

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B2工区整備(30)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 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 振動コンパクタ(1), 砂・砂質土			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)土質区分			砂・砂質土		
	2)作業区分			埋戻		
	3)施工区分			まき出し		
	4)締固め区分			振動コンパクタ(1)		
R01002	特殊作業員	0.200	人	20,400	4,080	
R01003	普通作業員	0.680	人	18,000	12,240	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,080	408	
	合計				16,728	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,673	
*** S単-2号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 3.0~4.0ton			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)工種区分			築堤・埋戻		
	2)規格区分(ton)			3.0~4.0ton		
	3)長期割引単価区分(賃料機械)			あり		
F04061	振動ロー[搭乗式・コンパント型・排対型(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	3,450	5,520	
P34003	軽油 JIS1, 2号 ローリー	15.000	L	103	1,545	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	20,200	20,200	
	合計				27,265	算出数量 86.000 m3
	単価		m3		317	
*** S単-3号 ***						
S02112	バックホウ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)機械器具賃料コード			F08061		
	2)機械器具規格			標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)		
	3)単価の入力			6,500円		
F08061	バックホウ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	6,500	6,500	
	合計				6,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,500	
*** S単-4号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)労務コード			R01001		
	2)労務単価算定区分			基(D2)		
R01001	土木一般世話役	1.000	人	22,500	22,500	
	合計				22,500	算出数量 1.000 人
	単価				22,500	
*** S単-5号 ***						
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)労務コード			R01002		
	2)労務単価算定区分			基(D2)		

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B 2 工区整備 (30) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	1.000	人	20,400	20,400	
	合計				20,400	算出数量 1.000 人
	単価				20,400	
	*** S単- 6号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(D2)				
R01003	普通作業員	1.000	人	18,000	18,000	
	合計				18,000	算出数量 1.000 人
	単価				18,000	
	*** S単- 7号 ***					
S02115	運転手 (特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手 (特殊)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01021 基(D2)				
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	20,200	20,200	
	合計				20,200	算出数量 1.000 人
	単価				20,200	
	*** S単- 8号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01032 基(D2)				
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	10,600	10,600	
	合計				10,600	算出数量 1.000 人
	単価				10,600	
	*** S単- 9号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般作業, 10t未満			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 規格区分 2) 径区分 3) 作業区分 4) 施工規模 5) 時間の制約 6) 夜間作業 7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量	SD345 D13 一般作業 10t未満 - 無し 一般構造物 (切梁無し) 10%未満				
P18230	異形棒鋼	1.030	ton	73,000	75,190	
	SD345 D13					
A01001	鉄筋 (一般構造物)	1.150	ton	51,000	58,650	
	合計				133,840	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		133,840	
	*** S単- 10号 ***					
S05801	排水構造物工 U型側溝 時間の制約無		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	排水構造物工 U型側溝 時間の制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価, U型側溝, 一, 二, 基			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	

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B2工区整備 (30) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	礎碎石あり、-			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	1)標準単価コード (A)	A52003				
	2)区分	U型側溝				
	3)L=1,000の使用	-				
	4)法面小段面	-				
	5)法面縦排水	-				
	6)基礎碎石	基礎碎石あり				
	7)再利用撤去	-				
	8)1日当り作業量の入力	43,000[各単位]				
A52003	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	3,033	3,033	
	合計				3,033	算出数量 1.000 m
	単価		[各単位]		3,033	
	*** S単-11号 ***					
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,1000mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)管の単価(円/m)	34,900円				
	2)管種区分	高密度ポリエチレン管				
	3)管径区分(mm)	1000mm				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P07101	高密度ポリエチレン管	100.000	m	34,900	3,490,000	
R01001	土木一般世話役	1.380	人	22,500	31,050	
R01002	特殊作業員	2.460	人	20,400	50,184	
R01003	普通作業員	6.010	人	18,000	108,180	
F08061	バックホ[クローラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	3.180	日	6,500	20,670	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	143.000	L	103	14,729	
R01021	運転手(特殊)	2.500	人	20,200	50,500	
	合計				3,765,313	算出数量 100.000 m
	単価		m		37,653	
	*** S単-12号 ***					
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,600mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)管の単価(円/m)	3,240円				
	2)管種区分	高密度ポリエチレン管				
	3)管径区分(mm)	600mm				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P07101	高密度ポリエチレン管	100.000	m	3,240	324,000	
R01001	土木一般世話役	0.640	人	22,500	14,400	
R01002	特殊作業員	1.140	人	20,400	23,256	
R01003	普通作業員	2.790	人	18,000	50,220	
F08061	バックホ[クローラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	2.350	日	6,500	15,275	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	105.000	L	103	10,815	
R01021	運転手(特殊)	1.850	人	20,200	37,370	
	合計				475,336	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,753	
	*** S単-13号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m ²		100,000 m ²	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クランパン,RC-40,10cm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)舗設材の種類別	再生クランパン				
	2)規格	RC-40				

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B2工区整備(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)仕上がり厚さ	10cm				
	4)敷均し幅	3.0m以上				
	5)施工区分	敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	あり				
	8)単価0円区分(舗設材)	なし				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	12.000	m3	1,300	15,600	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	22,500	2,475	
R01003	普通作業員	0.450	人	18,000	8,100	
M01021	ブルドーザ[普通・排対型(1次)] 3t級 3~4t	1.100	時間	1,990	2,189	
P34003	軽油 J I S 1. 2号 ローリー	4.800	L	103	494	
R01021	運転手(特殊)	0.220	人	20,200	4,444	
	合計				33,302	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		333	
	*** S単-14号 ***					
S16002	コンクリート穿孔機[電動式コアリングマシン] コンクリート穿孔機[電動式コアリングマシン] 最大穿孔径50cm		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード<単位が日のみ>	M12053				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.00				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	1.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M12053	コンクリート穿孔機[電動式コアリングマシン] 最大穿孔径50cm	1.000	供用日	5,290	5,290	
	合計				5,290	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		5,290	
Y00001	単位					
	*** S単-15号 ***					
S16004	発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分	発動発電機(ガソリンエンジン駆動)				
	2)規格	3KVA				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02071	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量3kva	1.000	日	760	760	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	12.000	L	137	1,644	
	合計				2,404	算出数量 1,000 日
	単価		日		2,404	
	*** S単-16号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,ラフレレンクレーン,現地土		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)施工区分	製作・設置				
	2)施工機械区分	ラフレレンクレーン				
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	22,500	22,500	

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B2工区整備(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	1.000	人	20,400	20,400	
R01003	普通作業員	1.000	人	18,000	18,000	
Y00004	諸雑費	0.060		60,900	3,654	
P37003	大型土のう袋	52.000	枚	900	46,800	
F08073	バックホウ[クロー型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.440	日	10,300	14,832	
P34003	軽油 J I S I . 2号 ローリー	112.000	L	103	11,536	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	20,200	20,200	
F01086	77フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.000	日	38,400	38,400	
	合計				196,322	算出数量 52.000 袋
	単価		袋		3,775	
	*** S単- 17号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去, 77フレンクレーン, 1) 施工区分 2) 施工機械区分 4) 購入土材単価(m3当たり) 5) 購入土材数量(m3/袋) 6) 大型土のう袋区分 7) 単価0円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械)		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
				冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	22,500	22,500	
R01002	特殊作業員	1.000	人	20,400	20,400	
F01086	77フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.000	日	38,400	38,400	
	合計				81,300	算出数量 134.000 袋
	単価		袋		607	
	*** S単- 18号 ***					
S18003	排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 常時排水, 120以上~450未満, 発動発電機 1) 運転日数 2) 排水方法 3) 排水量(m3/h) 4) 動力区分 5) 長期割引単価区分(賃料機械)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
				冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	
F05041	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm	15.400	日	293	4,512	
F05051	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm	30.800	日	403	12,412	
F02058	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 60kVA	15.400	日	2,210	34,034	
P34003	軽油 J I S I . 2号 ローリー	2,786.000	L	103	286,958	
R01002	特殊作業員	2.380	人	20,400	48,552	
Y00004	諸雑費	0.010		386,468	3,865	
	合計				390,333	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		390,333	
	*** S単- 19号 ***					
S18003	排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 常時排水, 120以上~450未満, 発動発電機 1) 運転日数 2) 排水方法		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
				冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	

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B2工区整備(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)排水量(m3/h) 4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	120以上～450未満 発動発電機 あり				
F05041	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm	18.700	日	293	5,479	
F05051	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm	37.400	日	403	15,072	
F02058	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 60kVA	18.700	日	2,210	41,327	
P34003	軽油 J I S 1 . 2号 ローリー	3,383.000	L	103	348,449	
R01002	特殊作業員	2.890	人	20,400	58,956	
Y00004	諸雑費	0.010		469,283	4,693	
	合計				473,976	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		473,976	
	*** S単-20号 ***					
S18004	排水ポンプ据付撤去 排水ポンプ据付撤去 1～5台		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	1～5台 あり				
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.580	日	10,300	5,974	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	22,500	11,250	
R01002	特殊作業員	0.100	人	20,400	2,040	
R01003	普通作業員	2.000	人	18,000	36,000	
P34003	軽油 J I S 1 . 2号 ローリー	35.000	L	103	3,605	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	20,200	10,100	
	合計				68,969	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		68,969	
	*** S単-21号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)施工区分	釜場掘削・設置				
R01001	土木一般世話役	0.040	人	22,500	900	
R01003	普通作業員	0.100	人	18,000	1,800	
Y00004	諸雑費	0.130		2,700	351	
M02031	バックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,830	1,043	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	20,200	1,818	
P34003	軽油 J I S 1 . 2号 ローリー	3.600	L	103	371	
	合計				6,283	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		6,283	
	*** S単-22号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)施工区分	釜場埋戻し・撤去				
R01001	土木一般世話役	0.040	人	22,500	900	
R01002	特殊作業員	0.050	人	20,400	1,020	

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B2工区整備(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.190	人	18,000	3,420	
Y00004	諸雑費	0.030		5,340	160	
M02031	バックホ【クロー型・排対型(1次)】 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,830	677	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	20,200	1,212	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	2.300	L	103	237	
	合計				7,626	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		7,626	
	*** S単-23号 ***					
S18032	支保工 支保工 くさび結合支保,40KN/㎡以下 1)施工区分 2)支保耐力KN/㎡ 3)長期割引単価区分(賃料機械)		空m3		100.000 空m3	歩A 当たり算出
		くさび結合支保 40KN/㎡以下 あり		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
R01001	土木一般世話役	1.400	人	22,500	31,500	
R01009	型わく工	1.300	人	23,500	30,550	
R01012	とび工	3.300	人	23,600	77,880	
R01003	普通作業員	3.300	人	18,000	59,400	
F01086	フレンレン[油圧伸縮シブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.500	日	38,400	19,200	
Y00004	諸雑費	0.330		218,530	72,115	
	合計				290,645	算出数量 100.000 空m3
	単価		空m3		2,906	
	*** S単-24号 ***					
S18062	吸出防止シート敷設 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設 1)施工区分 2)土木安定用材の1㎡当たり単価		㎡		100.000 ㎡	歩A 当たり算出
		敷設 220		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	㎡	220	22,880	
R01003	普通作業員	0.160	人	18,000	2,880	
	合計				25,760	算出数量 100.000 ㎡
	単価		㎡		258	
	*** S単-25号 ***					
S19021	刈払工(果樹) 刈払工 チェンソー,0~40 1)機械区分 2)樹量区分(本・m/10a)		ha		1.000 日	歩A 当たり算出
		チェンソー 0~40		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	22,500	6,750	
R01002	特殊作業員	1.000	人	20,400	20,400	
Y00004	諸雑費	0.060		27,150	1,629	
	合計				28,779	算出数量 0.068 ha
	単価		ha		423,221	
	*** S単-26号 ***					
S19021	刈払工(竹)		ha		1.000 日	歩A 当たり算出

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B2工区整備(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	刈払工 チェーンソー, 160.1~200			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
R01001	1)機械区分 2)樹量区分(本・m/10a) 土木一般世話役	チェーンソー 160.1~200				
		0.300	人	22,500	6,750	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	20,400	20,400	
Y00004	諸雑費					
		0.060		27,150	1,629	
	合計				28,779	算出数量 0.013 ha
	単価		ha		2,213,769	
	*** S単-27号 ***					
S19022	集積工(果樹)		ha		10,000 a	歩A 当たり算出
	集積工 樹木, 疎生, 集積			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)施工区分 2)疎密区分 3)作業区分	樹木 疎生 集積				
R01001	土木一般世話役					
		0.300	人	22,500	6,750	
R01003	普通作業員					
		1.300	人	18,000	23,400	
	合計				30,150	算出数量 10.000 a
	単価		ha		301,500	
	*** S単-28号 ***					
S19022	集積工(竹)		ha		10,000 a	歩A 当たり算出
	集積工 樹木, 密生, 集積			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)施工区分 2)疎密区分 3)作業区分	樹木 密生 集積				
R01001	土木一般世話役					
		0.300	人	22,500	6,750	
R01003	普通作業員					
		2.000	人	18,000	36,000	
	合計				42,750	算出数量 10.000 a
	単価		ha		427,500	
	*** S単-29号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, オブシカト, -, 無し, 無し, 50,000m3未満, -, -, -			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押土の有無	土砂 オブシカト - 無し 無し 50,000m3未満 - - -				
	単価		m3		190.2	
	*** S単-30号 ***					
SA0101	根混じり土掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, オブシカト, -, 無し, 無し, 50,000m3未満, -, -, -			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	

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B2工区整備(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土質 2)施工方法 3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押土の有無	土砂 オープンカット - 無し 無し 50,000m3未満 - - -				
	単 価		m3		190.2	
	*** S単- 31号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		876.7	
	*** S単- 32号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容	土砂 平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		244.1	
	*** S単- 33号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		184.5	
	*** S単- 34号 ***					
SA0102	改良材攪拌		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		184.5	
	*** S単- 35号 ***					
SA0102	チップ材積込		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		184.5	
	*** S単- 36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B2工区整備(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	
	1) 土質区分	土砂				
	2) 施工方法	平均施工幅1m以上2m未満				
	3) 土留方式の種類 4) 障害の有無	無し 無し				
	単 価		m3		259.8	
	*** S単- 37号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	
	1) 土質区分	土砂				
	2) 施工方法	標準				
	3) 土留方式の種類 4) 障害の有無	無し 無し				
	単 価		m3		262.5	
	*** S単- 38号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	
	1) 土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3) 土質 4) DID区間の有無 5) 運搬距離(km)	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単 価		m3		321.4	
	*** S単- 39号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	
	1) 土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3) 土質 4) DID区間の有無 5) 運搬距離(km)	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下				
	単 価		m3		420.3	
	*** S単- 40号 ***					
SA0121	チップ材運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 3.0km以下			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	
	1) 土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3) 土質 4) DID区間の有無 5) 運搬距離(km)	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下				
	単 価		m3		642.8	
	*** S単- 41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B 2工区整備 (30) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	根混じり土運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,パッカ幼山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離(km)	標準 パッカ幼山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下				
	単 価		m3		420.3	
	*** S単- 42号 ***					
SA0141	盛土・埋戻(2.5m≦B<4m)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,敷均し+締固め,無し			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)施工幅員 2)作業形態 3)土質 4)施工数量 5)障害の有無 6)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - - - あり				
	単 価		m3		614.4	
	*** S単- 43号 ***					
SA0141	盛土・埋戻(4m≦B)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,敷均し+締固め,-,10,000m3未満,無し			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)施工幅員 2)作業形態 3)土質 4)施工数量 5)障害の有無 6)長期割引単価区分	4.0m以上 敷均し+締固め - 10,000m3未満 無し あり				
	単 価		m3		155.2	
	*** S単- 44号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,敷均し+締固め,-,10,000m3未満,無し			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)施工幅員 2)作業形態 3)土質 4)施工数量 5)障害の有無 6)長期割引単価区分	4.0m以上 敷均し+締固め - 10,000m3未満 無し あり				
	単 価		m3		155.2	
	*** S単- 45号 ***					
SA0141	埋戻(4m≦B)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,敷均し+締固め,-,10,000m3未満,無し			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)施工幅員 2)作業形態 3)土質 4)施工数量 5)障害の有無 6)長期割引単価区分	4.0m以上 敷均し+締固め - 10,000m3未満 無し あり				
	単 価		m3		155.2	

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B2工区整備(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-46号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, -, -		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)施工幅員 2)作業形態 3)土質 4)施工数量 5)障害の有無 6)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - - - あり				
	単 価		m3		614.4	
	*** S単-47号 ***					
SA0141	埋戻し(仮設管撤去) SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 敷均し+締固め, -, 10,000m3未満, 無し		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)施工幅員 2)作業形態 3)土質 4)施工数量 5)障害の有無 6)長期割引単価区分	4.0m以上 敷均し+締固め - 10,000m3未満 無し あり				
	単 価		m3		155.2	
	*** S単-48号 ***					
SA0141	盛土 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 敷均し+締固め, -, 10,000m3未満, 無し		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)施工幅員 2)作業形態 3)土質 4)施工数量 5)障害の有無 6)長期割引単価区分	4.0m以上 敷均し+締固め - 10,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		158.7	
	*** S単-49号 ***					
SA0142	路床・路肩盛土 SP 路床盛土 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)平均幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 10,000m3未満 無し あり				
	単 価		m3		233.2	
	*** S単-50号 ***					
SA0151	SP 基面修正 SP 基面修正 基面修正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)整形区分	基面修正				
	単 価		m ²		360	

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B2工区整備(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 51号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,礫質土,砂及び砂質土,粘性土		m ²		1.000	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質	盛土部 無し 無し 礫質土,砂及び砂質土,粘性土				
	単 価		m ²		410.2	
	*** S単- 52号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-		m ³		1.000	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分 2)敷均し作業内容	残土受入れ地での処理 -				
	単 価		m ³		97.23	
	*** S単- 53号 ***					
SA0161	チップ材整地 SP 整地 敷均し(ルース),標準		m ³		1.000	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分 2)敷均し作業内容	敷均し(ルース) 標準				
	単 価		m ³		115.9	
	*** S単- 54号 ***					
SA0201	SP ジャかご SP ジャかご 設置,45cm,GS-3 線径4.0mm 網目10cm,割栗石(詰石用) 15~20cm		m		1.000	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分 2)ジャかご径 3)ジャかごの種類 4)詰石の種類	設置 45cm GS-3 線径4.0mm 網目10cm 割栗石(詰石用) 15~20cm				
	単 価		m		4,108	
	*** S単- 55号 ***					
SA0202	SP 止杭打込 SP 止杭打込 止杭打込		本		1.000	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分	止杭打込				
	単 価		本		1,081	
	*** S単- 56号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cm超17.5cm以下,再生クワッシュン RC-40 40~0mm		m ²		1.000	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の種類 3)長期割引単価区分	12.5cm超17.5cm以下 再生クワッシュン RC-40 40~0mm あり				

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B2工区整備(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		954.9	
	*** S単- 57号 ***					
SA0311	21-8-25BB W/C=55%以下		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 打設量10m ³ /日以上又は高さ2m超, 各種, 10m ³ 以上300m ³ 未満, 一般養生, 延長無し, -, -			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	
	1) 構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2) 施工条件	打設量10m ³ /日以上又は高さ2m超				
	3) 設計日打設量	10m ³ 以上300m ³ 未満				
	4) 養生工の種類	一般養生				
	5) 圧送管の追加延長	延長無し				
	6) 現場内小運搬の有無	-				
	7) 打設高さ、水平距離	-				
	8) コンクリート規格	各種				
	単 価		m ³		21,080	
	*** S単- 58号 ***					
SA0311	均しコンクリート		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 打設量10m ³ /日未満かつ高さ2m以下, 各種, -, 一般養生, -, 無し, -			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	
	1) 構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2) 施工条件	打設量10m ³ /日未満かつ高さ2m以下				
	3) 設計日打設量	-				
	4) 養生工の種類	一般養生				
	5) 圧送管の追加延長	-				
	6) 現場内小運搬の有無	無し				
	7) 打設高さ、水平距離	-				
	8) コンクリート規格	各種				
	単 価		m ³		23,100	
	*** S単- 59号 ***					
SA0311	18-8-25BB (W/C=60%)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 打設量10m ³ /日未満かつ高さ2m以下, 各種, -, 一般養生, -, 無し, -			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	
	1) 構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2) 施工条件	打設量10m ³ /日未満かつ高さ2m以下				
	3) 設計日打設量	-				
	4) 養生工の種類	一般養生				
	5) 圧送管の追加延長	-				
	6) 現場内小運搬の有無	無し				
	7) 打設高さ、水平距離	-				
	8) コンクリート規格	各種				
	単 価		m ³		23,100	
	*** S単- 60号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	
	1) 型枠の種類	一般型枠				
	2) 構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		7,611	
	*** S単- 61号 ***					
SA0312	均し型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	

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B2工区整備(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m ²		3,889	
	*** S単- 62号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m ²		3,889	
	*** S単- 63号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付, 1.0m/個, 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5, 基礎碎石+均しコンクリート,		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分 2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	据付 1.0m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 基礎碎石+均しコンクリート - あり				
	単 価		m		213,600	
	*** S単- 64号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付, 1.5m/個, 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5, 基礎碎石+均しコンクリート,		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分 2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	据付 1.5m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 基礎碎石+均しコンクリート 無し あり				
	単 価		m		142,400	
	*** S単- 65号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付, 2.0m/個, 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5, 基礎碎石+均しコンクリート,		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分 2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	据付 2.0m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 基礎碎石+均しコンクリート 無し あり				
	単 価		m		139,100	
	*** S単- 66号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付, 800kgを超え1200kg以下, 有り		基		1,000 基	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎碎石の有無	据付 800kgを超え1200kg以下 有り				

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B2工区整備(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		基		7,755	
	*** S単- 67号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付, 600mm, 外圧管1種		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分 2)管径 3)規格	据付 600mm 外圧管1種				
	単 価		m		17,220	
	*** S単- 68号 ***					
SA0811	安定処理 SP 安定処理 構造物基礎, 1mを越え2m以下, 35ton, バックリ-		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材1ton当たり単価 5)固化材100m ² 当り使用量(実数入力) 6)混合回数 7)長期割引単価区分	バックリ 構造物基礎 1mを越え2m以下 11,500,000 35,000ton - あり				
	単 価		m ²		5,421	
	*** S単- 69号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付, 2000Kg/基以下, 無しまたは円形断面以外		基		1,000 基	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石	据付 2000Kg/基以下 無しまたは円形断面以外				
	単 価		基		21,650	
	*** S単- 70号 ***					
SA0874	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 据付, 波状管及び網状管, 200~400mm, 要		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分 2)管種別 3)呼び径 4)継手材料費	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要				
	単 価		m		3,379	
	*** S単- 71号 ***					
SA0875	SP フィルター材 SP フィルター材 フィルター材敷設, 単粒度砕石 4号 30-20		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分 2)フィルター材の種類	フィルター材敷設 単粒度砕石 4号 30-20				
	単 価		m ³		7,571	

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B2工区整備 (30) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** T単-1号 ***						
T00001	高密度ポリエチレン管機械撤去		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	高密度ポリエチレン管,600mm 土木一般世話役	0.320	人	22,500	7,200	S単 4号
S02115	特殊作業員	0.570	人	20,400	11,628	S単 5号
S02115	普通作業員	1.395	人	18,000	25,110	S単 6号
S02112	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	1.175	日	6,500	7,638	S単 3号
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	52.500	L	103	5,408	
S02115	運転手(特殊)	0.925	人	20,200	18,685	S単 7号
	合計				75,669	算出数量 100.000 m
	単価		m		757	
*** T単-2号 ***						
T00002	埋戻 (B<1.0m)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.000	m ³	184.5	185	S単 33号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 振動コンパクタ(1),砂・砂質土	1.000	m ³	1,673	1,673	S単 1号
	合計				1,858	算出数量 1.000 m ³
	単価		m ³		1,858	
*** T単-3号 ***						
T00003	埋戻 (1.0m≤B<2.5m)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.000	m ³	184.5	185	S単 33号
S01082	締固工(振動ロータリ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton	1.000	m ³	317	317	S単 2号
	合計				502	算出数量 1.000 m ³
	単価		m ³		502	
*** T単-4号 ***						
T00006	点検孔 1		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
P96025	ふた及び受けわく MF	1.000	個	44,730	44,730	
P96026	調整ワッシャー MWB	1.000	個	5,130	5,130	
P96028	調整リング MR10	1.000	個	5,940	5,940	
P96029	調整リング MR15	1.000	個	8,250	8,250	
P96030	斜壁 MIT60	1.000	個	28,090	28,090	
P96031	直壁 MIS30	1.000	個	12,820	12,820	
P96032	直壁 MIS60	1.000	個	22,080	22,080	
	合計				127,040	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		127,040	
*** T単-5号 ***						
T00007	点検孔 2		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出

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B2工区整備(30)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96025	ふた及び受けわく MF	1.000	個	44,730	44,730	
P96026	調整ワッシャー MWB	1.000	個	5,130	5,130	
P96028	調整リング MR10	2.000	個	5,940	11,880	
P96029	調整リング MR15	1.000	個	8,250	8,250	
P96030	斜壁 MIT60	1.000	個	28,090	28,090	
P96032	直壁 MIS60	1.000	個	22,080	22,080	
	合計				120,160	算出数量 1.000箇所
	単価		箇所		120,160	
	*** T単-6号 ***					
T00008	点検孔 3		箇所		1.000箇所	歩A 当たり算出
P96025	ふた及び受けわく MF	1.000	個	44,730	44,730	
P96026	調整ワッシャー MWB	1.000	個	5,130	5,130	
P96027	調整リング MR5	1.000	個	3,690	3,690	
P96029	調整リング MR15	1.000	個	8,250	8,250	
P96030	斜壁 MIT60	1.000	個	28,090	28,090	
P96031	直壁 MIS30	1.000	個	12,820	12,820	
P96032	直壁 MIS60	1.000	個	22,080	22,080	
	合計				124,790	算出数量 1.000箇所
	単価		箇所		124,790	
	*** T単-7号 ***					
T00009	点検孔 4		箇所		1.000箇所	歩A 当たり算出
P96025	ふた及び受けわく MF	1.000	個	44,730	44,730	
P96026	調整ワッシャー MWB	1.000	個	5,130	5,130	
P96028	調整リング MR10	1.000	個	5,940	5,940	
P96029	調整リング MR15	1.000	個	8,250	8,250	
P96030	斜壁 MIT60	1.000	個	28,090	28,090	
P96031	直壁 MIS30	1.000	個	12,820	12,820	
P96032	直壁 MIS60	1.000	個	22,080	22,080	
	合計				127,040	算出数量 1.000箇所
	単価		箇所		127,040	
	*** T単-8号 ***					
T00010	点検孔 5		箇所		1.000箇所	歩A 当たり算出
P96025	ふた及び受けわく MF	1.000	個	44,730	44,730	
P96026	調整ワッシャー MWB	1.000	個	5,130	5,130	
P96027	調整リング MR5	1.000	個	3,690	3,690	
P96030	斜壁 MIT60	1.000	個	28,090	28,090	

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B2工区整備(30)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				81,640	算出数量 1.000箇所
	単価		箇所		81,640	
	*** T単-9号 ***					
T00011	点検孔 6		箇所		1.000箇所	歩A 当たり算出
P96025	ふた及び受けわく MF	1.000	個	44,730	44,730	
P96026	調整ワッシャー MWB	1.000	個	5,130	5,130	
P96028	調整リング MR10	2.000	個	5,940	11,880	
P96029	調整リング MR15	1.000	個	8,250	8,250	
P96030	斜壁 MIT60	1.000	個	28,090	28,090	
P96033	直壁 M1S90	2.000	個	31,530	63,060	
	合計				161,140	算出数量 1.000箇所
	単価		箇所		161,140	
	*** T単-10号 ***					
T00012	点検孔 7		箇所		1.000箇所	歩A 当たり算出
P96025	ふた及び受けわく MF	1.000	個	44,730	44,730	
P96026	調整ワッシャー MWB	1.000	個	5,130	5,130	
P96027	調整リング MR5	1.000	個	3,690	3,690	
P96029	調整リング MR15	1.000	個	8,250	8,250	
P96030	斜壁 MIT60	1.000	個	28,090	28,090	
P96031	直壁 M1S30	1.000	個	12,820	12,820	
P96032	直壁 M1S60	1.000	個	22,080	22,080	
	合計				124,790	算出数量 1.000箇所
	単価		箇所		124,790	
	*** T単-11号 ***					
T00013	点検孔 8		箇所		1.000箇所	歩A 当たり算出
P96025	ふた及び受けわく MF	1.000	個	44,730	44,730	
P96026	調整ワッシャー MWB	1.000	個	5,130	5,130	
P96027	調整リング MR5	1.000	個	3,690	3,690	
P96030	斜壁 MIT60	1.000	個	28,090	28,090	
	合計				81,640	算出数量 1.000箇所
	単価		箇所		81,640	
	*** T単-12号 ***					
T00014	改良工盛土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	175kg/m3					
P32015	セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1トンパック	0.175	ton	11,500	2,013	
SA0102	改良材攪拌 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	184.5	185	S単 34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B2工区整備(30)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,敷均し+締固め,-,10,000m3未満,無し	1.000	m3	155.2	155	S単 44号 算出数量 1.000 m3
	合計				2,353	
	単価		m3		2,353	
	*** T単-13号 ***					
T00015	点検孔9		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
P96025	ふた及び受けわく MF	1.000	個	44,730	44,730	
P96026	調整ワッシャー MWB	1.000	個	5,130	5,130	
P96028	調整リング MR10	2.000	個	5,940	11,880	
P96029	調整リング MR15	1.000	個	8,250	8,250	
P96030	斜壁 MT60	1.000	個	28,090	28,090	
P96033	直壁 M1S90	2.000	個	31,530	63,060	
	合計				161,140	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		161,140	
	*** T単-14号 ***					
T00016	コンクリート削孔		孔		100.000 孔	歩A 当たり算出
	φ300					
S02115	土木一般世話役	1.600	人	22,500	36,000	[1]
S02115	特殊作業員	9.800	人	20,400	199,920	[2]
S02115	普通作業員	2.800	人	18,000	50,400	[3]
P41085	ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用) 実外径255mm	5.700	個	67,200	383,040	[4]
S16002	コンクリート穿孔機[電動式コアローリングマシン] 最大穿孔径50cm	10.300	日	5,290	54,487	S単 14号 [5]
S16004	発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA	10.300	日	2,404	24,761	S単 15号 [6]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細:([1]+[2]+[3]+[5]+[6])	0.090		365,568	32,901	
	合計				781,509	算出数量 100.000 孔
	単価		孔		7,815	
	*** T単-15号 ***					
T00017	水路据付工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S05801	排水フリーム B700×H600 排水構造物工 U型側溝 時間の制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価,U型側溝,-,-,-,基礎砕石あり, -	1.000	m	3,033	3,033	S単 10号
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	0.150	m3	1,300	195	
P96059	排水フリーム H700×B600×L2000	0.500	個	17,464	8,732	
SA0311	18-8-25BB(W/C=60%) 無筋・鉄筋構造物,打設量10m3/日未満かつ高さ2m以下,各種,-,一般養生,-,無し,-	0.100	m3	23,100	2,310	S単 59号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.200	m ²	3,889	778	S単 62号
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し	2.540	m3	259.8	660	S単 36号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.520	m3	244.1	371	S単 32号
S01041	入力士工(盛土・埋戻) 振動コンパクタ(I),砂・砂質土	1.520	m3	1,673	2,543	S単 1号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	360	360	S単 50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B 2 工区整備 (30) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				18,982	算出数量 1.000 m
	単価		m		18,982	
	*** T単-16号 ***					
T00027	二次製品樹設置		箇所		10,000	歩A 当たり算出
	1050型					
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し	31,000	m ³	259.8	8,054	S単 36号
SA0151	SP 基面修正 基面修正	17,200	m ²	360	6,192	S単 50号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,800kgを超え1200kg以下,有り	10,000	基	7,755	77,550	S単 66号
P96060	二次製品樹 1050型、分水樹	10,000	個	54,700	547,000	
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	15,000	m ³	876.7	13,151	S単 31号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 振動コンパクタ(1),砂・砂質土	15,000	m ³	1,673	25,095	S単 1号
	合計				677,042	算出数量 10,000 箇所
	単価		箇所		67,704	

