・地盤改良工	1.000	式		84,000	
000029 地盤改良工	56.100	m <sup>2</sup>	1,505	84,431	歩A・単A B単 29号
合 計				84,431	
・・基礎工	1.000	式		1,400,000	
000030 基礎砕石 平均厚=229	64.000	m <sup>2</sup>	1,888	120,832	歩A・単A B単 30号
000031 基礎コンクリート 18-8-25	9.000	m <sup>3</sup>	25,390	228,510	歩A・単A B単 31号
000032 型枠	6.800	m <sup>2</sup>	4,541	30,879	歩A・単A B単 32号
000033 基礎コンクリート 18-8-40	37.800	m <sup>3</sup>	25,390	959,742	歩A・単A B単 33号
000034 型枠	13.200	m <sup>2</sup>	4,541	59,941	歩A・単A B単 34号
合 計				1,399,904	
・函渠工	1.000	式		21,206,000	
・・ボックスカルバート(用排兼用)	1.000	式		8,684,000	
000035 ボックスカルバート(T-14) B1400×H1400×L2000、標準	12.000	個	290,000	3,480,000	歩A・単A B単 35号
000036 ボックスカルバート(T-14) B1400×H1400×L1000 調整用、凸フラット	1.000	個	233,000	233,000	歩A・単A B単 36号
000037 ボックスカルバート(T-14) B1400×H1400×L1000 調整用	1.000	個	233,000	233,000	歩A・単A B単 37号
000038 ボックスカルバート(T-14) B1400×H1400×L1361 調整用、凹フラット	1.000	個	284,000	284,000	歩A・単A B単 38号
000039 ボックスカルバート(T-14) B1400×H1400×L973/1043 斜角、連結金具 M16 n=4	1.000	個	298,000	298,000	歩A・単A B単 39号
000040 ボックスカルバート(T-14) B1400×H1400×L1734/1794 斜角、連結金具 M16 n=4	4.000	個	406,000	1,624,000	歩A・単A B単 40号
000041 ボックスカルバート(T-14) B1400×H1400×L1674/1734 斜角、連結金具 M16 n=4	3.000	個	395,000	1,185,000	歩A・単A B単 41号
000042 ボックスカルバート(T-14) B1400×H1400×L948/1018 斜角、連結金具 M16 n=4	1.000	個	295,000	295,000	歩A・単A B単 42号
000043 ボックスカルバート(T-14) B1400×H1400×L1674/1734 斜角、側壁開口、連結金具	1.000	個	409,000	409,000	歩A・単A B単 43号
000044 ボックスカルバート据付 2.0m/個	37.900	m	11,810	447,599	歩A・単A B単 44号
000045 ボックスカルバート据付 1.5m/個	2.400	m	18,500	44,400	歩A・単A B単 45号
000046 ボックスカルバート据付 1.0m/個	3.000	m	17,850	53,550	歩A・単A B単 46号
000047 ドレーン工 ウィーブホール取付	19.000	箇所	2,471	46,949	歩A・単A B単 47号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000048 ドレーン工 サイドドレーン	33.100	m	1,538	50,908	歩A・単A B単 48号
合 計				8,684,406	
・ ・ ボックスカルバート(排水専用)	1.000	式		12,522,000	
000049 ボックスカルバート(T-14) B2400×H1400×L2000、標準	5.000	個	541,000	2,705,000	歩A・単A B単 49号
000050 ボックスカルバート(T-14) B2400×H1200×H1000 調整用	5.000	個	434,000	2,170,000	歩A・単A B単 50号
000051 ボックスカルバート(T-14) B2400×H1200×L1371 調整用 凹フラット	1.000	個	533,000	533,000	歩A・単A B単 51号
000052 ボックスカルバート(T-14) B2400×H1200×L1807/1909 斜角、連結金具 M16 n=4	4.000	個	779,000	3,116,000	歩A・単A B単 52号
000053 ボックスカルバート(T-14) B2400×H1200×L1727/1829 斜角、連結金具 M16 n=4	4.000	個	758,000	3,032,000	歩A・単A B単 53号
000054 ボックスカルバート(T-14) B2400×H1200×L1154 調整用、凸フラット	1.000	個	477,000	477,000	歩A・単A B単 54号
000055 ボックスカルバート据付 2.0m/個	24.600	m	11,810	290,526	歩A・単A B単 55号
000056 ボックスカルバート据付 1.5m/個	2.500	m	18,500	46,250	歩A・単A B単 56号
000057 ボックスカルバート据付 1.0m/個	5.000	m	17,850	89,250	歩A・単A B単 57号
000058 ドレーン工(ワイプホール) 箱抜、壁部Φ50mm	12.000	箇所	2,471	29,652	歩A・単A B単 58号
000059 ドレーン工 サイドドレーン	21.500	m	1,538	33,067	歩A・単A B単 59号
合 計				12,521,745	
・ 落差工	1.000	式		6,000	
・ ・ 落差工	1.000	式		6,000	
000060 埋め戻しコンクリート 18-8-40BB	0.200	m <sup>3</sup>	27,660	5,532	歩A・単A B単 60号
合 計				5,532	
・ 分流工	1.000	式		13,883,000	
・ ・ 基礎砕石	1.000	式		159,000	
000061 基礎砕石 RC-40、平均厚t=26cm	84.000	m <sup>2</sup>	1,888	158,592	歩A・単A B単 61号
合 計				158,592	
・ ・ コンクリート	1.000	式		2,568,000	
000062 基礎コンクリート 18-8-40BB、無筋コンクリート	9.500	m <sup>3</sup>	30,100	285,950	歩A・単A B単 62号
000063 型枠	10.600	m <sup>2</sup>	4,541	48,135	歩A・単A B単 63号
000064 均しコンクリート 18-8-25BB 無筋コンクリート	2.000	m <sup>3</sup>	30,100	60,200	歩A・単A B単 64号
000065 型枠	1.200	m <sup>2</sup>	4,541	5,449	歩A・単A B単 65号
000066 無筋コンクリート 18-8-40BB	1.700	m <sup>3</sup>	30,100	51,170	歩A・単A B単 66号
000067 型枠	6.600	m <sup>2</sup>	8,895	58,707	歩A・単A B単 67号
000068 無筋コンクリート 18-8-25BB	1.800	m <sup>3</sup>	30,100	54,180	歩A・単A B単 68号
000069 型枠	11.000	m <sup>2</sup>	8,895	97,845	歩A・単A B単 69号
000070 鉄筋コンクリート 21-12-25BB	32.000	m <sup>3</sup>	25,930	829,760	歩A・単A B単 70号
000071 型枠	121.000	m <sup>2</sup>	8,895	1,076,295	歩A・単A B単 71号
合 計				2,567,691	
・ ・ 鉄筋	1.000	式		794,000	
000072 鉄筋 SD295A D13	2.090	ton	180,388	377,011	歩A・単A B単 72号
000073 鉄筋 SD295A D16	0.257	ton	178,328	45,830	歩A・単A B単 73号



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000074 鉄筋 SD345A D19	1.140	ton	181,418	206,817	歩A・単A B単 74号
000075 鉄筋 SD345A D25	0.908	ton	181,418	164,728	歩A・単A B単 75号
合 計				794,386	
・ ・ ボックスカルバート	1.000	式		9,214,000	
000076 ボックスカルバート T-14、B3700×H1350×L1000、連結金具付	1.000	本	857,000	857,000	歩A・単A B単 76号
000077 ボックスカルバート T-14、B3700×H1350、連結金具付、アンカー付	2.000	本	875,000	1,750,000	歩A・単A B単 77号
000078 ボックスカルバート(T-14) B3700×H1350×L1000 標準型・連結金具付、アンカー付 横穴付Φ750	2.000	本	882,000	1,764,000	歩A・単A B単 78号
000079 ボックスカルバート(T-14) B3700×H1350×L1000 標準型・連結金具無し、アンカー付 頂版開口型Φ200	1.000	本	885,000	885,000	歩A・単A B単 79号
000080 ボックスカルバート(T-14) B3700×H1350×L1000 BTC 標準型・連結金具付、アンカー付 頂版開口型Φ200	1.000	本	885,000	885,000	歩A・単A B単 80号
000081 ボックスカルバート(T-14) B3700×H1350×L1000 標準型・連結金具無し、アンカー付 横穴付800×1050	2.000	本	908,000	1,816,000	歩A・単A B単 81号
000082 ボックスカルバート(T-14) B3700×H1350×L1000 標準型・連結金具付、アンカー付 横穴付1000×300	1.000	本	930,000	930,000	歩A・単A B単 82号
000083 縦縮PC鋼棒 Φ17 L=2940mm 導入力 170kN以下	4.000	本	2,410	9,640	歩A・単A B単 83号
000084 縦縮PC鋼棒 Φ17 L=1940mm	4.000	本	1,590	6,360	歩A・単A B単 84号
000085 縦縮PC鋼棒 Φ17 L=940mm	12.000	本	771	9,252	歩A・単A B単 85号
000086 縦縮PC鋼棒用定着具 ナット、ワッシャー、アンカープレート	40.000	組	970	38,800	歩A・単A B単 86号
000087 ボックスカルバート据付	10.000	m	26,250	262,500	歩A・単A B単 87号
合 計				9,213,552	
・ ・ ドレーン工	1.000	式		106,000	
000088 ドレーン工 (ウィーブホール) 箱抜、壁部 Φ500	18.000	箇所	2,471	44,478	歩A・単A B単 88号
000089 ドレーン工 (ウィーブホール) 壁部Φ50mm	9.000	箇所	1,212	10,908	歩A・単A B単 89号
000090 ドレーン工 (サイドドレーン) 単粒度砕石5号 300×300	32.800	m	1,538	50,446	歩A・単A B単 90号
合 計				105,832	
・ ・ 止水板	1.000	式		5,000	
000091 止水板 C-F型、B=200	2.100	m	2,344	4,922	歩A・単A B単 91号
合 計				4,922	
・ ・ 進入樹蓋	1.000	式		165,000	
000092 進入樹蓋 樹穴1,000×1,000用、ポリコンFRP板、t=14	1.000	組	155,341	155,341	歩A・単A B単 92号
000093 タラップ	5.000	本	2,030	10,150	歩A・単A B単 93号
合 計				165,491	
・ ・ グレーチング蓋	1.000	式		732,000	
000094 グレーチング蓋 T-14、ボルト固定式(横断用)	1.000	個	21,841	21,841	歩A・単A B単 94号
000095 グレーチング蓋 T-14、ボルト固定式	1.000	個	709,823	709,823	歩A・単A B単 95号
合 計				731,664	
・ ・ 高密度ポリエチレン管ダブル管、Φ400	1.000	式		18,000	
000096 高密度ポリエチレン管ダブル管、Φ400	1.900	m	9,240	17,556	歩A・単A B単 96号
合 計				17,556	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・支保工					
000097 パイプサポート支保	1.000	式		122,000	
	27.000	空m3	4,533	122,391	歩A・単A B単 97号
合 計				122,391	
・復旧工					
・舗装復旧工					
000098 コンクリート舗装 M-30 t=15cm	1.000	式		1,384,000	
	1.000	式		1,101,000	
000098 コンクリート舗装 M-30 t=15cm	66.000	m <sup>2</sup>	752	49,632	歩A・単A B単 98号
000099 コンクリート舗装 18-8-25 t=15cm	78.000	m <sup>2</sup>	3,860	301,080	歩A・単A B単 99号
000100 アスファルト舗装 粒調砕石M-30 t=15cm	239.000	m <sup>2</sup>	752	179,728	歩A・単A B単 100号
000101 アスファルト舗装 再生密粒度アスコン (13) t=5cm	368.000	m <sup>2</sup>	1,550	570,400	歩A・単A B単 101号
合 計				1,100,840	
・民家ブロック塀復旧工					
000102 メッシュフェンス Φ38.1*1.6*950	1.000	式		181,000	
	7.500	m	7,443	55,823	歩A・単A B単 102号
000103 空洞ブロック 鉄筋構造物	4.300	m <sup>2</sup>	7,631	32,813	歩A・単A B単 103号
000104 基礎コンクリート 鉄筋構造物	0.600	m <sup>3</sup>	28,200	16,920	歩A・単A B単 104号
000105 型枠 鉄筋構造物	7.700	m <sup>2</sup>	8,895	68,492	歩A・単A B単 105号
000106 鉄筋 鉄筋構造物	0.039	ton	180,388	7,035	歩A・単A B単 106号
合 計				181,083	
・上流柵復旧工					
000107 頂版復旧 コンクリート打設 鉄筋構造物	1.000	式		3,000	
	0.020	m <sup>3</sup>	28,200	564	歩A・単A B単 107号
000108 型枠	0.100	m <sup>2</sup>	8,895	890	歩A・単A B単 108号
000109 柵内部はしご復旧 丸鋼棒Φ15 (新規で設置)	2.000	kg	136	272	歩A・単A B単 109号
000110 柵内部はしご復旧 L形鋼 4.43kg/m	14.000	kg	119	1,666	歩A・単A B単 110号
合 計				3,392	
・排水管復旧工					
000111 硬質ポリ塩化ビニル Φ200	1.000	式		12,000	
	1.500	m	4,250	6,375	歩A・単A B単 111号
000112 (開口保護) 無筋コンクリート 小型構造物 18-8-25BB	0.040	m <sup>3</sup>	32,760	1,310	歩A・単A B単 112号
000113 (開口保護) 無筋コンクリート 型枠 小型構造物	0.500	m <sup>2</sup>	8,012	4,006	歩A・単A B単 113号
合 計				11,691	
・ポストコーン復旧工					
000114 ポストコーン復旧 流用	1.000	式		10,000	
	1.000	式	10,448	10,448	歩A・単A B単 114号
合 計				10,448	
・張コンクリート復旧工					
000115 無筋コンクリート 小型構造物 18-8-25BB	1.000	式		16,000	
	0.500	m <sup>3</sup>	32,760	16,380	歩A・単A B単 115号
合 計				16,380	
・U-300復旧工					
000116 U-300	1.000	式		61,000	
	5.700	m	7,494	42,716	歩A・単A B単 116号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000117 基礎コンクリート 小型構造物 18-8-25BB	0.300	m <sup>3</sup>	32,760	9,828	歩A・単A B単 117号
000118 基礎コンクリート型枠 小型構造物	1.100	m <sup>2</sup>	8,012	8,813	歩A・単A B単 118号
合 計				61,357	
・ 暫定取付工	1.000	式		3,725,000	
・ ・ 土工	1.000	式		477,000	
000119 床堀	86.000	m <sup>3</sup>	272	23,392	歩A・単A B単 119号
000120 埋戻 構造物周辺	12.000	m <sup>3</sup>	2,857	34,284	歩A・単A B単 120号
000121 埋戻 B<1.0m	2.000	m <sup>3</sup>	2,857	5,714	歩A・単A B単 121号
000122 埋戻 1.0≦B<2.5m	23.000	m <sup>3</sup>	2,546	58,558	歩A・単A B単 122号
000123 埋戻 流動化処理土	4.000	m <sup>3</sup>	18,738	74,952	歩A・単A B単 123号
000124 仮置場への運搬	86.000	m <sup>3</sup>	957	82,302	歩A・単A B単 124号
000125 仮置場からの運搬 埋戻用	37.000	m <sup>3</sup>	890	32,930	歩A・単A B単 125号
000126 残土処理	46.000	m <sup>3</sup>	3,575	164,450	歩A・単A B単 126号
合 計				476,582	
・ ・ 既設構造物撤去工	1.000	式		408,000	
000127 コンクリート取壊し 鉄筋コンクリート	11.000	m <sup>3</sup>	15,170	166,870	歩A・単A B単 127号
000128 コンクリート取壊し 均しコンクリート 段差部止壁	3.800	m <sup>3</sup>	30,210	114,798	歩A・単A B単 128号
000129 アスファルト舗装取壊し t=5cm	27.000	m <sup>2</sup>	182	4,914	歩A・単A B単 129号
000130 舗装版切断 (アスファルト舗装)	14.600	m	560	8,176	歩A・単A B単 130号
000131 舗装版切断 (コンクリート舗装)	10.300	m	1,065	10,970	歩A・単A B単 131号
000132 コンクリート殻運搬・処分 鉄筋構造物	11.000	m <sup>3</sup>	6,671	73,381	歩A・単A B単 132号
000133 コンクリート殻運搬・処分 無筋構造物	3.800	m <sup>3</sup>	5,259	19,984	歩A・単A B単 133号
000134 アスファルト舗装殻運搬・処分	1.350	m <sup>3</sup>	6,431	8,682	歩A・単A B単 134号
合 計				407,775	
・ ・ 函渠基礎工	1.000	式		111,000	
000135 均しコンクリート 18-8-25BB	3.900	m <sup>3</sup>	25,390	99,021	歩A・単A B単 135号
000136 型枠	2.600	m <sup>2</sup>	4,541	11,807	歩A・単A B単 136号
合 計				110,828	
・ ・ 函渠工 現場打ち水路	1.000	式		2,584,000	
000137 鉄筋コンクリート 21-12-25BB	26.000	m <sup>3</sup>	25,930	674,180	歩A・単A B単 137号
000138 型枠	117.000	m <sup>2</sup>	8,895	1,040,715	歩A・単A B単 138号
000139 鉄筋 SD295A D13	1.720	ton	180,388	310,267	歩A・単A B単 139号
000140 鉄筋 SD295A D16	1.300	ton	178,328	231,826	歩A・単A B単 140号
000141 パイプサポート支保	39.000	空m <sup>3</sup>	4,533	176,787	歩A・単A B単 141号
000142 足場工 枠組足場	30.000	掛m <sup>2</sup>	3,934	118,020	歩A・単A B単 142号
000143 ドレーン工 (ウィーブホール) 箱抜、壁部 Φ50mm	6.000	箇所	2,151	12,906	歩A・単A B単 143号
000144 ドレーン工 (サイドドレーン) 単粒度砕石5号 300×300	12.500	m	1,538	19,225	歩A・単A B単 144号
合 計				2,583,926	



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				7,653,000	
・仮設工	1.000	式		7,653,000	
・・仮設土留工	1.000	式		4,781,000	
000149 鋼矢板打設 25H型 矢板長6.50m 打設長5.23m	27.000	枚	150,565	4,065,255	歩A・単A B単 149号
000150 鋼矢板切斷	29.000	m	3,006	87,174	歩A・単A B単 150号
000151 H形鋼 腹起し H250*250*6*9孔	1.920	ton	83,668	160,643	歩A・単A B単 151号
000152 H形鋼 設置～賃料～撤去(供用日数18日) 腹起し H300*300*10*15孔	2.400	ton	83,668	200,803	歩A・単A B単 152号
000153 H形鋼(1回使用)設置～賃料～撤去(供用日数18日) 切梁 H250*250*6*9孔	2.520	ton	83,668	210,843	歩A・単A B単 153号
000154 H形鋼(2回使用)設置～賃料～撤去(供用日数18日) 切梁 H250*250*6*9孔	0.319	ton	80,249	25,599	歩A・単A B単 154号
000155 間詰コンクリート 18-8-40	0.500	m <sup>3</sup>	27,660	13,830	歩A・単A B単 155号
000156 型枠 無筋構造物	1.900	m <sup>2</sup>	8,895	16,901	歩A・単A B単 156号
合 計				4,781,048	
・・敷鉄板 任意仮設	1.000	式		47,000	
000157 敷鉄板 1524×3048 t=22mm	56.000	m <sup>2</sup>	831	46,536	歩A・単A B単 157号
合 計				46,536	
・・仮排水分流工 岡崎川排水路	1.000	式		99,000	
000158 敷鉄板 914×1829 t=22mm	2.000	m <sup>2</sup>	1,452	2,904	歩A・単A B単 158号
000159 角落し支台 21-12-25BB	0.100	m <sup>3</sup>	28,200	2,820	歩A・単A B単 159号
000160 型枠	1.700	m <sup>2</sup>	8,895	15,122	歩A・単A B単 160号
000161 角落し支台(H型鋼) 71.8kg/m	0.112	ton	120,000	13,440	歩A・単A B単 161号
000162 角落しガイドレール 等辺山形鋼(溶接)	1.700	m	12,075	20,528	歩A・単A B単 162号
000163 角落しガイドレール 8.86kg/m(4.43kg/m)	0.015	ton	120,000	1,800	歩A・単A B単 163号
000164 アンカー ナット付	4.000	本	94	376	歩A・単A B単 164号
000165 間詰め工	0.300	m <sup>3</sup>	27,660	8,298	歩A・単A B単 165号
000166 型枠	0.900	m <sup>2</sup>	8,895	8,006	歩A・単A B単 166号
000167 角落し板 松矢板 t=35mm	2.300	m <sup>2</sup>	1,978	4,549	歩A・単A B単 167号
000168 ケミカルアンカー アンカー筋D13用	5.000	本	226	1,130	歩A・単A B単 168号
000169 鉄筋 D13 0.995kg/m	0.001	ton	180,388	180	歩A・単A B単 169号
000170 角落しガイドレール 等辺山形鋼(溶接)	1.500	m	12,075	18,113	歩A・単A B単 170号
000171 角落しガイドレール 8.86kg/m(4.43kg/m)	0.012	ton	120,000	1,440	歩A・単A B単 171号
000172 アンカー M12×60m、ナット付	6.000	本	94	564	歩A・単A B単 172号
合 計				99,270	
・・仮設駐車場+ヤード	1.000	式		1,578,000	
000173 敷鉄板 1524×6096 t=22mm	9.000	m <sup>2</sup>	1,662	14,958	歩A・単A B単 173号
000174 土木シート	467.000	m <sup>2</sup>	225	105,075	歩A・単A B単 174号
000175 土木シート運搬	2.000	空m <sup>3</sup>	937	1,874	歩A・単A B単 175号
000176 土木シート処分	2.000	m <sup>3</sup>	10,000	20,000	歩A・単A B単 176号
000177 スクリーニングス t=10	43.000	m <sup>3</sup>	2,150	92,450	歩A・単A B単 177号
000178 整地	46.700	m <sup>3</sup>	132	6,164	歩A・単A B単 178号
000179 アスファルト舗装(下層路盤) C-40 t=15cm	401.000	m <sup>2</sup>	710	284,710	歩A・単A B単 179号













事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単-1号 *** 床堀		m3	272		歩A・単A
000002	*** B単-2号 *** 整形工 基面整正		m <sup>2</sup>	420		歩A・単A
000003	*** B単-3号 *** 整形工 人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>	251		歩A・単A
000004	*** B単-4号 *** 埋戻 構造物周辺		m3	2,857		歩A・単A
000005	*** B単-5号 *** 埋戻 B<1.0m		m3	2,857		歩A・単A
000006	*** B単-6号 *** 埋戻 1.0≦B<2.5m		m3	2,546		歩A・単A
000007	*** B単-7号 *** 埋戻 流動化処理土 C=150kg/m3		m3	18,738		歩A・単A
000008	*** B単-8号 *** 仮置場への運搬		m3	1,092		歩A・単A
000009	*** B単-9号 *** 仮置場からの運搬 埋戻用		m3	1,012		歩A・単A
000010	*** B単-10号 *** 残土処理		m3	3,575		歩A・単A
000011	*** B単-11号 *** コンクリート取壊し 無筋構造物		m3	9,772		歩A・単A
000012	*** B単-12号 *** コンクリート取壊し 鉄筋構造物		m3	17,290		歩A・単A
000013	*** B単-13号 *** 張コンクリート切断 無筋構造物		m	1,065		歩A・単A
000014	*** B単-14号 *** コンクリート舗装版切断 t=15cm		m	1,065		歩A・単A
000015	*** B単-15号 *** アスファルト舗装版切断 t=5cm		m	560		歩A・単A
000016	*** B単-16号 *** コンクリート舗装版破砕 t=15cm		m <sup>2</sup>	816		歩A・単A
000017	*** B単-17号 *** アスファルト舗装版破砕 t=5cm		m <sup>2</sup>	574		歩A・単A
000018	*** B単-18号 *** メッシュフェンス撤去		m	1,659		歩A・単A
000019	*** B単-19号 *** 階段撤去		m	3,006		歩A・単A
000020	*** B単-20号 *** ポストコーン撤去		式	10,448		歩A・単A
000021	*** B単-21号 *** コンクリート殻 無筋構造物		m3	5,259		歩A・単A
000022	*** B単-22号 *** コンクリート殻					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋構造物		m3	6,671		歩A・単A
000023	*** B単-23号 *** 舗装版					
	アスファルト構造物		m3	6,431		歩A・単A
000024	*** B単-24号 *** 廃プラスチック					
			空m3	10,937		歩A・単A
000025	*** B単-25号 *** コマ型コンクリートブロック					
	Φ500 2段 6連型(2×3)		基	32,100		歩A・単A
000026	*** B単-26号 *** 鉄筋工					
	SD295A、D13		ton	180,388		歩A・単A
000027	*** B単-27号 *** 間詰砕石					
			m3	16,176		歩A・単A
000028	*** B単-28号 *** コマ型コンクリートブロック据付					
			m <sup>2</sup>	2,212		歩A・単A
000029	*** B単-29号 *** 地盤改良工					
			m <sup>2</sup>	1,505		歩A・単A
000030	*** B単-30号 *** 基礎砕石					
	平均厚=229		m <sup>2</sup>	1,888		歩A・単A
000031	*** B単-31号 *** 基礎コンクリート					
	18-8-25		m3	25,390		歩A・単A
000032	*** B単-32号 *** 型枠					
			m <sup>2</sup>	4,541		歩A・単A
000033	*** B単-33号 *** 基礎コンクリート					
	18-8-40		m3	25,390		歩A・単A
000034	*** B単-34号 *** 型枠					
			m <sup>2</sup>	4,541		歩A・単A
000035	*** B単-35号 *** ボックスカルバート(T-14)					
	B1400×H1400×L2000、標準		個	290,000		歩A・単A
000036	*** B単-36号 *** ボックスカルバート(T-14)					
	B1400×H1400×L1000 調整用、凸フラット		個	233,000		歩A・単A
000037	*** B単-37号 *** ボックスカルバート(T-14)					
	B1400×H1400×L1000 調整用		個	233,000		歩A・単A
000038	*** B単-38号 *** ボックスカルバート(T-14)					
	B1400×H1400×L1361 調整用、凹フラット		個	284,000		歩A・単A
000039	*** B単-39号 *** ボックスカルバート(T-14)					
	B1400×H1400×L973/1043 斜角、連結金具 M16 n=4		個	298,000		歩A・単A
000040	*** B単-40号 *** ボックスカルバート(T-14)					
	B1400×H1400×L1734/1794 斜角、連結金具 M16 n=4		個	406,000		歩A・単A
000041	*** B単-41号 *** ボックスカルバート(T-14)					
	B1400×H1400×L1674/1734 斜角、連結金具 M16 n=4		個	395,000		歩A・単A
000042	*** B単-42号 *** ボックスカルバート(T-14)					
	B1400×H1400×L948/1018 斜角、連結金具 M16 n=4		個	295,000		歩A・単A
000043	*** B単-43号 *** ボックスカルバート(T-14)					
	B1400×H1400×L1674/1734 斜角、側壁開口、連結金具		個	409,000		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単- 44号 *** ボックスカルバート据付 2.0m/個		m	11,810		歩A・単A
000045	*** B単- 45号 *** ボックスカルバート据付 1.5m/個		m	18,500		歩A・単A
000046	*** B単- 46号 *** ボックスカルバート据付 1.0m/個		m	17,850		歩A・単A
000047	*** B単- 47号 *** ドレーン工 ウィーブホール取付		箇所	2,471		歩A・単A
000048	*** B単- 48号 *** ドレーン工 サイドドレーン		m	1,538		歩A・単A
000049	*** B単- 49号 *** ボックスカルバート(T-14) B2400×H1400×L2000、標準		個	541,000		歩A・単A
000050	*** B単- 50号 *** ボックスカルバート(T-14) B2400×H1200×H1000 調整用		個	434,000		歩A・単A
000051	*** B単- 51号 *** ボックスカルバート(T-14) B2400×H1200×L1371 調整用 凹フラット		個	533,000		歩A・単A
000052	*** B単- 52号 *** ボックスカルバート(T-14) B2400×H1200×L1807/1909 斜角、連結金具 M16 n=4		個	779,000		歩A・単A
000053	*** B単- 53号 *** ボックスカルバート(T-14) B2400×H1200×L1727/1829 斜角、連結金具 M16 n=4		個	758,000		歩A・単A
000054	*** B単- 54号 *** ボックスカルバート(T-14) B2400×H1200×L1154 調整用、凸フラット		個	477,000		歩A・単A
000055	*** B単- 55号 *** ボックスカルバート据付 2.0m/個		m	11,810		歩A・単A
000056	*** B単- 56号 *** ボックスカルバート据付 1.5m/個		m	18,500		歩A・単A
000057	*** B単- 57号 *** ボックスカルバート据付 1.0m/個		m	17,850		歩A・単A
000058	*** B単- 58号 *** ドレーン工(ウィーブホール) 箱抜、壁部Φ50mm		箇所	2,471		歩A・単A
000059	*** B単- 59号 *** ドレーン工 サイドドレーン		m	1,538		歩A・単A
000060	*** B単- 60号 *** 埋め戻しコンクリート 18-8-40BB		m <sup>3</sup>	27,660		歩A・単A
000061	*** B単- 61号 *** 基礎砕石 RC-40、平均厚t=26cm		m <sup>2</sup>	1,888		歩A・単A
000062	*** B単- 62号 *** 基礎コンクリート 18-8-40BB、無筋コンクリート		m <sup>3</sup>	30,100		歩A・単A
000063	*** B単- 63号 *** 型枠 *** B単- 64号 ***		m <sup>2</sup>	4,541		歩A・単A
000064	*** B単- 64号 *** 均しコンクリート 18-8-25BB 無筋コンクリート		m <sup>3</sup>	30,100		歩A・単A
000065	*** B単- 65号 *** 型枠					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			m <sup>2</sup>	4,541		歩A・単A
000066	*** B単-66号 *** 無筋コンクリート					
	18-8-40BB		m <sup>3</sup>	30,100		歩A・単A
000067	*** B単-67号 *** 型枠					
			m <sup>2</sup>	8,895		歩A・単A
000068	*** B単-68号 *** 無筋コンクリート					
	18-8-25BB		m <sup>3</sup>	30,100		歩A・単A
000069	*** B単-69号 *** 型枠					
			m <sup>2</sup>	8,895		歩A・単A
000070	*** B単-70号 *** 鉄筋コンクリート					
	21-12-25BB		m <sup>3</sup>	25,930		歩A・単A
000071	*** B単-71号 *** 型枠					
			m <sup>2</sup>	8,895		歩A・単A
000072	*** B単-72号 *** 鉄筋					
	SD295A D13		ton	180,388		歩A・単A
000073	*** B単-73号 *** 鉄筋					
	SD295A D16		ton	178,328		歩A・単A
000074	*** B単-74号 *** 鉄筋					
	SD345A D19		ton	181,418		歩A・単A
000075	*** B単-75号 *** 鉄筋					
	SD345A D25		ton	181,418		歩A・単A
000076	*** B単-76号 *** ボックスカルバート					
	T-14、B3700×H1350×L1000、連結金具付		本	857,000		歩A・単A
000077	*** B単-77号 *** ボックスカルバート					
	T-14、B3700×H1350、連結金具付、アンカー付		本	875,000		歩A・単A
000078	*** B単-78号 *** ボックスカルバート(T-14) B3700×H1350×L1000					
	標準型・連結金具付、アンカー付 横穴付Φ750		本	882,000		歩A・単A
000079	*** B単-79号 *** ボックスカルバート(T-14) B3700×H1350×L1000					
	標準型・連結金具無し、アンカー付 頂版開口型Φ200		本	885,000		歩A・単A
000080	*** B単-80号 *** ボックスカルバート(T-14) B3700×H1350×L1000 BTC					
	標準型・連結金具付、アンカー付 頂版開口型Φ200		本	885,000		歩A・単A
000081	*** B単-81号 *** ボックスカルバート(T-14) B3700×H1350×L1000					
	標準型・連結金具無し、アンカー付 横穴付800×1050		本	908,000		歩A・単A
000082	*** B単-82号 *** ボックスカルバート(T-14) B3700×H1350×L1000					
	標準型・連結金具付、アンカー付 横穴付1000×300		本	930,000		歩A・単A
000083	*** B単-83号 *** 縦縮PC鋼棒					
	Φ17 L=2940mm 導入力 170kN以下		本	2,410		歩A・単A
000084	*** B単-84号 *** 縦縮PC鋼棒					
	Φ17 L=1940mm		本	1,590		歩A・単A
000085	*** B単-85号 *** 縦縮PC鋼棒					
	Φ17 L=940mm		本	771		歩A・単A
000086	*** B単-86号 *** 縦縮PC鋼棒用定着具					
	ナット、ワッシャー、アンカープレート		組	970		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	新溝支線水路第6工区工事					
工事別工事名: 土木工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単- 87号 *** ボックスカルバート据付		m	26,250		歩A・単A
000088	*** B単- 88号 *** ドレーン工 (ウィーブホール)					
	箱抜、壁部 Φ500		箇所	2,471		歩A・単A
000089	*** B単- 89号 *** ドレーン工 (ウィーブホール)					
	壁部Φ50mm		箇所	1,212		歩A・単A
000090	*** B単- 90号 *** ドレーン工 (サイドドレーン)					
	単粒度砕石5号 300×300		m	1,538		歩A・単A
000091	*** B単- 91号 *** 止水板					
	C-F型、B=200		m	2,344		歩A・単A
000092	*** B単- 92号 *** 進入樹蓋					
	樹穴1,000×1,000用、ポリコンFRP板、t=14		組	155,341		歩A・単A
000093	*** B単- 93号 *** タラップ					
			本	2,030		歩A・単A
000094	*** B単- 94号 *** グレーチング蓋					
	T-14、ボルト固定式(横断用)		個	21,841		歩A・単A
000095	*** B単- 95号 *** グレーチング蓋					
	T-14、ボルト固定式		個	709,823		歩A・単A
000096	*** B単- 96号 *** 高密度ポリエチレン管ダブル管、Φ400					
			m	9,240		歩A・単A
000097	*** B単- 97号 *** パイプサポート支保					
			空m3	4,533		歩A・単A
000098	*** B単- 98号 *** コンクリート舗装					
	M-30 t=15cm		m <sup>2</sup>	752		歩A・単A
000099	*** B単- 99号 *** コンクリート舗装					
	18-8-25 t=15cm		m <sup>2</sup>	3,860		歩A・単A
000100	*** B単- 100号 *** アスファルト舗装					
	粒調砕石M-30 t=15cm		m <sup>2</sup>	752		歩A・単A
000101	*** B単- 101号 *** アスファルト舗装					
	再生密粒度アスコン (13) t=5cm		m <sup>2</sup>	1,550		歩A・単A
000102	*** B単- 102号 *** メッシュフェンス					
	Φ38.1*1.6*950		m	7,443		歩A・単A
000103	*** B単- 103号 *** 空洞ブロック					
	鉄筋構造物		m <sup>2</sup>	7,631		歩A・単A
000104	*** B単- 104号 *** 基礎コンクリート					
	鉄筋構造物		m <sup>3</sup>	28,200		歩A・単A
000105	*** B単- 105号 *** 型枠					
	鉄筋構造物		m <sup>2</sup>	8,895		歩A・単A
000106	*** B単- 106号 *** 鉄筋					
	鉄筋構造物		ton	180,388		歩A・単A
000107	*** B単- 107号 *** 頂版復旧					
	コンクリート打設 鉄筋構造物		m <sup>3</sup>	28,200		歩A・単A
000108	*** B単- 108号 *** 型枠					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			m <sup>2</sup>	8,895		歩A・単A
000109	*** B単-109号 *** 樹内部はしご復旧					
	丸鋼棒Φ15 (新規で設置)		kg	136		歩A・単A
000110	*** B単-110号 *** 樹内部はしご復旧					
	L形鋼 4.43kg/m		kg	119		歩A・単A
000111	*** B単-111号 *** 硬質ポリ塩化ビニル					
	Φ200		m	4,250		歩A・単A
000112	*** B単-112号 *** (開口保護) 無筋コンクリート					
	小型構造物 18-8-25BB		m <sup>3</sup>	32,760		歩A・単A
000113	*** B単-113号 *** (開口保護) 無筋コンクリート 型枠					
	小型構造物		m <sup>2</sup>	8,012		歩A・単A
000114	*** B単-114号 *** ポストコーン復旧					
	流用		式	10,448		歩A・単A
000115	*** B単-115号 *** 無筋コンクリート					
	小型構造物 18-8-25BB		m <sup>3</sup>	32,760		歩A・単A
000116	*** B単-116号 *** U-300					
			m	7,494		歩A・単A
000117	*** B単-117号 *** 基礎コンクリート					
	小型構造物 18-8-25BB		m <sup>3</sup>	32,760		歩A・単A
000118	*** B単-118号 *** 基礎コンクリート型枠					
	小型構造物		m <sup>2</sup>	8,012		歩A・単A
000119	*** B単-119号 *** 床掘					
			m <sup>3</sup>	272		歩A・単A
000120	*** B単-120号 *** 埋戻					
	構造物周辺		m <sup>3</sup>	2,857		歩A・単A
000121	*** B単-121号 *** 埋戻					
	B<1.0m		m <sup>3</sup>	2,857		歩A・単A
000122	*** B単-122号 *** 埋戻					
	1.0≤B<2.5m		m <sup>3</sup>	2,546		歩A・単A
000123	*** B単-123号 *** 埋戻					
	流動化処理土		m <sup>3</sup>	18,738		歩A・単A
000124	*** B単-124号 *** 仮置場への運搬					
			m <sup>3</sup>	957		歩A・単A
000125	*** B単-125号 *** 仮置場からの運搬					
	埋戻用		m <sup>3</sup>	890		歩A・単A
000126	*** B単-126号 *** 残土処理					
			m <sup>3</sup>	3,575		歩A・単A
000127	*** B単-127号 *** コンクリート取壊し					
	鉄筋コンクリート		m <sup>3</sup>	15,170		歩A・単A
000128	*** B単-128号 *** コンクリート取壊し					
	均しコンクリート 段差部止壁		m <sup>3</sup>	30,210		歩A・単A
000129	*** B単-129号 *** アスファルト舗装取壊し					
	t=5cm		m <sup>2</sup>	182		歩A・単A



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単-130号 *** 舗装版切断 (アスファルト舗装)		m	560		歩A・単A
000131	*** B単-131号 *** 舗装版切断 (コンクリート舗装)		m	1,065		歩A・単A
000132	*** B単-132号 *** コンクリート殻運搬・処分					
	鉄筋構造物		m <sup>3</sup>	6,671		歩A・単A
000133	*** B単-133号 *** コンクリート殻運搬・処分					
	無筋構造物		m <sup>3</sup>	5,259		歩A・単A
000134	*** B単-134号 *** アスファルト舗装殻運搬・処分		m <sup>3</sup>	6,431		歩A・単A
000135	*** B単-135号 *** 均しコンクリート					
	18-8-25BB		m <sup>3</sup>	25,390		歩A・単A
000136	*** B単-136号 *** 型枠		m <sup>2</sup>	4,541		歩A・単A
000137	*** B単-137号 *** 鉄筋コンクリート					
	21-12-25BB		m <sup>3</sup>	25,930		歩A・単A
000138	*** B単-138号 *** 型枠		m <sup>2</sup>	8,895		歩A・単A
000139	*** B単-139号 *** 鉄筋					
	SD295A D13		ton	180,388		歩A・単A
000140	*** B単-140号 *** 鉄筋					
	SD295A D16		ton	178,328		歩A・単A
000141	*** B単-141号 *** パイプサポート支保		空m <sup>3</sup>	4,533		歩A・単A
000142	*** B単-142号 *** 足場工					
	枠組足場		掛m <sup>2</sup>	3,934		歩A・単A
000143	*** B単-143号 *** ドレーン工 (ワイプホール)					
	箱抜、壁部 Φ50mm		箇所	2,151		歩A・単A
000144	*** B単-144号 *** ドレーン工 (サイドドレーン)					
	単粒度砕石5号 300×300		m	1,538		歩A・単A
000145	*** B単-145号 *** 無筋コンクリート					
	18-8-25BB		m <sup>3</sup>	25,390		歩A・単A
000146	*** B単-146号 *** 型枠		m <sup>2</sup>	8,895		歩A・単A
000147	*** B単-147号 *** アスファルト舗装					
	粒調砕石M-30 t=15cm		m <sup>2</sup>	752		歩A・単A
000148	*** B単-148号 *** アスファルト舗装					
	再生密粒度アスコン (13) t=5cm		m <sup>2</sup>	1,550		歩A・単A
000149	*** B単-149号 *** 鋼矢板打設 25H型					
	矢板長6.50m 打設長5.23m		枚	150,565		歩A・単A
000150	*** B単-150号 *** 鋼矢板切断					
			m	3,006		歩A・単A
000151	*** B単-151号 *** H形鋼					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000152	腹起し H250*250*6*9孔 *** B単-152号 *** H形鋼 設置～賃料～撤去(供用日数18日)		ton	83,668		歩A・単A
000153	腹起し H300*300*10*15孔 *** B単-153号 *** H形鋼(1回使用)設置～賃料～撤去(供用日数18日)		ton	83,668		歩A・単A
000154	切梁 H250*250*6*9孔 *** B単-154号 *** H形鋼(2回使用)設置～賃料～撤去(供用日数18日)		ton	83,668		歩A・単A
000155	切梁 H250*250*6*9孔 *** B単-155号 *** 間詰コンクリート		ton	80,249		歩A・単A
000156	18-8-40 *** B単-156号 *** 型枠		m3	27,660		歩A・単A
000157	無筋構造物 *** B単-157号 *** 敷鉄板		m <sup>2</sup>	8,895		歩A・単A
000158	1524×3048 t=22mm *** B単-158号 *** 敷鉄板		m <sup>2</sup>	831		歩A・単A
000159	914×1829 t=22mm *** B単-159号 *** 角落し支台		m <sup>2</sup>	1,452		歩A・単A
000160	21-12-25BB *** B単-160号 *** 型枠		m3	28,200		歩A・単A
000161	*** B単-161号 *** 角落し支台(H型鋼)		m <sup>2</sup>	8,895		歩A・単A
000162	71.8kg/m *** B単-162号 *** 角落しガイドレール		ton	120,000		歩A・単A
000163	等辺山形鋼(溶接) *** B単-163号 *** 角落しガイドレール		m	12,075		歩A・単A
000164	8.86kg/m(4.43kg/m) *** B単-164号 *** アンカー		ton	120,000		歩A・単A
000165	ナット付 *** B単-165号 *** 間詰め工		本	94		歩A・単A
000166	*** B単-166号 *** 型枠		m3	27,660		歩A・単A
000167	*** B単-167号 *** 角落し板		m <sup>2</sup>	8,895		歩A・単A
000168	松矢板 t=35mm *** B単-168号 *** ケミカルアンカー		m <sup>2</sup>	1,978		歩A・単A
000169	アンカー筋D13用 *** B単-169号 *** 鉄筋		本	226		歩A・単A
000170	D13 0.995kg/m *** B単-170号 *** 角落しガイドレール		ton	180,388		歩A・単A
000171	等辺山形鋼(溶接) *** B単-171号 *** 角落しガイドレール		m	12,075		歩A・単A
000172	8.86kg/m(4.43kg/m) *** B単-172号 *** アンカー		ton	120,000		歩A・単A
	M12×60m、ナット付		本	94		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000173	*** B単-173号 *** 敷鉄板					
	1524×6096 t=22mm		m <sup>2</sup>	1,662		歩A・単A
000174	*** B単-174号 *** 土木シート					
			m <sup>2</sup>	225		歩A・単A
000175	*** B単-175号 *** 土木シート運搬					
			空m <sup>3</sup>	937		歩A・単A
000176	*** B単-176号 *** 土木シート処分					
			m <sup>3</sup>	10,000		歩A・単A
000177	*** B単-177号 *** スクリーニングス					
	t=10		m <sup>3</sup>	2,150		歩A・単A
000178	*** B単-178号 *** 整地					
			m <sup>3</sup>	132		歩A・単A
000179	*** B単-179号 *** アスファルト舗装(下層路盤)					
	C-40 t=15cm		m <sup>2</sup>	710		歩A・単A
000180	*** B単-180号 *** アスファルト舗装					
	再生密粒度アスコン t=4cm		m <sup>2</sup>	1,550		歩A・単A
000181	*** B単-181号 *** アスファルト舗装版破砕					
	t=5cm		m <sup>2</sup>	574		歩A・単A
000182	*** B単-182号 *** アスファルト舗装殻運搬・処分					
			m <sup>3</sup>	6,431		歩A・単A
000183	*** B単-183号 *** 残土処理費					
			m <sup>3</sup>	3,792		歩A・単A
000184	*** B単-184号 *** 耕地復旧					
			m <sup>2</sup>	20		歩A・単A
000185	*** B単-185号 *** 排水ポンプ運転					
	φ50		箇所	336,089		歩A・単A
000186	*** B単-186号 *** 交通誘導員B					
			人	12,495		歩A・単A
000187	*** B単-187号 *** 騒音・振動調査					
	(工事着手前、施工期間中)		観測	101,879		歩A・単A
000188	*** B単-188号 *** 鋼矢板運搬					
	購入		ton	5,850		歩A・単A
000189	*** B単-189号 *** 鋼矢板運搬					
	名草排水機場仮置き場への運搬		ton	5,850		歩A・単A
000190	*** B単-190号 *** H型鋼運搬 H250*250*6*9孔 片道L=10km(腹起し)					
	製品長12m以内 往復運搬		ton	11,700		歩A・単A
000191	*** B単-191号 *** H型鋼運搬 H300*300*10*15孔 片道L=10km(腹起し)					
	製品長12m以内 往復運搬		ton	11,700		歩A・単A
000192	*** B単-192号 *** H型鋼運搬 H250*250*6*9孔 片道L=10km(切梁)					
	製品長12m以内 往復運搬		ton	11,700		歩A・単A
000193	*** B単-193号 *** 敷鉄板運搬 1524×3048 t=22mm 片道L=10km					
	製品長12m以内 往復運搬(任意仮設)		ton	11,700		歩A・単A
000194	*** B単-194号 *** 平板載荷試験					



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単-1号 ***						
000001	床掘		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,有り,あり	1.000	m <sup>3</sup>	272.2	272	S単 107号
	合 計				272	
	単 価				272	
*** B単-2号 ***						
000002	整形工 基面整正		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	419.9	420	S単 109号
	合 計				420	
	単 価				420	
*** B単-3号 ***						
000003	整形工 人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	251	251	S単 3号
	合 計				251	
	単 価				251	
*** B単-4号 ***						
000004	埋戻 構造物周辺		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.100	m <sup>3</sup>	197.3	217	S単 106号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト(II)	1.000	m <sup>3</sup>	2,640	2,640	S単 1号
	合 計				2,857	
	単 価				2,857	
*** B単-5号 ***						
000005	埋戻 B<1.0m		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.100	m <sup>3</sup>	197.3	217	S単 106号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト(II)	1.000	m <sup>3</sup>	2,640	2,640	S単 1号
	合 計				2,857	
	単 価				2,857	
*** B単-6号 ***						
000006	埋戻 1.0≦B<2.5m		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.100	m <sup>3</sup>	197.3	217	S単 106号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締めめを計上しない	1.000	m <sup>3</sup>	1,776	1,776	S単 2号
S01082	締固工(振動φ7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m <sup>3</sup>	553	553	S単 4号
	合 計				2,546	
	単 価				2,546	
*** B単-7号 ***						
000007	埋戻 流動化処理土 C=150kg/m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S02116	流動化処理土	1.000	m <sup>3</sup>	14,500	14,500	S単 18号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00002	ポンプ打設 流動化処理土	1.000	m3	4,238	4,238	T単 2号
	合計				18,738	
	単価				18,738	
	*** B単- 8号 ***					
000008	仮置場への運搬		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	197.3	217	S単 106号
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,150m未満	1.100	m3	795	875	S単 6号
	合計				1,092	
	単価				1,092	
	*** B単- 9号 ***					
000009	仮置場からの運搬 埋戻用		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	197.3	217	S単 106号
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,150m未満	1.000	m3	795	795	S単 6号
	合計				1,012	
	単価				1,012	
	*** B単- 10号 ***					
000010	残土処理		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	1.000	m3	1,475	1,475	S単 108号
S02123	残土処理費	1.000	m3	2,100	2,100	S単 57号
	合計				3,575	
	単価				3,575	
	*** B単- 11号 ***					
000011	コンクリート取壊し 無筋構造物		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	9,772	9,772	S単 64号
	合計				9,772	
	単価				9,772	
	*** B単- 12号 ***					
000012	コンクリート取壊し 鉄筋構造物		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	17,290	17,290	S単 65号
	合計				17,290	
	単価				17,290	
	*** B単- 13号 ***					
000013	張コンクリート切断 無筋構造物		m		1.000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-	1.000	m	1,065	1,065	S単 117号
	合計				1,065	
	単価				1,065	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 14号 ***						
000014	コンクリート舗装版切断 t=15cm		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版, -, 15cm以下, -	1.000	m	1,065	1,065	S単 117号
	合 計				1,065	
	単 価				1,065	
*** B単- 15号 ***						
000015	アスファルト舗装版切断 t=5cm		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	1.000	m	559.9	560	S単 118号
	合 計				560	
	単 価				560	
*** B単- 16号 ***						
000016	コンクリート舗装版破碎 t=15cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 コンクリート舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, なし	1.000	m <sup>2</sup>	816.4	816	S単 114号
	合 計				816	
	単 価				816	
*** B単- 17号 ***						
000017	アスファルト舗装版破碎 t=5cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	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, なし	1.000	m <sup>2</sup>	574.2	574	S単 115号
	合 計				574	
	単 価				574	
*** B単- 18号 ***						
000018	メッシュフェンス撤去		m		1.000 m	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, 1.0m, ビーム式, 受けない, 無し	1.000	m	1,659	1,659	S単 83号
	合 計				1,659	
	単 価				1,659	
*** B単- 19号 ***						
000019	階段撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 13~17mm	1.000	m	3,006	3,006	S単 10号
	合 計				3,006	
	単 価				3,006	
*** B単- 20号 ***						
000020	ポストコーン撤去		式		1.000 式	歩A 当たり算出
T00003	ポストコーン設置・撤去	1.000	式	10,448	10,448	T単 3号
	合 計				10,448	
	単 価				10,448	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 21号 ***						
000021	コンクリート殻 無筋構造物		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, 無し, 3.3km以下,	1,000	m3	1,029	1,029	S単 111号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1,000	m3	4,230	4,230	S単 58号
	合 計				5,259	
	単 価				5,259	
*** B単- 22号 ***						
000022	コンクリート殻 鉄筋構造物		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 10.9km以下,	1,000	m3	2,351	2,351	S単 112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 59号
	合 計				6,671	
	単 価				6,671	
*** B単- 23号 ***						
000023	舗装版 アスファルト構造物		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 3.5km以下,	1,000	m3	2,201	2,201	S単 113号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1,000	m3	4,230	4,230	S単 60号
	合 計				6,431	
	単 価				6,431	
*** B単- 24号 ***						
000024	廃プラスチック		空m3		1,000	歩A 当たり算出
S19025	運搬(伐開, 除根, 除草) 9.0km 以下, 良好	1,000	空m3	937	937	S単 105号
S02123	廃プラスチック処分単価	1,000	空m3	10,000	10,000	S単 61号
	合 計				10,937	
	単 価				10,937	
*** B単- 25号 ***						
000025	コマ型コンクリートブロック Φ500 2段 6連型(2×3)		基		1,000	歩A 当たり算出
S02116	コマ型コンクリートブロック Φ500 2段 6連型,,	1,000	基	32,100	32,100	S単 19号
	合 計				32,100	
	単 価				32,100	
*** B単- 26号 ***						
000026	鉄筋工 SD295A、D13		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295、D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	1,000	ton	180,388	180,388	S単 68号
	合 計				180,388	
	単 価				180,388	
*** B単- 27号 ***						
000027	間詰砕石		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02087	中詰工(砕石) クラッシュラン, C-40	1,000	m3	16,176	16,176	S単 8号



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				16,176	
	単価				16,176	
	*** B単- 28号 ***					
000028	コマ型コンクリートブロック据付		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
T00001	コマ基礎	1.000	m <sup>2</sup>	2,212	2,212	T単 1号
	合計				2,212	
	単価				2,212	
	*** B単- 29号 ***					
000029	地盤改良工		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18055	地盤改良工(仮設道路基礎) 70kg, なし, 0.50m	1.000	m <sup>2</sup>	1,085	1,085	S単 99号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	419.9	420	S単 109号
	合計				1,505	
	単価				1,505	
	*** B単- 30号 ***					
000030	基礎砕石 平均厚=229		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 22.5cmを超え27.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,888	1,888	S単 119号
	合計				1,888	
	単価				1,888	
	*** B単- 31号 ***					
000031	基礎コンクリート 18-8-25		m <sup>3</sup>		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, 10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生, 延長無し, -, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	25,390	25,390	S単 120号
	合計				25,390	
	単価				25,390	
	*** B単- 32号 ***					
000032	型枠		m <sup>2</sup>		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 <sup>2</sup>	4,541	4,541	S単 128号
	合計				4,541	
	単価				4,541	
	*** B単- 33号 ***					
000033	基礎コンクリート 18-8-40		m <sup>3</sup>		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, 10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生, 延長無し, -, -, 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	25,390	25,390	S単 121号
	合計				25,390	
	単価				25,390	
	*** B単- 34号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000034	型枠		m <sup>2</sup>		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 <sup>2</sup>	4,541	4,541	S単 128号
	合 計				4,541	
	単 価				4,541	
	*** B単- 35号 ***					
000035	ボックスカルバート(T-14) B1400×H1400×L2000、標準		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L2000 標準,,	1.000	本	290,000	290,000	S単 20号
	合 計				290,000	
	単 価				290,000	
	*** B単- 36号 ***					
000036	ボックスカルバート(T-14) B1400×H1400×L1000 調整用、凸フラット		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1000 調整用、凸フラット,,	1.000	本	233,000	233,000	S単 21号
	合 計				233,000	
	単 価				233,000	
	*** B単- 37号 ***					
000037	ボックスカルバート(T-14) B1400×H1400×L1000 調整用		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1000 調整用,,	1.000	本	233,000	233,000	S単 22号
	合 計				233,000	
	単 価				233,000	
	*** B単- 38号 ***					
000038	ボックスカルバート(T-14) B1400×H1400×L1361 調整用、凹フラット		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1361 調整用、凹フラット,,	1.000	本	284,000	284,000	S単 23号
	合 計				284,000	
	単 価				284,000	
	*** B単- 39号 ***					
000039	ボックスカルバート(T-14) B1400×H1400×L973/1043 斜角、連結金具 M16 n=4		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L973/1043 斜角、連結金具 M16 n=4,,	1.000	本	298,000	298,000	S単 24号
	合 計				298,000	
	単 価				298,000	
	*** B単- 40号 ***					
000040	ボックスカルバート(T-14) B1400×H1400×L1734/1794 斜角、連結金具 M16 n=4		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1734/1794 斜角、連結金具 M16 n=4,,	1.000	本	406,000	406,000	S単 25号
	合 計				406,000	
	単 価				406,000	
	*** B単- 41号 ***					
000041	ボックスカルバート(T-14) B1400×H1400×L1674/1734 斜角、連結金具 M16 n=4		個		1.000	歩A 当たり算出

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1674/1734 斜角、連結金具 M16 n=4,,	1.000	本	395,000	395,000	S単 26号
	合計				395,000	
	単価				395,000	
	*** B単- 42号 ***					
000042	ボックスカルバート(T-14) B1400×H1400×L948/1018 斜角、連結金具 M16 n=4		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L948/1018 斜角、連結金具 M16 n=4,,	1.000	本	295,000	295,000	S単 27号
	合計				295,000	
	単価				295,000	
	*** B単- 43号 ***					
000043	ボックスカルバート(T-14) B1400×H1400×L1674/1734 斜角、側壁開口、連結金具		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1674/1734 斜角、側壁開口、連結金具,,	1.000	本	409,000	409,000	S単 28号
	合計				409,000	
	単価				409,000	
	*** B単- 44号 ***					
000044	ボックスカルバート据付 2.0m/個		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付, 2.0m/個, 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5, 無し, 無し, なし	1.000	m	11,810	11,810	S単 132号
	合計				11,810	
	単価				11,810	
	*** B単- 45号 ***					
000045	ボックスカルバート据付 1.5m/個		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付, 1.5m/個, 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5, 無し, 無し, なし	1.000	m	18,500	18,500	S単 133号
	合計				18,500	
	単価				18,500	
	*** B単- 46号 ***					
000046	ボックスカルバート据付 1.0m/個		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付, 1.0m/個, 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5, 無し, -, なし	1.000	m	17,850	17,850	S単 134号
	合計				17,850	
	単価				17,850	
	*** B単- 47号 ***					
000047	ドレーン工 ウィーブホール取付		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ワイブホール取付) 箱抜, 壁部, 50mm, 集水, -, φ50	1.000	箇所	2,471	2,471	S単 75号
	合計				2,471	
	単価				2,471	
	*** B単- 48号 ***					
000048	ドレーン工 サイドドレーン		m		1,000	歩A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度碎石 20~13mm, しない	1.000	m	1,538	1,538	S単 78号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,538	
	単価				1,538	
	*** B単- 49号 ***					
000049	ボックスカルバート(T-14) B2400×H1400×L2000、標準		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L2000 標準,,	1.000	本	541,000	541,000	S単 29号
	合計				541,000	
	単価				541,000	
	*** B単- 50号 ***					
000050	ボックスカルバート(T-14) B2400×H1200×H1000 調整用		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1000 調整用,,	1.000	本	434,000	434,000	S単 30号
	合計				434,000	
	単価				434,000	
	*** B単- 51号 ***					
000051	ボックスカルバート(T-14) B2400×H1200×L1371 調整用 凹フラット		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1371 調整用、凹フラット,,	1.000	本	533,000	533,000	S単 31号
	合計				533,000	
	単価				533,000	
	*** B単- 52号 ***					
000052	ボックスカルバート(T-14) B2400×H1200×L1807/1909 斜角、連結金具 M16 n=4		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1807/1909 斜角、連結金具 M16 n=4,,	1.000	本	779,000	779,000	S単 32号
	合計				779,000	
	単価				779,000	
	*** B単- 53号 ***					
000053	ボックスカルバート(T-14) B2400×H1200×L1727/1829 斜角、連結金具 M16 n=4		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1727/1829 斜角、連結金具 M16 n=4,,	1.000	本	758,000	758,000	S単 33号
	合計				758,000	
	単価				758,000	
	*** B単- 54号 ***					
000054	ボックスカルバート(T-14) B2400×H1200×L1154 調整用、凸フラット		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1154 調整用、凸フラット,,	1.000	本	477,000	477,000	S単 34号
	合計				477,000	
	単価				477,000	
	*** B単- 55号 ***					
000055	ボックスカルバート据付 2.0m/個		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付, 2.0m/個, 1.25<B≦2.5 1.25<H≦2.5, 無し, 無し, なし	1.000	m	11,810	11,810	S単 132号
	合計				11,810	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				11,810	
	*** B単- 56号 ***					
000056	ボックスカルバート据付 1.5m/個		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付, 1.5m/個, 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5, 無し, 無し, なし	1,000	m	18,500	18,500	S単 133号
	合 計				18,500	
	単 価				18,500	
	*** B単- 57号 ***					
000057	ボックスカルバート据付 1.0m/個		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付, 1.0m/個, 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5, 無し, -, なし	1,000	m	17,850	17,850	S単 134号
	合 計				17,850	
	単 価				17,850	
	*** B単- 58号 ***					
000058	ドレーン工 (ワイプホール) 箱抜、壁部Φ50mm		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ワイプホール取付) 箱抜、壁部、50mm, 集水、-, φ50	1,000	箇所	2,471	2,471	S単 75号
	合 計				2,471	
	単 価				2,471	
	*** B単- 59号 ***					
000059	ドレーン工 サイドドレーン		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm, しない	1,000	m	1,538	1,538	S単 78号
	合 計				1,538	
	単 価				1,538	
	*** B単- 60号 ***					
000060	埋め戻しコンクリート 18-8-40BB		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-40(高炉B) W/C65%	1,000	m <sup>3</sup>	27,660	27,660	S単 122号
	合 計				27,660	
	単 価				27,660	
	*** B単- 61号 ***					
000061	基礎砕石 RC-40、平均厚t=26cm		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 22.5cmを超え27.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	1,000	m <sup>2</sup>	1,888	1,888	S単 119号
	合 計				1,888	
	単 価				1,888	
	*** B単- 62号 ***					
000062	基礎コンクリート 18-8-40BB、無筋コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 特殊養生(練炭、ジェットヒータ), -, 無し, -, なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%	1,000	m <sup>3</sup>	30,100	30,100	S単 123号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				30,100	
	単価				30,100	
	*** B単- 63号 ***					
000063	型枠					歩A
			m <sup>2</sup>		1,000	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	1,000	m <sup>2</sup>	4,541	4,541	S単 128号
	合計				4,541	
	単価				4,541	
	*** B単- 64号 ***					
000064	均しコンクリート 18-8-25BB 無筋コンクリート					歩A
			m <sup>3</sup>		1,000	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 特殊養生(練炭, ジェットヒータ), -, 無し, -, なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1,000	m <sup>3</sup>	30,100	30,100	S単 124号
	合計				30,100	
	単価				30,100	
	*** B単- 65号 ***					
000065	型枠					歩A
			m <sup>2</sup>		1,000	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	1,000	m <sup>2</sup>	4,541	4,541	S単 128号
	合計				4,541	
	単価				4,541	
	*** B単- 66号 ***					
000066	無筋コンクリート 18-8-40BB					歩A
			m <sup>3</sup>		1,000	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 特殊養生(練炭, ジェットヒータ), -, 無し, -, なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%	1,000	m <sup>3</sup>	30,100	30,100	S単 123号
	合計				30,100	
	単価				30,100	
	*** B単- 67号 ***					
000067	型枠					歩A
			m <sup>2</sup>		1,000	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1,000	m <sup>2</sup>	8,895	8,895	S単 129号
	合計				8,895	
	単価				8,895	
	*** B単- 68号 ***					
000068	無筋コンクリート 18-8-25BB					歩A
			m <sup>3</sup>		1,000	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 特殊養生(練炭, ジェットヒータ), -, 無し, -, なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1,000	m <sup>3</sup>	30,100	30,100	S単 124号
	合計				30,100	
	単価				30,100	
	*** B単- 69号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000069	型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8.895	8.895	S単 129号
	合計				8.895	
	単価				8.895	
	*** B単- 70号 ***					
000070	鉄筋コンクリート 21-12-25BB		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	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, 10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生, 延長無し, -, -, 21-12-25 (20) (高炉B) W/C60%	1.000	m <sup>3</sup>	25.930	25.930	S単 125号
	合計				25.930	
	単価				25.930	
	*** B単- 71号 ***					
000071	型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8.895	8.895	S単 129号
	合計				8.895	
	単価				8.895	
	*** B単- 72号 ***					
000072	鉄筋 SD295A D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満	1.000	ton	180.388	180.388	S単 68号
	合計				180.388	
	単価				180.388	
	*** B単- 73号 ***					
000073	鉄筋 SD295A D16		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満	1.000	ton	178.328	178.328	S単 69号
	合計				178.328	
	単価				178.328	
	*** B単- 74号 ***					
000074	鉄筋 SD345A D19		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345, D19, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満	1.000	ton	181.418	181.418	S単 70号
	合計				181.418	
	単価				181.418	
	*** B単- 75号 ***					
000075	鉄筋 SD345A D25		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345, D25, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満	1.000	ton	181.418	181.418	S単 71号
	合計				181.418	
	単価				181.418	
	*** B単- 76号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000076	ボックスカルバート T-14、B3700×H1350×L1000、連結金具付		本		1.000	歩A 当たり算出
P96020	ボックスカルバート (T-14) 分流工 B B3700×H1350×L1000 標準型・連結金具付	1.000	本	857.000	857.000	
	合計				857.000	
	単価				857.000	
	*** B単- 77号 ***					
000077	ボックスカルバート T-14、B3700×H1350、連結金具付、アンカー付		本		1.000	歩A 当たり算出
P96021	ボックスカルバート (T-14) BC B3700×H1350×L1000 標準型 連結金具付 アンカー付	1.000	本	875.000	875.000	
	合計				875.000	
	単価				875.000	
	*** B単- 78号 ***					
000078	ボックスカルバート(T-14) B3700×H1350×L1000 標準型・連結金具付、アンカー付 横穴付Φ750		本		1.000	歩A 当たり算出
P96022	ボックスカルバート (T-14) 分流工 BHC 標準型・連結金具付、アンカー付、横穴付Φ750	1.000	本	882.000	882.000	
	合計				882.000	
	単価				882.000	
	*** B単- 79号 ***					
000079	ボックスカルバート(T-14) B3700×H1350×L1000 標準型・連結金具無し、アンカー付 頂版開口型Φ200		本		1.000	歩A 当たり算出
P96023	ボックスカルバート (T-14) 分流工 ATC 標準型・連結金具付、アンカー付、頂版開口型Φ200	1.000	本	885.000	885.000	
	合計				885.000	
	単価				885.000	
	*** B単- 80号 ***					
000080	ボックスカルバート(T-14) B3700×H1350×L1000 BTC 標準型・連結金具付、アンカー付 頂版開口型Φ200		本		1.000	歩A 当たり算出
P96024	ボックスカルバート (T-14) 分流工 BTC 標準型・連結金具付、アンカー付、頂版開口型Φ200	1.000	本	885.000	885.000	
	合計				885.000	
	単価				885.000	
	*** B単- 81号 ***					
000081	ボックスカルバート(T-14) B3700×H1350×L1000 標準型・連結金具無し、アンカー付 横穴付800×1050		本		1.000	歩A 当たり算出
P96025	ボックスカルバート (T-14) 分流工 AHC 標準型・連結金具付、アンカー付、横穴付800×1050	1.000	本	908.000	908.000	
	合計				908.000	
	単価				908.000	
	*** B単- 82号 ***					
000082	ボックスカルバート(T-14) B3700×H1350×L1000 標準型・連結金具付、アンカー付 横穴付1000×300		本		1.000	歩A 当たり算出
P96026	ボックスカルバート (T-14) 分流工 BTC 標準型 連結金具付 アンカー付 頂版開口型1000×300	1.000	本	930.000	930.000	
	合計				930.000	
	単価				930.000	
	*** B単- 83号 ***					
000083	縦縮PC鋼棒 Φ17 L=2940mm 導入力 170kN以下		本		1.000	歩A 当たり算出



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	縦縮PC鋼棒 Φ17 L=2940mm 導入力 170kN以下,,	1.000	本	2,410	2,410	S単 35号
	合計				2,410	
	単価				2,410	
	*** B単- 84号 ***					
000084	縦縮PC鋼棒 Φ17 L=1940mm		本		1.000本	歩A 当たり算出
S02116	縦縮PC鋼棒 Φ17 L=1940mm,,	1.000	本	1,590	1,590	S単 36号
	合計				1,590	
	単価				1,590	
	*** B単- 85号 ***					
000085	縦縮PC鋼棒 Φ17 L=940mm		本		1.000本	歩A 当たり算出
S02116	縦縮PC鋼棒 Φ17 L=940mm,,	1.000	本	771	771	S単 37号
	合計				771	
	単価				771	
	*** B単- 86号 ***					
000086	縦縮PC鋼棒用定着具 ナット、ワッシャー、アンカプレート		組		1.000組	歩A 当たり算出
S02116	縦縮PC鋼棒用定着具 ナット、ワッシャー、アンカプレート,,	1.000	組	970	970	S単 38号
	合計				970	
	単価				970	
	*** B単- 87号 ***					
000087	ボックスカルバート据付		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付, 1.0m/個, 2.5<B≤3.75 1.25≤H≤2.5, 無し, -, なし	1.000	m	26,250	26,250	S単 135号
	合計				26,250	
	単価				26,250	
	*** B単- 88号 ***					
000088	ドレーン工 (ワイブホール) 箱抜、壁部 Φ500		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工 (ワイブホール取付) 箱抜、壁部, 50mm, 集水, -, φ50	1.000	箇所	2,471	2,471	S単 75号
	合計				2,471	
	単価				2,471	
	*** B単- 89号 ***					
000089	ドレーン工 (ワイブホール) 壁部 Φ50mm		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工 (ワイブホール取付) 型枠および鉄筋, 壁部, 50mm, 集水, -, φ50	1.000	箇所	1,212	1,212	S単 76号
	合計				1,212	
	単価				1,212	
	*** B単- 90号 ***					
000090	ドレーン工 (サイドドレーン) 単粒度砕石 5号 300×300		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S06006	ドレーン工 (サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm, しない	1.000	m	1,538	1,538	S単 78号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,538	
	単価				1,538	
	*** B単- 91号 ***					
000091	止水板 C-F型、B=200		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する、CF 200mm×5mm	1,000	m	2,344	2,344	S単 131号
	合計				2,344	
	単価				2,344	
	*** B単- 92号 ***					
000092	進入樹蓋 樹穴1,000×1,000用、ポリコンFRP板、t=14		組		1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版、昼間施工、コンクリート・鋼製、40kg/枚以下、なし、-,、-,、再利用撤去を行なわない	1,000	枚	341	341	S単 72号
S02116	進入樹蓋 樹穴1,000×1,000用、ポリゴンFRP板、t=14、,	1,000	組	155,000	155,000	S単 39号
	合計				155,341	
	単価				155,341	
	*** B単- 93号 ***					
000093	タラップ		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	タラップ W300、,	1,000	本	2,030	2,030	S単 40号
	合計				2,030	
	単価				2,030	
	*** B単- 94号 ***					
000094	グレーチング蓋 T-14、ボルト固定式(横断用)		個		1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版、昼間施工、コンクリート・鋼製、40kg/枚以下、なし、-,、-,、再利用撤去を行なわない	1,000	枚	341	341	S単 72号
S02116	グレーチング蓋 溝幅300用、T-14、ボルト固定式、,	1,000	個	21,500	21,500	S単 41号
	合計				21,841	
	単価				21,841	
	*** B単- 95号 ***					
000095	グレーチング蓋 T-14、ボルト固定式		個		1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版、昼間施工、コンクリート・鋼製、40kgを超え170kg/枚以下、なし、-,、-,、再利用撤去を行なわない	1,000	枚	823	823	S単 73号
S02116	グレーチング蓋 長スパン用、樹穴3,000×2250用、,	1,000	組	709,000	709,000	S単 42号
	合計				709,823	
	単価				709,823	
	*** B単- 96号 ***					
000096	高密度ポリエチレン管ダブル管、Φ400		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、なし	1,000	m	1,925	1,925	S単 80号
S02116	高密度ポリエチレン管ダブル管 Φ400	1,000	m	7,315	7,315	S単 43号
	合計				9,240	
	単価				9,240	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 97号 ***						
000097	パイプサポート支保		空m3		1.000 空m3	歩A 当たり算出
S18033	支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模), 40KN/m <sup>2</sup> 以下	1.000	空m3	4,533	4,533	S単 95号
	合 計				4,533	
	単 価				4,533	
*** B単- 98号 ***						
000098	コンクリート舗装 M-30 t=15cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm	1.000	m <sup>2</sup>	751.9	752	S単 137号
	合 計				752	
	単 価				752	
*** B単- 99号 ***						
000099	コンクリート舗装 18-8-25 t=15cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S08031	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm <sup>2</sup> 粗骨材25mm(高炉B), 15cm	1.000	m <sup>2</sup>	3,860	3,860	S単 81号
	合 計				3,860	
	単 価				3,860	
*** B単- 100号 ***						
000100	アスファルト舗装 粒調砕石M-30 t=15cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm	1.000	m <sup>2</sup>	751.9	752	S単 137号
	合 計				752	
	単 価				752	
*** B単- 101号 ***						
000101	アスファルト舗装 再生密粒度アスコン(13) t=5cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超, 50mm, アスファルト混合物I(2.35t/m <sup>3</sup> ), グライムコート各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)	1.000	m <sup>2</sup>	1,550	1,550	S単 138号
	合 計				1,550	
	単 価				1,550	
*** B単- 102号 ***						
000102	メッシュフェンス Φ38.1*1.6*950		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	メッシュフェンス G10シリーズ,	1.000	m	3,570	3,570	S単 44号
S08713	【横断・転落防止柵設置】 コンクリート建込, 1.0m, ビーム式, 100m未満, -, 無し	1.000	m	3,873	3,873	S単 82号
	合 計				7,443	
	単 価				7,443	
*** B単- 103号 ***						
000103	空洞ブロック 鉄筋構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S02028	積ブロック工(空洞ブロック) 12cm	1.000	m <sup>2</sup>	7,631	7,631	S単 5号
	合 計				7,631	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				7,631	
	*** B単- 104号 ***					
000104	基礎コンクリート 鉄筋構造物		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, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.000	m3	28,200	28,200	S単 126号
	合 計				28,200	
	単 価				28,200	
	*** B単- 105号 ***					
000105	型枠 鉄筋構造物		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,895	8,895	S単 129号
	合 計				8,895	
	単 価				8,895	
	*** B単- 106号 ***					
000106	鉄筋 鉄筋構造物		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	1.000	ton	180,388	180,388	S単 68号
	合 計				180,388	
	単 価				180,388	
	*** B単- 107号 ***					
000107	頂版復旧 コンクリート打設 鉄筋構造物		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, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.000	m3	28,200	28,200	S単 126号
	合 計				28,200	
	単 価				28,200	
	*** B単- 108号 ***					
000108	型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,895	8,895	S単 129号
	合 計				8,895	
	単 価				8,895	
	*** B単- 109号 ***					
000109	樹内部はしご復旧 丸鋼棒Φ15 (新規で設置)		kg		1,000	歩A 当たり算出
S02116	一般構造用圧延棒鋼 ,, SS400 径16mm~25mm	1.000	kg	136	136	S単 45号
	合 計				136	
	単 価				136	
	*** B単- 110号 ***					
000110	樹内部はしご復旧 L形鋼 4.43kg/m		kg		1,000	歩A 当たり算出
S02116	一般構造用等辺山形鋼 ,, SS400 50mm×6mm	1.000	kg	119	119	S単 46号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				119	
	単価				119	
	*** B単- 111号 ***					
000111	硬質ポリ塩化ビニル Φ200		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管	1.000	m	4,250	4,250	S単 79号
	合計				4,250	
	単価				4,250	
	*** B単- 112号 ***					
000112	(開口保護) 無筋コンクリート 小型構造物 18-8-25BB		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25 (20) (高炉B) W /C65%	1.000	m3	32,760	32,760	S単 127号
	合計				32,760	
	単価				32,760	
	*** B単- 113号 ***					
000113	(開口保護) 無筋コンクリート 型枠 小型構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,012	8,012	S単 130号
	合計				8,012	
	単価				8,012	
	*** B単- 114号 ***					
000114	ポストコーン復旧 流用		式		1.000 式	歩A 当たり算出
T00003	ポストコーン設置・撤去	1.000	式	10,448	10,448	T単 3号
	合計				10,448	
	単価				10,448	
	*** B単- 115号 ***					
000115	無筋コンクリート 小型構造物 18-8-25BB		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25 (20) (高炉B) W /C65%	1.000	m3	32,760	32,760	S単 127号
	合計				32,760	
	単価				32,760	
	*** B単- 116号 ***					
000116	U-300		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=600, 60kgを超え300kg/個以下, なし, -, -, 基礎碎石の施工 無し, 再利用撤去を行なわない	1.000	m	4,972	4,972	S単 74号
SA02116	鉄筋コンクリートU形 300B 長600mm, ,	1.670	個	1,510	2,522	S単 47号
	合計				7,494	
	単価				7,494	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 117号 ***						
000117	基礎コンクリート 小型構造物 18-8-25BB		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25 (20) (高炉B) W /C65%	1.000	m3	32,760	32,760	S単 127号
	合 計				32,760	
	単 価				32,760	
*** B単- 118号 ***						
000118	基礎コンクリート型枠 小型構造物		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,012	8,012	S単 130号
	合 計				8,012	
	単 価				8,012	
*** B単- 119号 ***						
000119	床掘		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 有り, あり	1.000	m3	272.2	272	S単 107号
	合 計				272	
	単 価				272	
*** B単- 120号 ***						
000120	埋戻 構造物周辺		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.100	m3	197.3	217	S単 106号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(II)	1.000	m3	2,640	2,640	S単 1号
	合 計				2,857	
	単 価				2,857	
*** B単- 121号 ***						
000121	埋戻 B<1.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.100	m3	197.3	217	S単 106号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(II)	1.000	m3	2,640	2,640	S単 1号
	合 計				2,857	
	単 価				2,857	
*** B単- 122号 ***						
000122	埋戻 1.0≦B<2.5m		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.100	m3	197.3	217	S単 106号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	1.000	m3	1,776	1,776	S単 2号
S01082	締固工(振動ローリー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	1.000	m3	553	553	S単 4号
	合 計				2,546	
	単 価				2,546	
*** B単- 123号 ***						
000123	埋戻 流動化処理土		m3		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	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	流動化処理土	1.000	m <sup>3</sup>	14,500	14,500	S単 18号
T00002	ポンプ打設 流動化処理土	1.000	m <sup>3</sup>	4,238	4,238	T単 2号
	合計				18,738	
	単価				18,738	
	*** B単-124号 ***					
000124	仮置場への運搬		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.100	m <sup>3</sup>	197.3	217	S単 106号
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m	1.100	m <sup>3</sup>	673	740	S単 7号
	合計				957	
	単価				957	
	*** B単-125号 ***					
000125	仮置場からの運搬 埋戻用		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.100	m <sup>3</sup>	197.3	217	S単 106号
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m	1.000	m <sup>3</sup>	673	673	S単 7号
	合計				890	
	単価				890	
	*** B単-126号 ***					
000126	残土処理		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	1.000	m <sup>3</sup>	1,475	1,475	S単 108号
S02123	残土処理費	1.000	m <sup>3</sup>	2,100	2,100	S単 57号
	合計				3,575	
	単価				3,575	
	*** B単-127号 ***					
000127	コンクリート取壊し 鉄筋コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m <sup>3</sup>	15,170	15,170	S単 66号
	合計				15,170	
	単価				15,170	
	*** B単-128号 ***					
000128	コンクリート取壊し 均しコンクリート 段差部止壁		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,人力,昼間施工,	1.000	m <sup>3</sup>	30,210	30,210	S単 67号
	合計				30,210	
	単価				30,210	
	*** B単-129号 ***					
000129	アスファルト舗装取壊し t=5cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m <sup>2</sup>	182.1	182	S単 116号
	合計				182	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				182	
	*** B単- 130号 ***					
000130	舗装版切断 (アスファルト舗装)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	1.000	m	559.9	560	S単 118号
	合 計				560	
	単 価				560	
	*** B単- 131号 ***					
000131	舗装版切断 (コンクリート舗装)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版, -, 15cm以下, -	1.000	m	1,065	1,065	S単 117号
	合 計				1,065	
	単 価				1,065	
	*** B単- 132号 ***					
000132	コンクリート殻運搬・処分 鉄筋構造物		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 10.9km以下,	1.000	m3	2,351	2,351	S単 112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 59号
	合 計				6,671	
	単 価				6,671	
	*** B単- 133号 ***					
000133	コンクリート殻運搬・処分 無筋構造物		m3		1.000 m3	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, 無し, 3.3km以下,	1.000	m3	1,029	1,029	S単 111号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,230	4,230	S単 58号
	合 計				5,259	
	単 価				5,259	
	*** B単- 134号 ***					
000134	アスファルト舗装殻運搬・処分		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 3.5km以下,	1.000	m3	2,201	2,201	S単 113号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	4,230	4,230	S単 60号
	合 計				6,431	
	単 価				6,431	
	*** B単- 135号 ***					
000135	均しコンクリート 18-8-25BB		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, -, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	25,390	25,390	S単 120号
	合 計				25,390	
	単 価				25,390	
	*** B単- 136号 ***					



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000136	型枠		m <sup>2</sup>		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 <sup>2</sup>	4,541	4,541	S単 128号
	合計				4,541	
	単価				4,541	
	*** B単- 137号 ***					
000137	鉄筋コンクリート 21-12-25BB		m <sup>3</sup>		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,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生, 延長無し, -, -, 21-12-25 (20) (高炉B) W/C60%	1.000	m <sup>3</sup>	25,930	25,930	S単 125号
	合計				25,930	
	単価				25,930	
	*** B単- 138号 ***					
000138	型枠		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,895	8,895	S単 129号
	合計				8,895	
	単価				8,895	
	*** B単- 139号 ***					
000139	鉄筋 SD295A D13		ton		1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満, -, 無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	180,388	180,388	S単 68号
	合計				180,388	
	単価				180,388	
	*** B単- 140号 ***					
000140	鉄筋 SD295A D16		ton		1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満, -, 無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	178,328	178,328	S単 69号
	合計				178,328	
	単価				178,328	
	*** B単- 141号 ***					
000141	パイプサポート支保		空m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18033	支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模),40KN/m <sup>2</sup> 以下	1.000	空m <sup>3</sup>	4,533	4,533	S単 95号
	合計				4,533	
	単価				4,533	
	*** B単- 142号 ***					
000142	足場工 枠組足場		掛m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	1.000	掛m <sup>2</sup>	3,934	3,934	S単 94号
	合計				3,934	
	単価				3,934	
	*** B単- 143号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000143	ドレーン工 (ワイブホール) 箱抜、壁部 Φ50mm		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ワイブホール取付) 箱抜、壁部、50mm、集水、一、φ50	1.000	箇所	2,151	2,151	S単 77号
	合計				2,151	
	単価				2,151	
	*** B単-144号 ***					
000144	ドレーン工 (サイドドレーン) 単粒度砕石 5号 300×300		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm、しない	1.000	m	1,538	1,538	S単 78号
	合計				1,538	
	単価				1,538	
	*** B単-145号 ***					
000145	無筋コンクリート 18-8-25BB		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	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、10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満、一般養生、 延長無し、-, -, -, 18-8-25 (20) (高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	25,390	25,390	S単 120号
	合計				25,390	
	単価				25,390	
	*** B単-146号 ***					
000146	型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,895	8,895	S単 129号
	合計				8,895	
	単価				8,895	
	*** B単-147号 ***					
000147	アスファルト舗装 粒調整砕石M-30 t=15cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材、粒度調整砕石 M-30、-, -, -, 1層施工、なし、0mm、150mm	1.000	m <sup>2</sup>	751.9	752	S単 137号
	合計				752	
	単価				752	
	*** B単-148号 ***					
000148	アスファルト舗装 再生密粒度アスコン (13) t=5cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超、50mm、アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> )、プライムコート 各種、なし、再生密粒度アス コン(13)	1.000	m <sup>2</sup>	1,550	1,550	S単 138号
	合計				1,550	
	単価				1,550	
	*** B単-149号 ***					
000149	鋼矢板打設 25H型 矢板長6.50m 打設長5.23m		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S18187	油圧圧入工(ハット形鋼矢板) ハット形鋼矢板、25H型、6m以下、6.5、なし	1.000	枚	150,565	150,565	S単 101号
	合計				150,565	
	単価				150,565	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 150号 ***						
000150	鋼矢板切断		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 13~17mm	1.000	m	3,006	3,006	S単 10号
	合 計				3,006	
	単 価				3,006	
*** B単- 151号 ***						
000151	H形鋼 腹起し H250*250*6*9孔		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, H250, 18日, 1回, なし	1.000	ton	83,668	83,668	S単 91号
	合 計				83,668	
	単 価				83,668	
*** B単- 152号 ***						
000152	H形鋼 設置~賃料~撤去(供用日数18日) 腹起し H300*300*10*15孔		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, 18日, 1回, なし	1.000	ton	83,668	83,668	S単 92号
	合 計				83,668	
	単 価				83,668	
*** B単- 153号 ***						
000153	H形鋼(1回使用)設置~賃料~撤去(供用日数18日) 切梁 H250*250*6*9孔		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, H250, 18日, 1回, なし	1.000	ton	83,668	83,668	S単 91号
	合 計				83,668	
	単 価				83,668	
*** B単- 154号 ***						
000154	H形鋼(2回使用)設置~賃料~撤去(供用日数18日) 切梁 H250*250*6*9孔		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, H250, 18日, 2回, なし	1.000	ton	80,249	80,249	S単 93号
	合 計				80,249	
	単 価				80,249	
*** B単- 155号 ***						
000155	間詰コンクリート 18-8-40		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, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	27,660	27,660	S単 122号
	合 計				27,660	
	単 価				27,660	
*** B単- 156号 ***						
000156	型枠 無筋構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,895	8,895	S単 129号
	合 計				8,895	
	単 価				8,895	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 157号 ***						
000157	敷鉄板 1524×3048 t=22mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 51, 1, なし	1.000	m <sup>2</sup>	831	831	S単 96号
	合 計				831	
	単 価				831	
*** B単- 158号 ***						
000158	敷鉄板 914×1829 t=22mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 125, 1, なし	1.000	m <sup>2</sup>	1,452	1,452	S単 97号
	合 計				1,452	
	単 価				1,452	
*** B単- 159号 ***						
000159	角落し支台 21-12-25BB		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m <sup>3</sup>	28,200	28,200	S単 126号
	合 計				28,200	
	単 価				28,200	
*** B単- 160号 ***						
000160	型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,895	8,895	S単 129号
	合 計				8,895	
	単 価				8,895	
*** B単- 161号 ***						
000161	角落し支台(H型钢) 71.8kg/m		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	H型钢 SS400 250×250×9×14,,	1.000	ton	120,000	120,000	S単 48号
	合 計				120,000	
	単 価				120,000	
*** B単- 162号 ***						
000162	角落しガイドレール 等辺山形鋼(溶接)		m		1,000	歩A 当たり算出
S02101	電気溶接 V型突合せ両面溶接, 6mm	1.000	m	12,075	12,075	S単 9号
	合 計				12,075	
	単 価				12,075	
*** B単- 163号 ***						
000163	角落しガイドレール 8.86kg/m(4.43kg/m)		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚6～9 辺50～75,,	1.000	ton	120,000	120,000	S単 49号
	合 計				120,000	
	単 価				120,000	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 164号 ***						
000164	アンカー ナット付		本		1.000	歩A 当たり算出
S02116	あと施工アンカー(ナット付) M12×60m, ,	1.000	本	94	94	S単 50号
	合 計				94	
	単 価				94	
*** B単- 165号 ***						
000165	間詰め工		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	27,660	27,660	S単 122号
	合 計				27,660	
	単 価				27,660	
*** B単- 166号 ***						
000166	型枠		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,895	8,895	S単 129号
	合 計				8,895	
	単 価				8,895	
*** B単- 167号 ***						
000167	角落し板 松矢板 t=35mm		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S02116	松矢板(t=35mm) L4m×厚さ3~4.5cm×幅15cm, ,	0.035	m <sup>3</sup>	56,500	1,978	S単 51号
	合 計				1,978	
	単 価				1,978	
*** B単- 168号 ***						
000168	ケミカルアンカー アンカー筋D13用		本		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ケミカルアンカー アンカー筋 D13用, ,	1.000	本	226	226	S単 52号
	合 計				226	
	単 価				226	
*** B単- 169号 ***						
000169	鉄筋 D13 0.995kg/m		ton		1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	1.000	ton	180,388	180,388	S単 68号
	合 計				180,388	
	単 価				180,388	
*** B単- 170号 ***						
000170	角落しガイドレール 等辺山形鋼(溶接)		m		1.000	歩A 当たり算出
S02101	電気溶接 V型突合せ両面溶接, 6mm	1.000	m	12,075	12,075	S単 9号
	合 計				12,075	
	単 価				12,075	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 171号 ***						
000171	角落しガイドレール 8.86kg/m(4.43kg/m)		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,	1.000	ton	120,000	120,000	S単 49号
	合 計				120,000	
	単 価				120,000	
*** B単- 172号 ***						
000172	アンカー M12×60m、ナット付		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	あと施工アンカー(ナット付) M12×60m,,	1.000	本	94	94	S単 50号
	合 計				94	
	単 価				94	
*** B単- 173号 ***						
000173	敷鉄板 1524×6096 t=22mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置〜賃料〜撤去,150,1,なし	1.000	m <sup>2</sup>	1,662	1,662	S単 98号
	合 計				1,662	
	単 価				1,662	
*** B単- 174号 ***						
000174	土木シート		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設〜撤去	1.000	m <sup>2</sup>	225	225	S単 100号
	合 計				225	
	単 価				225	
*** B単- 175号 ***						
000175	土木シート運搬		空m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 9.0km 以下,良好	1.000	空m <sup>3</sup>	937	937	S単 105号
	合 計				937	
	単 価				937	
*** B単- 176号 ***						
000176	土木シート処分		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02123	土工シート処分費 プラスチック類	1.000	m <sup>3</sup>	10,000	10,000	S単 62号
	合 計				10,000	
	単 価				10,000	
*** B単- 177号 ***						
000177	スクリーニングス t=10		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02116	スクリーニングス	1.000	m <sup>3</sup>	2,150	2,150	S単 53号
	合 計				2,150	
	単 価				2,150	
*** B単- 178号 ***						

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000178	整地		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m <sup>3</sup>	131.5	132	S単 110号
	合計				132	
	単価				132	
	*** B単- 179号 ***					
000179	アスファルト舗装(下層路盤) C-40 t=15cm		m <sup>2</sup>		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,なし,クラッシャーラン C-40	1.000	m <sup>2</sup>	710.3	710	S単 136号
	合計				710	
	単価				710	
	*** B単- 180号 ***					
000180	アスファルト舗装 再生密粒度アスコン t=4cm		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物I(2.35t/m <sup>3</sup> ),プライムコート各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m <sup>2</sup>	1,550	1,550	S単 138号
	合計				1,550	
	単価				1,550	
	*** B単- 181号 ***					
000181	アスファルト舗装版破碎 t=5cm		m <sup>2</sup>		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,なし	1.000	m <sup>2</sup>	574.2	574	S単 115号
	合計				574	
	単価				574	
	*** B単- 182号 ***					
000182	アスファルト舗装殻運搬・処分		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,	1.000	m <sup>3</sup>	2,201	2,201	S単 113号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m <sup>3</sup>	4,230	4,230	S単 60号
	合計				6,431	
	単価				6,431	
	*** B単- 183号 ***					
000183	残土処理費		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.100	m <sup>3</sup>	197.3	217	S単 106号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	1.000	m <sup>3</sup>	1,475	1,475	S単 108号
S02123	残土処理費	1.000	m <sup>3</sup>	2,100	2,100	S単 57号
	合計				3,792	
	単価				3,792	
	*** B単- 184号 ***					
000184	耕地復旧		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	1.000	m <sup>2</sup>	20	20	S単 84号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				20	
	単価				20	
	*** B単- 185号 ***					
000185	排水ポンプ運転 φ50		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径50mm,なし	1.000	箇所	18,229	18,229	S単 90号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 110,作業時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	1.000	箇所	317,860	317,860	S単 89号
	合計				336,089	
	単価				336,089	
	*** B単- 186号 ***					
000186	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	12,495	12,495	S単 15号
	合計				12,495	
	単価				12,495	
	*** B単- 187号 ***					
000187	騒音・振動調査 (工事着手前、施工期間中)		観測		1.000	歩A 当たり算出
S02115	測量技師補	2.000	人	34,020	68,040	S単 16号
S02115	測量助手	1.000	人	32,655	32,655	S単 17号
S16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz, 交替制補正対象外	1.000	供用日	426	426	S単 87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	1.000	供用日	758	758	S単 88号
	合計				101,879	
	単価				101,879	
	*** B単- 188号 ***					
000188	鋼矢板運搬 購入		ton		1.000	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,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	5,850	5,850	S単 102号
	合計				5,850	
	単価				5,850	
	*** B単- 189号 ***					
000189	鋼矢板運搬 名草排水機場仮置き場への運搬		ton		1.000	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,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	5,850	5,850	S単 102号
	合計				5,850	
	単価				5,850	
	*** B単- 190号 ***					
000190	H型鋼運搬 H250*250*6*9孔 片道L=10km(腹起し) 製品長12m以内 往復運搬		ton		1.000	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 103号



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				11,700	
	単価				11,700	
	*** B単- 191号 ***					
000191	H型鋼運搬 H300*300*10*15孔 片道L=10km(腹起し)					歩A
	製品長12m以内 往復運搬		ton		1,000 ton	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 103号
	合計				11,700	
	単価				11,700	
	*** B単- 192号 ***					
000192	H型鋼運搬 H250*250*6*9孔 片道L=10km(切梁)					歩A
	製品長12m以内 往復運搬		ton		1,000 ton	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 103号
	合計				11,700	
	単価				11,700	
	*** B単- 193号 ***					
000193	敷鉄板運搬 1524×3048 t=22mm 片道L=10km					歩A
	製品長12m以内 往復運搬(任意仮設)		ton		1,000 ton	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), 基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸), , 0.0, 0.0	1,000	ton	11,700	11,700	S単 104号
	合計				11,700	
	単価				11,700	
	*** B単- 194号 ***					
000194	平板載荷試験		箇所		1,000 箇所	歩A
S02116	平板載荷試験	1,000	箇所	203,000	203,000	当たり算出 S単 54号
	合計				203,000	
	単価				203,000	
	*** B単- 195号 ***					
000195	六価クロム溶出試験		検体		1,000 検体	歩A
S02116	六価クロム溶出試験 前処理含む, ,	1,000	検体	7,300	7,300	当たり算出 S単 55号
	合計				7,300	
	単価				7,300	
	*** B単- 196号 ***					
000196	一軸圧縮試験		試料		1,000 試料	歩A
S02116	室内配合試験	1,000	試料	10,450	10,450	当たり算出 S単 56号
	合計				10,450	
	単価				10,450	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単-1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(II)		m3	2,640		歩A・単A
S01041	*** S単-2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,776		歩A・単A
S01072	*** S単-3号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m <sup>2</sup>	251		歩A・単A
S01082	*** S単-4号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	553		歩A・単A
S02028	*** S単-5号 *** 積ブロック工(空洞ブロック) 積ブロック工(空洞ブロック) 12cm		m <sup>2</sup>	7,631		歩A・単A
S02046	*** S単-6号 *** 機械小運搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,150m未満		m3	795		歩A・単A
S02046	*** S単-7号 *** 機械小運搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m		m3	673		歩A・単A
S02087	*** S単-8号 *** 中詰工(砕石) 中詰工(砕石) クラッシャーラン,C-40		m3	16,176		歩A・単A
S02101	*** S単-9号 *** 電気溶接 電気溶接 V型突合せ両面溶接,6mm		m	12,075		歩A・単A
S02104	*** S単-10号 *** ガス切断 ガス切断 13~17mm		m	3,006		歩A・単A
S02115	*** S単-11号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,895		歩A・単A
S02115	*** S単-12号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	23,100		歩A・単A
S02115	*** S単-13号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	25,935		歩A・単A
S02115	*** S単-14号 *** ブロック工 ブロック工		人	27,090		歩A・単A
S02115	*** S単-15号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	12,495		歩A・単A
S02115	*** S単-16号 *** 測量技師補 測量技師補		人	34,020		歩A・単A
S02115	*** S単-17号 *** 測量助手 測量助手		人	32,655		歩A・単A
S02116	*** S単-18号 *** 流動化処理土 流動化処理土		m3	14,500		歩A・単A
S02116	*** S単-19号 *** コマ型コンクリートブロック コマ型コンクリートブロック Φ500 2段 6連型,,		基	32,100		歩A・単A
S02116	*** S単-20号 *** ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L2000 標準,,		本	290,000		歩A・単A
S02116	*** S単-21号 *** ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1000 調整用、凸フラット,,		本	233,000		歩A・単A
S02116	*** S単-22号 *** ボックスカルバート(用排兼用)(T-14)					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1000 調整用,, *** S単- 23号 ***		本	233,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1361 調整用、凹フラット,, *** S単- 24号 ***		本	284,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L973/1043 斜角、連結金具 M16 n=4,, *** S単- 25号 ***		本	298,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1734/1794 斜角、連結金具 M16 n=4,, *** S単- 26号 ***		本	406,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1674/1734 斜角、連結金具 M16 n=4,, *** S単- 27号 ***		本	395,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L948/1018 斜角、連結金具 M16 n=4,, *** S単- 28号 ***		本	295,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1674/1734 斜角、側壁開口、連結金具,, *** S単- 29号 ***		本	409,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L2000 標準,, *** S単- 30号 ***		本	541,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1000 調整用,, *** S単- 31号 ***		本	434,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1371 調整用、凹フラット,, *** S単- 32号 ***		本	533,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1807/1909 斜角、連結金具 M16 n=4,, *** S単- 33号 ***		本	779,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1727/1829 斜角、連結金具 M16 n=4,, *** S単- 34号 ***		本	758,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1154 調整用、凸フラット,, *** S単- 35号 ***		本	477,000		歩A・単A
S02116	縦縮PC鋼棒 縦縮PC鋼棒 Φ17 L=2940mm 導入力 170kN以下,, *** S単- 36号 ***		本	2,410		歩A・単A
S02116	縦縮PC鋼棒 縦縮PC鋼棒 Φ17 L=1940mm,, *** S単- 37号 ***		本	1,590		歩A・単A
S02116	縦縮PC鋼棒 縦縮PC鋼棒 Φ17 L=940mm,, *** S単- 38号 ***		本	771		歩A・単A
S02116	縦縮PC鋼棒用定着具 縦縮PC鋼棒用定着具 ナット、ワッシャー、アンカープレート,, *** S単- 39号 ***		組	970		歩A・単A
S02116	進入樹蓋 進入樹蓋 樹穴1,000×1,000用、ポリゴンFRP板、t=14,, *** S単- 40号 ***		組	155,000		歩A・単A
S02116	タラップ タラップ W300,, *** S単- 41号 ***		本	2,030		歩A・単A
S02116	グレーチング蓋 グレーチング蓋 溝幅300用、T-14、ボルト固定式,, *** S単- 42号 ***		個	21,500		歩A・単A
S02116	グレーチング蓋 グレーチング蓋 長スパン用、樹穴3,000×2250用,, *** S単- 43号 ***		組	709,000		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管ダブル管 Φ400 高密度ポリエチレン管ダブル管 Φ400		m	7,315		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単-44号 *** メッシュフェンス メッシュフェンス G10シリーズ,		m	3,570		歩A・単A
S02116	*** S単-45号 *** 一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 ,,SS400 径16mm~25mm		kg	136		歩A・単A
S02116	*** S単-46号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 ,,SS400 50mm×6mm		kg	119		歩A・単A
S02116	*** S単-47号 *** 鉄筋コンクリートU形 鉄筋コンクリートU形 300B 長600mm,		個	1,510		歩A・単A
S02116	*** S単-48号 *** H形鋼 H形鋼 SS400 250×250×9×14,		ton	120,000		歩A・単A
S02116	*** S単-49号 *** 等辺山形鋼 (SS400) 等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,		ton	120,000		歩A・単A
S02116	*** S単-50号 *** あと施工アンカー(ナット付) あと施工アンカー(ナット付) M12×60mm,		本	94		歩A・単A
S02116	*** S単-51号 *** 松矢板(t=35mm) 松矢板(t=35mm) L4m×厚さ3~4.5cm×幅15cm,		m3	56,500		歩A・単A
S02116	*** S単-52号 *** ケミカルアンカー ケミカルアンカー アンカー筋 D13用,		本	226		歩A・単A
S02116	*** S単-53号 *** スクリーニングス スクリーニングス		m3	2,150		歩A・単A
S02116	*** S単-54号 *** 平板載荷試験 平板載荷試験		箇所	203,000		歩A・単A
S02116	*** S単-55号 *** 六価クロム溶出試験 六価クロム溶出試験 前処理含む,		検体	7,300		歩A・単A
S02116	*** S単-56号 *** 室内配合試験 室内配合試験		試料	10,450		歩A・単A
S02123	*** S単-57号 *** 残土処理費 残土処理費		m3	2,100		歩A・単A
S02123	*** S単-58号 *** 建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3	4,230		歩A・単A
S02123	*** S単-59号 *** 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m3	4,320		歩A・単A
S02123	*** S単-60号 *** 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3	4,230		歩A・単A
S02123	*** S単-61号 *** 廃プラスチック処分単価 廃プラスチック処分単価		空m3	10,000		歩A・単A
S02123	*** S単-62号 *** 土工シート処分費 土工シート処分費 プラスチック類		m3	10,000		歩A・単A
S02124	*** S単-63号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	21,840		歩A・単A
S02721	*** S単-64号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	9,772		歩A・単A
S02721	*** S単-65号 *** 【構造物取壊し】					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する *** S単- 66号 ***		m3	17,290		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない *** S単- 67号 ***		m3	15,170		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,人力,昼間施工, *** S単- 68号 ***		m3	30,210		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単- 69号 ***		ton	180,388		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単- 70号 ***		ton	178,328		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単- 71号 ***		ton	181,418		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単- 72号 ***		ton	181,418		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない *** S単- 73号 ***		枚	341		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない *** S単- 74号 ***		枚	823		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kgを超え300kg/個以下,なし,-,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない *** S単- 75号 ***		m	4,972		歩A・単A
S06005	ドレーン工(ワイプホル取付) ドレーン工(ワイプホル取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,一,φ50 *** S単- 76号 ***		箇所	2,471		歩A・単A
S06005	ドレーン工(ワイプホル取付) ドレーン工(ワイプホル取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,一,φ50 *** S単- 77号 ***		箇所	1,212		歩A・単A
S06005	ドレーン工(ワイプホル取付) ドレーン工(ワイプホル取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,一,φ50 *** S単- 78号 ***		箇所	2,151		歩A・単A
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない *** S単- 79号 ***		m	1,538		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,200mm,直管(向差し口),4.0m管 *** S単- 80号 ***		m	4,250		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,なし *** S単- 81号 ***		m	1,925		歩A・単A
S08031	コンクリート舗装工(人力) コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),15cm *** S単- 82号 ***		m <sup>2</sup>	3,860		歩A・単A
S08713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 コンクリート建込,1.0m,ビーム式,100m未満,一,無し *** S単- 83号 ***		m	3,873		歩A・単A
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,1.0m,ビーム式,受けなし,無し *** S単- 84号 ***		m	1,659		歩A・単A
S15004	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 無 *** S単- 85号 ***		m <sup>2</sup>	20		歩A・単A
S16001	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 1.25t吊 日		日	76,208		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業					
工事名	新溝支線水路第6工区工事					
工事別工事名: 土木工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16002	*** S単-86号 *** コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] , 圧送能力90~110m <sup>3</sup> /h, 交替制補正対象外		日	59,052		歩A・単A
S16003	*** S単-87号 *** 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz, 交替制補正対象外		供用日	426		歩A・単A
S16003	*** S単-88号 *** 騒音・振動計測機器[振動レベル計] 騒音・振動計測機器[振動レベル計] 測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz, 交替制補正対象外		供用日	758		歩A・単A
S18006	*** S単-89号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 110, 作業時排水, 0以上~6未満, 商用電源, あり		箇所	317,860		歩A・単A
S18007	*** S単-90号 *** 排水ポンプ据付撤去(小口径) 排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 50mm, なし		箇所	18,229		歩A・単A
S18021	*** S単-91号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし, 設置~賃料~撤去, H250, 18日, 1回, なし		ton	83,668		歩A・単A
S18021	*** S単-92号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし, 設置~賃料~撤去, H300, 18日, 1回, なし		ton	83,668		歩A・単A
S18021	*** S単-93号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし, 設置~賃料~撤去, H250, 18日, 2回, なし		ton	80,249		歩A・単A
S18031	*** S単-94号 *** 足場工 足場工 なし, 手摺先行型枠組, なし		掛㎡	3,934		歩A・単A
S18033	*** S単-95号 *** 支保工(小規模) 支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模), 40KN/㎡以下		空m <sup>3</sup>	4,533		歩A・単A
S18054	*** S単-96号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 51, 1, なし		㎡	831		歩A・単A
S18054	*** S単-97号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 125, 1, なし		㎡	1,452		歩A・単A
S18054	*** S単-98号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 150, 1, なし		㎡	1,662		歩A・単A
S18055	*** S単-99号 *** 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 70kg, なし, 0.50m		㎡	1,085		歩A・単A
S18062	*** S単-100号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		㎡	225		歩A・単A
S18187	*** S単-101号 *** 油圧圧入工(ハット形鋼矢板) 油圧圧入工(ハット形鋼矢板) ハット形鋼矢板, 25H型, 6m以下, 6.5, なし		枚	150,565		歩A・単A
S19003	*** S単-102号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 10kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸, 0.0, 0.0		ton	5,850		歩A・単A
S19003	*** S単-103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
S19003	*** S単-104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), 基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸), , 0.0, 0.0		ton	11,700		歩A・単A
S19025	*** S単-105号 *** 運搬(伐開・除根・除草) 運搬(伐開・除根・除草) 9.0km以下, 良好		空m <sup>3</sup>	937		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	*** S単-106号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	197.3		歩A・単A
SA0103	*** S単-107号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,有り,あり		m3	272.2		歩A・単A
SA0121	*** S単-108号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パツパツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下		m3	1,475		歩A・単A
SA0151	*** S単-109号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m <sup>2</sup>	419.9		歩A・単A
SA0161	*** S単-110号 *** SP 整地 SP 整地 残土受け地での処理,-,-,なし		m3	131.5		歩A・単A
SA0221	*** S単-111号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,		m3	1,029		歩A・単A
SA0221	*** S単-112号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,		m3	2,351		歩A・単A
SA0221	*** S単-113号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,		m3	2,201		歩A・単A
SA0222	*** S単-114号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし		m <sup>2</sup>	816.4		歩A・単A
SA0222	*** S単-115号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし		m <sup>2</sup>	574.2		歩A・単A
SA0222	*** S単-116号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m <sup>2</sup>	182.1		歩A・単A
SA0223	*** S単-117号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-		m	1,065		歩A・単A
SA0223	*** S単-118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	559.9		歩A・単A
SA0301	*** S単-119号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 22.5cmを超え27.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m <sup>2</sup>	1,888		歩A・単A
SA0311	*** S単-120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,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	25,390		歩A・単A
SA0311	*** S単-121号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	25,390		歩A・単A
SA0311	*** S単-122号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	27,660		歩A・単A
SA0311	*** S単-123号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭,ジェットヒータ),無し,-,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	30,100		歩A・単A
SA0311	*** S単-124号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭,ジェットヒータ),無し,-,		m3	30,100		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	*** S単-125号 ***					
SA0311	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, -, -, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	25,930		歩A・単A
	*** S単-126号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%		m3	28,200		歩A・単A
	*** S単-127号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25(20)(高炉B) W /C65%		m3	32,760		歩A・単A
	*** S単-128号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート		m <sup>2</sup>	4,541		歩A・単A
	*** S単-129号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m <sup>2</sup>	8,895		歩A・単A
	*** S単-130号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m <sup>2</sup>	8,012		歩A・単A
	*** S単-131号 ***					
SA0332	SP 止水板					
	SP 止水板 計上する, CF 200mm×5mm		m	2,344		歩A・単A
	*** S単-132号 ***					
SA0521	SP ボックスカルパート機械据付					
	SP ボックスカルパート機械据付 据付, 2.0m/個, 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5, 無し, 無し, なし		m	11,810		歩A・単A
	*** S単-133号 ***					
SA0521	SP ボックスカルパート機械据付					
	SP ボックスカルパート機械据付 据付, 1.5m/個, 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5, 無し, 無し, なし		m	18,500		歩A・単A
	*** S単-134号 ***					
SA0521	SP ボックスカルパート機械据付					
	SP ボックスカルパート機械据付 据付, 1.0m/個, 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5, 無し, -, なし		m	17,850		歩A・単A
	*** S単-135号 ***					
SA0521	SP ボックスカルパート機械据付					
	SP ボックスカルパート機械据付 据付, 1.0m/個, 2.5<B≤3.75 1.25≤H≤2.5, 無し, -, なし		m	26,250		歩A・単A
	*** S単-136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, なし, クラッシャーラン C-40		m <sup>2</sup>	710.3		歩A・単A
	*** S単-137号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm		m <sup>2</sup>	751.9		歩A・単A
	*** S単-138号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度ア スコン(13)		m <sup>2</sup>	1,550		歩A・単A
	*** T単-1号 ***					
T00001	コマ基礎					
			m <sup>2</sup>	2,212		歩A・単A
	*** T単-2号 ***					
T00002	ポンプ打設					
	流動化処理土		m3	4,238		歩A・単A
	*** T単-3号 ***					
T00003	ポストコーン設置・撤去					
			式	10,448		歩A・単A



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(II)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパクタ(II)				
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,100	7,854	
R01003	普通作業員	0.850	人	20,895	17,761	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		7,854	785	
	合 計				26,400	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,640	
*** S単-2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.850	人	20,895	17,761	
	合 計				17,761	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		1,776	
*** S単-3号 ***						
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m <sup>2</sup>		10,000	歩A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.120	人	20,895	2,507	
	合 計				2,507	算出数量 10,000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		251	
*** S単-4号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[ハンドガイト式]	1.440	日	2,650	3,816	
P34029	軽油 パトロール給油	5.300	L	134	710	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
	合 計				27,626	算出数量 50,000 m3
	単 価		m3		553	
*** S単-5号 ***						
S02028	積ブロック工(空洞ブロック)		m <sup>2</sup>		10,000	歩A 当たり算出
	積ブロック工(空洞ブロック) 12cm			時間的制約:なし 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	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)厚さ区分	12cm		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	
P15010	建築用コンクリートブロック C種 厚120mm 高190mm 長390mm	130.000	個	137	17,810	
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.170	ton	18,200	3,094	
J03006	洗砂 (細骨材用) 荒目	0.300	m <sup>3</sup>	4,370	1,311	
P18245	異形棒鋼 SD295 D10	0.037	ton	115,000	4,255	
R01007	ブロック工	1.300	人	27,090	35,217	
R01003	普通作業員	0.700	人	20,895	14,627	
	合計				76,314	算出数量 10.000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		7,631	
	*** S単-6号 ***					
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)		m <sup>3</sup>		1,000 日	歩A 当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、150m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)材料	砂・砂利・栗石		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)運搬距離区分	150m未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M27964	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] クローラ型油圧ダンプ 4.0ton	1.550	供用日	10,200	15,810	
P34029	軽油 バトロ-給油	76.000	L	134	10,184	
R01021	運転手(特殊) (不整地運搬車運転)	1.000	人	21,840	21,840	
	合計				47,834	算出数量 60.200 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		795	
	*** S単-7号 ***					
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)		m <sup>3</sup>		1,000 日	歩A 当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、30~50m			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)材料	砂・砂利・栗石		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)運搬距離区分	30~50m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M27964	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] クローラ型油圧ダンプ 4.0ton	1.550	供用日	10,200	15,810	
P34029	軽油 バトロ-給油	76.000	L	134	10,184	
R01021	運転手(特殊) (不整地運搬車運転)	1.000	人	21,840	21,840	
	合計				47,834	算出数量 71.100 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		673	
	*** S単-8号 ***					
S02087	中詰工(砕石)		m <sup>3</sup>		10,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	中詰工(砕石) クラッシュラン、C-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)砕石の種類	クラッシュラン		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	C-40		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03106	クラッシュラン C-40	12.000	m <sup>3</sup>	2,500	30,000	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	25,935	12,968	
R01003	普通作業員	3.100	人	20,895	64,775	
M02035	バックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	5.400	時間	4,390	23,706	
P34029	軽油 バトロ-給油	86.000	L	134	11,524	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手 (特殊)	0.860	人	21,840	18,782	
	合計				161,755	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		16,176	
	*** S単-9号 ***					
S02101	電気溶接		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	電気溶接 V型突合せ両面溶接, 6mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 溶接区分 2) 板厚区分 (mm)	V型突合せ両面溶接 6mm		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	
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	0.770	kg	357	275	
R01001	土木一般世話役	0.150	人	25,935	3,890	
R01011	溶接工	0.150	人	27,615	4,142	
R01003	普通作業員	0.150	人	20,895	3,134	
M27432	電気溶接機 [テールエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	0.150	日	1,810	272	
P34029	軽油 パトロール給油	2.700	L	134	362	
	合計				12,075	算出数量 1.000 m
	単価		m		12,075	
	*** S単-10号 ***					
S02104	ガス切断		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	ガス切断 13~17mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 板厚区分 (mm)	13~17mm		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 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	
P34023	酸素ガス ボンベ	25.950	m3	292	7,577	
P34024	アセチレンガス ボンベ	11.820	kg	1,420	16,784	
Y00004	雑品 5%	0.050		24,361	1,218	
R01011	溶接工	5.670	人	27,615	156,577	
R01003	普通作業員	5.670	人	20,895	118,475	
	合計				300,631	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,006	
	*** S単-11号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,895	20,895	
	合計				20,895	算出数量 1.000 人
	単価				20,895	
	*** S単-12号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	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	23,100	23,100	
	合計				23,100	算出数量 1.000 人
	単価				23,100	
	*** S単-13号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01001 基(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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,935	25,935	
	合計				25,935	算出数量 1.000 人
	単価				25,935	
	*** S単-14号 ***					
S02115	ブロック工		人		1,000	歩A 当たり算出
	ブロック工			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	R01007 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	
R01007	ブロック工	1.000	人	27,090	27,090	
	合計				27,090	算出数量 1.000 人
	単価				27,090	
	*** S単-15号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01032 基(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	12,495	12,495	
	合計				12,495	算出数量 1.000 人
	単価				12,495	
	*** S単-16号 ***					
S02115	測量技師補		人		1,000	歩A 当たり算出
	測量技師補			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04024 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R04024	測量技師補	1.000	人	34,020	34,020	
	合計				34,020	算出数量 1.000 人
	単価				34,020	
	*** S単-17号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	測量助手		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	測量助手			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04025 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R04025	測量助手	1.000	人	32,655	32,655	
	合計				32,655	算出数量 1.000 人
	単価				32,655	
	*** S単- 18号 ***					
S02116	流動化処理土		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	流動化処理土			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 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) P96001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96001	流動化処理土	1.000	m3	14,500	14,500	
	合計				14,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,500	
	*** S単- 19号 ***					
S02116	コマ型コンクリートブロック		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コマ型コンクリートブロック Φ500 2段 6連型,,			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) 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) P96031		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	
P96031	コマ型コンクリートブロック Φ500 2段 6連型	1.000	基	32,100	32,100	
	合計				32,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				32,100	
	*** S単- 20号 ***					
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L2000 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	
	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) P96003		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	
P96003	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L2000 標準	1.000	本	290,000	290,000	
	合計				290,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				290,000	
	*** S単- 21号 ***					
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1000 調整用、凸フラット,,			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) 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) P96004		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	
P96004	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1000 調整用、凸フラット	1.000	本	233,000	233,000	
	合計				233,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				233,000	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 22号 ***					
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1000 調整用,,			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) P96005		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	
P96005	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1000 調整用	1.000	本	233,000	233,000	
	合計				233,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				233,000	
	*** S単- 23号 ***					
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1361 調整用、凹フラット,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96006	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1361 調整用、凹フラット	1.000	本	284,000	284,000	
	合計				284,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				284,000	
	*** S単- 24号 ***					
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L973/1043 斜角、連結金具 M16 n=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)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) P96007		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	
P96007	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L973/1043 斜角、連結金具 M16 n=4	1.000	本	298,000	298,000	
	合計				298,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				298,000	
	*** S単- 25号 ***					
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1734/1794 斜角、連結金具 M16 n=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)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) P96008		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	
P96008	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1734/1794 斜角、連結金具 M16 n=4	1.000	本	406,000	406,000	
	合計				406,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				406,000	
	*** S単- 26号 ***					
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1674/1734 斜角、連結金具 M16 n=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)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) P96009		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	
P96009	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1674/1734 斜角、連結金具 M16 n=4	1.000	本	395,000	395,000	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				395,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				395,000	
	*** S単- 27号 ***					
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L948/1018 斜角、連結金具 M16 n=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)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)	P96010		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)					
P96010	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L948/1018 斜角、連結金具 M16 n=4	1.000	本	295,000	295,000	
	合計				295,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				295,000	
	*** S単- 28号 ***					
S02116	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1674/1734 斜角、側壁開口、連結金具,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96011		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)					
P96011	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1674/1734 斜角、側壁開口、連結金具	1.000	本	409,000	409,000	
	合計				409,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				409,000	
	*** S単- 29号 ***					
S02116	ボックスカルバート(排水専用)(T-14)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L2000 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	
	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)	P96012		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)					
P96012	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L2000 標準	1.000	本	541,000	541,000	
	合計				541,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				541,000	
	*** S単- 30号 ***					
S02116	ボックスカルバート(排水専用)(T-14)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1000 調整用,,			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)	P96013		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96013	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1000 調整用	1.000	本	434,000	434,000	
	合計				434,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				434,000	
	*** S単- 31号 ***					
S02116	ボックスカルバート(排水専用)(T-14)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1371 調整用、凹フラット,,			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)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)	P96014		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	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96014	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1371 調整用、凹フラット	1.000	本	533,000	533,000	
	合計				533,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				533,000	
	*** S単- 32号 ***					
S02116	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1807/1909 斜角、連結金具 M16 n=4,		本		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) P96015		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	
P96015	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1807/1909 斜角、連結金具 M16 n=4	1.000	本	779,000	779,000	
	合計				779,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				779,000	
	*** S単- 33号 ***					
S02116	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1727/1829 斜角、連結金具 M16 n=4,		本		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) P96016		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	
P96016	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1727/1829 斜角、連結金具 M16 n=4	1.000	本	758,000	758,000	
	合計				758,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				758,000	
	*** S単- 34号 ***					
S02116	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1154 調整用、凸フラット,,		本		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) P96017		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	
P96017	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1154 調整用、凸フラット	1.000	本	477,000	477,000	
	合計				477,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				477,000	
	*** S単- 35号 ***					
S02116	縦縮PC鋼棒 縦縮PC鋼棒 Φ17 L=2940mm 導入力 170kN以下,,		本		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) P96027		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	
P96027	縦縮PC鋼棒 Φ17 L=2940mm 導入力 170kN以下	1.000	本	2,410	2,410	
	合計				2,410	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,410	
	*** S単- 36号 ***					
S02116	縦縮PC鋼棒		本		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	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	縦縮PC鋼棒 Φ17 L=1940mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96028		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96028	縦縮PC鋼棒 Φ17 L=1940mm	1.000	本	1,590	1,590	
	合計				1,590	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,590	
	*** S単- 37号 ***					
S02116	縦縮PC鋼棒		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	縦縮PC鋼棒 Φ17 L=940mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96029	縦縮PC鋼棒 Φ17 L=940mm	1.000	本	771	771	
	合計				771	算出数量 1.000 各単位
	単価				771	
	*** S単- 38号 ***					
S02116	縦縮PC鋼棒用定着具		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	縦縮PC鋼棒用定着具 ナット、ワッシャー、アンカプレート,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96030		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96030	縦縮PC鋼棒用定着具 ナット、ワッシャー、アンカプレート	1.000	組	970	970	
	合計				970	算出数量 1.000 各単位
	単価				970	
	*** S単- 39号 ***					
S02116	進入樹蓋		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	進入樹蓋 樹穴1,000×1,000用、ポリゴンFRP板、t=14,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96033		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	
P96033	進入樹蓋 樹穴1,000×1,000用、ポリゴンFRP板、t=14	1.000	組	155,000	155,000	
	合計				155,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				155,000	
	*** S単- 40号 ***					
S02116	タラップ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	タラップ W300,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96045		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	
P96045	タラップ W300	1.000	本	2,030	2,030	
	合計				2,030	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,030	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 41号 ***						
S02116	グレーチング蓋 グレーチング蓋 溝幅300用、T-14、ボルト固定式、		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96034		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	
P96034	グレーチング蓋 溝幅300用、T-14、ボルト固定式	1.000	個	21,500	21,500	
	合計				21,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,500	
*** S単- 42号 ***						
S02116	グレーチング蓋 グレーチング蓋 長スパン用、柵穴3,000×2250用、		組		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) P96035		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	
P96035	グレーチング蓋 長スパン用、柵穴3,000×2250用	1.000	組	709,000	709,000	
	合計				709,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				709,000	
*** S単- 43号 ***						
S02116	高密度ポリエチレン管ダブル管 Φ400 高密度ポリエチレン管ダブル管 Φ400		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) 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) P96041		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 豪雪補正:なし 超勤時間:0.0	
P96041	高密度ポリエチレン管ダブル管 Φ400	1.000	m	7,315	7,315	
	合計				7,315	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,315	
*** S単- 44号 ***						
S02116	メッシュフェンス メッシュフェンス G10シリーズ、		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) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96019		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	
P96019	メッシュフェンス G10シリーズ	1.000	m	3,570	3,570	
	合計				3,570	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,570	
*** S単- 45号 ***						
S02116	一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 、SS400 径16mm～25mm		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)	施設機械資材(Kコード) K01003		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	
K01003	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm～25mm	1.000	kg	135.50	136	
	合計				136	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	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				136	
	*** S単- 46号 ***					
S02116	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 ,,SS400 50mm×6mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	施設機械資材 (K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)	K01138		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K01138	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm	1.000	kg	118.50	119	
	合 計				119	算出数量 1.000 各単位
	単 価				119	
	*** S単- 47号 ***					
S02116	鉄筋コンクリートU形		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートU形 300B 長600mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P12006		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	
P12006	鉄筋コンクリートU形 300B 長600mm	1.000	個	1,510	1,510	
	合 計				1,510	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,510	
	*** S単- 48号 ***					
S02116	H形鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 SS400 250×250×9×14,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P18428		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	
P18428	H形鋼 SS400 250×250×9×14	1.000	ton	120,000	120,000	
	合 計				120,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				120,000	
	*** S単- 49号 ***					
S02116	等辺山形鋼 (SS400)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P18445		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P18445	等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚6~9 辺50~75	1.000	ton	120,000	120,000	
	合 計				120,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				120,000	
	*** S単- 50号 ***					
S02116	あと施工アンカー(ナット付)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	あと施工アンカー(ナット付) M12×60m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96039		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	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96039	あと施工アンカー(ナット付) M12×60m	1.000	本	94	94	
	合計				94	算出数量 1.000 各単位
	単価				94	
	*** S単- 51号 ***					
S02116	松矢板(t=35mm)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	松矢板(t=35mm) L4m×厚さ3~4.5cm×幅15cm,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96037				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96037	松矢板(t=35mm) L4m×厚さ3~4.5cm×幅15cm	1.000	m3	56,500	56,500	
	合計				56,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				56,500	
	*** S単- 52号 ***					
S02116	ケミカルアンカー		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ケミカルアンカー アンカー筋 D13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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96040				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96040	ケミカルアンカー アンカー筋 D13用	1.000	本	226	226	
	合計				226	算出数量 1.000 各単位
	単価				226	
	*** S単- 53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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J96002				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
J96002	スクリーニングス	1.000	m3	2,150	2,150	
	合計				2,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,150	
	*** S単- 54号 ***					
S02116	平板載荷試験		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	平板載荷試験					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96046				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96046	平板載荷試験	1.000	箇所	203,000	203,000	
	合計				203,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				203,000	
	*** S単- 55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 前処理含む,,					時間的制約: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	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96047		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
P96047	六価クロム溶出試験 前処理含む	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	
	*** S単-56号 ***					
S02116	室内配合試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	室内配合試験			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96048		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
P96048	室内配合試験	1.000	試料	10,450	10,450	
	合計				10,450	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,450	
	*** S単-57号 ***					
S02123	残土処理費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	残土処理費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96002		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	
	3)単価の入力	0円				
P96002	残土処理費 砂質土	1.000	m3	2,100	2,100	
	合計				2,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,100	
	*** S単-58号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P52001 無筋コンクリート廃材		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	
	3)単価の入力	0円				
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,230	4,230	
	合計				4,230	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,230	
	*** S単-59号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P52002 鉄筋コンクリート廃材		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	
	3)単価の入力	0円				
P52002	建設廃材 鉄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-60号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P52003 アスファルトコンクリート廃材 0円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1,000	m3	4,230	4,230	
	合計				4,230	算出数量 1,000 各単位
	単価				4,230	
	*** S単- 61号 ***					
S02123	廃プラスチック処分単価		空m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	廃プラスチック処分単価			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96038 0円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96038	廃プラスチック処分単価	1,000	空m3	10,000	10,000	
	合計				10,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				10,000	
	*** S単- 62号 ***					
S02123	土工シート処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	土工シート処分費 プラスチック類			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96032 プラスチック類 0円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96032	土工シート処分費 プラスチック類	1,000	m3	10,000	10,000	
	合計				10,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				10,000	
	*** S単- 63号 ***					
S02124	運転手 (特殊)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	運転手 (特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手 (特殊) 基(A2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手 (特殊)	1,000	人	21,840	21,840	
	合計				21,840	算出数量 1,000 人
	単価		人		21,840	
	*** S単- 64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,制約無,機械,昼間施工,する			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 I 4)施工区分 II 5)低騒音・低振動対策	無筋 制約無 機械 昼間施工 する		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1,000	m3	9,772	9,772	
	合計				9,772	算出数量 1,000 m3

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		9,772	
	*** S単- 65号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋, 制約無, 機械, 昼間施工, する		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1) 作業区分 2) 制約状況 3) 施工区分 I 4) 施工区分 II 5) 低騒音・低振動対策	有筋 制約無 機械 昼間施工 する		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1,000	m3	17,290	17,290	
	合 計				17,290	算出数量 1,000 m3
	単 価		m3		17,290	
	*** S単- 66号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋, 制約無, 機械, 昼間施工, しない		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1) 作業区分 2) 制約状況 3) 施工区分 I 4) 施工区分 II 5) 低騒音・低振動対策	有筋 制約無 機械 昼間施工 しない		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1,000	m3	15,170	15,170	
	合 計				15,170	算出数量 1,000 m3
	単 価		m3		15,170	
	*** S単- 67号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋, 制約無, 人力, 昼間施工,		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1) 作業区分 2) 制約状況 3) 施工区分 I 4) 施工区分 II	無筋 制約無 人力 昼間施工		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	
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	30,210	30,210	
	合 計				30,210	算出数量 1,000 m3
	単 価		m3		30,210	
	*** S単- 68号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1) 規格区分 2) 径区分 3) 作業区分 4) 施工規模 5) 時間的制約 6) 夜間作業 7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量	SD295 D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物 (切梁無し) 10%未満		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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	
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1,030	ton	113,000	116,390	
A01001	鉄筋 (一般構造物)	1,150	ton	55,650	63,998	
	合 計				180,388	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		180,388	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 69号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D16 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物 (切梁無し) 10%未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	111,000	114,330	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	55,650	63,998	
	合計				178,328	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		178,328	
	*** S単- 70号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D19, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D19 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物 (切梁無し) 10%未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	114,000	117,420	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	55,650	63,998	
	合計				181,418	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		181,418	
	*** S単- 71号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D25, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D25 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物 (切梁無し) 10%未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P18234	異形棒鋼 SD345 D25	1.030	ton	114,000	117,420	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	55,650	63,998	
	合計				181,418	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		181,418	
	*** S単- 72号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, 一, 一, 再利用撤去を					時間的制約:なし 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	新溝支線水路第6工区工事					
工事別工事名: 土木工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	行なわない			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分Ⅰ 2)施工区分Ⅱ 3)規格Ⅰ 4)規格Ⅱ 5)時間的制約 9)法面小段面	蓋版 昼間施工 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行なわない -				
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	340.60	341	
	合計				341	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		341	
	*** S単- 73号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分Ⅰ 2)施工区分Ⅱ 3)規格Ⅰ 4)規格Ⅱ 5)時間的制約 9)法面小段面	蓋版 昼間施工 コンクリート・鋼製 40kgを超え170kg/枚以下		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	
	11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行なわない -		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	822.50	823	
	合計				823	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		823	
	*** S単- 74号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=600, 60kgを超え300kg/個以下, なし, -, -, 基礎 砕石の施工無し, 再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分Ⅰ 2)施工区分Ⅱ 3)規格Ⅰ 4)規格Ⅱ 5)時間的制約 9)法面小段面	U型側溝 昼間施工 L=600 60kgを超え300kg/個以下		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	
	10)法面縦排水 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	- 再利用撤去を行なわない 基礎砕石の施工無し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
A71102	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=600mm 60を超え300kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	4,972	4,972	
	合計				4,972	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		4,972	
	*** S単- 75号 ***					
S06005	ドレーン工(ワイブホール取付) ドレーン工(ワイブホール取付) 箱抜, 壁部, 50mm, 集水, -, φ50		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)設置区分 3)規格区分 (mm) 4)フィルター 5)フィルター用中詰材 6)ワイブホール単価 (円/個) 7)集水フィルターの規格区分 (mm)	箱抜 壁部 50mm 集水 - 320 φ50		時間的制約:なし 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	
P10110	ワイブホール 50	10.000	個	320	3,200	
P10003	フィルター φ50	10.000	個	380	3,800	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.070	人	25,935	1,815	
R01003	普通作業員	0.680	人	20,895	14,209	
Y00004	雑材料費	0.060		14,209	853	
R01003	普通作業員	0.040	人	20,895	836	
	合計				24,713	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		2,471	
	*** S単-76号 ***					
S06005	ドレーン工(ワイブホル取付)		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
	ドレーン工(ワイブホル取付) 型枠および鉄筋, 壁部, 50mm, 集水, 一, φ50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	型枠および鉄筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	壁部		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分 (mm)	50mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)フィルター	集水				
	5)フィルター用中詰材	—				
	6)ワイブホール単価 (円/個)	320				
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	φ50				
P10110	ワイブホール 50	10.000	個	320	3,200	
P10003	フィルター φ50	10.000	個	380	3,800	
R01001	土木一般世話役	0.020	人	25,935	519	
R01003	普通作業員	0.180	人	20,895	3,761	
R01003	普通作業員	0.040	人	20,895	836	
	合計				12,116	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		1,212	
	*** S単-77号 ***					
S06005	ドレーン工(ワイブホル取付)		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
	ドレーン工(ワイブホル取付) 箱抜, 壁部, 50mm, 集水, 一, φ50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	箱抜		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	壁部		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分 (mm)	50mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)フィルター	集水				
	5)フィルター用中詰材	—				
	6)ワイブホール単価 (円/個)	0				
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	φ50				
P10110	ワイブホール 50	10.000	個	0	0	
P10003	フィルター φ50	10.000	個	380	3,800	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	25,935	1,815	
R01003	普通作業員	0.680	人	20,895	14,209	
Y00004	雑材料費	0.060		14,209	853	
R01003	普通作業員	0.040	人	20,895	836	
	合計				21,513	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		2,151	
	*** S単-78号 ***					
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm, 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)材料区分(フィルター材)	単粒度砕石 20~13mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)単価0円区分(フィルター材)	しない		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	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
J03103	単粒度砕石 単粒度砕石 20~13mm	1.125	m <sup>3</sup>	3,350	3,769	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	25,935	1,556	
R01003	普通作業員	0.440	人	20,895	9,194	
Y00004	諸雑費 8%	0.080		10,750	860	
	合計				15,379	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,538	
	*** S単- 79号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m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 冬季補正:なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VP 200mm		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)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P05031	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径200 長4.0m	2.440	本	12,700	30,988	
Y00004	雑材料費 2%	0.020		30,988	620	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	25,935	2,594	
R01002	特殊作業員	0.160	人	23,100	3,696	
R01003	普通作業員	0.220	人	20,895	4,597	
	合計				42,495	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,250	
	*** S単- 80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, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)管の単価(円/m) 2)管種区分	0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 なし		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	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.820	人	25,935	21,267	
R01002	特殊作業員	2.050	人	23,100	47,355	
R01003	普通作業員	2.980	人	20,895	62,267	
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜3次)] 標準バケット容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	2.020	日	11,000	22,220	
P34029	軽油 バトロール給油	46.000	L	134	6,164	
R01021	運転手(特殊)	1.520	人	21,840	33,197	
	合計				192,470	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,925	
	*** S単- 81号 ***					
S08031	コンクリート舗装工(人力)		m <sup>2</sup>		100,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm <sup>2</sup> 粗骨材25mm(高炉B), 15cm			時間的制約: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)生コンクリート規格 2)舗設厚(cm)	圧縮強度18N/mm <sup>2</sup> 粗骨材25mm(高炉B) 15cm		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	
J02054	生コンクリート(高炉B) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	15.900	m <sup>3</sup>	19,000	302,100	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	25,935	12,968	
R01002	特殊作業員	1.100	人	23,100	25,410	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	2.100	人	20,895	43,880	
Y00004	雑品 2%	0.020		82,258	1,645	
	合計				386,003	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		3,860	
	*** S単-82号 ***					
S08713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 コンクリート建込, 1.0m, ビーム式, 100m未満, 一, 無し		m		1,000	歩A 当たり算出
	1) 横断・転落防止柵1m当たり単価	0円				
	2) 作業区分	コンクリート建込				
	3) 支柱間隔	1.0m				
	4) 規格・仕様	ビーム式				
	5) 施工規模	100m未満				
	6) 時間的制約	—				
	7) 夜間作業	無し				
P22501	横断・転落防止柵 ビーム式	1.000	m	0	0	
A04041	横断・転落防止柵設置(コンクリート建込) ビーム式・パネ式 支柱間隔3m	3.920	m	988	3,873	
	合計				3,873	算出数量 1.000 m
	単価		m		3,873	
	*** S単-83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, 1.0m, ビーム式, 受けない, 無し		m		1,000	歩A 当たり算出
	1) 作業区分	コンクリート建込				
	2) 支柱間隔	1.0m				
	3) 規格・仕様	ビーム式				
	4) 時間的制約	受けない				
	5) 夜間作業	無し				
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	2.900	m	572	1,659	
	合計				1,659	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,659	
	*** S単-84号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 無					
	1) 石礫・雑物除去	無				
M35062	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	1,780	516	
P34029	軽油 パトロール給油	0.800	L	134	107	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	19,530	1,172	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		1,795	251	
	合計				2,046	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		20	
	*** S単-85号 ***					
S16001	ラフレックソレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	ラフレックソレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] , 25t吊					
	1) 機械コード《単位が時間のみ》	M04605				
	2) 機械コード(同上)	M04605				

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 単価算出区分 4) 運転1日当たり運転時間(T) 5) 運転日に対する供用日の割合(YC)	運転1日当たり算出 6.0時間 1.33				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	6) 単価計上区分 7) 岩石補正区分 8) 燃料の計上方法	機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による				
	9) 燃料区分 10) 燃料消費量(入力の場合)	軽油 0.0				
	11) 消耗部品の計上の有無 13) 消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14) 名称(消耗部品) 15) 規格(消耗部品)	- -				
M04605	フレックシブル[油圧伸縮シブ型・排対型(2次)] 25t吊	1.000	日	40,700	40,700	
P34029	軽油 パトロー給油	102.000	L	134	13,668	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	21,840	21,840	
	合計				76,208	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		76,208	
Y00001	単位					
	*** S単-86号 ***					
S16002	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] , 圧送能力90~110m <sup>3</sup> /h, 交替制補正対象外		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 機械コード<<単位が日のみ>> 2) 機械損料算出区分	M15166 運転1日当たり算出				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 冬季補正:なし
	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)	0.0 1.14				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
	5) 単価計上区分 8) 燃料消費量(入力の場合) 9) 交替制作業補正区分	機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M15166	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m <sup>3</sup> /h	1.140	供用日	51,800	59,052	
	合計				59,052	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		59,052	
Y00001	単位					
	*** S単-87号 ***					
S16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz, 交替制補正対象外		供用日		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	M23121 交替制補正対象外				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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 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
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-88号 ***					
S16003	騒音・振動計測機器[振動レベル計] 騒音・振動計測機器[振動レベル計] 測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz, 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	M23130 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
						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
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	758	758	
	合計				758	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		758	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 89号 ***					
S18006	排水ポンプ運転 (小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 110, 作業時排水, 0以上~6未満, 商用電源, 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) 運転日数	110		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 排水方法	作業時排水		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 排水量 (m3/h)	0以上~6未満		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 動力区分	商用電源				
	5) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	220,000	kWh	19.65	4,323	
R01002	特殊作業員	11,000	人	23,100	254,100	
Y00004	諸雑費	0.230		258,423	59,437	
	合計				317,860	算出数量 1,000 箇所
	単価				317,860	
	*** S単- 90号 ***					
S18007	排水ポンプ据付撤去 (小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ据付撤去 (小口径) 口径 50mm, 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) ポンプ規格	口径 50mm		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	25,935	7,781	
R01003	普通作業員	0.500	人	20,895	10,448	
	合計				18,229	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		18,229	
	*** S単- 91号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工 (設置・撤去)		ton		1,000	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, H250, 18日, 1回, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 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	H250		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 供用日数	18,000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	なし				
G02021	H形鋼 (山留材) 250型 [賃料]	1,000	t 供用日	1,980	1,980	
G15031	H形鋼 (山留材) 250型 [整備費]	1,000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	5,861	1,289	
G15041	H形鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H形鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	25,935	8,818	
R01012	とび工	0.640	人	25,305	16,195	
R01011	溶接工	0.340	人	27,615	9,389	
R01003	普通作業員	0.340	人	20,895	7,104	
Y00004	諸雑費	0.047		41,506	1,951	
F01086	ラフレールクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(〜2011)・〜低騒] 吊上能力25t吊	0.340	日	52,000	17,680	
	合計				83,668	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		83,668	
	*** S単- 92号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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, 18日, 1回, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 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	18.000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	なし				
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	1,980	1,980	
G15032	H形鋼 (山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	5,861	1,289	
G15041	H形鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H形鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	25,935	8,818	
R01012	とび工	0.640	人	25,305	16,195	
R01011	溶接工	0.340	人	27,615	9,389	
R01003	普通作業員	0.340	人	20,895	7,104	
Y00004	諸雑費	0.047		41,506	1,951	
F01086	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	0.340	日	52,000	17,680	
	合計				83,668	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		83,668	
	*** S単- 93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, H250, 18日, 2回, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 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	H250		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 供用日数	18.000日				
	5) 現場供用日数期間中の使用回数	2.000回				
	6) 長期割引単価区分	なし				
G02021	H形鋼 (山留材) 250型 [賃料]	0.500	t 供用日	1,980	990	
G15031	H形鋼 (山留材) 250型 [整備費]	0.500	ton	7,358	3,679	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.110	t 供用日	5,861	645	
G15041	H形鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.110	ton	15,255	1,678	
G15051	H形鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	25,935	8,818	
R01012	とび工	0.640	人	25,305	16,195	
R01011	溶接工	0.340	人	27,615	9,389	
R01003	普通作業員	0.340	人	20,895	7,104	
Y00004	諸雑費	0.047		41,506	1,951	
F01086	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	0.340	日	52,000	17,680	
	合計				80,249	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		80,249	
	*** S単- 94号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 なし, 手摺先行型枠組, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 足場区分	手摺先行型枠組		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 安全ネット区分	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	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	1.400	人	25,935	36,309	
R01012	とび工	6.300	人	25,305	159,422	
R01003	普通作業員	1.200	人	20,895	25,074	
F01086	ラフレソールン[油圧伸縮ゾブ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	1.400	日	52,000	72,800	
Y00004	諸雑費	0.340		293,605	99,826	
	合計				393,431	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		3,934	
	*** S単- 95号 ***					
S18033	支保工 (小規模)		空m3		10,000 空m3	歩A 当たり算出
	支保工 (小規模) パイプサポート支保 (小規模), 40KN/㎡以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)支保耐力KN/㎡	パイプサポート支保 (小規模) 40KN/㎡以下		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	0.290	人	25,935	7,521	
R01009	型わく工	0.530	人	27,090	14,358	
R01012	とび工	0.250	人	25,305	6,326	
R01003	普通作業員	0.570	人	20,895	11,910	
Y00004	諸雑費	0.130		40,115	5,215	
	合計				45,330	算出数量 10.000 空m3
	単価		空m3		4,533	
	*** S単- 96号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000,000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 51, 1, 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)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 51 1 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	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000,000	㎡供用日	428	428,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000,000	㎡	108	108,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,100	66,990	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,895	60,596	
F08073	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	16,800	55,608	
P34029	軽油 バトロ-給油	365,000	L	134	48,910	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	21,840	63,336	
	合計				831,440	算出数量 1,000,000 ㎡
	単価		㎡		831	
	*** S単- 97号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000,000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 125, 1, 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)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 125 1 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	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000,000	㎡供用日	1,049	1,049,000	



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	㎡	108	108,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,100	66,990	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,895	60,596	
F08073	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	16,800	55,608	
P34029	軽油 バトロール給油	365.000	L	134	48,910	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	21,840	63,336	
	合計				1,452,440	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		1,452	
	*** S単- 98号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000.000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,150,1,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)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	150		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		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)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	㎡供用日	1,259	1,259,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	㎡	108	108,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,100	66,990	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,895	60,596	
F08073	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	16,800	55,608	
P34029	軽油 バトロール給油	365.000	L	134	48,910	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	21,840	63,336	
	合計				1,662,440	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		1,662	
	*** S単- 99号 ***					
S18055	地盤改良工 (仮設道路基礎)		㎡		1,000 日	歩A 当たり算出
	地盤改良工 (仮設道路基礎) 70kg,なし,0.50m			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)固化材1t当たり単価 (円/t)	11,950円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)1m3当たり固化材散布量 (kg/m3)	70,000kg		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)バックホウ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	
	4)改良深 (m)	0.50m				
R01001	土木一般世話役	0.460	人	25,935	11,930	
R01003	普通作業員	0.580	人	20,895	12,119	
P32010	セメント安定処理材 セメント系	4.100	ton	11,950	48,995	
F08073	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.180	日	16,800	19,824	
P34029	軽油 バトロール給油	83.000	L	134	11,122	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	21,840	21,840	
	合計				125,830	算出数量 116.000 ㎡
	単価		㎡		1,085	
	*** S単- 100号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		㎡		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	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	120		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	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P26102	土木安定用材 (マット・シート類)	104.000	m <sup>2</sup>	120	12,480	
R01003	普通作業員	0.480	人	20,895	10,030	
	合計				22,510	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		225	
	*** S単-101号 ***					
S18187	油圧圧入工(ハット形鋼矢板)		枚		10,000	歩A 当たり算出
	油圧圧入工(ハット形鋼矢板) ハット形鋼矢板, 25H型, 6m以下, 6.5, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 鋼矢板区分	ハット形鋼矢板				
	2) 規格	25H型				
	3) 圧入長(m)	6m以下				
	4) 鋼矢板の長さ(m/枚)	6.5				
	5) 単価0円区分(鋼矢板)	なし				
P18018	ハット形鋼矢板 25H型	7.345	ton	185,000	1,358,825	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	25,935	9,337	
R01002	特殊作業員	0.360	人	23,100	8,316	
R01012	とび工	0.710	人	25,305	17,967	
M05445	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・排対型(3次)] (ハット形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN	0.520	供用日	137,000	71,240	
P34029	軽油 ハット形給油	72.000	L	134	9,648	
M04605	ラフレッククレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.520	供用日	30,600	15,912	
P34029	軽油 ハット形給油	38.000	L	134	5,092	
R01021	運転手(特殊)	0.360	人	21,840	7,862	
Y00004	諸雑費	0.010		145,374	1,454	
	合計				1,505,653	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		150,565	
	*** S単-102号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 10kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板以外), 積込・取卸, 0.0, 0.0			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 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) 使用単価区分	基本運賃(自動入力)				
	2) 運賃料金(円/ton)	0円				
	3) 製品長	12m以内				
	4) 運搬距離(片道)	10kmまで				
	5) 計上方法	片道計上				
	6) 積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8) 積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸				
	9) 冬期割増率(実数)	0.0				
	10) 深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,350	4,350	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				5,850	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,850	
	*** S単-103号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 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 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) 使用単価区分	基本運賃(自動入力)				
	2) 運賃料金(円/ton)	0円				

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	10kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸+積込・取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
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	
	合計				11,700	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		11,700	
	*** S単-104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),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		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)運賃料金(円/ton)	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	10kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
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	
	合計				11,700	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		11,700	
	*** S単-105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) 9.0km以下,良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運搬距離	9.0km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	
	2)路面条件	良好		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M03005	ダンプトラック[オノロード・デイズール] 10t積級	2.190	供用日	20,000	43,800	
W14065	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D) 積載重量 10.0t積	2.190	供用日	667	1,461	
P34029	軽油 パトロール給油	114.000	L	134	15,276	
R01022	運転手(一般)	1.700	人	19,530	33,201	
	合計				93,738	算出数量 100.000 空m3
	単価		空m3		937	
	*** S単-106号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単価		m3		197.3	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 107号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 有り, あり		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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 有り あり				
	単 価		m3		272.2	
	*** S単- 108号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 9.5km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 土砂等発生現場 2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID区間の有無 5) 運搬距離	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下				
	単 価		m3		1,475	
	*** S単- 109号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 整形区分	基面整正				
	単 価		m <sup>2</sup>		419.9	
	*** S単- 110号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 作業区分 2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	残土受入れ地での処理 - - なし				
	単 価		m3		131.5	
	*** S単- 111号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし, 機械積込, 無し, 3.3km以下,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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				

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 3.3km以下				
	単 価		m3		1,029	
	*** S単-112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,10.9km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 10.9km以下				
	単 価		m3		2,351	
	*** S単-113号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 3.5km以下				
	単 価		m3		2,201	
	*** S単-114号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カハ-)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	コンクリート舗装版 無し 必要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		816.4	
	*** S単-115号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カハ-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		574.2	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 116号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カバ-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		182.1	
	*** S単- 117号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-		m		1.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)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-)舗装版	コンクリート舗装版 - 15cm以下 -				
	単 価		m		1,065	
	*** S単- 118号 ***					
SA0223	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		1.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)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-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		559.9	
	*** S単- 119号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 22.5cmを超え27.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	22.5cmを超え27.5cm以下 計上する なし 再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,888	
	*** S単- 120号 ***					
SA0311	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,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		25,390	
	*** S単-121号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満 , 一般養生, 延長無し, -, -, -, 18-8-40(高炉B) W/C65%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		25,390	
	*** S単-122号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 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 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		27,660	
	*** S単-123号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 特殊養生(練炭, ジェットヒータ), -, 無し, -, なし, 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 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 特殊養生(練炭, ジェットヒータ) - 無し - なし 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		30,100	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 124号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 特殊養生(練炭, ジェットヒータ), -, 無し, -, なし, 18-8-25 (20) (高炉B) W/C65%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 特殊養生(練炭, ジェットヒータ) - 無し - なし 18-8-25 (20) (高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		30,100	
	*** S単- 125号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, -, -, 21-12-25 (20) (高炉B) W/C60%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 21-12-25 (20) (高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		25,930	
	*** S単- 126号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 21-12-25 (20) (高炉B) W/C60%			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 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 21-12-25 (20) (高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		28,200	
	*** S単- 127号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25 (20) (高炉B) W/C65%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量	小型構造物 人力打設 計上する -				



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生 -				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,760	
	*** S単-128号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)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 <sup>2</sup>		4,541	
	*** S単-129号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)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 <sup>2</sup>		8,895	
	*** S単-130号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		8,012	
	*** S単-131号 ***					
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する,CF 200mm×5mm		m		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する CF 200mm×5mm				
	単 価		m		2,344	
	*** S単-132号 ***					
SA0521	SP ボックスカルパート機械据付 SP ボックスカルパート機械据付 据付,2.0m/個,1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5,無し,無し,なし		m		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品長	据付 2.0m/個				

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別	1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 無し				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	無し なし				
P96018	ボックスカルバート 据付調整用		本			材変
	単 価		m		11,810	
	*** S単- 133号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付, 1.5m/個, 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5, 無し, 無し, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品長	据付 1.5m/個				
	3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別	1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 無し				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	無し なし				
P96018	ボックスカルバート 据付調整用		本			材変
	単 価		m		18,500	
	*** S単- 134号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付, 1.0m/個, 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5, 無し, -, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品長	据付 1.0m/個				
	3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別	1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 無し				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	- なし				
P96018	ボックスカルバート 据付調整用		本			材変
	単 価		m		17,850	
	*** S単- 135号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付, 1.0m/個, 2.5<B≤3.75 1.25≤H≤2.5, 無し, -, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品長	据付 1.0m/個				
	3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別	2.5<B≤3.75 1.25≤H≤2.5 無し				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	- なし				
P96018	ボックスカルバート 据付調整用		本			材変
	単 価		m		26,250	
	*** S単- 136号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, クラッシャーラン C-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)全仕上り厚 2)施工区分	150mm 1層施工				
	3)材料 4)長期割引単価区分	砕石 なし				
	5)材料規格の選択	クワッシャー C-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		710.3	
	*** S単- 137号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)材料区分 I 2)平均幅員	路盤材 -				
	3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無	なし あり				
	5)施工区分 6)瀝青材区分 I	1層施工 -				
	7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	なし 0mm				
	9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分 II	150mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		751.9	
	*** S単- 138号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ), グライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	3.0m超 50mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ) グライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	なし 再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,550	

事業名		和歌山平野農地防災事業				
工事名		新溝支線水路第6工区工事				
工事別工事名: 土木工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
J96002	スクリーニングス		m3	2,150		
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3	4,230		
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	4,230		
P96001	流動化処理土		m3	14,500		
P96002	残土処理費 砂質土		m3	2,100		
P96003	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L2000 標準		本	290,000		
P96004	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1000 調整用、凸フラット		本	233,000		
P96005	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1000 調整用		本	233,000		
P96006	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1361 調整用、凹フラット		本	284,000		
P96007	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L973/1043 斜角、連結金具 M16 n=4		本	298,000		
P96008	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1734/1794 斜角、連結金具 M16 n=4		本	406,000		
P96009	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1674/1734 斜角、連結金具 M16 n=4		本	395,000		
P96010	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L948/1018 斜角、連結金具 M16 n=4		本	295,000		
P96011	ボックスカルバート(用排兼用)(T-14) B1400×H1400×L1674/1734 斜角、側壁開口、連結金具		本	409,000		
P96012	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L2000 標準		本	541,000		
P96013	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1000 調整用		本	434,000		
P96014	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1371 調整用、凹フラット		本	533,000		
P96015	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1807/1909 斜角、連結金具 M16 n=4		本	779,000		
P96016	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1727/1829 斜角、連結金具 M16 n=4		本	758,000		
P96017	ボックスカルバート(排水専用)(T-14) B2400×H1200×L1154 調整用、凸フラット		本	477,000		
P96018	ボックスカルバート 据付調整用		本	0		
P96019	メッシュフェンス G10シリーズ		m	3,570		
P96020	ボックスカルバート(T-14) 分流工 B B3700×H1350×L1000 標準型・連結金具付		本	857,000		
P96021	ボックスカルバート(T-14) BC B3700×H1350×L1000 標準型 連結金具付 アンカー付		本	875,000		
P96022	ボックスカルバート(T-14) 分流工 BHC 標準型・連結金具付、アンカー付、横穴付Φ750		本	882,000		
P96023	ボックスカルバート(T-14) 分流工 ATC 標準型・連結金具付、アンカー付、頂版開口型Φ200		本	885,000		
P96024	ボックスカルバート(T-14) 分流工 BTC 標準型・連結金具付、アンカー付、頂版開口型Φ200		本	885,000		
P96025	ボックスカルバート(T-14) 分流工 AHC 標準型・連結金具付、アンカー付、横穴付800×1050		本	908,000		
P96026	ボックスカルバート(T-14) 分流工 BTC 標準型 連結金具付 アンカー付 頂版開口型1000×300		本	930,000		
P96027	縦縮PC鋼棒 Φ17 L=2940mm 導入力 170kN以下		本	2,410		
P96028	縦縮PC鋼棒 Φ17 L=1940mm		本	1,590		
P96029	縦縮PC鋼棒 Φ17 L=940mm		本	771		
P96030	縦縮PC鋼棒用定着具 ナット、ワッシャー、アンカープレート		組	970		
P96031	コマ型コンクリートブロック Φ500 2段 6連型		基	32,100		
P96032	土工シート処分費 プラスチック類		m3	10,000		
P96033	進入樹蓋 樹穴1,000×1,000用、ポリゴンFRP板、t=14		組	155,000		
P96034	グレーチング蓋 溝幅300用、T-14、ボルト固定式		個	21,500		
P96035	グレーチング蓋 長スパン用、樹穴3,000×2250用		組	709,000		
P96037	松矢板(t=35mm) L4m×厚さ3~4.5cm×幅15cm		m3	56,500		
P96038	廃プラスチック処分単価		空m3	10,000		
P96039	あと施工アンカー(ナット付) M12×60m		本	94		
P96040	ケミカルアンカー アンカー筋 D13用		本	226		



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第6工区工事

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** T単-1号 ***						
T00001	コマ基礎		m <sup>2</sup>		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.100	人	25,935	2,594	S単 13号
S02115	ブロック工	0.200	人	27,090	5,418	S単 14号
S02115	特殊作業員	0.100	人	23,100	2,310	S単 12号
S02115	普通作業員	0.200	人	20,895	4,179	S単 11号
S16001	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] .25t吊	0.100	日	76,208	7,621	S単 85号
	合 計				22,122	算出数量 10,000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		2,212	
*** T単-2号 ***						
T00002	ポンプ打設		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S16002	流動化処理土 コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 、圧送能力90~110m <sup>3</sup> /h、交替制補正対象外	0.019	日	59,052	1,122	S単 86号
S02115	普通作業員	0.068	人	20,895	1,421	S単 11号
S02115	特殊作業員	0.027	人	23,100	624	S単 12号
S02115	土木一般世話役	0.018	人	25,935	467	S単 13号
S02124	運転手(特殊)	0.016	人	21,840	349	S単 63号
P34029	軽油 パトロール給油	1.903	L	134	255	算出数量 1,000 m <sup>3</sup>
	合 計				4,238	
	単 価		m <sup>3</sup>		4,238	
*** T単-3号 ***						
T00003	ポストコーン設置・撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.500	人	20,895	10,448	S単 11号
	合 計				10,448	算出数量 1,000 式
	単 価		式		10,448	