

# 設 計 書

大阪府環境農林水産部			
年 度	H31 ~ R2	泉州農と緑の総合事務所	単独
契 約 番 号	2019-10-013187		
工 事 名 称	岸和田丘陵地区C1工区整備(31)工事		
工 事 場 所	岸和田市稲葉町		
竣 工 又 は 納 入 期 限	令和 元年11月25日 ~ 令和 2年 7月31日		
所 要 日 数	*****		
工 事 種 別	土木一式		
建設りサイクル法	その他の工作物に関する工事(土木工事等)		
備 考			

設  
計  
大  
要

整地工 2.61ha  
用水施設工 一式  
補完工 一式

設計金額	金	112,483,800	円
消費税抜き金額	金	102,258,000	円
取引に係る消費税 及び地方消費税の 額	金	10,225,800	円







事業名	農村総合整備事業 岸和田丘陵地区
工事名	岸和田丘陵地区C1工区整備 (31) 工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			90,330,000	
2 工事原価			77,724,000	
3 純工事費			59,963,000	
4 直接工事費			54,363,000	
5 直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式	53,693,000	
6 直接工事費 (仮設工)	1.000	式	670,000	
7 間接工事費			23,361,000	
8 共通仮設費			5,600,000	
9 事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 運搬費～営繕費等				
(4+9+18+23+25-27-28-29) × ((標準値*補正值+補正值)*補正值*補正值)				
54,363,000 × ((8.150*1.000+0.000)*1.000*1.000)	8.150	%	4,431,000	
11 運搬費	1.000	式	200,000	
12 準備費	1.000	式	804,000	
13 安全費	1.000	式	0	
14 役務費	1.000	式	0	
15 技術管理費	1.000	式	165,000	
16 営繕費等	1.000	式	0	
17 現場管理費				
(4+8+18+19+22-27-29) × ((標準値*補正值)*補正值*補正值)				
59,963,000 × ((29.620*1.000)*1.000*1.000)	29.620	%	17,761,000	
18 官貸額 (直工・事業損失防止)	1.000	式	0	
19 官貸額 (直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
20 一般管理費等				
(4+7-27-29) × (標準値*補正值+保証費率)				
77,724,000 × (16.180*1.000+0.04)	16.220	%	12,606,000	
21 一括計上価格	1.000	式	0	
22 支給品費			0	
23 支給品費 (直工・事業損失防止)			0	
24 処分費等 (直接工事費の内数)			141,000	
25 処分費 (準備費の内数)			0	
26 処分費 (事業損失防止施設費内数)			0	
27 処分費等 (率対象外)			0	
28 共通仮設費算定控除額			0	
29 有価物処分費			0	
30 法定福利費概算額 (工事価格の内数)				
(1-21) × 標準値				
90,330,000 × 5.800	5.800	%	5,239,000	

事業名	農村総合整備事業 岸和田丘陵地区
工事名	岸和田丘陵地区C1工区整備 (31) 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)					
・整地工				53,693,000	
・・整地工	1.000	式		30,956,000	
000001 整地工	1.000	式	19,818,123	19,818,123	1式当たり B単 1号
S10005 水田整地工(ブルドーザ) 普通ブルドーザ,11t級,基盤整地,普通	2.610	ha	165,082	430,864	歩A・単A S単 88号
S10005 水田整地工(ブルドーザ) 普通ブルドーザ,11t級,表土整地,普通	2.610	ha	225,271	587,957	歩A・単A S単 89号
SA0101 SP 掘削 土砂,オープンカット,-,有り,-,普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土,-,-,-	10,700.000	m3	248.2	2,655,740	歩A・単A S単 98号
SA0101 SP 掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-	18,600.000	m3	199.4	3,708,840	歩A・単A S単 99号
SA0141 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,敷均し+締固め,-,10,000m3以上,無し,あり	29,700.000	m3	157.3	4,671,810	歩A・単A S単 115号
S01034 不整地運搬 80m以下	10,490.000	m3	285	2,989,650	歩A・単A S単 2号
S01034 不整地運搬 180m以下	8,120.000	m3	379	3,077,480	歩A・単A S単 3号
SA0121 SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し, 0.3km以下	644.000	m3	321.3	206,917	歩A・単A S単 111号
SA0121 SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し, 0.3km以下	2,710.000	m3	321.3	870,723	歩A・単A S単 111号
SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	3,354.000	m3	184.3	618,142	歩A・単A S単 102号
			計	19,818,123	
000002 畦畔工	1.000	式	1,321,904	1,321,904	1式当たり B単 2号
T00051 畦畔築立	764.000	m	115	87,860	歩A・単A T単 45号
SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,礫質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	3,540.000	m <sup>2</sup>	348.6	1,234,044	歩A・単A S単 118号
			計	1,321,904	
合計				21,140,027	
・・道路工				1,146,000	
000003 道路工	1.000	式	1,146,190	1,146,190	1式当たり B単 3号
SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,礫質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	1,750.000	m <sup>2</sup>	348.6	610,050	歩A・単A S単 118号
S08042 砂利舗装工(機械) 再生クワリヤン,RC-40,10cm,3.0m以上,敷均し,必要,あり,なし	1,160.000	m <sup>2</sup>	449	520,840	歩A・単A S単 87号
T00005 進入路工 A,w=3.0m	15.000	箇所	1,020	15,300	歩A・単A T単 5号
			計	1,146,190	
合計				1,146,190	
・・排水路工				8,670,000	
000004 土工	1.000	式	273,302	273,302	1式当たり B単 4号
SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,礫質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	784.000	m <sup>2</sup>	348.6	273,302	歩A・単A S単 118号
			計	273,302	
000005 水路工	1.000	式	2,241,935	2,241,935	1式当たり B単 5号
T00006 ベンチリウム布設 BF550	118.300	m	9,851	1,165,373	歩A・単A T単 6号
T00007 ベンチリウム布設 BF600	95.800	m	10,614	1,016,821	歩A・単A T単 7号
T00037 U字溝敷設 300B	8.400	m	7,112	59,741	歩A・単A T単 34号
			計	2,241,935	
000006 一筆排水工	1.000	式	750,954	750,954	1式当たり B単 6号
P96064 吐口プレート 20型	1.000	個	2,640	2,640	歩A・単A
T00026 一筆排水工 B-20	1.000	箇所	15,290	15,290	歩A・単A T単 23号

事業名	農村総合整備事業 岸和田丘陵地区
工事名	岸和田丘陵地区C1工区整備 (31) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00025 一筆排水工 B-30	14.000	箇所	15,430	216,020	歩A・単A T単 22号
T00028 張パネル工 ステップ幅 W=200	1.000	箇所	3,910	3,910	歩A・単A T単 25号
T00027 張パネル工 ステップ幅 W=300	14.000	箇所	4,345	60,830	歩A・単A T単 24号
T00029 会所柵 一般会所400型	4.000	箇所	13,638	54,552	歩A・単A T単 26号
T00030 各筆排水工 Aタイプ、VUφ200	32.700	m	4,978	162,781	歩A・単A T単 27号
T00031 各筆排水工 Aタイプ、HPφ200	24.500	m	9,589	234,931	歩A・単A T単 28号
			計	750,954	
000007 急流落差工	1.000	式	1,579,506	1,579,506	1式当たり B単 7号
T00032 張ブロック工 ステップ幅 W=300	186.800	m	4,175	779,890	歩A・単A T単 29号
T00033 静水池用フリューム布設 H900×A600×L4000	8.000	箇所	99,952	799,616	歩A・単A T単 30号
			計	1,579,506	/
000008 現場打樹	1.000	式	344,716	344,716	1式当たり B単 8号
T00040 現場打樹 I型	2.000	箇所	45,347	90,694	歩A・単A T単 37号
T00048 現場打樹 III型	3.000	箇所	84,674	254,022	歩A・単A T単 43号
			計	344,716	
000009 暗渠工	1.000	式	3,112,167	3,112,167	1式当たり B単 9号
T00038 HP管布設工 φ300,無基礎	16.000	m	10,759	172,144	歩A・単A T単 35号
T00036 HP管布設工 φ900,無基礎	36.500	m	41,134	1,501,391	歩A・単A T単 33号
T00039 重圧管敷設 φ900	29.000	m	49,608	1,438,632	歩A・単A T単 36号
			計	3,112,167	/
000010 取付水路工	1.000	式	367,688	367,688	1式当たり B単 10号
T00066 取付水路工 BF550-HP900	6.000	箇所	27,469	164,814	歩A・単A T単 47号
T00034 取付水路工 BF600-HP900	7.000	箇所	28,982	202,874	歩A・単A T単 31号
			計	367,688	
合計				8,670,268	
・用水路工(管水路)	1.000	式		9,538,000	
・・・土工	1.000	式		5,145,000	
000011 農道部	1.000	式	3,558,250	3,558,250	1式当たり B単 11号
SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し	480.000	m <sup>3</sup>	262.3	125,904	歩A・単A S単 108号
SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),--	436.000	m <sup>3</sup>	1,777	774,772	歩A・単A S単 109号
T00017 埋戻し 購入土,掘削幅1m以上2m未満	180.000	m <sup>3</sup>	3,947	710,460	歩A・単A T単 16号
T00018 埋戻し 購入土,掘削幅1m未満	138.000	m <sup>3</sup>	5,845	806,610	歩A・単A T単 17号
T00019 埋戻し 流用土,掘削幅1m以上2m未満	225.000	m <sup>3</sup>	727	163,575	歩A・単A T単 18号
T00020 埋戻し 流用土,掘削幅1m未満	207.000	m <sup>3</sup>	2,625	543,375	歩A・単A T単 19号
SA0151 SP 基面整正 基面整正	404.000	m <sup>2</sup>	374	151,096	歩A・単A S単 117号
SA0121 SP 土砂等運搬 小規模,バックホウ山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,0.2km以下	483.000	m <sup>3</sup>	584.8	282,458	歩A・単A S単 112号
			計	3,558,250	
000012 基礎砂	1.000	式	1,586,880	1,586,880	1式当たり B単 12号
T00023 基礎砂	114.000	m <sup>3</sup>	6,960	793,440	歩A・単A T単 20号
T00024 基礎砂	114.000	m <sup>3</sup>	6,960	793,440	歩A・単A T単 21号
			計	1,586,880	



事業名	農村総合整備事業 岸和田丘陵地区
工事名	岸和田丘陵地区C1工区整備 (31) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				5,145,130	
・・・パイプライン工	1.000	式		4,393,000	
000013 硬質塩化ビニル管布設工	1.000	式	3,254,613	3,254,613	1式当たり 目単 13号
T00008 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, RR, 75mm	25.000	m	1,668	41,700	歩A・単A T単 8号
T00009 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, RR, 100mm	60.000	m	2,119	127,140	歩A・単A T単 9号
S07021 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 50mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管	85.200	m	1,042	88,778	歩A・単A S単 66号
S07021 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 75mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管	293.200	m	1,434	420,449	歩A・単A S単 67号
S07021 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 100mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管	437.500	m	1,763	771,313	歩A・単A S単 68号
S07021 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 75mm, RR管, 4.0m管	4.000	m	1,143	4,572	歩A・単A S単 69号
S07021 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 100mm, RR管, 4.0m管	20.000	m	1,337	26,740	歩A・単A S単 70号
S07021 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 125mm, RR管, 4.0m管	28.000	m	1,802	50,456	歩A・単A S単 71号
S07021 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 50mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管	116.800	m	839	97,995	歩A・単A S単 72号
S07021 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 75mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管	67.200	m	1,091	73,315	歩A・単A S単 73号
S07021 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 100mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管	171.100	m	1,263	216,099	歩A・単A S単 74号
S07021 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 125mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管	278.300	m	1,657	461,143	歩A・単A S単 75号
S07021 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 150mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管	1.000	m	2,028	2,028	歩A・単A S単 76号
P05289 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径50	1.000	個	844	844	歩A・単A
P05292 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径100	3.000	個	2,900	8,700	歩A・単A
P05293 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径125	1.000	個	4,820	4,820	歩A・単A
P05298 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径75	3.000	個	1,460	4,380	歩A・単A
P05299 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径100	6.000	個	2,530	15,180	歩A・単A
P05300 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径125	4.000	個	4,200	16,800	歩A・単A
P05305 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 22 1/2° ベンドB形 径75	4.000	個	1,460	5,840	歩A・単A
P05306 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 22 1/2° ベンドB形 径100	2.000	個	2,530	5,060	歩A・単A
P05307 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 22 1/2° ベンドB形 径125	1.000	個	4,200	4,200	歩A・単A
P05313 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 11 1/4° ベンドB形 径100	2.000	個	2,380	4,760	歩A・単A
P05314 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 11 1/4° ベンドB形 径125	1.000	個	3,530	3,530	歩A・単A
P96009 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) チーズ A形 75×50	11.000	個	878	9,658	歩A・単A
P05282 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) チーズ A形 75×75	2.000	個	878	1,756	歩A・単A
P96010 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) チーズ A形 100×50	5.000	個	1,740	8,700	歩A・単A
P96011 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) チーズ A形 125×75	8.000	個	2,920	23,360	歩A・単A
P05285 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) チーズ A形 125×100	1.000	個	2,920	2,920	歩A・単A
P05221 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 径違ソケットA形 75×50	8.000	個	376	3,008	歩A・単A
P05223 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 径違ソケットA形 100×75	1.000	個	705	705	歩A・単A
P05224 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 径違ソケットA形 125×100	1.000	個	1,280	1,280	歩A・単A
P05225 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 径違ソケットA形 150×125	1.000	個	2,200	2,200	歩A・単A
P96014 MFジョイント φ50 抜止め付	4.000	個	15,810	63,240	歩A・単A
P96015 MFジョイント φ75 抜止め付	10.000	個	20,820	208,200	歩A・単A
P96016 MFジョイント φ100 抜止め付	2.000	個	27,080	54,160	歩A・単A
P96066 MFジョイント φ125 抜止め付	2.000	個	33,310	66,620	歩A・単A
P96017 フランジ接合材 φ50	4.000	組	1,430	5,720	歩A・単A
P96018 フランジ接合材 φ75	10.000	組	1,460	14,600	歩A・単A

事業名	農村総合整備事業 岸和田丘陵地区
工事名	岸和田丘陵地区C1工区整備 (31) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96019 フランジ接合材 φ100	2.000	組	1,570	3,140	歩A・単A
P96067 フランジ接合材 φ125	2.000	組	4,880	9,760	歩A・単A
P96068 ボールバルブ φ50	27.000	個	11,500	310,500	歩A・単A
P05260 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径50	27.000	個	216	5,832	歩A・単A
P05262 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径75	4.000	個	573	2,292	歩A・単A
P05263 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径100	1.000	個	1,120	1,120	歩A・単A
			計	3,254,613	
000014 制水弁設置工	1.000	式	884,423	884,423	1式当たり B単 14号
S07091 制水弁人力据付 鋳鉄製,50mm	2.000	基	30,936	61,872	歩A・単A S単 82号
S07091 制水弁人力据付 鋳鉄製,75mm	5.000	基	37,946	189,730	歩A・単A S単 83号
S07091 制水弁人力据付 鋳鉄製,100mm	1.000	基	46,646	46,646	歩A・単A S単 84号
S07091 制水弁人力据付 鋳鉄製,125mm	1.000	基	65,489	65,489	歩A・単A S単 85号
T00010 制水弁工 B60型	9.000	箇所	57,854	520,686	歩A・単A T単 10号
			計	884,423	
000015 埋設物表示テープ	1.000	式	74,280	74,280	1式当たり B単 15号
P96013 埋設標識シート B=150 シングル	1,401.500	m	53	74,280	歩A・単A
			計	74,280	
000016 一筆分水工	1.000	式	179,820	179,820	1式当たり B単 16号
T00011 一筆分水工 会所樹400型	27.000	箇所	6,660	179,820	歩A・単A T単 11号
			計	179,820	
合計				4,393,136	
・ファームポンド工	1.000	式		8,651,000	
・・土工	1.000	式		328,000	
000017 ファームポンド土工	1.000	式	328,218	328,218	1式当たり B単 17号
SA0103 SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し	311.000	m3	262.1	81,513	歩A・単A S単 110号
T00002 埋戻し 構造物周辺	37.000	m3	1,922	71,114	歩A・単A T単 2号
T00003 埋戻し 施工幅1m以下	1.000	m3	1,922	1,922	歩A・単A T単 3号
T00004 埋戻し 施工幅1m以上2.5m未満	133.000	m3	665	88,445	歩A・単A T単 4号
SA0151 SP 基面整正 基面整正	86.000	m <sup>2</sup>	374	32,164	歩A・単A S単 117号
S01034 不整地運搬 180m以下	140.000	m3	379	53,060	歩A・単A S単 3号
			計	328,218	
合計				328,218	
・・ファームポンド工	1.000	式		8,323,000	
000018 ファームポンド工	1.000	式	7,737,207	7,737,207	1式当たり B単 18号
SA0301 SP 基礎砕石 17.5cm超20.0cm以下,再生クラッシュ RC-40 40~0mm,あり	85.900	m <sup>3</sup>	1,054	90,539	歩A・単A S単 124号
SA0311 18-8-25BB(W/C=60%以下,W=175kg/m3以下) 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,	8.600	m3	25,920	222,912	歩A・単A S単 128号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	4.500	m <sup>2</sup>	3,996	17,982	歩A・単A S単 131号
SA0311 21-8-25BB(W/C=55%以下,W=175kg/m3以下) 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,	83.200	m3	25,920	2,156,544	歩A・単A S単 129号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	311.600	m <sup>2</sup>	7,824	2,437,958	歩A・単A S単 130号

事業名	農村総合整備事業 岸和田丘陵地区
工事名	岸和田丘陵地区C1工区整備 (31) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S03701 【鉄筋工】 SD345, D19, 一般作業, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10% 未満	3.562	ton	130,870	466,159	歩A・単A S単 57号
S03701 【鉄筋工】 SD345, D16, 一般作業, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10% 未満	2.870	ton	130,870	375,597	歩A・単A S単 58号
S03701 【鉄筋工】 SD345, D13, 一般作業, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10% 未満	2.143	ton	132,930	284,869	歩A・単A S単 59号
S18032 支保工 パイプサポート支保, 40KN/㎡以下, あり	214.600	空m3	3,696	793,162	歩A・単A S単 91号
P96001 マンホール用足掛金物 合成樹脂被覆 φ19 B=300	28.000	個	1,980	55,440	歩A・単A
P96058 FRP製蓋	2.000	個	36,700	73,400	歩A・単A
T00001 ファームボンド通気管	4.000	個	17,847	71,388	歩A・単A T単 1号
SA0332 SP 止水板 CF 200mm×5mm	35.200	m	2,033	71,562	歩A・単A S単 133号
S18031 足場工 なし, 手摺先行型枠組, あり	176.300	掛㎡	3,515	619,695	歩A・単A S単 90号
			計	7,737,207	
000019 廻り配管工	1.000	式	585,779	585,779	1式当たり B単 19号
T00013 送水管工 DCIP φ100	1.000	式	58,764	58,764	歩A・単A T単 12号
T00014 配水管工 DCIP φ150	1.000	式	285,354	285,354	歩A・単A T単 13号
T00015 排水管工 DCIP φ75	1.000	式	216,320	216,320	歩A・単A T単 14号
T00016 余水吐管工 DCIP φ75	1.000	式	25,341	25,341	歩A・単A T単 15号
			計	585,779	
合計				8,322,986	
・ 機場建屋	1.000	式		671,000	
・ ・ 機場建屋	1.000	式		671,000	
000020 直接仮設工事	1.000	式	95,186	95,186	1式当たり B単 20号
S02120 遣り方	4.700	㎡	250	1,175	歩A・単A S単 18号
S02120 墨出し	4.700	延㎡	470	2,209	歩A・単A S単 19号
S02120 養生費	4.700	㎡	280	1,316	歩A・単A S単 20号
S02120 整理清掃後片付け	4.700	㎡	380	1,786	歩A・単A S単 21号
S02120 外部足場 枠組み本足場手摺先行方式 W600	43.000	掛㎡	1,540	66,220	歩A・単A S単 22号
S02120 内部足場 脚立	4.700	延㎡	300	1,410	歩A・単A S単 23号
S02120 災害防止シート 養生シート張り	43.000	㎡	490	21,070	歩A・単A S単 24号
			計	95,186	
000021 土木・地業工事	1.000	式	12,740	12,740	1式当たり B単 21号
S02120 根切り 布掘り	6.400	m3	510	3,264	歩A・単A S単 25号
S02120 床付け	5.700	㎡	220	1,254	歩A・単A S単 26号
S02120 埋戻し 養生土	4.800	m3	750	3,600	歩A・単A S単 27号
S02120 すきとり	0.200	m3	310	62	歩A・単A S単 28号
S02120 再生砕石地業 (基礎下)	0.570	m3	4,000	2,280	歩A・単A S単 29号
S02120 再生砕石地業 (土間下)	0.600	m3	3,800	2,280	歩A・単A S単 30号
			計	12,740	
000022 鉄筋工事	1.000	式	58,716	58,716	1式当たり B単 22号
P18208 異形棒鋼 SD295A D10	0.124	ton	70,000	8,680	歩A・単A
P18209 異形棒鋼 SD295A D13	0.331	ton	68,000	22,508	歩A・単A

事業名	農村総合整備事業 岸和田丘陵地区
工事名	岸和田丘陵地区C1工区整備 (31) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02120 鉄筋組立加工					
S02120 鉄筋運搬費 10t車	0.455	ton	57,000	25,935	歩A・単A S単 31号
	0.455	ton	3,500	1,593	歩A・単A S単 32号
			計	58,716	
000023 コンクリート工事	1.000	式	78,667	78,667	1式当たり B単 23号
S02120 コンクリート打設手間 捨てコンクリート	0.300	m <sup>3</sup>	1,620	486	歩A・単A S単 33号
S02120 コンクリート打設手間 土間コンクリート	0.600	m <sup>3</sup>	760	456	歩A・単A S単 34号
S02120 コンクリート打設手間 基礎コンクリート	1.100	m <sup>3</sup>	570	627	歩A・単A S単 35号
S02120 コンクリート打設手間 躯体コンクリート	1.800	m <sup>3</sup>	610	1,098	歩A・単A S単 36号
JQ2006 生コンクリート(普通) 18N/mm <sup>2</sup> 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	0.900	m <sup>3</sup>	20,000	18,000	歩A・単A
J96001 生コンクリート(普通) 21N/mm <sup>2</sup> 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	2.900	m <sup>3</sup>	20,000	58,000	歩A・単A
			計	78,667	
000024 既成コンクリート工事(組積工事)	1.000	式	117,245	117,245	1式当たり B単 24号
S02120 コンクリートブロック積み C種 190×390×150	17.900	m <sup>2</sup>	6,550	117,245	歩A・単A S単 37号
			計	117,245	
000025 型枠工事	1.000	式	104,881	104,881	1式当たり B単 25号
S02120 型枠 普通合板型枠 基礎部	19.000	m <sup>2</sup>	3,200	60,800	歩A・単A S単 38号
S02120 型枠 打放合板型枠 壁式地上軸部 C種	8.900	m <sup>2</sup>	3,550	31,595	歩A・単A S単 39号
S02120 型枠運搬費 10t車	27.900	m <sup>2</sup>	170	4,743	歩A・単A S単 40号
S02120 打放面補修 B種 部分目遣いはらい	8.900	m <sup>2</sup>	870	7,743	歩A・単A S単 41号
			計	104,881	
000026 防水工事	1.000	式	5,120	5,120	1式当たり B単 26号
S02120 シーリング 一般部 変成シリコン系 MS-2 15×10	2.000	m	440	880	歩A・単A S単 42号
S02120 シーリング 打継目地 変成シリコン系 MS-2 20×10	8.000	m	530	4,240	歩A・単A S単 43号
			計	5,120	
000027 左官工事	1.000	式	98,392	98,392	1式当たり B単 27号
S02120 床 コックリト直均し仕上げ 金ゴテ仕上げ	4.000	m <sup>2</sup>	460	1,840	歩A・単A S単 44号
S02120 外壁 防水モルタル 金ゴテ仕上げ 厚20	18.800	m <sup>2</sup>	2,780	52,264	歩A・単A S単 45号
S02120 屋根 防水モルタル 金ゴテ仕上げ 厚25	10.000	m <sup>2</sup>	2,110	21,100	歩A・単A S単 46号
S02120 建具周囲防水モルタル充填	4.300	m	770	3,311	歩A・単A S単 47号
S02120 下地調整費 コンクリート面 屋内外C-1	28.900	m <sup>2</sup>	210	6,069	歩A・単A S単 48号
S02120 外壁複層塗材 コンクリート面凹凸模様吹付け アクリル系上塗2回	18.800	m <sup>2</sup>	660	12,408	歩A・単A S単 49号
S02120 外部巾木コンクリート 打放し保護材 超撥水性仕上げ材 外部施工用 3回塗り	1.000	m <sup>2</sup>	1,400	1,400	歩A・単A S単 50号
			計	98,392	
000028 建具工事	1.000	式	100,203	100,203	1式当たり B単 28号
P96070 固定ガラリ AG-1 W800×H300	1.000	組	20,850	20,850	歩A・単A
P96071 鋼製片開き戸 SD-1 W900×H1850	1.000	組	71,100	71,100	歩A・単A
S02120 アルミ製 AG-1固定ガラリ取付 W800×H300	1.000	箇所	2,530	2,530	歩A・単A S単 51号
S02120 スチール製 SD-1鋼製片開き戸 取付 W900×H1850	1.000	箇所	4,050	4,050	歩A・単A S単 52号
S02120 網入りガラス 厚さ6.8 2.18m <sup>2</sup> 以下	0.480	m <sup>2</sup>	2,260	1,085	歩A・単A S単 53号
S02120 ガラス止め(シーリング) シリコン 1成分形	2.800	m	210	588	歩A・単A S単 54号
			計	100,203	
合 計				671,150	

事業名	農村総合整備事業 岸和田丘陵地区
工事名	岸和田丘陵地区C1工区整備 (31) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・補完工	1.000	式		3,877,000	
・・補完工	1.000	式		3,877,000	
000029 表土工	1.000	式	380,507	380,507	1式当たり B単 29号
S10005 水田整地工(ブルドーザ) 普通ブルドーザ, 11t級, 表土整地, 普通	0.180	ha	225,271	40,549	歩A・単A S単 89号
S10005 水田整地工(ブルドーザ) 普通ブルドーザ, 11t級, 基盤整地, 普通	0.180	ha	165,082	29,715	歩A・単A S単 88号
S01032 ガンブトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 0.2km以下, 山0.80(平0.60)m3, 無し, 普通	78.000	m3	504	39,312	歩A・単A S単 1号
SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	78.000	m3	184.3	14,375	歩A・単A S単 102号
SA0141 基盤盛土 4.0m以上, 敷均し+締固め, -, 10,000m3以上, 無し, あり	1,631.000	m3	157.3	256,556	歩A・単A S単 116号
			計	380,507	
000030 法面工	1.000	式	1,004,912	1,004,912	1式当たり B単 30号
SA0101 切土 土砂, 片切掘削, -, -, -, -, -	155.000	m3	1,003	155,465	歩A・単A S単 100号
SA0152 切土法面整形 切土部, -, 無し, 礫質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり	558.000	m <sup>2</sup>	699.6	390,377	歩A・単A S単 119号
T00042 植生土のう工	50.000	m <sup>2</sup>	5,511	275,550	歩A・単A T単 38号
T00035 アサシバ工	310.000	m <sup>2</sup>	592	183,520	歩A・単A T単 32号
			計	1,004,912	
000031 排水工	1.000	式	240,530	240,530	1式当たり B単 31号
T00045 U字溝敷設 240	5.000	m	6,483	32,415	歩A・単A T単 40号
T00046 縦排水工 U240	11.000	m	8,366	92,026	歩A・単A T単 41号
T00044 道路暗渠排水工	135.000	m	406	54,810	歩A・単A T単 39号
T00047 会所枳 400型蓋付	2.000	箇所	9,058	18,116	歩A・単A T単 42号
S07021 縦排水工 VP150 VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管	17.000	m	2,539	43,163	歩A・単A S単 77号
			計	240,530	
000032 法面復旧工	1.000	式	58,728	58,728	1式当たり B単 32号
T00049 法面復旧工	12.000	m	4,894	58,728	歩A・単A T単 44号
			計	58,728	
000033 湧水対策工	1.000	式	2,191,979	2,191,979	1式当たり B単 33号
SA0101 SP 掘削 土砂, 片切掘削, -, -, -, -, -	64.600	m3	1,003	64,794	歩A・単A S単 101号
SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	54.300	m3	184.3	10,007	歩A・単A S単 102号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(I)	54.300	m3	1,738	94,373	歩A・単A S単 8号
SA0152 SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, 礫質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり	104.200	m <sup>2</sup>	348.6	36,324	歩A・単A S単 118号
S06013 多段積かごマット工 突込式, めっき鉄線, 1:0.5, A型, 4段, 0段, 割栗石(径15cm~20cm), しない, 90.00m3, 265.00m <sup>2</sup>	72.000	m <sup>2</sup>	19,993	1,439,496	歩A・単A S単 63号
S06013 多段積かごマット工 突込式, めっき鉄線, 1:0.5, A型, 2段, 0段, 割栗石(径15cm~20cm), しない, 90.00m3, 380.00m <sup>2</sup>	25.000	m <sup>2</sup>	21,265	531,625	歩A・単A S単 64号
S07021 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 75mm, 直管(両差し口), 4.0m管	15.000	m	1,024	15,360	歩A・単A S単 78号
			計	2,191,979	
合 計				3,876,656	

事業名 農村総合整備事業 岸和田丘陵地区  
 工事名 岸和田丘陵地区C1工区整備 (31) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費 (仮設工)				670,000	
・仮設工	1.000	式		670,000	
・・仮設工	1.000	式		670,000	
000034 ファームボンド仮設道路工					
T00052 ファームボンド仮設道路工 /	1.000	式	299,790	299,790	1式当たり B単 34号
	1.000	式	299,790	299,790	歩A・単A T単 46号
			計	299,790	
000035 既設道路撤去					
SA0222 SP 舗装版破碎 コンクリート舗装版,無し,不要,10cm以下,-,有り,あり	344.000	m <sup>2</sup>	118.8	40,867	1式当たり B単 35号
SA0221 SP 敷運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下	34.400	m <sup>3</sup>	3,020	103,888	歩A・単A S単 122号
S02123 コンクリート処分	34.400	m <sup>3</sup>	3,290	113,176	歩A・単A S単 121号
			計	257,931	歩A・単A S単 55号
000036 既設擁壁撤去					
S02721 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間,しない	1.000	式	111,826	111,826	1式当たり B単 36号
SA0221 SP 敷運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下	8.600	m <sup>3</sup>	6,693	57,560	歩A・単A S単 56号
S02123 コンクリート処分	8.600	m <sup>3</sup>	3,020	25,972	歩A・単A S単 121号
	8.600	m <sup>3</sup>	3,290	28,294	歩A・単A S単 55号
			計	111,826	
合 計				669,547	











事業名 農村総合整備事業 岸和田丘陵地区  
 工事名 岸和田丘陵地区C1工区整備 (31) 工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			11,928,000	
2 ・工事原価			10,651,000	
3 ・ ・製作工事原価			6,459,000	
① 4 純製作費			6,459,000	
5 ・ ・ ・直接製作費	1.000	式	6,459,000	
6 ・ ・据付工事原価			3,737,000	
① 7 純工事費			2,577,000	
8 ・ ・ ・直接工事費	1.000	式	2,188,000	
9 ・ ・ ・間接工事費			1,549,000	
10 ・ ・ ・ ・共通仮設費			389,000	
11 ・ ・ ・ ・ ・運搬費～営繕費等				
			(8+19-21-22) × (標準値*補正值)	
	17.800	%	2,188,000 × (17.800*1.000)	
① 12 ・ ・ ・ ・現場管理費				
			(8+10-21) × (標準値*補正值)	
	23.830	%	2,577,000 × (23.830*1.000)	
① 13 ・ ・ ・ ・据付間接費			546,000	
① 14 ・ ・設計技術費				
			(3+8+9-18-19-20) × 標準値	
	4.460	%	10,196,000 × 4.460	
① 15 ・一般管理費等				
			(3+8+9+14-21) × (標準値*補正值+保証费率)	
	11.990	%	10,651,000 × (11.950*1.000+0.04)	
16 ・一括計上価格	1.000	式	0	
17 機器単体費			5,584,000	
18 処分費等 (直接工事費の内数)			0	
19 処分費 (準備費の内数)			0	
20 処分費 (事業損失防止施設費内数)			0	
21 処分費等 (率対象外)			0	
22 共通仮設費算定控除額			0	
23 法定福利費概算額 (工事価格の内数)				
			(6) × 標準値	
	1.490	%	3,737,000 × 1.490	

事業名	農村総合整備事業 岸和田丘陵地区
工事名	岸和田丘陵地区C1工区整備 (31) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				6,459,000	
・用排水機製作工	1.000	式		2,059,000	
・ ・ 標準用排水機工	1.000	式		1,485,000	
・ ・ ・ 標準用排水機工 (機器単体費)	1.000	式	1,485,000	1,485,000	1式当たり
S40006 揚水ポンプ φ50×5.5kW, K96001	2.000	台	592,000	1,184,000	歩A・単A S単 13号
K96002 逆止弁 φ50	2.000	個	37,300	74,600	歩A・単A
K96003 手動制水弁 φ50	2.000	個	48,300	96,600	歩A・単A
K96004 フート弁 φ100	2.000	個	31,800	63,600	歩A・単A
K96007 フロート装置 架台付3連フロート	1.000	台	66,340	66,340	歩A・単A
合 計				1,485,140	
・ ・ 配管材	1.000	式		574,000	
・ ・ ・ 配管材	1.000	式	574,000	574,000	1式当たり
P96018 片フランジ短管 SGPW 100A L=243	2.000	本	12,320	24,640	歩A・単A
P96019 90° ショートエルボ SGPW 100A	4.000	本	10,930	43,720	歩A・単A
P96020 片フランジ短管 SGPW 100A L=448	2.000	本	14,170	28,340	歩A・単A
P96021 サクシヨンホース φ100	25.400	m	1,960	49,784	歩A・単A
P96022 片フランジ短管 SGPW 100A L=1250	2.000	本	21,230	42,460	歩A・単A
P96023 レジューサ 100A×50A	2.000	本	4,090	8,180	歩A・単A
P96024 片フランジ短管 SGPW 50A L=270	2.000	本	6,400	12,800	歩A・単A
P96025 片フランジ短管 SGPW 50A L=330	1.000	本	6,660	6,660	歩A・単A
P96026 片フランジ短管 SGPW 50A L=358	1.000	本	6,770	6,770	歩A・単A
P96027 90° ショートエルボ SGPW 50A 片フランジ	1.000	本	11,030	11,030	歩A・単A
P96028 両フランジ短管 SGPW 100A L=747	1.000	本	28,260	28,260	歩A・単A
P96029 両フランジT字管 SGPW φ100×φ100 L=130×130×130	1.000	個	56,290	56,290	歩A・単A
P96030 両フランジ短管 SGPW 100A L=868	1.000	本	28,090	28,090	歩A・単A
P96031 短管 SGPW 100A L=1851	1.000	本	16,290	16,290	歩A・単A
P96032 片フランジ短管 SGPW 100A L=918	1.000	本	18,260	18,260	歩A・単A
P96033 伸縮可とう管 ゴム製 高圧用 両フランジ型 φ100 偏心量100mm	1.000	本	139,000	139,000	歩A・単A
P96034 MFジョイント φ100 離脱防止金具付	1.000	個	27,080	27,080	歩A・単A
P96039 VPP管 φ100	0.900	m	852	767	歩A・単A
P96035 フランジ接合材 φ50	6.000	組	1,430	8,580	歩A・単A
P96037 フランジ接合材 φ100	11.000	組	1,570	17,270	歩A・単A
合 計				574,271	
・電気設備工	1.000	式		4,400,000	
・ ・ 引込設備工	1.000	式		700,000	
・ ・ ・ 引込設備工	1.000	式	700,000	700,000	1式当たり
S40006 引込開閉器 ステンレス製屋外装柱形, K96006	1.000	面	700,000	700,000	歩A・単A S単 14号
合 計				700,000	
・ ・ 制御盤工	1.000	式		3,700,000	
・ ・ ・ 制御盤工	1.000	式	3,700,000	3,700,000	1式当たり



事業名	農村総合整備事業 岸和田丘陵地区
工事名	岸和田丘陵地区C1工区整備(31)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				2,188,000	
・試運転調整工	1.000	式		150,000	
・・試運転調整工	1.000	式		150,000	
・・・試運転調整工	1.000	式	150,000	150,000	1式当たり
S41018 総合試運転調整労務 0.2超~0.35以下m3/min, 2台	1.000	式	150,420	150,420	歩A・単A S単 16号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,	1.000	式	210,588	210,588	歩A・単A X単 5号
合 計				361,008	
計(1)(直接費対象分)				150,420	
計(2)(間接費対象分)				210,588	
・揚水ポンプ設備据付工	1.000	式		2,038,000	
・・揚水ポンプ設備据付工(機械)	1.000	式		339,000	
・・・揚水ポンプ設備据付工	1.000	式	169,000	169,000	1式当たり
T00008 ポンプ据付工	2.000	台	65,400	130,800	歩A・単A T単 8号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,	1.000	式	183,120	183,120	歩A・単A X単 6号
X41003 据付材料費 用排水ポンプ設備,	1.000	式	35,316	35,316	歩A・単A X単 3号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,	1.000	式	2,616	2,616	歩A・単A X単 1号
合 計				351,852	
計(1)(直接費対象分)				168,732	
計(2)(間接費対象分)				183,120	
・・・制御盤据付工	1.000	式	141,000	141,000	1式当たり
T00009 制御盤据付工	1.000	台	109,000	109,000	歩A・単A T単 9号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,	1.000	式	152,600	152,600	歩A・単A X単 7号
X41003 据付材料費 用排水ポンプ設備,	1.000	式	29,430	29,430	歩A・単A X単 4号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,	1.000	式	2,180	2,180	歩A・単A X単 2号
合 計				293,210	
計(1)(直接費対象分)				140,610	
計(2)(間接費対象分)				152,600	
・・・複合工(機械)	1.000	式	29,000	29,000	1式当たり
SA0311 21-8-25BB(W/C=55%以下,W=175kg/m3以下) 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,各種,	0.200	m3	27,840	5,568	歩A・単A S単 55号
S03019 モルタル工 モルタル,床,20mm	2.400	m <sup>2</sup>	1,452	3,485	歩A・単A S単 8号
S03019 モルタル工 防水モルタル,床,30mm	0.900	m <sup>2</sup>	1,565	1,409	歩A・単A S単 9号
S03018 モルタル充填 洗砂(荒目),1:3	0.100	m3	32,030	3,203	歩A・単A S単 7号
S03701 【鉄筋工】 SD345,D13,一般作業,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.021	ton	132,930	2,792	歩A・単A S単 11号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.700	m <sup>2</sup>	3,996	6,793	歩A・単A S単 57号
S03020 目荒し工 床,t≤3cm	0.200	m <sup>2</sup>	2,785	557	歩A・単A S単 10号
SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -	1.000	m3	1,777	1,777	歩A・単A S単 53号
S01041 埋戻し 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(1)	1.000	m3	1,738	1,738	歩A・単A S単 1号
SA0301 SP 基礎碎石 7.5cm超12.5cm以下,再生クラッシュ RC-40 40~0mm,あり	0.600	m <sup>3</sup>	897.9	539	歩A・単A S単 54号
T00007 配管サポート SS400	1.000	式	948	948	歩A・単A T単 7号
合 計				28,809	

事業名 農村総合整備事業 岸和田丘陵地区  
 工事名 岸和田丘陵地区C1工区整備 (31) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・揚水ポンプ設備据付工(電気)					
・・・引込開閉器盤据付	1.000	式		1,699,000	
S42026 柱上気中開閉器取付工 柱上気中開閉器(地絡継電器なし)	1.000	式	16,000	16,000	1式当たり
	1.000	台	15,860	15,860	歩A・単A S単 50号
合計				15,860	
・・・配線工					
S42007 低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外) 管内・ダクト内, CVケーブル, 600V, 3心, 22mm <sup>2</sup>	1.000	式	1,660,000	1,660,000	1式当たり
S42005 低圧電力ケーブル・電線配線工(地中) 地中管内, CVケーブル, 600V, 3心, 22mm <sup>2</sup>	7.400	m	2,189	16,199	歩A・単A S単 34号
S42006 低圧電力ケーブル・電線配線工(屋内) 管内・ダクト内, CVケーブル, 600V, 3心, 5.5mm <sup>2</sup>	3.700	m	2,121	7,848	歩A・単A S単 26号
S42007 低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外) 管内・ダクト内, CVケーブル, 600V, 3心, 3.5mm <sup>2</sup>	9.400	m	1,065	10,011	歩A・単A S単 30号
S42006 低圧電力ケーブル・電線配線工(屋内) 管内・ダクト内, CVケーブル, 600V, 2心, 3.5mm <sup>2</sup>	5.300	m	1,007	5,337	歩A・単A S単 35号
S42007 低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外) 管内・ダクト内, CVケーブル, 600V, 2心, 3.5mm <sup>2</sup>	1.800	m	972	1,750	歩A・単A S単 31号
S42005 低圧電力ケーブル・電線配線工(地中) 地中管内, CVケーブル, 600V, 2心, 3.5mm <sup>2</sup>	6.000	m	972	5,832	歩A・単A S単 36号
S42010 制御ケーブル配線工(屋外) CVケーブル, 5心, 1.25mm <sup>2</sup> , ビット, その他, -, -mm <sup>2</sup>	7.400	m	934	6,912	歩A・単A S単 27号
S42010 制御ケーブル配線工(屋外) CVケーブル, 5心, 1.25mm <sup>2</sup> , 管内・ダクト内, その他, -, -mm <sup>2</sup>	8.000	m	783	6,264	歩A・単A S単 43号
S42008 制御ケーブル配線工(地中) CVV, 5心, 1.25mm <sup>2</sup> , 地中管内, その他, -, -mm <sup>2</sup>	2.500	m	967	2,418	歩A・単A S単 44号
S42009 制御ケーブル配線工(屋内) CVVケーブル, 3心, 1.25mm <sup>2</sup> , 管内・ダクト内, その他, -, -mm <sup>2</sup>	449.200	m	929	417,307	歩A・単A S単 40号
S42008 制御ケーブル配線工(地中) CVVケーブル, 3心, 1.25mm <sup>2</sup> , 地中管内, その他, -, -mm <sup>2</sup>	4.600	m	932	4,287	歩A・単A S単 42号
S42010 制御ケーブル配線工(屋外) MAZVCVV, 3心, 1.25mm <sup>2</sup> , ビット, その他, -, -mm <sup>2</sup>	2.600	m	894	2,324	歩A・単A S単 41号
S42010 制御ケーブル配線工(屋外) MAZVCVV, 3心, 1.25mm <sup>2</sup> , 管内・ダクト内, その他, -, -mm <sup>2</sup>	12.000	m	972	11,664	歩A・単A S単 45号
S42007 低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外) 管内・ダクト内, IV, 600V, -, 22mm <sup>2</sup>	0.500	m	1,156	578	歩A・単A S単 46号
S42006 低圧電力ケーブル・電線配線工(屋内) 管内・ダクト内, IV, 600V, -, 8mm <sup>2</sup>	3.100	m	685	2,124	歩A・単A S単 37号
S42007 低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外) 管内・ダクト内, IV, 600V, -, 8mm <sup>2</sup>	1.800	m	551	992	歩A・単A S単 32号
S42005 低圧電力ケーブル・電線配線工(地中) 地中管内, IV, 600V, -, 8mm <sup>2</sup>	1.500	m	551	827	歩A・単A S単 38号
S42006 低圧電力ケーブル・電線配線工(屋内) 管内・ダクト内, IV, 600V, -, 5.5mm <sup>2</sup>	3.700	m	511	1,891	歩A・単A S単 28号
S42007 低圧電力ケーブル・電線配線工(屋外) 管内・ダクト内, IV, 600V, -, 3.5mm <sup>2</sup>	9.400	m	303	2,848	歩A・単A S単 33号
S42005 低圧電力ケーブル・電線配線工(地中) 地中管内, IV, 600V, -, 3.5mm <sup>2</sup>	4.500	m	283	1,274	歩A・単A S単 39号
S42001 電線管布設工 厚鋼電線管, 36, 屋外(露出)	3.700	m	272	1,006	歩A・単A S単 29号
S42001 電線管布設工 厚鋼電線管, 28, 屋外(露出)	7.400	m	4,100	30,340	歩A・単A S単 17号
S42001 電線管布設工 厚鋼電線管, 22, 屋外(露出)	0.500	m	3,022	1,511	歩A・単A S単 18号
S42001 電線管布設工 硬質ビニル管, 28, 屋内(露出)	13.800	m	2,398	33,092	歩A・単A S単 19号
S42001 電線管布設工 硬質ビニル管, 22, 屋内(露出)	1.800	m	1,295	2,331	歩A・単A S単 20号
S42001 電線管布設工 硬質ビニル管, 16, 屋外(露出)	14.000	m	1,008	14,112	歩A・単A S単 21号
S42001 電線管布設工 硬質ビニル管, 16, 屋内(露出)	1.500	m	894	1,341	歩A・単A S単 22号
S42001 電線管布設工 波付硬質合成樹脂管, 30, 地中(構内)	1.600	m	791	1,266	歩A・単A S単 23号
S42001 電線管布設工 波付硬質合成樹脂管, 30, 地中(構内)	462.900	m	320	148,128	歩A・単A S単 24号
P96005 ベルマウス FEP径30mm用	0.400	m	422	169	歩A・単A S単 25号
P96001 異種管接続材 FEP, H型	19.000	個	389	7,391	歩A・単A
P96002 エントランスキャップ GP22	3.000	組	3,040	9,120	歩A・単A
T00001 プルボックス設置 200×200×100 ステンレス 完全防水	2.000	個	539	1,078	歩A・単A
T00002 プルボックス設置 200×200×100 ステンレス	3.000	個	11,165	33,495	歩A・単A T単 1号
T00003 保護箱設置 200×200×100 ステンレス 完全防水	1.000	個	9,675	9,675	歩A・単A T単 2号
	2.000	個	11,165	22,330	歩A・単A T単 3号

事業名	農村総合整備事業 岸和田丘陵地区
工事名	岸和田丘陵地区C1工区整備 (31) 工事

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42018 ハンドホール設置工 2000kg以下kg	7.000	基	90,263	631,841	歩A・単A S単 47号
S07021 防波管掘付 VP, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管	0.500	m	1,603	802	歩A・単A S単 12号
P96042 埋設標識シート B=150 シングル	451.000	m	53	23,903	歩A・単A
S42028 接地設置工 , D種接地, 土工無	1.000	極	6,305	6,305	歩A・単A S単 51号
S42023 引込柱設置工(高低圧) 低圧, 電灯・動力引込用, 6m	1.000	箇所	73,221	73,221	歩A・単A S単 48号
S42024 支線取付工 低圧, 巻付グリップ 取付, ステップブロック(ロッド付), 1号 500×250	1.000	本	26,102	26,102	歩A・単A S単 49号
T00005 水位電極取付 ファームボンド	1.000	箇所	48,650	48,650	歩A・単A T単 5号
T00006 水位電極取付 調整池	1.000	箇所	24,550	24,550	歩A・単A T単 6号
合計				1,660,446	
・・・ 複合工 (電気)	1.000	式	23,000	23,000	1式当たり
SA0103 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -	4.000	m <sup>3</sup>	1,777	7,108	歩A・単A S単 53号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	3.000	m <sup>3</sup>	1,738	5,214	歩A・単A S単 2号
T00004 購入土埋戻し 真砂土	1.000	m <sup>3</sup>	5,845	5,845	歩A・単A T単 4号
SA0301 SP 基礎碎石 7.5cm超12.5cm以下, 再生クワッチャン RC-40 40~0mm, あり	0.300	m <sup>2</sup>	897.9	269	歩A・単A S単 54号
SA0312 SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0.400	m <sup>2</sup>	3,996	1,598	歩A・単A S単 57号
SA0311 生コンクリート18-8-25(20) (高炉) W/C≤60% W≤175k 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, -, 一般養生, -, 無し, -, 各種	0.100	m <sup>3</sup>	27,840	2,784	歩A・単A S単 56号
合計				22,818	