



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

名草排水機場除塵設備製作据付工事

# 積算書

(当初)

近畿農政局  
和歌山平野農地防災事業所







事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			146,580,000	
・工事原価			123,869,000	
・・製作工事原価			97,375,000	
純製作費			89,013,000	
・・・直接製作費	1.000	式	73,952,000	
・・・間接製作費			23,423,000	
・・・・間接労務費			15,061,000	
・・・・工場管理費			8,362,000	
・・据付工事原価			24,411,000	
純工事費			13,529,000	
・・・直接工事費	1.000	式	11,790,000	
・・・間接工事費			12,621,000	
・・・・共通仮設費			1,739,000	
・・・・・運搬費～管繕費等				
			$11,790,000 \times ((14.180 \times 1.000) * 1.040)$	
・・・・現場管理費			1,739,000	
			$13,529,000 \times ((20.500 \times 1.000) * 1.060 + 0.000)$	
・・・・据付間接費			2,940,000	
・設計技術費				
			$121,786,000 \times 1.710$	
・一般管理費等				
			$123,869,000 \times (18.300 \times 1.000 + 0.04)$	
・一括計上価格	1.000	式	0	
機器単体費			31,126,000	
処分費等(直接工事費の内数)			0	
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	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
			$24,411,000 \times 1.490$	
			364,000	

事業名 和歌山平野農地防災事業  
 工事名 名草排水機場除塵設備製作据付工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接製作費内訳			73,952,000	
直接製作費	1.000	式	73,952,000	
・製作工	1.000	式	73,952,000	
・・除塵機本体 3基分、レーキ形	1.000	式	52,138,000	
・・・材料費	1.000	式	15,507,000	
・・・機器類	1.000	式	15,894,000	
・・・製作費(除塵機本体)	1.000	式	17,352,000	
・・・塗装費(除塵機本体・搬送設備)	1.000	式	3,285,000	
・・・予備品・付属品 除塵設備	1.000	式	100,000	
・・搬送設備 水平ベルトコンベア	1.000	式	4,459,000	
・・・材料費	1.000	式	319,000	
・・・機器類	1.000	式	2,448,000	
・・・製作費(搬送設備)	1.000	式	1,148,000	
・・・塗装費(除塵機本体・搬送設備)	1.000	式	544,000	
・・架台製作工 付属設備製作工(点検架台)	1.000	式	2,683,000	
・・・製作費(架台)	1.000	式	1,517,000	
・・・機器単体費(架台)	1.000	式	98,000	
・・・塗装費(架台)	1.000	式	1,068,000	
・・付属設備製作工 タラップ	1.000	式	320,000	
・・・製作費(付属設備)	1.000	式	248,000	
・・・塗装費(付属設備)	1.000	式	72,000	
・・電気設備	1.000	式	3,620,000	
・・・操作設備	1.000	式	3,500,000	
・・・予備品・付属品 機側操作盤	1.000	式	120,000	
・・角落シゲート 1基(扉体1門、戸当り3門)	1.000	式	10,732,000	
・・・角落し扉体 1門	1.000	式	9,064,000	
・・・戸当り工(製作費) 戸当り3門(3.5×5)	1.000	式	1,488,000	
・・・塗装費	1.000	式	180,000	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費内訳			11,790,000	
直接工事費	1.000	式	11,790,000	
・輸送費	1.000	式	427,000	
・ ・ 輸送費	1.000	式	427,000	
・ ・ ・ 輸送費	1.000	式	427,000	
・据付工	1.000	式	10,778,000	
・ ・ 除塵機据付工	1.000	式	7,460,000	
・ ・ ・ 除塵機本体据付	1.000	式	6,228,000	
・ ・ ・ 搬送設備据付	1.000	式	791,000	
・ ・ ・ 架台据付工	1.000	式	347,000	
・ ・ ・ 付帯設備据付工 タラップ	1.000	式	94,000	
・ ・ 直接経費	1.000	式	862,000	
・ ・ ・ 直接経費 (据付)	1.000	式	862,000	
・ ・ 電気設備工事	1.000	式	7,000	
・ ・ ・ 電気盤類据付工	1.000	式	7,000	
・ ・ 角落し 戸当り3門	1.000	式	2,163,000	
・ ・ ・ 戸当り工 (据付費) 戸当り3門 (3.5 x 5)	1.000	式	2,163,000	
・ ・ 土木工事	1.000	式	286,000	
・ ・ ・ 角落し二次コンクリート	1.000	式	238,000	
・ ・ ・ 基礎工 機側操作盤	1.000	式	29,000	
・ ・ ・ 基礎工 ベルコン、点検架台	1.000	式	19,000	
・ 仮設工 足場工	1.000	式	585,000	
・ ・ 足場工	1.000	式	585,000	
・ ・ ・ 足場工	1.000	式	585,000	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				73,952,000	
・製作工	1.000	式		73,952,000	
・除塵機本体 3基分,レーキ形	1.000	式		52,138,000	
・・・材料費	3.000	式	5,169,000	15,507,000	1式当たり
S40001 ステンレス鋼板 K06024,SUS304 厚さ3mm~7mm	748.000	kg	408	305,184	歩A・単A S単 7号
S40001 ステンレス鋼板 K06025,SUS304 厚さ8mm~9mm	655.000	kg	519	339,945	歩A・単A S単 8号
S40001 ステンレス鋼板 K06026,SUS304 厚さ10mm~14mm	297.000	kg	603	179,091	歩A・単A S単 9号
S40001 ステンレス鋼板 K06027,SUS304 厚さ15mm~25mm	45.000	kg	614	27,630	歩A・単A S単 10号
S40001 ステンレス平鋼 K06273,SUS304 9mm×38~75mm	934.000	kg	745	695,830	歩A・単A S単 11号
S40001 ステンレス不等辺山形鋼 K06202,SUS304 100mm×75mm×7~10mm	471.000	kg	841	396,111	歩A・単A S単 12号
S40001 ステンレス溝形鋼 K06211,SUS304 200mm×100mm	399.000	kg	841	335,559	歩A・単A S単 13号
S40001 ステンレスH形鋼 K06162,SUS304 t 30mm H=125~200mm	653.000	kg	1,028	671,284	歩A・単A S単 14号
S40001 ステンレス棒鋼 K06061,SUS304 径24mm以下	71.000	kg	725	51,475	歩A・単A S単 15号
S40001 ステンレス角鋼 K96001,SUS304, 22×22	268.000	kg	786	210,648	歩A・単A S単 16号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) K01072,SS400 厚さ8mm~11mm	528.000	kg	130	68,640	歩A・単A S単 17号
S40001 一般構造用不等辺山形鋼 K01172,SS400 100mm×75mm×7~10mm	392.000	kg	120	47,040	歩A・単A S単 18号
S40001 一般構造用H形鋼 K01252,SS400 t 30mm H=125~200mm	329.000	kg	89	29,281	歩A・単A S単 19号
S40001 機械構造用炭素鋼鋼材 K08005,S45C 径150mm以下	6.000	kg	136	816	歩A・単A S単 20号
S40001 機械構造用炭素鋼鋼材 K08005,S45C 径150mm以下	28.000	kg	136	3,808	歩A・単A S単 20号
S40001 機械構造用炭素鋼鋼材 K08005,S45C 径150mm以下	28.000	kg	136	3,808	歩A・単A S単 20号
S40001 機械構造用炭素鋼鋼材 K08005,S45C 径150mm以下	392.000	kg	136	53,312	歩A・単A S単 20号
X40008 除塵設備副部材費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,	1.000	式	820,671	820,671	歩A・単A X単 8号
X40012 除塵設備部品費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,	1.000	式	547,114	547,114	歩A・単A X単 10号
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備,	1.000	式	381,612	381,612	歩A・単A X単 1号
合 計				5,168,859	
・・・機器類					1式当たり
S40006 サイクロ減速機(モーター体型)2段型 4極用 i=1/231(21*11) 2.2kW,K36053	1.000	台	640,000	640,000	歩A・単A S単 36号
S40006 テークアップユニット C,K96002	1.000	個	187,000	187,000	歩A・単A S単 37号
S40006 テークアップユニット CM,K96003	1.000	個	187,000	187,000	歩A・単A S単 38号
S40006 レーキ用チェーン 樹脂製ローラ,K96004	2.000	個	1,634,000	3,268,000	歩A・単A S単 39号
S40006 レーキチェーンスプロケット ,K37911	2.000	個	352,000	704,000	歩A・単A S単 40号
S40006 伝動用チェーンスプロケット NT=42,K96005	1.000	個	49,200	49,200	歩A・単A S単 41号
S40006 伝動用チェーンスプロケット NT=17,K96006	1.000	個	8,100	8,100	歩A・単A S単 42号
S40006 伝動用チェーン ,K96007	1.000	個	255,000	255,000	歩A・単A S単 43号
合 計				5,298,300	
・・・製作費(除塵機本体)	3.000	式	5,784,000	17,352,000	1式当たり
S40018 除塵設備製作工 レーキ形定置回動式,3基基,	1.000	基	5,783,580	5,783,580	歩A・単A S単 65号
X40014 間接労務費 除塵設備,	1.000	式	4,337,685	4,337,685	歩A・単A X単 12号
X40015 工場管理費 除塵設備,	1.000	式	2,024,253	2,024,253	歩A・単A X単 17号
合 計				12,145,518	
計(1)(直接費対象分)				5,783,580	



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(2)(間接費対象分)				6,361,938	
・・・塗装費(除塵機本体・搬送設備)	3.000	式	1,095,000	3,285,000	1式当たり
S40027 素地調整費及び酸洗い(スクリーン) - ,1種外(製品),工ホキジツククリップライマ(無機)	1.000	基	182,350	182,350	歩A・単A S単 69号
S40027 素地調整費及び酸洗い(スクリーン以外) - レキ形定置回動式,1種外(製品),工ホキジツククリップライマ(無機)	1.000	基	658,795	658,795	歩A・単A S単 70号
S40028 塗装費(スクリーン以外) - レキ形定置回動式,工ホキシ・ポリウレタン樹脂系,青緑系	1.000	基	253,591	253,591	歩A・単A S単 72号
X40015 工場管理費 除塵設備,	1.000	式	218,947	218,947	歩A・単A X単 18号
合計				1,313,683	
計(1)(直接費対象分)				1,094,736	
計(2)(間接費対象分)				218,947	
・・・予備品・付属品 除塵設備	1.000	式	100,000	100,000	1式当たり
S40006 除塵設備付属品及び予備品 ,K96025	1.000	式	100,000	100,000	歩A・単A S単 44号
合計				100,000	
・・・搬送設備 水平ベルトコンベア	1.000	式		4,459,000	
・・・材料費	1.000	式	319,000	319,000	1式当たり
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) K01071,SS400 厚さ6.0mm	726.000	kg	130	94,380	歩A・単A S単 21号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 K01132,SS400 30mm×3mm	15.000	kg	99	1,485	歩A・単A S単 22号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 K01138,SS400 50mm×6mm	41.000	kg	90	3,690	歩A・単A S単 23号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 K01139,SS400 65mm×6~8mm	250.000	kg	90	22,500	歩A・単A S単 24号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 K01140,SS400 75mm×6~9mm	16.000	kg	90	1,440	歩A・単A S単 25号
S40001 一般構造用溝形鋼 K01193,SS400 125mm×65mm	622.000	kg	90	55,980	歩A・単A S単 26号
S40001 一般構造用溝形鋼 K01194,SS400 150mm×75mm	88.000	kg	90	7,920	歩A・単A S単 27号
S40001 機械構造用炭素鋼鋼材 K08003,S35C 径150mm以下	14.000	kg	136	1,904	歩A・単A S単 28号
S40001 機械構造用炭素鋼鋼材 K08003,S35C 径150mm以下	17.000	kg	136	2,312	歩A・単A S単 28号
S40001 圧力配管用炭素鋼鋼管 K96010,STPG370,300A(Sch40)	67.000	kg	224	15,008	歩A・単A S単 29号
S40001 圧力配管用炭素鋼鋼管 K96009,STPG370,200A(Sch40)	36.000	kg	213	7,668	歩A・単A S単 30号
X40008 除塵設備副部材費 搬送設備,水平ベルトコンベア,	1.000	式	47,143	47,143	歩A・単A X単 9号
X40012 除塵設備部品費 搬送設備,水平ベルトコンベア,	1.000	式	34,286	34,286	歩A・単A X単 11号
X40001 搬送設備(ベルトコンベア) 除塵設備,	1.000	式	23,529	23,529	歩A・単A X単 2号
合計				319,245	
・・・機器類	1.000	式	2,448,000	2,448,000	1式当たり
S40006 サイクロモータブーリ 1.5kW,750幅用,K96011	1.000	個	820,000	820,000	歩A・単A S単 45号
S40006 テークアップユニット CM(ベルコン),K96012	2.000	個	5,500	11,000	歩A・単A S単 46号
S40006 ピローユニット ,K96013	2.000	個	4,000	8,000	歩A・単A S単 47号
S40006 コンベヤベルト 幅750×長さ30300,K96014	1.000	個	350,000	350,000	歩A・単A S単 48号
S40006 ヘッドクリーナ ベルト幅 750mm,K37322	1.000	個	22,000	22,000	歩A・単A S単 49号
S40006 キャリアローラ ,K96015	15.000	個	38,800	582,000	歩A・単A S単 50号
S40006 リターンローラ SS製 ベルト幅 750mm,K37252	6.000	組	25,300	151,800	歩A・単A S単 51号
S40006 自動調芯キャリアローラ ,K96016	2.000	個	87,800	175,600	歩A・単A S単 52号
S40006 リターンローラ 自動調芯用 SS製 ベルト幅 750mm,K37272	1.000	組	62,600	62,600	歩A・単A S単 53号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006 スカートゴム 平形(クロロブレン系),K96026	70.000	kg	3,780	264,600	歩A・単A S単 54号
合計				2,447,600	
・・・製作費(搬送設備)	1.000	式	1,148,000	1,148,000	1式当たり
S40018 除塵設備製作工 水平ベルトコンベヤ,1基基,	1.000	基	1,148,080	1,148,080	歩A・単A S単 66号
X40014 間接労務費 除塵設備,	1.000	式	861,060	861,060	歩A・単A X単 13号
X40015 工場管理費 除塵設備,	1.000	式	401,828	401,828	歩A・単A X単 19号
合計				2,410,968	
計(1)(直接費対象分)				1,148,080	
計(2)(間接費対象分)				1,262,888	
・・・塗装費(除塵機本体・搬送設備)	1.000	式	544,000	544,000	1式当たり
S40027 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 水平コバヤ,1種ルソ(製品),1球'キジ'ソリツ'ライマ(無機)	1.000	基	229,727	229,727	歩A・単A S単 71号
S40028 塗装費(除塵設備)工場 水平コバヤ,エボキシ・ポリウレタン樹脂系,青緑系	1.000	基	314,529	314,529	歩A・単A S単 73号
X40015 工場管理費 除塵設備,	1.000	式	108,851	108,851	歩A・単A X単 20号
合計				653,107	
計(1)(直接費対象分)				544,256	
計(2)(間接費対象分)				108,851	
・・・架台製作工 付属設備製作工(点検架台)	1.000	式		2,683,000	
・・・製作費(架台)	1.000	式	1,517,000	1,517,000	1式当たり
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) K01071,SS400 厚さ6.0mm	16.000	kg	130	2,080	歩A・単A S単 21号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) K01072,SS400 厚さ8mm~11mm	68.000	kg	130	8,840	歩A・単A S単 17号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) K01073,SS400 厚さ12mm~25mm	204.000	kg	130	26,520	歩A・単A S単 31号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 K01138,SS400 50mm×6mm	83.000	kg	90	7,470	歩A・単A S単 23号
S40001 一般構造用溝形鋼 K01194,SS400 150mm×75mm	543.000	kg	90	48,870	歩A・単A S単 27号
S40001 一般構造用H形鋼 K01252,SS400 t 30mm H = 125~200mm	3,178.000	kg	89	282,842	歩A・単A S単 19号
S40001 縞鋼板 K15112,SS400相当 厚さ6.0mm	1,246.000	kg	106	132,076	歩A・単A S単 32号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 K13071,SGP(黒管ねじなし) 32A以下	163.000	kg	165	26,895	歩A・単A S単 33号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 K13072,SGP(黒管ねじなし) 40A~125A	374.000	kg	156	58,344	歩A・単A S単 34号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	1.000	式	77,212	77,212	歩A・単A X単 3号
X40003 鋼製付属設備製作工 歩廊,1基	1.000	基	845,820	845,820	歩A・単A X単 6号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	1.000	式	507,492	507,492	歩A・単A X単 14号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	1.000	式	338,328	338,328	歩A・単A X単 21号
合計				2,362,789	
計(1)(直接費対象分)				1,516,969	
計(2)(間接費対象分)				845,820	
・・・機器単体費(架台)	1.000	式	98,000	98,000	1式当たり
S40013 エルボ SGP,90°(ショート)40A,K96018	44.000	個	256	11,264	歩A・単A S単 59号
S40013 エルボ SGP,90°(ショート)25A,K96017	20.000	個	248	4,960	歩A・単A S単 60号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304,K35021	7.000	kg	1,140	7,980	歩A・単A S単 61号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304,K35021	12.000	kg	1,140	13,680	歩A・単A S単 61号

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304,K35021	27.000	kg	1,140	30,780	歩A・単A S単 61号
S40013 レジンカプセル R-16,K96019	80.000	個	366	29,280	歩A・単A S単 62号
合 計				97,944	
・・・ 塗装費(架台)	1.000	式	1,068,000	1,068,000	1式当たり
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種ケレン(製品)	193.100	m <sup>2</sup>	2,342	452,240	歩A・単A S単 67号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系、青・緑系	193.100	m <sup>2</sup>	3,190	615,989	歩A・単A S単 68号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備、	1.000	式	267,057	267,057	歩A・単A X単 22号
合 計				1,335,286	
計(1)(直接費対象分)				1,068,229	
計(2)(間接費対象分)				267,057	
・・付属設備製作工 タラップ	1.000	式		320,000	
・・・ 製作費(付属設備)	1.000	式	248,000	248,000	1式当たり
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) K01072,SS400 厚さ8mm~11mm	18.000	kg	130	2,340	歩A・単A S単 17号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 K01140,SS400 75mm×6~9mm	376.000	kg	90	33,840	歩A・単A S単 25号
S40001 一般構造用圧延棒鋼 K01003,SS400 径16mm~25mm	51.000	kg	116	5,916	歩A・単A S単 35号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備、	1.000	式	5,472	5,472	歩A・単A X単 4号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304,K35021	1.000	kg	1,140	1,140	歩A・単A S単 61号
S40013 レジンカプセル R-12,K96020	10.000	個	215	2,150	歩A・単A S単 63号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304,K35021	1.000	kg	1,140	1,140	歩A・単A S単 61号
X40003 鋼製付属設備製作工 タラップ、1基	1.000	基	195,580	195,580	歩A・単A X単 7号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備、	1.000	式	117,348	117,348	歩A・単A X単 15号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備、	1.000	式	78,232	78,232	歩A・単A X単 23号
合 計				443,158	
計(1)(直接費対象分)				247,578	
計(2)(間接費対象分)				195,580	
・・・ 塗装費(付属設備)	1.000	式	72,000	72,000	1式当たり
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種ケレン(製品)	13.000	m <sup>2</sup>	2,342	30,446	歩A・単A S単 67号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系、青・緑系	13.000	m <sup>2</sup>	3,190	41,470	歩A・単A S単 68号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備、	1.000	式	17,979	17,979	歩A・単A X単 24号
合 計				89,895	
計(1)(直接費対象分)				71,916	
計(2)(間接費対象分)				17,979	
・・電気設備	1.000	式		3,620,000	
・・・ 操作設備	1.000	式	3,500,000	3,500,000	1式当たり
S40006 機側操作盤 ,K96021	1.000	面	3,500,000	3,500,000	歩A・単A S単 55号
合 計				3,500,000	
・・・ 予備品・付属品 機側操作盤	1.000	式	120,000	120,000	1式当たり
S40006 機側操作盤付属品及び予備品 ,K96024	1.000	式	120,000	120,000	歩A・単A S単 56号



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				11,790,000	
・輸送費	1.000	式		427,000	
・ ・ 輸送費	1.000	式		427,000	
・ ・ ・ 輸送費	1.000	式	427,000	427,000	1 式当たり
S41002 輸送費 除塵設備...	1.000	式	427,000	427,000	歩A・単A S単 74号
合 計				427,000	
・据付工	1.000	式		10,778,000	
・ ・ 除塵機据付工	1.000	式		7,460,000	
・ ・ ・ 除塵機本体据付	3.000	式	2,076,000	6,228,000	1 式当たり
S41011 除塵設備据付工 レーキ形定置回動式,3基基,	1.000	基	1,887,711	1,887,711	歩A・単A S単 76号
X41003 据付材料費 除塵設備,	1.000	式	151,017	151,017	歩A・単A X単 32号
X41002 補助材料費(据付) 除塵設備,	1.000	式	37,754	37,754	歩A・単A X単 27号
X41006 据付間接費 除塵設備,	1.000	式	1,733,193	1,733,193	歩A・単A X単 38号
合 計				3,809,675	
計(1)(直接費対象分)				2,076,482	
計(2)(間接費対象分)				1,733,193	
・ ・ ・ 搬送設備据付	1.000	式	791,000	791,000	1 式当たり
S41011 除塵設備据付工 水平ベルトコンベヤ,1基基,	1.000	基	719,072	719,072	歩A・単A S単 77号
X41003 据付材料費 除塵設備,	1.000	式	57,526	57,526	歩A・単A X単 33号
X41002 補助材料費(据付) 除塵設備,	1.000	式	14,381	14,381	歩A・単A X単 28号
X41006 据付間接費 除塵設備,	1.000	式	659,459	659,459	歩A・単A X単 39号
合 計				1,450,438	
計(1)(直接費対象分)				790,979	
計(2)(間接費対象分)				659,459	
・ ・ ・ 架台据付工	1.000	式	347,000	347,000	1 式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工 歩廊, 1 基	1.000	基	343,686	343,686	歩A・単A X単 35号
X41006 据付間接費 除塵設備,	1.000	式	315,638	315,638	歩A・単A X単 40号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,	1.000	式	3,437	3,437	歩A・単A X単 29号
合 計				662,761	
計(1)(直接費対象分)				347,123	
計(2)(間接費対象分)				315,638	
・ ・ ・ 付帯設備据付工 タラップ	1.000	式	94,000	94,000	1 式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工 タラップ, 1 基	1.000	基	93,072	93,072	歩A・単A X単 36号
X41006 据付間接費 除塵設備,	1.000	式	84,546	84,546	歩A・単A X単 41号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,	1.000	式	931	931	歩A・単A X単 30号
合 計				178,549	
計(1)(直接費対象分)				94,003	
計(2)(間接費対象分)				84,546	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・直接経費					
・・・直接経費(据付)	1.000	式		862,000	
S16002 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] , 定格容量20/25kVA(50/60Hz), 交替制補正対象外	1.000	式	862,000	862,000	1式当たり
S16002 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] , 定格電流400A, 交替制補正対象外	28.000	日	4,783	133,924	歩A・単A S単 3号
S16004 ワルメソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ワルメソールン(油圧伸縮ジブ型), 20ton吊り	28.000	日	311	8,708	歩A・単A S単 4号
X41005 雑器具損料	15.000	日	46,800	702,000	歩A・単A S単 5号
	1.000	式	16,893	16,893	歩A・単A X単 37号
合計				861,525	
・・・電気設備工事					
・・・電気盤類据付工	1.000	式		7,000	
S42028 接地設置工 , D種接地, 土工無	1.000	式	7,000	7,000	1式当たり
S42028 接地設置工 , D種接地, 土工無	1.000	極	6,703	6,703	歩A・単A S単 78号
合計				6,703	
・・・角落し 戸当り3門					
・・・戸当り工(据付費) 戸当り3門(3.5×5)	1.000	式		2,163,000	
S41009 戸当り工(据付) 中・大形水門、堰、角落しゲート, ... 3門	3.000	式	721,000	2,163,000	1式当たり
X41003 据付材料費 水門設備,	1.000	門	611,163	611,163	歩A・単A S単 75号
X41002 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),	1.000	式	85,563	85,563	歩A・単A X単 34号
X41006 据付間接費 除塵設備,	1.000	式	24,447	24,447	歩A・単A X単 31号
	1.000	式	560,822	560,822	歩A・単A X単 42号
合計				1,281,995	
計(1)(直接費対象分)				721,173	
計(2)(間接費対象分)				560,822	
・・・土木工事					
・・・角落し二次コンクリート	1.000	式		286,000	
T00001 角落し二次コンクリート	1.000	式	238,000	238,000	1式当たり
SA0312 SP型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	6.700	m3	24,753	165,845	歩A・単A T単 1号
	8.300	m <sup>2</sup>	8,681	72,052	歩A・単A S単 82号
合計				237,897	
・・・基礎工 機側操作盤					
T00004 均しコンクリート 機側操作盤	1.000	式	29,000	29,000	1式当たり
SA0312 均しコンクリート 一般型枠, 均しコンクリート	0.100	m3	25,922	2,592	歩A・単A T単 4号
T00002 基礎工 機側操作盤	0.200	m <sup>2</sup>	4,450	890	歩A・単A S単 83号
SA0312 SP型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	0.300	m3	26,422	7,927	歩A・単A T単 2号
S03701 【鉄筋工】 SD295A, D13, 一般作業, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	1.500	m <sup>2</sup>	8,681	13,022	歩A・単A S単 82号
SA0103 SP床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -	0.024	ton	142,835	3,428	歩A・単A S単 2号
S01041 入力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	0.500	m3	1,835	918	歩A・単A S単 79号
	0.100	m3	1,378	138	歩A・単A S単 1号
合計				28,915	
・・・基礎工 ベルコン、点検架台					
T00003 基礎工 点検架台、ベルトコンベヤ	1.000	式	19,000	19,000	1式当たり
SA0312 SP型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	0.100	m3	25,922	2,592	歩A・単A T単 3号
	1.900	m <sup>2</sup>	8,681	16,494	歩A・単A S単 82号
合計				19,086	



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締め目を計上しない		m3	1,378		歩A・単A
S03701	*** S単 - 2号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295A,D13,一般作業,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	142,835		歩A・単A
S16002	*** S単 - 3号 *** 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] ,定格容量20/25kVA(50/60Hz),交替制補正対象外		日	4,783		歩A・単A
S16002	*** S単 - 4号 *** 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] ,定格電流400A,交替制補正対象外		日	311		歩A・単A
S16004	*** S単 - 5号 *** ワルーフレン(油圧伸縮シブ型・排対型(1次・2次)) ワルーフレン(油圧伸縮シブ型・排対型(1次・2次)) ワルーフレン(油圧伸縮シブ型),20ton吊り		日	46,800		歩A・単A
S18031	*** S単 - 6号 *** 足場工 足場工 なし,単管,なし		掛m <sup>2</sup>	3,636		歩A・単A
S40001	*** S単 - 7号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 K06024,SUS304 厚さ3mm~7mm		kg	408		歩A・単A
S40001	*** S単 - 8号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 K06025,SUS304 厚さ8mm~9mm		kg	519		歩A・単A
S40001	*** S単 - 9号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 K06026,SUS304 厚さ10mm~14mm		kg	603		歩A・単A
S40001	*** S単 - 10号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 K06027,SUS304 厚さ15mm~25mm		kg	614		歩A・単A
S40001	*** S単 - 11号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 K06273,SUS304 9mm×38~75mm		kg	745		歩A・単A
S40001	*** S単 - 12号 *** ステンレス不等辺山形鋼 ステンレス不等辺山形鋼 K06202,SUS304 100mm×75mm×7~10mm		kg	841		歩A・単A
S40001	*** S単 - 13号 *** ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 K06211,SUS304 200mm×100mm		kg	841		歩A・単A
S40001	*** S単 - 14号 *** ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 K06162,SUS304 t 30mm H = 125~200mm		kg	1,028		歩A・単A
S40001	*** S単 - 15号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 K06061,SUS304 径24mm以下		kg	725		歩A・単A
S40001	*** S単 - 16号 *** ステンレス角鋼 ステンレス角鋼 K96001,SUS304, 22×22		kg	786		歩A・単A
S40001	*** S単 - 17号 *** 一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) K01072,SS400 厚さ8mm~11mm		kg	130		歩A・単A
S40001	*** S単 - 18号 *** 一般構造用不等辺山形鋼 一般構造用不等辺山形鋼 K01172,SS400 100mm×75mm×7~10mm		kg	120		歩A・単A
S40001	*** S単 - 19号 *** 一般構造用H形鋼 一般構造用H形鋼 K01252,SS400 t 30mm H = 125~200mm		kg	89		歩A・単A
S40001	*** S単 - 20号 *** 機械構造用炭素鋼鋼材 機械構造用炭素鋼鋼材 K08005,S45C 径150mm以下		kg	136		歩A・単A
S40001	*** S単 - 21号 *** 一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) K01071,SS400 厚さ6.0mm		kg	130		歩A・単A
S40001	*** S単 - 22号 *** 一般構造用等辺山形鋼					



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	一般構造用等辺山形鋼 K01132,SS400 30mm×3mm *** S単 - 23号 ***		kg	99		歩A・単A
	一般構造用等辺山形鋼 K01138,SS400 50mm×6mm *** S単 - 24号 ***		kg	90		歩A・単A
S40001	一般構造用等辺山形鋼 K01139,SS400 65mm×6~8mm *** S単 - 25号 ***		kg	90		歩A・単A
	一般構造用等辺山形鋼 K01140,SS400 75mm×6~9mm *** S単 - 26号 ***		kg	90		歩A・単A
S40001	一般構造用溝形鋼 K01193,SS400 125mm×65mm *** S単 - 27号 ***		kg	90		歩A・単A
	一般構造用溝形鋼 K01194,SS400 150mm×75mm *** S単 - 28号 ***		kg	90		歩A・単A
S40001	機械構造用炭素鋼鋼材 K08003,S35C 径150mm以下 *** S単 - 29号 ***		kg	136		歩A・単A
	圧力配管用炭素鋼鋼管 K96010,STPG370,300A(Sch40) *** S単 - 30号 ***		kg	224		歩A・単A
S40001	圧力配管用炭素鋼鋼管 K96009,STPG370,200A(Sch40) *** S単 - 31号 ***		kg	213		歩A・単A
	一般構造用圧延鋼板(厚板) K01073,SS400 厚さ12mm~25mm *** S単 - 32号 ***		kg	130		歩A・単A
S40001	縞鋼板 K15112,SS400相当 厚さ6.0mm *** S単 - 33号 ***		kg	106		歩A・単A
	配管用炭素鋼鋼管 K13071,SGP(黒管ねじなし) 32A以下 *** S単 - 34号 ***		kg	165		歩A・単A
S40001	配管用炭素鋼鋼管 K13072,SGP(黒管ねじなし) 40A~125A *** S単 - 35号 ***		kg	156		歩A・単A
	一般構造用圧延棒鋼 K01003,SS400 径16mm~25mm *** S単 - 36号 ***		kg	116		歩A・単A
S40006	サイクロ減速機(モーター一体型)2段型 サイクロ減速機(モーター一体型)2段型 4極用 i = 1/231 (21°11') 2.2kW,K36053 *** S単 - 37号 ***		台	640,000		歩A・単A
S40006	テークアップユニット C,K96002 *** S単 - 38号 ***		個	187,000		歩A・単A
	テークアップユニット CM,K96003 *** S単 - 39号 ***		個	187,000		歩A・単A
S40006	レーキ用チェーン 樹脂製ローラ,K96004 *** S単 - 40号 ***		個	1,634,000		歩A・単A
	レーキチェンスプロケット K37911 *** S単 - 41号 ***		個	352,000		歩A・単A
S40006	伝動用チェンスプロケット NT=42,K96005 *** S単 - 42号 ***		個	49,200		歩A・単A
	伝動用チェンスプロケット NT=17,K96006 *** S単 - 43号 ***		個	8,100		歩A・単A
S40006	伝動用チェーン K96007		個	255,000		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	*** S単 - 44号 *** 除塵設備付属品及び予備品 除塵設備付属品及び予備品 ,K96025		式	100,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 45号 *** サイクロモーターリ サイクロモーターリ 1.5kW,750幅用,K96011		個	820,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 46号 *** テークアップユニット テークアップユニット CM(ベルコン),K96012		個	5,500		歩A・単A
S40006	*** S単 - 47号 *** ピローユニット ピローユニット ,K96013		個	4,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 48号 *** コンベヤベルト コンベヤベルト 幅750×長さ30300,K96014		個	350,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 49号 *** ヘッドクリーナ ヘッドクリーナ ベルト幅 750mm,K37322		個	22,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 50号 *** キャリアローラ キャリアローラ ,K96015		個	38,800		歩A・単A
S40006	*** S単 - 51号 *** リターンローラ リターンローラ SS製 ベルト幅 750mm,K37252		組	25,300		歩A・単A
S40006	*** S単 - 52号 *** 自動調芯キャリアローラ 自動調芯キャリアローラ ,K96016		個	87,800		歩A・単A
S40006	*** S単 - 53号 *** リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用 SS製 ベルト幅 750mm,K37272		組	62,600		歩A・単A
S40006	*** S単 - 54号 *** スカートゴム スカートゴム 平形(クロロプレーン系),K96026		kg	3,780		歩A・単A
S40006	*** S単 - 55号 *** 機側操作盤 機側操作盤 ,K96021		面	3,500,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 56号 *** 機側操作盤付属品及び予備品 機側操作盤付属品及び予備品 ,K96024		式	120,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 57号 *** 角落し 角落し 扉体,FFU製,K96022		門	9,057,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 58号 *** ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト 幅25mm,長さ7.5m,ナイロン系,基本使用荷重0.5t,K96023		本	6,500		歩A・単A
S40013	*** S単 - 59号 *** エルボ エルボ SGP,90°(シヨート)40A,K96018		個	256		歩A・単A
S40013	*** S単 - 60号 *** エルボ エルボ SGP,90°(シヨート)25A,K96017		個	248		歩A・単A
S40013	*** S単 - 61号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304,K35021		kg	1,140		歩A・単A
S40013	*** S単 - 62号 *** レジンカプセル レジンカプセル R-16,K96019		個	366		歩A・単A
S40013	*** S単 - 63号 *** レジンカプセル レジンカプセル R-12,K96020		個	215		歩A・単A
S40017	*** S単 - 64号 *** 水門設備製作工 水門設備製作工 中・大形水門、堰、角落しゲート,,,戸当り,,,3門		門	312,420		歩A・単A
S40018	*** S単 - 65号 *** 除塵設備製作工					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40018	除塵設備製作工 レーキ形定置回動式,3基基, *** S単 - 66号 ***		基	5,783,580		歩A・単A
S40025	除塵設備製作工 除塵設備製作工 水平ベルトコンベヤ,1基基, *** S単 - 67号 ***		基	1,148,080		歩A・単A
S40026	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種ケレン(製品) *** S単 - 68号 ***		m <sup>2</sup>	2,342		歩A・単A
S40027	塗装費(水門設備)工場【積上】 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系,青・緑系 *** S単 - 69号 ***		m <sup>2</sup>	3,190		歩A・単A
S40027	素地調整費及び酸洗い(スクリーン) 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 -,1種ケレン(製品),エポキシ・ポリウレタン樹脂系(無機) *** S単 - 70号 ***		基	182,350		歩A・単A
S40027	素地調整費及び酸洗い(スクリーン以外) 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 レーキ形定置回動式,1種ケレン(製品),エポキシ・ポリウレタン樹脂系(無機) *** S単 - 71号 ***		基	658,795		歩A・単A
S40027	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 水平コンベヤ,1種ケレン(製品),エポキシ・ポリウレタン樹脂系(無機) *** S単 - 72号 ***		基	229,727		歩A・単A
S40028	塗装費(スクリーン以外) 塗装費(除塵設備)工場 レーキ形定置回動式,エポキシ・ポリウレタン樹脂系,青緑系 *** S単 - 73号 ***		基	253,591		歩A・単A
S40028	塗装費(除塵設備)工場 塗装費(除塵設備)工場 水平コンベヤ,エポキシ・ポリウレタン樹脂系,青緑系 *** S単 - 74号 ***		基	314,529		歩A・単A
S41002	輸送費 輸送費 除塵設備, , , *** S単 - 75号 ***		式	427,000		歩A・単A
S41009	戸当り工(据付) 水門設備据付工 中・大形水門、堰、角落しゲート, , , , 3門 *** S単 - 76号 ***		門	611,163		歩A・単A
S41011	除塵設備据付工 除塵設備据付工 レーキ形定置回動式,3基基, *** S単 - 77号 ***		基	1,887,711		歩A・単A
S41011	除塵設備据付工 除塵設備据付工 水平ベルトコンベヤ,1基基, *** S単 - 78号 ***		基	719,072		歩A・単A
S42028	接地設置工 接地設置工 -,D種接地,土工無 *** S単 - 79号 ***		極	6,703		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, - *** S単 - 80号 ***		m <sup>3</sup>	1,835		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し, -, -, , 各種 *** S単 - 81号 ***		m <sup>3</sup>	4,753		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設, -, 一般養生, -, 無し, -, , 各種 *** S単 - 82号 ***		m <sup>3</sup>	6,922		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 83号 ***		m <sup>2</sup>	8,681		歩A・単A
SA0312	均しコンクリート SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート *** X単 - 1号 ***		m <sup>2</sup>	4,450		歩A・単A
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 除塵設備, *** X単 - 2号 ***		式	381,612		歩A・単A
X40001	搬送設備(ベルトコンベヤ) 補助材料費(製作) 除塵設備, *** X単 - 2号 ***		式	23,529		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40001	*** X単 - 3号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,		式	77,212		歩A・単A
X40001	*** X単 - 4号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,		式	5,472		歩A・単A
X40001	*** X単 - 5号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(プレート-ダ'構造角落し),		式	16,646		歩A・単A
X40003	*** X単 - 6号 *** 鋼製付属設備製作工 鋼製付属設備製作工 歩廊,, 1基		基	845,820		歩A・単A
X40003	*** X単 - 7号 *** 鋼製付属設備製作工 鋼製付属設備製作工 タラップ,, 1基		基	195,580		歩A・単A
X40008	*** X単 - 8号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 除塵機本体,レーキ形定置回転式,		式	820,671		歩A・単A
X40008	*** X単 - 9号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ,		式	47,143		歩A・単A
X40012	*** X単 - 10号 *** 除塵設備部品費 除塵設備部品費 除塵機本体,レーキ形定置回転式,		式	547,114		歩A・単A
X40012	*** X単 - 11号 *** 除塵設備部品費 除塵設備部品費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ,		式	34,286		歩A・単A
X40014	*** X単 - 12号 *** 間接労務費 間接労務費 除塵設備,		式	4,337,685		歩A・単A
X40014	*** X単 - 13号 *** 間接労務費 間接労務費 除塵設備,		式	861,060		歩A・単A
X40014	*** X単 - 14号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,		式	507,492		歩A・単A
X40014	*** X単 - 15号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,		式	117,348		歩A・単A
X40014	*** X単 - 16号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,		式	187,452		歩A・単A
X40015	*** X単 - 17号 *** 工場管理費 工場管理費 除塵設備,		式	2,024,253		歩A・単A
X40015	*** X単 - 18号 *** 工場管理費 工場管理費 除塵設備,		式	218,947		歩A・単A
X40015	*** X単 - 19号 *** 工場管理費 工場管理費 除塵設備,		式	401,828		歩A・単A
X40015	*** X単 - 20号 *** 工場管理費 工場管理費 除塵設備,		式	108,851		歩A・単A
X40015	*** X単 - 21号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	338,328		歩A・単A
X40015	*** X単 - 22号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	267,057		歩A・単A
X40015	*** X単 - 23号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	78,232		歩A・単A
X40015	*** X単 - 24号 *** 工場管理費					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40015	工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 25号 ***		式	17,979		歩A・単A
	工場管理費 工場管理費 小形水門設備, *** X単 - 26号 ***		式	124,968		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備, *** X単 - 27号 ***		式	14,963		歩A・単A
	X41002 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 除塵設備, *** X単 - 28号 ***		式	37,754		歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 除塵設備, *** X単 - 29号 ***		式	14,381		歩A・単A
	X41002 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, *** X単 - 30号 ***		式	3,437		歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, *** X単 - 31号 ***		式	931		歩A・単A
	X41002 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く), *** X単 - 32号 ***		式	24,447		歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 除塵設備, *** X単 - 33号 ***		式	151,017		歩A・単A
	X41003 据付材料費 据付材料費 除塵設備, *** X単 - 34号 ***		式	57,526		歩A・単A
X41004	据付材料費 据付材料費 水門設備, *** X単 - 35号 ***		式	85,563		歩A・単A
	X41004 鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 歩廊,, 1基 *** X単 - 36号 ***		基	343,686		歩A・単A
X41004	鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 タラップ,, 1基 *** X単 - 37号 ***		基	93,072		歩A・単A
	X41005 雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 38号 ***		式	16,893		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 除塵設備, *** X単 - 39号 ***		式	1,733,193		歩A・単A
	X41006 据付間接費 据付間接費 除塵設備, *** X単 - 40号 ***		式	659,459		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 除塵設備, *** X単 - 41号 ***		式	315,638		歩A・単A
	X41006 据付間接費 据付間接費 除塵設備, *** X単 - 42号 ***		式	84,546		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 角落し二次コンクリート		m3	24,753		歩A・単A
	T00002 *** T単 - 2号 *** 基礎工		m3	26,422		歩A・単A
T00003 *** T単 - 3号 *** 基礎工		m3	26,422		歩A・単A	



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.680	人	20,265	13,780	
	合計				13,780	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,378	
*** S単 - 2号 ***						
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295A_D13,一般作業,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分	SD295A		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)径区分	D13		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	一般作業		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18209	異形棒鋼 SD295A D13	1.030	ton	79,500	81,885	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	53,000	60,950	
	合計				142,835	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		142,835	
*** S単 - 3号 ***						
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]		日		1.000	歩A 当たり算出
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] ,定格容量20/25kVA(50/60Hz),交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ	M21404		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	5.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.20				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M21404	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量20/25kVA(50/60Hz)	1.200	供用日	2,470	2,964	
P34029	軽油 H-DI給油	17.000	L	107	1,819	
	合計				4,783	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		4,783	
Y00001	単位					
*** S単 - 4号 ***						
S16002	電気溶接機[交流7-ク式(手動・電撃防止器内蔵型)]		日		1.000	歩A 当たり算出
	電気溶接機[交流7-ク式(手動・電撃防止器内蔵型)] ,定格電流400A,交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ	M27385		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	5.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.63				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M27385	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流400A	1.630	供用日	191	311	
P34029	軽油 バルドール給油	0.000	L	107	0	
	合計				311	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		311	
Y00001	単位					
	*** S単 - 5号 ***					
S16004	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ワレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),20ton吊り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	ワレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	20ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01085	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力20t吊	1.000	日	46,800	46,800	
	合計				46,800	算出数量 1.000 日
	単価		日		46,800	
	*** S単 - 6号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100.000	歩A 当たり算出
	足場工 なし,単管,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	単管		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	
	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	1.700	人	25,095	42,662	
R01012	とび工	6.300	人	25,200	158,760	
R01003	普通作業員	1.600	人	20,265	32,424	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.800	日	52,000	41,600	
Y00004	諸雑費	0.320		275,446	88,143	
	合計				363,589	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		3,636	
	*** S単 - 7号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 K06024,SUS304 厚さ3mm~7mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06024		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ3mm~7mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	1.000	kg	408	408	
	合計				408	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		408	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	87.50	88	
	*** S単 - 8号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1,000	歩A 当たり算出



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ステンレス鋼板 K06025,SUS304 厚さ8mm~9mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06025		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ8mm~9mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	1.000	kg	519	519	
	合計				519	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		519	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	87.50	88	
	*** S単 - 9号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 K06026,SUS304 厚さ10mm~14mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06026		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ10mm~14mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	1.000	kg	603	603	
	合計				603	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		603	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	87.50	88	
	*** S単 - 10号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 K06027,SUS304 厚さ15mm~25mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06027		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ15mm~25mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	1.000	kg	614	614	
	合計				614	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		614	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	87.50	88	
	*** S単 - 11号 ***					
S40001	ステンレス平鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 K06273,SUS304 9mm×38~75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06273		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 9mm×38~75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	1.000	kg	745	745	
	合計				745	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		745	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	87.50	88	
	*** S単 - 12号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	ステンレス不等辺山形鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス不等辺山形鋼 K06202,SUS304 100mm×75mm×7~10mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06202		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 100mm×75mm×7~10mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06202	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 100mm×75mm×7~10mm	1.000	kg	841	841	
	合計				841	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		841	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	87.50	88	
	*** S単 - 13号 ***					
S40001	ステンレス溝形鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス溝形鋼 K06211,SUS304 200mm×100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06211		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 200mm×100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06211	ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm	1.000	kg	841	841	
	合計				841	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		841	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	87.50	88	
	*** S単 - 14号 ***					
S40001	ステンレスH形鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレスH形鋼 K06162,SUS304 t 30mm H = 125~200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06162		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 t 30mm H = 125~200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06162	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125~200mm	1.000	kg	1,028	1,028	
	合計				1,028	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		1,028	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	87.50	88	
	*** S単 - 15号 ***					
S40001	ステンレス棒鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 K06061,SUS304 径24mm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)材料(鋼材)コード	K06061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 径24mm以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	20.000				
K06061	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	1.000	kg	725	725	
	合計				725	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		725	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	87.50	88	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 16号 ***						
S40001	ステンレス角鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス角鋼 K96001,SUS304, 22×22			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304, 22×22		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス角鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96001	ステンレス角鋼 SUS304, 22×22	1.000	kg	786	786	
	合計				786	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		786	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	87.50	88	
*** S単 - 17号 ***						
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板) K01072,SS400 厚さ8mm~11mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01072		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ8mm~11mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、ステンレスフラット鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	㏍'-H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01072	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	1.000	kg	130	130	
	合計				130	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		130	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	27.20	27	
*** S単 - 18号 ***						
S40001	一般構造用不等辺山形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用不等辺山形鋼 K01172,SS400 100mm×75mm×7~10mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01172		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 100mm×75mm×7~10mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	㏍'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01172	一般構造用不等辺山形鋼 SS400 100mm×75mm×7~10mm	1.000	kg	120	120	
	合計				120	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		120	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	27.20	27	
*** S単 - 19号 ***						
S40001	一般構造用H形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用H形鋼 K01252,SS400 t 30mm H = 125~200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01252		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 t 30mm H = 125~200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	㏍'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01252	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125~200mm	1.000	kg	89	89	
	合計				89	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		89	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	27.20	27	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 20号 ***					
S40001	機械構造用炭素鋼鋼材		kg		1.000	歩A 当たり算出
	機械構造用炭素鋼鋼材 K08005_S45C 径150mm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)材料(鋼材)コード	K08005				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)材料規格	S45C 径150mm以下				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)材料名	炭素鋼				週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	鋼グライ粉A				
	5)材料割増率(%)	15.000				
K08005	機械構造用炭素鋼鋼材 S45C 径150mm以下	1.000	kg	136	136	算出数量 1.000 kg
	合計				136	
	単価		kg		136	
K16142	スクラップ 鋼グライ粉A	1.000	kg	22.50	23	
	*** S単 - 21号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板) K01071_SS400 厚さ6.0mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K01071				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)材料規格	SS400 厚さ6.0mm				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)材料名	鋼板、スフェルスクレッド鋼板				週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	㏒'-H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01071	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm	1.000	kg	130	130	算出数量 1.000 kg
	合計				130	
	単価		kg		130	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	27.20	27	
	*** S単 - 22号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 K01132_SS400 30mm×3mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K01132				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)材料規格	SS400 30mm×3mm				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)材料名	形鋼、平鋼				週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	㏒'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01132	一般構造用等辺山形鋼 SS400 30mm×3mm	1.000	kg	99	99	算出数量 1.000 kg
	合計				99	
	単価		kg		99	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	27.20	27	
	*** S単 - 23号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 K01138_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)材料(鋼材)コード	K01138				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)材料規格	SS400 50mm×6mm				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)材料名	形鋼、平鋼				週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	㏒'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01138	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm	1.000	kg	90	90	算出数量 1.000 kg
	合計				90	
	単価		kg		90	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	27.20	27	
	*** S単 - 24号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 K01139,SS400 65mm×6~8mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K01139				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SS400 65mm×6~8mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)材料名	形鋼、平鋼				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	㌒'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01139	一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6~8mm	1.000	kg	90	90	
	合計				90	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		90	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	27.20	27	
	*** S単 - 25号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 K01140,SS400 75mm×6~9mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K01140				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SS400 75mm×6~9mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)材料名	形鋼、平鋼				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	㌒'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01140	一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	1.000	kg	90	90	
	合計				90	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		90	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	27.20	27	
	*** S単 - 26号 ***					
S40001	一般構造用溝形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用溝形鋼 K01193,SS400 125mm×65mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K01193				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SS400 125mm×65mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)材料名	形鋼、平鋼				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	㌒'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01193	一般構造用溝形鋼 SS400 125mm×65mm	1.000	kg	90	90	
	合計				90	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		90	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	27.20	27	
	*** S単 - 27号 ***					
S40001	一般構造用溝形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用溝形鋼 K01194,SS400 150mm×75mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K01194				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SS400 150mm×75mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)材料名	形鋼、平鋼				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	㌒'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01194	一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm	1.000	kg	90	90	
	合計				90	算出数量 1.000 kg

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		kg		90	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	27.20	27	
	*** S単 - 28号 ***					
S40001	機械構造用炭素鋼鋼材		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	機械構造用炭素鋼鋼材 K08003,S35C 径150mm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)材料(鋼材)コード	K08003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	S35C 径150mm以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	炭素鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	鋼ダライ粉A				
	5)材料割増率(%)	15.000				
K08003	機械構造用炭素鋼鋼材 S35C 径150mm以下	1.000	kg	136	136	
	合 計				136	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		136	
K16142	スクラップ 鋼ダライ粉A	1.000	kg	22.50	23	
	*** S単 - 29号 ***					
S40001	圧力配管用炭素鋼鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	圧力配管用炭素鋼鋼管 K96010,STPG370,300A(Sch40)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96010		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	STPG370,300A(Sch40)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	㏒'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96010	圧力配管用炭素鋼鋼管 STPG370,300A(Sch40)	1.000	kg	224	224	
	合 計				224	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		224	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	27.20	27	
	*** S単 - 30号 ***					
S40001	圧力配管用炭素鋼鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	圧力配管用炭素鋼鋼管 K96009,STPG370,200A(Sch40)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96009		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	STPG370,200A(Sch40)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	㏒'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96009	圧力配管用炭素鋼鋼管 STPG370,200A(Sch40)	1.000	kg	213	213	
	合 計				213	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		213	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	27.20	27	
	*** S単 - 31号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板) K01073,SS400 厚さ12mm~25mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01073		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ12mm~25mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、スルスカラド 鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	㏒'-H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01073	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm	1.000	kg	130	130	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				130	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		130	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	27.20	27	
	*** S単 - 32号 ***					
S40001	縞鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	縞鋼板 K15112,SS400相当 厚さ6.0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K15112		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400相当 厚さ6.0mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、スルスラッド 鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ℓ'-H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K15112	縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm	1.000	kg	106	106	
	合計				106	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		106	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	27.20	27	
	*** S単 - 33号 ***					
S40001	配管用炭素鋼鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管 K13071,SGP(黒管ねじなし) 32A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)材料(鋼材)コード	K13071		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SGP(黒管ねじなし) 32A以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ℓ'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13071	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下	1.000	kg	165	165	
	合計				165	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		165	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	27.20	27	
	*** S単 - 34号 ***					
S40001	配管用炭素鋼鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管 K13072,SGP(黒管ねじなし) 40A~125A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K13072		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SGP(黒管ねじなし) 40A~125A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ℓ'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13072	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A	1.000	kg	156	156	
	合計				156	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		156	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	27.20	27	
	*** S単 - 35号 ***					
S40001	一般構造用圧延棒鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延棒鋼 K01003,SS400 径16mm~25mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 径16mm~25mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	鋼ｸﾞﾗｲ粉A				
	5)材料割増率(%)	20.000				

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K01003	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm	1.000	kg	116	116	
	合計				116	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		116	
K16142	スクラップ 鋼ダライ粉A	1.000	kg	22.50	23	
	*** S単 - 36号 ***					
S40006	サイクロ減速機 (モーター体型) 2段型 サイクロ減速機 (モーター体型) 2段型 4極用 i = 1/231 (21*11) 2.2kW, K36053		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K36053 4極用 i = 1/231 (21*11) 2.2kW		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K36053	サイクロ減速機 (モーター体型) 2段型 4極用 i = 1/231 (21*11) 2.2kW	1.000	台	640,000	640,000	
	合計				640,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				640,000	
	*** S単 - 37号 ***					
S40006	テークアップユニット テークアップユニット C, K96002		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96002 C		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96002	テークアップユニット C	1.000	個	187,000	187,000	
	合計				187,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				187,000	
	*** S単 - 38号 ***					
S40006	テークアップユニット テークアップユニット CM, K96003		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96003 CM		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96003	テークアップユニット CM	1.000	個	187,000	187,000	
	合計				187,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				187,000	
	*** S単 - 39号 ***					
S40006	レーキ用チェーン レーキ用チェーン 樹脂製ローラ, K96004		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96004 樹脂製ローラ		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96004	レーキ用チェーン 樹脂製ローラ	1.000	個	1,634,000	1,634,000	
	合計				1,634,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,634,000	
	*** S単 - 40号 ***					
S40006	レーキチェンスプロケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	レーキチェンスプロケット K37911			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K37911		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	
K37911	レーキチェンスプロケット	1.000	個	352,000	352,000	
	合計				352,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				352,000	
	*** S単 - 41号 ***					
S40006	伝動用チェンスプロケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	伝動用チェンスプロケット NT=42, K96005			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96005 NT=42		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	
K96005	伝動用チェンスプロケット NT=42	1.000	個	49,200	49,200	
	合計				49,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				49,200	
	*** S単 - 42号 ***					
S40006	伝動用チェンスプロケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	伝動用チェンスプロケット NT=17, K96006			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96006 NT=17		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	
K96006	伝動用チェンスプロケット NT=17	1.000	個	8,100	8,100	
	合計				8,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,100	
	*** S単 - 43号 ***					
S40006	伝動用チェーン		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	伝動用チェーン K96007			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96007		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	
K96007	伝動用チェーン	1.000	個	255,000	255,000	
	合計				255,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				255,000	
	*** S単 - 44号 ***					
S40006	除塵設備付属品及び予備品		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	除塵設備付属品及び予備品 K96025			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96025		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	
K96025	除塵設備付属品及び予備品	1.000	式	100,000	100,000	
	合計				100,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				100,000	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 45号 ***						
S40006	サイクロモーターブリー		個		1,000	歩A 当たり算出
	サイクロモーターブリー 1.5kW,750幅用,K96011			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96011 1.5kW,750幅用		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	
K96011	サイクロモーターブリー 1.5kW,750幅用	1.000	個	820,000	820,000	
	合計				820,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				820,000	
*** S単 - 46号 ***						
S40006	テークアップユニット		個		1,000	歩A 当たり算出
	テークアップユニット CM(ベルコン),K96012			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96012 CM(ベルコン)		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	
K96012	テークアップユニット CM(ベルコン)	1.000	個	5,500	5,500	
	合計				5,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,500	
*** S単 - 47号 ***						
S40006	ピローユニット		個		1,000	歩A 当たり算出
	ピローユニット ,K96013			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96013		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	
K96013	ピローユニット	1.000	個	4,000	4,000	
	合計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,000	
*** S単 - 48号 ***						
S40006	コンベヤベルト		個		1,000	歩A 当たり算出
	コンベヤベルト 幅750×長さ30300,K96014			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96014 幅750×長さ30300		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	
K96014	コンベヤベルト 幅750×長さ30300	1.000	個	350,000	350,000	
	合計				350,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				350,000	
*** S単 - 49号 ***						
S40006	ヘッドクリーナ		個		1,000	歩A 当たり算出
	ヘッドクリーナ ベルト幅 750mm,K37322			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K37322 ベルト幅 750mm		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	
K37322	ヘッドクリーナ ベルト幅 750mm	1.000	個	22,000	22,000	
	合計				22,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				22,000	
	*** S単 - 50号 ***					
S40006	キャリアローラ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	キャリアローラ ,K96015			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96015		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	
K96015	キャリアローラ	1.000	個	38,800	38,800	
	合 計				38,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				38,800	
	*** S単 - 51号 ***					
S40006	リターンローラ		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	リターンローラ SS製 ベルト幅 750mm,K37252			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K37252 SS製 ベルト幅 750mm		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	
K37252	リターンローラ SS製 ベルト幅 750mm	1.000	組	25,300	25,300	
	合 計				25,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				25,300	
	*** S単 - 52号 ***					
S40006	自動調芯キャリアローラ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	自動調芯キャリアローラ ,K96016			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96016		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	
K96016	自動調芯キャリアローラ	1.000	個	87,800	87,800	
	合 計				87,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				87,800	
	*** S単 - 53号 ***					
S40006	リターンローラ 自動調芯用		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	リターンローラ 自動調芯用 SS製 ベルト幅 750mm,K37272			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K37272 SS製 ベルト幅 750mm		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	
K37272	リターンローラ 自動調芯用 SS製 ベルト幅 750mm	1.000	組	62,600	62,600	
	合 計				62,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				62,600	
	*** S単 - 54号 ***					
S40006	スカートゴム		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	スカートゴム 平形(クロロプレーン系),K96026			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96026 平形(クロロプレーン系)		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	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96026	スカートゴム 平形(クロロプレーン系)	1.000	kg	3,780	3,780	
	合計				3,780	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,780	
	*** S単 - 55号 ***					
S40006	機側操作盤		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	機側操作盤 K96021			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96021		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	
K96021	機側操作盤	1.000	面	3,500,000	3,500,000	
	合計				3,500,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,500,000	
	*** S単 - 56号 ***					
S40006	機側操作盤付属品及び予備品		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	機側操作盤付属品及び予備品 K96024			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96024		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	
K96024	機側操作盤付属品及び予備品	1.000	式	120,000	120,000	
	合計				120,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				120,000	
	*** S単 - 57号 ***					
S40006	角落し		門		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	角落し 扉体,FFU製,K96022			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96022 扉体,FFU製		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	
K96022	角落し 扉体,FFU製	1.000	門	9,057,000	9,057,000	
	合計				9,057,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,057,000	
	*** S単 - 58号 ***					
S40006	ナイロンスリングベルト		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ナイロンスリングベルト 幅25mm,長さ7.5m,ナイロン系,基本使用荷重0.5t,K96023			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96023 幅25mm,長さ7.5m,ナイロン系,...		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	
K96023	ナイロンスリングベルト 幅25mm,長さ7.5m,ナイロン系,基本使用荷重0.5t	1.000	本	6,500	6,500	
	合計				6,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,500	
	*** S単 - 59号 ***					
S40013	エルボ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	エルボ SGP,90°(ショート)40A,K96018			時間的制約:なし 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	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎データ 2)規格	K96018 SGP,90°(ショート)40A		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	
K96018	エルボ SGP,90°(ショート)40A	1.000	個	256	256	
	合計				256	算出数量 1.000 各単位
	単価				256	
	*** S単 - 60号 ***					
S40013	エルボ エルボ SGP,90°(ショート)25A,K96017		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96017 SGP,90°(ショート)25A		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
K96017	エルボ SGP,90°(ショート)25A	1.000	個	248	248	
	合計				248	算出数量 1.000 各単位
	単価				248	
	*** S単 - 61号 ***					
S40013	ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304,K35021		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K35021 SUS304		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,140	1,140	
	合計				1,140	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,140	
	*** S単 - 62号 ***					
S40013	レジンカプセル レジンカプセル R-16,K96019		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96019 R-16		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
K96019	レジンカプセル R-16	1.000	個	366	366	
	合計				366	算出数量 1.000 各単位
	単価				366	
	*** S単 - 63号 ***					
S40013	レジンカプセル レジンカプセル R-12,K96020		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96020 R-12		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
K96020	レジンカプセル R-12	1.000	個	215	215	
	合計				215	算出数量 1.000 各単位
	単価				215	
	*** S単 - 64号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40017	水門設備製作工		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 中・大形水門、堰、角落しゲート、戸当り、... 3門			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)設分区分	中・大形水門、堰		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式区分(1)	角落しゲート		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	5)製作区分(1)	戸当り		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	8)適用範囲の値(1)	戸当延長:10~30m				
	11)対象要素(x)の数量	14.6				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1)	0.00				
	16)製作門数	3門				
	17)補正係数(Kn)	0.93				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工	12.300	人	25,400	312,420	
	合計				312,420	算出数量 1,000 門
	単価		門		312,420	
	*** S単 - 65号 ***					
S40018	除塵設備製作工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備製作工 レーキ形定置回転式,3基基,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)区分	除塵機本体		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)形式	レーキ形定置回転式		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)対象要素(x)の数値の適用範囲	スクリーン面積(5㎡以上40㎡以下)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)レーキ形定置回転式 X(㎡)	16.5㎡				
	5)セパレートネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	6)エンドレスネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	7)水平ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	8)傾斜ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	9)チェーンフライントコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	10)電動カットゲート X(m3)	0.0m3				
	11)その他 製作工数(人/基)	0.0人				
	12)ステンレス鋼使用率(%)	73.0%				
	13)スクリーン目幅(mm)	100mm				
	14)本体引上装置区分	なし				
	15)補正対象製作台数	3基基				
	16)製作数による補正係数(修正)	0.93				
	17)除塵設備名称及び規格					
R03001	製作工	227.700	人	25,400	5,783,580	
	合計				5,783,580	算出数量 1,000 基
	単価		基		5,783,580	
	*** S単 - 66号 ***					
S40018	除塵設備製作工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備製作工 水平ベルトコンベヤ,1基基,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)区分	搬送設備		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)形式	水平ベルトコンベヤ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)対象要素(x)の数値の適用範囲	コンベヤ面積(4㎡以上25㎡以下)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)レーキ形定置回転式 X(㎡)	0.0㎡				
	5)セパレートネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	6)エンドレスネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	7)水平ベルトコンベヤ X(㎡)	10.9㎡				
	8)傾斜ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	9)チェーンフライントコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	10)電動カットゲート X(m3)	0.0m3				
	11)その他 製作工数(人/基)	0.0人				
	12)ステンレス鋼使用率(%)	0.0%				
	15)補正対象製作台数	1基基				
	16)製作数による補正係数(修正)	1.00				
	17)除塵設備名称及び規格					
R03001	製作工	45.200	人	25,400	1,148,080	
	合計				1,148,080	算出数量 1,000 基
	単価		基		1,148,080	
	*** S単 - 67号 ***					

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種ケレン(製品)		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
	1)素地調整区分 3)製品プラスチック区分	1種ケレン(製品) Iボキジソックリッチプライマー(無機)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K78003	ケレン材料 (ショット)	60.000	kg	205	12,300	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	5.500	人	29,300	161,150	
K78102	ジソックリッチプライマー 無機系	20.000	kg	945	18,900	
K78593	シンナー ジソックリッチプライマー用〔無機〕	1.800	kg	446	803	
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	1.400	人	29,300	41,020	
	合計				234,173	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,342	
	*** S単 - 68号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】 塗装費(水門設備)工場【積上】 エボキシ・ポリウレタン樹脂系、青・緑系		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
	1)塗装仕様区分 2)色区分	エボキシ・ポリウレタン樹脂系 青・緑系				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K78711	弱溶剤形変性エボキシ塗料 下塗用	40.000	kg	1,010	40,400	
K78598	シンナー エボキシ樹脂塗料用	3.600	kg	424	1,526	
K78711	弱溶剤形変性エボキシ塗料 下塗用	40.000	kg	1,010	40,400	
K78598	シンナー エボキシ樹脂塗料用	3.600	kg	424	1,526	
K78719	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 中塗〔青・緑系〕	22.000	kg	1,560	34,320	
K78604	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用	2.000	kg	440	880	
K78722	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 上塗〔青・緑系〕	17.000	kg	2,070	35,190	
K78604	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用	1.500	kg	440	660	
R01053	橋りょう塗装工	5.600	人	29,300	164,080	
	合計				318,982	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		3,190	
	*** S単 - 69号 ***					
S40027	素地調整費及び酸洗(スクリーン) 素地調整費及び酸洗(除塵設備)工場 -、1種ケレン(製品)、Iボキジソックリッチプライマー(無機)		基		1.000	歩A 当たり算出
	1)設備区分 2)製作区分 3)スルス鋼使用率 4)酸洗の有無 5)対象要素(X)の数値 6)塗装面積(m <sup>2</sup> /基) 7)素地調整区分 8)ケレン材料区分 9)プライマー区分 10)酸洗面積(m <sup>2</sup> /基)	その他 - 100% 有 16.5m <sup>2</sup> 0.000m <sup>2</sup> 1種ケレン(製品) ショット Iボキジソックリッチプライマー(無機) 52.1				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K78003	ケレン材料 (ショット)	0.000	kg	205	0	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	0.000	人	29,300	0	
K78102	ジソックリッチプライマー 無機系	0.000	kg	945	0	
K78593	シンナー ジソックリッチプライマー用〔無機〕	0.000	kg	446	0	
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	0.000	人	29,300	0	
K78021	ステンレス酸洗費 (材料・工数込み)	52.100	m <sup>2</sup>	3,500	182,350	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				182,350	算出数量 1.000 基
	単価				182,350	
	*** S単 - 70号 ***					
S40027	素地調整費及び酸洗い(スクリーン以外)		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 レキ形定置回動式,1種ケレン(製品),Iホキジツクリッチプライマー(無機)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	除塵機本体		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)製作区分	レキ形定置回動式		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)ステンレス鋼使用率	63%				
	4)酸洗いの有無	有				
	5)対象要素(X)の数値	16.5㎡				
	6)塗装面積(㎡/基)	0.000㎡				
	7)素地調整区分	1種ケレン(製品)				
	8)ケレン材料区分	ショット				
	9)プライマー区分	Iホキジツクリッチプライマー(無機)				
	10)酸洗面積(㎡/基)	0.0				
K78003	ケレン材料 (ショット)	47.640	kg	205	9,766	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	4.367	人	29,300	127,953	
K78102	ジツクリッチプライマー 無機系	15.880	kg	945	15,007	
K78593	シンナー ジツクリッチプライマー用〔無機〕	1.429	kg	446	637	
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	1.112	人	29,300	32,582	
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	135.100	㎡	3,500	472,850	
	合計				658,795	算出数量 1.000 基
	単価				658,795	
	*** S単 - 71号 ***					
S40027	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 水平コバヤ,1種ケレン(製品),Iホキジツクリッチプライマー(無機)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	搬送設備		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)製作区分	水平コバヤ		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)ステンレス鋼使用率	0%				
	4)酸洗いの有無	有				
	5)対象要素(X)の数値	10.9㎡				
	6)塗装面積(㎡/基)	0.000㎡				
	7)素地調整区分	1種ケレン(製品)				
	8)ケレン材料区分	ショット				
	9)プライマー区分	Iホキジツクリッチプライマー(無機)				
	10)酸洗面積(㎡/基)	0.0				
K78003	ケレン材料 (ショット)	58.860	kg	205	12,066	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	5.396	人	29,300	158,103	
K78102	ジツクリッチプライマー 無機系	19.620	kg	945	18,541	
K78593	シンナー ジツクリッチプライマー用〔無機〕	1.766	kg	446	788	
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	1.373	人	29,300	40,229	
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	0.000	㎡	3,500	0	
	合計				229,727	算出数量 1.000 基
	単価				229,727	
	*** S単 - 72号 ***					
S40028	塗装費(スクリーン以外)		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	塗装費(除塵設備)工場 レキ形定置回動式,エボキシ・ポリウレタン樹脂系,青緑系			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	除塵機本体		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)製作区分	レキ形定置回動式		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)ステンレス鋼使用率	63				
	4)塗装面積(㎡/基)	0.0				
	5)対象要素(X)の数値	16.53				
	6)塗装仕様区分	エボキシ・ポリウレタン樹脂系				



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)色区分	青緑系				
K78711	弱溶剤形変性エポキシ塗料 下塗用	31.800	kg	1,010	32,118	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.862	kg	424	1,213	
K78711	弱溶剤形変性エポキシ塗料 下塗用	31.800	kg	1,010	32,118	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.862	kg	424	1,213	
K78719	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 中塗[青・緑系]	17.490	kg	1,560	27,284	
K78604	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用	1.590	kg	440	700	
K78722	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 上塗[青・緑系]	13.515	kg	2,070	27,976	
K78604	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用	1.193	kg	440	525	
R01053	橋りょう塗装工	4.452	人	29,300	130,444	
	合計				253,591	算出数量 1.000 基
	単価		基		253,591	
	*** S単 - 73号 ***					
S40028	塗装費(除塵設備)工場		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	塗装費(除塵設備)工場 水平コバヤ エポキシ・ポリウレタン樹脂系,青緑系			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	搬送設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作区分	水平コバヤ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)スチール鋼使用率	0		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)塗装面積(m <sup>2</sup> /基)	0.0				
	5)対象要素(X)の数値	10.95				
	6)塗装仕様区分	エポキシ・ポリウレタン樹脂系				
	7)色区分	青緑系				
K78711	弱溶剤形変性エポキシ塗料 下塗用	39.440	kg	1,010	39,834	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.550	kg	424	1,505	
K78711	弱溶剤形変性エポキシ塗料 下塗用	39.440	kg	1,010	39,834	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.550	kg	424	1,505	
K78719	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 中塗[青・緑系]	21.692	kg	1,560	33,840	
K78604	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用	1.972	kg	440	868	
K78722	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 上塗[青・緑系]	16.762	kg	2,070	34,697	
K78604	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用	1.479	kg	440	651	
R01053	橋りょう塗装工	5.522	人	29,300	161,795	
	合計				314,529	算出数量 1.000 基
	単価		基		314,529	
	*** S単 - 74号 ***					
S41002	輸送費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 除塵設備,,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素(X)の数量	41.100[各単位]		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離(D)の数量	96.200km		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	427,000	427,000	
	合計				427,000	算出数量 1.000 式
	単価				427,000	
	*** S単 - 75号 ***					
S41009	戸当り工(据付)		門		1.000 門	歩A 当たり算出

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	水門設備据付工 中・大形水門、堰、角落しゲート、... 3門			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	中・大形水門、堰		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式区分(1)	角落しゲート		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	5)適用範囲の値(1)	扉体面積:10~60㎡		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8)扉体面積(X)(㎡)	12.20				
	9)その他の据付工数(人/門)	0.00				
	10)開閉装置区分	手動・エンジン・操作盤一体開閉装置				
	11)据付数	3門				
	12)補正係数(Kn)	0.92				
	13)水門扉形式及び名称					
R03002	据付工	19.900	人	25,620	509,838	
R01003	普通作業員	5.000	人	20,265	101,325	
	合計				611,163	算出数量 1,000 門
	単価		門		611,163	
	*** S単 - 76号 ***					
S41011	除塵設備据付工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備据付工 レーキ形定置回動式,3基基,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分	除塵機本体		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	レーキ形定置回動式		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)対象要素(X)の数値の適用範囲	スクリーン面積(5㎡以上40㎡以下)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)レーキ形定置回動式 X(㎡)	16.5㎡				
	5)セパレートネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	6)エンドレスネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	7)水平ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	8)傾斜ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	9)チェーンフライントコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	10)電動カットゲート X(m3)	0.0m3				
	11)その他 据付工(人/基)	0.0人				
	12)その他 普通作業員(人/基)	0.0人				
	13)本体引上装置区分	なし				
	14)補正対象据付台数	3基基				
	15)据付数による補正係数(修正)	0.92				
	16)除塵設備名称及び規格					
R03002	据付工	61.500	人	25,620	1,575,630	
R01003	普通作業員	15.400	人	20,265	312,081	
	合計				1,887,711	算出数量 1,000 基
	単価		基		1,887,711	
	*** S単 - 77号 ***					
S41011	除塵設備据付工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備据付工 水平ベルトコンベヤ,1基基,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分	搬送設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	水平ベルトコンベヤ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)対象要素(X)の数値の適用範囲	コンベヤ面積(4㎡以上25㎡以下)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)レーキ形定置回動式 X(㎡)	0.0㎡				
	5)セパレートネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	6)エンドレスネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	7)水平ベルトコンベヤ X(㎡)	11.0㎡				
	8)傾斜ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	9)チェーンフライントコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	10)電動カットゲート X(m3)	0.0m3				
	11)その他 据付工(人/基)	0.0人				
	12)その他 普通作業員(人/基)	0.0人				
	14)補正対象据付台数	1基基				
	15)据付数による補正係数(修正)	1.00				
	16)除塵設備名称及び規格					
R03002	据付工	23.400	人	25,620	599,508	
R01003	普通作業員	5.900	人	20,265	119,564	
	合計				719,072	算出数量 1,000 基
	単価		基		719,072	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 78号 ***						
S42028	接地設置工		極		1,000	歩A 当たり算出
	接地設置工 D種接地 土工無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地区分	D種接地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工条件	土工無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助棒の本数	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)電工労務(人)	0.00				
	5)普通作業員労務(人)	0.00				
	6)補助文					
P27820	連結式接地棒 10 x 1500mm	1.000	本	1,190	1,190	
R01013	電工	0.250	人	22,050	5,513	
	合計				6,703	算出数量 1.000 極
	単 価		極		6,703	
*** S単 - 79号 ***						
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,835	
*** S単 - 80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,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上区分	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)コンクリート規格の選択	各種				
	単 価		m3		4,753	
*** S単 - 81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,-,一般養生,-,無し,-,-,各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上区分	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)コンクリート規格の選択	各種				
	単 価		m3		6,922	



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 1号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		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)補助材料費率(Y)(%)	9.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	3,419,462.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	820,671.000円				
K79351	製作補助材料費	0.090	式	4,240,133	381,612	
	合計				381,612	算出数量 1.000 式
	単価		式		381,612	
	*** X単 - 2号 ***					
X40001	搬送設備(ベルトコンベア)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		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)補助材料費率(Y)(%)	9.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	214,287.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	47,143.000円				
K79351	製作補助材料費	0.090	式	261,430	23,529	
	合計				23,529	算出数量 1.000 式
	単価		式		23,529	
	*** X単 - 3号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		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)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	593,937.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	593,937	77,212	
	合計				77,212	算出数量 1.000 式
	単価		式		77,212	
	*** X単 - 4号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		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)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	42,096.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	42,096	5,472	
	合計				5,472	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,472	
	*** X単 - 5号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 水門設備(プレート-ゲ 構造角落し),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%) 3)工種区分の名称 4)主要部材費金額小計(円) 5)副部材費金額小計(円)	水門設備(プレートが-ダ構造角落し) 10.000%		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	
K79351	製作補助材料費	0.100	式	166,464	16,646	
	合計				16,646	算出数量 1.000 式
	単価		式		16,646	
	*** X単 - 6号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 歩廊,, 1 基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分 2)適用範囲 (ton/基)	歩廊 0.5 x 10.0		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)その他の製作工数(人 / t o n) 4)部材の混合比率	0.00 0.00		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)製作基数 6)製作数による補正係数(K n)	1 基 1.00				
	7)鋼製付属設備名称 8)製作対象質量(kg/基)	5,875.000				
R03001	製作工	33.300	人	25,400	845,820	算出数量 1.000 基
	合計				845,820	
	単価		基		845,820	
	*** X単 - 7号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 タラップ,, 1 基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分 2)適用範囲 (ton/基)	タラップ 0.1 x 5.0		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)その他の製作工数(人 / t o n) 4)部材の混合比率	0.00 0.00		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)製作基数 6)製作数による補正係数(K n)	1 基 1.00				
	7)鋼製付属設備名称 8)製作対象質量(kg/基)	445.000				
R03001	製作工	7.700	人	25,400	195,580	算出数量 1.000 基
	合計				195,580	
	単価		基		195,580	
	*** X単 - 8号 ***					
X40008	除塵設備副部材費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	除塵設備副部材費 除塵機本体, レーキ形定置回動式,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分 2)形式	除塵機本体 レーキ形定置回動式		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)副部材費率(%) 4)除塵設備名称及び規格 5)副部材費対象金額(円)	24.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
		3,419,462.000円				
K79431	副部材費	0.240	式	3,419,462	820,671	算出数量 1.000 式
	合計				820,671	
	単価		式		820,671	
	*** X単 - 9号 ***					
X40008	除塵設備副部材費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	除塵設備副部材費 搬送設備, 水平ベルトコンベヤ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分 2)形式	搬送設備 水平ベルトコンベヤ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)副部材費率(%)	22.000%		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	4)除塵設備名称及び規格					
	5)副部材費対象金額(円)	214,287.000円				
K79431	副部材費	0.220	式	214,287	47,143	
	合計				47,143	算出数量 1.000 式
	単価		式		47,143	
	*** X単 - 10号 ***					
X40012	除塵設備部品費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	除塵設備部品費 除塵機本体,レーキ形定置回転式,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)区分	除塵機本体		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)形式	レーキ形定置回転式		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)部品費率(%)	16.000%		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	4)除塵設備名称及び規格					
	5)部品費対象金額(円)	3,419,462.000円				
K79451	部品費	0.160	式	3,419,462	547,114	
	合計				547,114	算出数量 1.000 式
	単価		式		547,114	
	*** X単 - 11号 ***					
X40012	除塵設備部品費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	除塵設備部品費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)区分	搬送設備		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)形式	水平ベルトコンベヤ		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)部品費率(%)	16.000%		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	4)除塵設備名称及び規格					
	5)部品費対象金額(円)	214,287.000円				
K79451	部品費	0.160	式	214,287	34,286	
	合計				34,286	算出数量 1.000 式
	単価		式		34,286	
	*** X単 - 12号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)間接労務費率(Y)(%)	75.000%		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0		週休:補正なし
	4)製作工金額小計(円)	5,783,580.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	5,783,580	4,337,685	
	合計				4,337,685	算出数量 1.000 式
	単価				4,337,685	
	*** X単 - 13号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)間接労務費率(Y)(%)	75.000%		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0		週休:補正なし
	4)製作工金額小計(円)	1,148,080.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	1,148,080	861,060	
	合計				861,060	算出数量 1.000 式
	単価				861,060	

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 14号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備,					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	鋼製付属設備				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)間接労務费率(Y)(%)	60.000%				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称					深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)製作工金額小計(円)	845,820,000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	845,820	507,492	
	合計				507,492	算出数量 1.000 式
	単価				507,492	
	*** X単 - 15号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備,					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	鋼製付属設備				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)間接労務费率(Y)(%)	60.000%				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称					深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)製作工金額小計(円)	195,580,000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	195,580	117,348	
	合計				117,348	算出数量 1.000 式
	単価				117,348	
	*** X単 - 16号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	小形水門設備				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)間接労務费率(Y)(%)	60.000%				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称					深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)製作工金額小計(円)	312,420,000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	312,420	187,452	
	合計				187,452	算出数量 1.000 式
	単価				187,452	
	*** X単 - 17号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	除塵設備				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)工場管理费率(Y)(%)	20.000%				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称					深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)工場管理費対象金額小計(円)	10,121,265,000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	10,121,265	2,024,253	
	合計				2,024,253	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,024,253	
	*** X単 - 18号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	除塵設備				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)工場管理费率(Y)(%)	20.000%				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称					深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)工場管理費対象金額小計(円)	1,094,736,000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	1,094,736	218,947	



事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				218,947	算出数量 1.000 式
	単価		式		218,947	
	*** X単 - 19号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	2,009,140.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	2,009,140	401,828	
	合計				401,828	算出数量 1.000 式
	単価		式		401,828	
	*** X単 - 20号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	544,256.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	544,256	108,851	
	合計				108,851	算出数量 1.000 式
	単価		式		108,851	
	*** X単 - 21号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	1,353,312.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	1,353,312	338,328	
	合計				338,328	算出数量 1.000 式
	単価		式		338,328	
	*** X単 - 22号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	1,068,229.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	1,068,229	267,057	
	合計				267,057	算出数量 1.000 式
	単価		式		267,057	
	*** X単 - 23号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	25.000%		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	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	312,928.000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K79331	工場管理費					
		0.250	式	312,928	78,232	
	合計				78,232	算出数量 1.000 式
	単価		式		78,232	
	*** X単 - 24号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)(%)	鋼製付属設備 25.000%		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)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	71,916.000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K79331	工場管理費					
		0.250	式	71,916	17,979	
	合計				17,979	算出数量 1.000 式
	単価		式		17,979	
	*** X単 - 25号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)(%)	小形水門設備 25.000%		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)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	499,872.000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K79331	工場管理費					
		0.250	式	499,872	124,968	
	合計				124,968	算出数量 1.000 式
	単価		式		124,968	
	*** X単 - 26号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)(%)	小形水門設備 25.000%		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)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	59,850.000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K79331	工場管理費					
		0.250	式	59,850	14,963	
	合計				14,963	算出数量 1.000 式
	単価		式		14,963	
	*** X単 - 27号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%)	除塵設備 2.000%		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)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	1,887,711.000円		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
K79391	据付補助材料費					
		0.020	式	1,887,711	37,754	
	合計				37,754	算出数量 1.000 式
	単価		式		37,754	
	*** X単 - 28号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	補助材料費(据付) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	2.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	719,072.000円				
K79391	据付補助材料費		0.020	式	719,072	14,381
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		14,381
	*** X単 - 29号 ***					
X41002	補助材料費(据付)				1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	1.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	343,686.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	343,686	3,437
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		3,437
	*** X単 - 30号 ***					
X41002	補助材料費(据付)				1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	1.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	93,072.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	93,072	931
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		931
	*** X単 - 31号 ***					
X41002	補助材料費(据付)				1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	4.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	611,163.000円				
K79391	据付補助材料費		0.040	式	611,163	24,447
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		24,447
	*** X単 - 32号 ***					
X41003	据付材料費				1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	6)原動機出力	0.000KW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7)形式区分	レキ回動形・ネット形,搬送・貯留設備		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8)据付材料費率(X)(%)	8.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	1,887,711.000円				
K79371	据付材料費		0.080	式	1,887,711	151,017
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		151,017

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 33号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 除塵設備,					時間的制約: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)工種区分	除塵設備				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
	6)原動機出力	0.000kW				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	7)形式区分	レキ回動形・ネット形,搬送・貯留設備				
	8)据付材料費率(X)(%)	8.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	719,072.000円				
K79371	据付材料費		0.080	式	719,072	57,526
	合計					57,526 算出数量 1,000 式
	単価			式		57,526
	*** X単 - 34号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 水門設備,					時間的制約: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)工種区分	水門設備				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
	6)原動機出力	0.000kW				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	7)形式区分	中・大形水門・起伏堰				
	8)据付材料費率(X)(%)	14.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	611,163.000円				
K79371	据付材料費		0.140	式	611,163	85,563
	合計					85,563 算出数量 1,000 式
	単価			式		85,563
	*** X単 - 35号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 歩廊,, 1基					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)設備区分	歩廊				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)適用範囲(ton/基)	0.5 x 10.0				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)その他の据付工数(人/ton)	0.00				
	4)据付基数	1基				
	5)据付数による補正係数(Kn)	1.00				
	6)鋼製付属設備名称					
	7)据付対象質量(kg/基)	5,936.000				
R03002	据付工 80%		11.200	人	25,620	286,944
R01003	普通作業員 20%		2.800	人	20,265	56,742
	合計					343,686 算出数量 1,000 基
	単価			基		343,686
	*** X単 - 36号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 タラップ,, 1基					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)設備区分	タラップ				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)適用範囲(ton/基)	0.1 x 5.0				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)その他の据付工数(人/ton)	0.00				
	4)据付基数	1基				
	5)据付数による補正係数(Kn)	1.00				
	6)鋼製付属設備名称					
	7)据付対象質量(kg/基)	447.000				
R03002	据付工 80%		3.000	人	25,620	76,860
R01003	普通作業員 20%		0.800	人	20,265	16,212
	合計					93,072 算出数量 1,000 基

事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		基		93,072	
	*** X単 - 37号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	844,632.000		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	
K79411	雑器具損料	0.020	式	844,632	16,893	
	合 計				16,893	算出数量 1.000 式
	単 価		式		16,893	
	*** X単 - 38号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		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)据付間接費(Y)(%)	110.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	1,575,630.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	1,575,630	1,733,193	
	合 計				1,733,193	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,733,193	
	*** X単 - 39号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		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)据付間接費(Y)(%)	110.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	599,508.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	599,508	659,459	
	合 計				659,459	算出数量 1.000 式
	単 価		式		659,459	
	*** X単 - 40号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		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)据付間接費(Y)(%)	110.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	286,944.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	286,944	315,638	
	合 計				315,638	算出数量 1.000 式
	単 価		式		315,638	
	*** X単 - 41号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		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)据付間接費(Y)(%)	110.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	76,860.000				





事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 単 - 1号 ***						
T00001	角落し二次コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,各種	1.000	m3	4,753	4,753	S単 80号
J02025	生コンクリート(普通) 24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	1.000	m3	20,000	20,000	
	合 計				24,753	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		24,753	
*** 単 - 2号 ***						
T00002	基礎工		m3		1,000	歩A 当たり算出
機側操作盤						
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,各種	1.000	m3	6,922	6,922	S単 81号
J02015	生コンクリート(普通) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	1.000	m3	19,500	19,500	
	合 計				26,422	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		26,422	
*** 単 - 3号 ***						
T00003	基礎工		m3		1,000	歩A 当たり算出
点検架台、ベルトコンベヤ						
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,各種	1.000	m3	6,922	6,922	S単 81号
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	1.000	m3	19,000	19,000	
	合 計				25,922	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		25,922	
*** 単 - 4号 ***						
T00004	均しコンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
機側操作盤						
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,各種	1.000	m3	6,922	6,922	S単 81号
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	1.000	m3	19,000	19,000	
	合 計				25,922	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		25,922	