

事業名	ため池整備事業
工事名	武生田地改修(2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単-1号 ***						
000001	土工		式		1.000	歩A 当たり算出
T00005	泥土掘削(内法)	332.000	m ³	877	291,164	T単 4号
SA0101	土砂掘削(内法) 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m ³ 未満,-,-,-	412.000	m ³	282	116,184	S単 34号
SA0101	土砂掘削(外法) 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m ³ 未満,-,-,-	118.000	m ³	282	33,276	S単 35号
SA0141	盛土・埋戻(外法) 2.5m以上4.0m未満,-,無し,なし	26.000	m ³	756.5	19,669	S単 45号
SA0121	土砂運搬(改良土) 小規模,バックホウ積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,17.0km以下	332.000	m ³	3,272	1,086,304	S単 37号
S02123	処分価格 処分価格(改良土)	332.000	各単位	4,000	1,328,000	S単 15号
SA0121	土砂運搬(土砂) 小規模,バックホウ積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,7.0km以下	501.000	m ³	1,785	894,285	S単 38号
S02123	処分価格 処分価格(土砂)	501.000	各単位	2,160	1,082,160	S単 16号
	合計				4,851,042	
	単価				4,851,042	
*** B単-2号 ***						
000002	地盤改良工		式		1.000	歩A 当たり算出
S04031	柱状改良工(外法) 800φ L=3m 単軸施工,4m以上 5m未満,800~1200,3mを超え10m以下,2.7m,0.10	81.000	本	22,347	1,810,107	S単 20号
T00002	地盤改良工(抱土下面部) 小型バックホウ H=1m	252.000	m ²	3,695	931,140	T単 1号
S04031	柱状改良工(内法) 800φ L=3m 単軸施工,3mを超え 4m未満,800~1200,3mを超え10m以下,3.0m,0.10	99.000	本	20,062	1,986,138	S単 21号
T00003	柱状改良工800φ(内法・打設長3m未満)	60.000	本	17,554	1,053,240	T単 2号
	合計				5,780,625	
	単価				5,780,625	
*** B単-3号 ***						
000003	撤去・復旧工		式		1.000	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) A-II型,1.2m,アカーブロック,再利用	28.000	m	1,943	54,404	S単 3号
S02018	ネットフェンス撤去工(扉) ネット式両開,再利用	1.000	組	7,305	7,305	S単 4号
S02011	ネットフェンス復旧工 1.2m,A-II型,ビニル被覆製,2.0m,アカーブロック設置	28.000	m	2,112	59,136	S単 1号
S02012	ネットフェンス復旧工(扉) 1.2m,ネット式両開,ビニル被覆製	1.000	組	9,591	9,591	S単 2号
	合計				130,436	
	単価				130,436	
*** B単-4号 ***						
000004	敷鉄板(公園敷地内)		式		1.000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置1524×3048 設置~賃料~撤去,112,1,あり	130.000	m ²	1,274	165,620	S単 30号
	合計				165,620	
	単価				165,620	
*** B単-5号 ***						
000005	地盤改良工(仮設道路基礎)		式		1.000	歩A 当たり算出
S18055	地盤改良工(仮設道路基礎・バックホウ混合) 200kg,あり,1.00m	747.000	m ²	2,932	2,190,204	S単 32号
	合計				2,190,204	

事業名	ため池整備事業
工事名	武生田池改修(2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,190,204	
	*** B単- 6号 ***					
000006	土工		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	572.000	m3	278	159,016	S単 48号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.5km以下	636.000	m3	1,190	756,840	S単 39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	437.000	m ²	359.6	157,145	S単 49号
S08042	砂利舗装工(機械) 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,あり,なし	312.000	m ²	499	155,688	S単 25号
	合 計				1,228,689	
	単 価				1,228,689	
	*** B単- 7号 ***					
000007	土工		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.5km以下	198.000	m3	1,190	235,620	S単 39号
SA0141	盛土(プラント仮設) 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	178.000	m3	182.3	32,449	S単 46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	43.000	m ²	359.6	15,463	S単 49号
S08042	砂利舗装工(機械) 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,あり,なし	200.000	m ²	499	99,800	S単 25号
	合 計				383,332	
	単 価				383,332	
	*** B単- 8号 ***					
000008	堤体上仮設ヤード		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,ﾌﾟﾗﾝﾄﾞ,無し,無し,5,000m3未満,無し,無し	83.000	m3	282	23,406	S単 33号
SA0121	SP土砂等運搬(現場内小運搬) 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	83.000	m3	743.5	61,711	S単 40号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,無し,あり	83.000	m3	681.7	56,581	S単 47号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,7.0km以下	20.000	m3	1,785	35,700	S単 41号
S02123	処分価格 処分価格(土砂・堤体表土)	20.000	各単位	2,160	43,200	S単 17号
	合 計				220,598	
	単 価				220,598	
	*** B単- 9号 ***					
000009	外法側進入路(設置)		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.5km以下	211.000	m3	1,190	251,090	S単 39号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,無し,あり	190.000	m3	681.7	129,523	S単 47号
SA0121	SP土砂運搬(土のう) 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.5km以下	62.000	m3	1,190	73,780	S単 42号
T00007	大型土のう工(制作・設置)	62.000	袋	4,990	309,380	T単 5号
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,600mm,あり	8.000	m	8,315	66,520	S単 23号

事業名	ため池整備事業
工事名	武生田地改修(2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				830,293	
	単価				830,293	
	*** B単-10号 ***					
000010	外法側進入路(撤去)		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	土砂掘削 土砂, 2-7ノット, 無し, 無し, 5,000m3未満, ー, ー, ー	190.000	m3	282	53,580	S単 36号
SA0121	土砂運搬(土砂) 小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 7.0km以下	170.000	m3	1,785	303,450	S単 38号
S02123	処分価格 処分価格(土砂)	170.000	各単位	2,160	367,200	S単 16号
T00009	大型土のう工(撤去)	10.000	袋	576	5,760	T単 6号
SA0121	SP土砂運搬(土のう) 小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 7.0km以下	10.000	m3	1,785	17,850	S単 43号
S02123	処分価格 処分価格(土のう内土砂)	10.000	各単位	2,160	21,600	S単 18号
	合計				769,440	
	単価				769,440	
	*** B単-11号 ***					
000011	養生シート仮設		式		1,000	歩A 当たり算出
P96007	養生シート資材(基本料) 1.8m×5.1m	14.000	枚	310	4,340	
P96006	養生シート(賃料) 1.8m×5.1m	1,470.000	枚供用日	8	11,760	
S18031	足場工 なし, 単管, あり	129.000	掛㎡	3,571	460,659	S単 29号
	合計				476,759	
	単価				476,759	
	*** B単-12号 ***					
000012	敷鉄板(土仮置き場用)		式		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置1524×3048 設置～資材～撤去, 107, 1, あり	260.000	㎡	1,233	320,580	S単 31号
SA0161	SP 整地 敷均し(6-ス), 標準以外	95.000	m3	117.9	11,201	S単 50号
	合計				331,781	
	単価				331,781	
	*** B単-13号 ***					
000013	水替工		式		1,000	歩A 当たり算出
S18005	釜場掘削・設置 釜場掘削・設置	1.000	箇所	6,691	6,691	S単 27号
S07035	高密度ポリエチレン管機械敷設300φ 高密度ポリエチレン管, 600mm, なし	12.000	m	3,537	42,444	S単 24号
S18006	排水ポンプ運転φ50 69, 作業時排水, 0以上～6未満, 発動発電機, あり	1.000	箇所	357,724	357,724	S単 28号
	合計				406,859	
	単価				406,859	
	*** B単-14号 ***					
000014	交通誘導警備員		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	296.000	人	12,075	3,574,200	S単 11号
	合計				3,574,200	

事業名	ため池整備事業
工事名	武生田池改修(2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				3,574,200	
	*** B単- 15号 ***					
000015	伐採工					歩A
			式		1,000	式 当たり算出
T00004	伐採工 H=60-89cm	4.000	本	14,903	59,612	T単 3号
T00018	剪定工 幹周30-59cm	4.000	本	2,474	9,896	T単 7号
S02123	処分価格 伐採木処分(m3)	1.100	各単位	5,000	5,500	S単 19号
SA0121	伐採木運搬 小規模,パツク山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0km以下	1.100	m3	3,272	3,599	S単 44号
	合 計				78,607	
	単 価				78,607	
	*** B単- 16号 ***					
000016	土質試験費(一軸圧縮試験)					歩A
			式		1,000	式 当たり算出
P45146	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2供試体/試料	9.000	試料	10,400	93,600	
	合 計				93,600	
	単 価				93,600	
	*** B単- 17号 ***					
000017	土質試験費(六価クロム)					歩A
			式		1,000	式 当たり算出
PF4345	溶出試験 六価クロム	2.000	検体	3,000	6,000	
	合 計				6,000	
	単 価				6,000	

事業名	ため池整備事業
工事名	武生田地改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S02011	ネットフェンス復旧工 ネットフェンス工(本体) 1.2m,A-II型,ビニール被覆製,2.0m,アンカーブロック設置		m		20.000 m	歩A 当たり算出
	1) 柵高 2) 規格区分 3) 材料区分 4) 支柱間隔 5) 設置区分	1.2m A-II型 ビニール被覆製 2.0m アンカーブロック設置				
P22251	ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm	20.000	m	0	0	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180×180×450	10.000	個	530	5,300	
R01001	土木一般世話役 ネット張	0.180	人	24,675	4,442	
R01003	普通作業員 ネット張	0.560	人	19,950	11,172	
R01001	土木一般世話役 支柱設置	0.170	人	24,675	4,195	
R01003	普通作業員 支柱設置	0.840	人	19,950	16,758	
Y00004	諸雑費	0.010		36,567	366	
	合 計				42,233	算出数量 20.000 m
	単 価		m		2,112	
*** S単-2号 ***						
S02012	ネットフェンス復旧工(扉) ネットフェンス工(扉) 1.2m,ネット式両開,ビニール被覆製		組		10.000 組	歩A 当たり算出
	1) 柵高 2) 規格区分 3) 材料区分	1.2m ネット式両開 ビニール被覆製				
P22303	ネットフェンス扉 ネット式両開	10.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.340	人	24,675	33,065	
R01003	普通作業員	3.150	人	19,950	62,843	
	合 計				95,908	算出数量 10.000 組
	単 価		組		9,591	
*** S単-3号 ***						
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) A-II型,1.2m,アンカーブロック,再利用		m		20.000 m	歩A 当たり算出
	1) 規格区分 2) 柵高 3) 基礎状況 4) 撤去区分	A-II型 1.2m アンカーブロック 再利用				
R01001	土木一般世話役	0.370	人	24,675	9,130	
R01003	普通作業員	1.490	人	19,950	29,726	
	合 計				38,856	算出数量 20.000 m
	単 価		m		1,943	
*** S単-4号 ***						
S02018	ネットフェンス撤去工(扉) ネットフェンス撤去工(扉) ネット式両開,再利用		組		10.000 組	歩A 当たり算出
	1) 規格区分 2) 撤去区分	ネット式両開 再利用				
R01001	土木一般世話役	1.020	人	24,675	25,169	
R01003	普通作業員	2.400	人	19,950	47,880	

事業名	ため池整備事業
工事名	武生田地改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				73,049	算出数量 10.000 組
	単価		組		7,305	
	*** S単-5号 ***					
S02112	ハックホ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] ハックホ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ハケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08073 標準ハケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t				
F08073	ハックホ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ハケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1,000	日	10,700	10,700	
	合計				10,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,700	
	*** S単-6号 ***					
S02112	ラフレッククレーン[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・排対型(1次・2次)] ラフレッククレーン[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F01082 吊上能力4.9t吊				
F01082	ラフレッククレーン[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1,000	日	30,000	30,000	
	合計				30,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,000	
	*** S単-7号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)				
R01001	土木一般世話役	1,000	人	24,675	24,675	
	合計				24,675	算出数量 1.000 人
	単価				24,675	
	*** S単-8号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)				
R01003	普通作業員	1,000	人	19,950	19,950	
	合計				19,950	算出数量 1.000 人
	単価				19,950	
	*** S単-9号 ***					
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)				
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	22,365	22,365	
	合計				22,365	算出数量 1.000 人

事業名	ため池整備事業
工事名	武生田地改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				22,365	
	*** S単- 10号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 特殊作業員	R01002 基(B)				
		1.000	人	22,575	22,575	
	合 計				22,575	算出数量 1.000 人
	単 価				22,575	
	*** S単- 11号 ***					
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01032	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 交通誘導警備員B	R01032 基(D2)				
		1.000	人	12,075	12,075	
	合 計				12,075	算出数量 1.000 人
	単 価				12,075	
	*** S単- 12号 ***					
S02115	造園工 造園工		人		1,000	歩A 当たり算出
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R02001	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 造園工	R02001 基(B)				
		1.000	人	21,945	21,945	
	合 計				21,945	算出数量 1.000 人
	単 価				21,945	
	*** S単- 13号 ***					
S02115	造園工 造園工		人		1,000	歩A 当たり算出
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R02001	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 造園工	R02001 基(D2)				
		1.000	人	21,945	21,945	
	合 計				21,945	算出数量 1.000 人
	単 価				21,945	
	*** S単- 14号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 普通作業員	R01003 基(D2)				
		1.000	人	19,950	19,950	
	合 計				19,950	算出数量 1.000 人
	単 価				19,950	
	*** S単- 15号 ***					

事業名	ため池整備事業
工事名	武生田地改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	処分価格		各単位		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 処分価格(改良土)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P52999 処分価格(改良土) 4,000円				
	P52999 処分価格 処分価格(改良土)	1.000	各単位	4,000	4,000	
	合計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,000	
	*** S単-16号 ***					
S02123	処分価格		各単位		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 処分価格(土砂)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P52999 処分価格(土砂) 2,160円				
	P52999 処分価格 処分価格(土砂)	1.000	各単位	2,160	2,160	
	合計				2,160	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,160	
	*** S単-17号 ***					
S02123	処分価格		各単位		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 処分価格(土砂・堤体表土)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P52999 処分価格(土砂・堤体表土) 2,160円				
	P52999 処分価格 処分価格(土砂・堤体表土)	1.000	各単位	2,160	2,160	
	合計				2,160	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,160	
	*** S単-18号 ***					
S02123	処分価格		各単位		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 処分価格(土のう内土砂)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P52999 処分価格(土のう内土砂) 2,160円				
	P52999 処分価格 処分価格(土のう内土砂)	1.000	各単位	2,160	2,160	
	合計				2,160	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,160	
	*** S単-19号 ***					
S02123	処分価格		各単位		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 伐採木処分(m3)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P52999 伐採木処分(m3) 5,000円				
	P52999 処分価格 伐採木処分(m3)	1.000	各単位	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	

事業名	ため池整備事業
工事名	武生田地改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 20号 ***						
S04031	柱状改良工(外法) 800φ L=3m スラリー攪拌工 単軸施工, 4m以上 5m未満, 800~1200, 3mを超え10m以下, 2.7m, 0.10		本		1,000	歩A 当たり算出
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分 2)打設長(L)(施工本数選定用) 3)杭径(φ) 4)打設長(L)(機械選定用) 5)杭長(m) 6)杭長1m当たり改良材使用量(t/m) 7)改良材の単価(円/ t)	単軸施工 4m以上 5m未満 800~1200 3mを超え10m以下 2.7m 0.10 11,900.000				
P32014	改良材 各規格	5.300	ton	11,900	63,070	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	24,675	24,675	
R01002	特殊作業員	2.000	人	22,575	45,150	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	
M11367	深層混合処理機(スラリー式)[単軸式・小型地盤改良機] 27.4kN・m	1.590	供用日	62,000	98,580	
P34003	軽油 J I S 1. 2号 ローリー	34.000	L	73.50	2,499	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	22,365	22,365	
M11361	深層混合処理機(スラリー式)[0561付属機器] 10m3/hr	1.590	供用日	42,200	67,098	
Y00004	諸雑費	0.210		280,317	58,867	
	合 計				402,254	算出数量 18.000 本
	単 価		本		22,347	
*** S単- 21号 ***						
S04031	柱状改良工(内法) 800φ L=3m スラリー攪拌工 単軸施工, 3mを超え 4m未満, 800~1200, 3mを超え10m以下, 3.0m, 0.10		本		1,000	歩A 当たり算出
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分 2)打設長(L)(施工本数選定用) 3)杭径(φ) 4)打設長(L)(機械選定用) 5)杭長(m) 6)杭長1m当たり改良材使用量(t/m) 7)改良材の単価(円/ t)	単軸施工 3mを超え 4m未満 800~1200 3mを超え10m以下 3.0m 0.10 11,900.000				
P32014	改良材 各規格	6.900	ton	11,900	82,110	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	24,675	24,675	
R01002	特殊作業員	2.000	人	22,575	45,150	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	
M11367	深層混合処理機(スラリー式)[単軸式・小型地盤改良機] 27.4kN・m	1.590	供用日	62,000	98,580	
P34003	軽油 J I S 1. 2号 ローリー	34.000	L	73.50	2,499	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	22,365	22,365	
M11361	深層混合処理機(スラリー式)[0561付属機器] 10m3/hr	1.590	供用日	42,200	67,098	
Y00004	諸雑費	0.210		280,317	58,867	
	合 計				421,294	算出数量 21.000 本
	単 価		本		20,062	
*** S単- 22号 ***						
S04031	スラリー攪拌工		本		1,000	歩A 当たり算出

事業名	ため池整備事業
工事名	武生田池改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	スラリー攪拌工 単軸施工, 3mを超え 4m未満, 800~1200, 3mを超え10m以下, 3.0m, 0.10			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 施工区分 2) 打設長(L) (施工本数選定用) 3) 杭径(φ) 4) 打設長(L) (機械選定用) 5) 杭長(m) 6) 杭長1m当たり改良材使用量(t/m) 7) 改良材の単価 (円/t)	単軸施工 3mを超え 4m未満 800~1200 3mを超え10m以下 3.0m 0.10 11,900.000				
P32014	改良材 各規格	6.900	ton	11,900	82,110	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	24,675	24,675	
R01002	特殊作業員	2.000	人	22,575	45,150	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	
M11367	深層混合処理機(スラリー式)[単軸式・小型地盤改良機] 27.4kN・m	1.590	供用日	62,000	98,580	
P34003	軽油 J I S 1, 2号 ローリー	34.000	L	73.50	2,499	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	22,365	22,365	
M11361	深層混合処理機(スラリー式)[0561付属機器] 10m ³ /hr	1.590	供用日	42,200	67,098	
Y00004	諸雑費	0.210		280,317	58,867	
	合計				421,294	算出数量 21.000 本
	単価		本		20,062	
	*** S単-23号 ***					
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管, 600mm, あり			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 管の単価(円/m) 2) 管種区分 3) 管径区分(mm) 4) 長期割引単価区分(賃料機械)	6,545円 高密度ポリエチレン管 600mm あり				
P07101	高密度ポリエチレン管	100.000	m	6,545	654,500	
R01001	土木一般世話役	0.820	人	24,675	20,234	
R01002	特殊作業員	2.050	人	22,575	46,279	
R01003	普通作業員	2.980	人	19,950	59,451	
F08061	バックホ[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0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	2.020	日	6,760	13,655	
P34003	軽油 J I S 1, 2号 ローリー	46.000	L	73.50	3,381	
R01021	運転手(特殊)	1.520	人	22,365	33,995	
	合計				831,495	算出数量 100.000 m
	単価		m		8,315	
	*** S単-24号 ***					
S07035	高密度ポリエチレン管機械敷設300φ		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管, 600mm, なし			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 管の単価(円/m) 2) 管種区分 3) 管径区分(mm) 4) 長期割引単価区分(賃料機械)	1,694円 高密度ポリエチレン管 600mm なし				
P07101	高密度ポリエチレン管	100.000	m	1,694	169,400	
R01001	土木一般世話役	0.820	人	24,675	20,234	
R01002	特殊作業員	2.050	人	22,575	46,279	
R01003	普通作業員	2.980	人	19,950	59,451	
F08061	バックホ[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0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	2.020	日	10,400	21,008	

事業名	ため池整備事業
工事名	武生田地改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34003	軽油 J I S 1. 2号 ローリー	46.000	L	73.50	3,381	
R01021	運転手(特殊)	1.520	人	22,365	33,995	
	合計				353,748	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,537	
	*** S単-25号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クワッシュラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, あり, なし		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	1) 舗設材の種類別	再生クワッシュラン				
	2) 規格	RC-40				
	3) 仕上がり厚さ	10cm				
	4) 敷均し幅	2.5m以上				
	5) 施工区分	敷均し				
	6) 舗装面仕上げ作業の必要性	必要				
	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	再生クワッシュラン RC-40 40~0mm	11.600	m ³	900	10,440	
R01001	土木一般世話役	0.350	人	24,675	8,636	
R01003	普通作業員	0.690	人	19,950	13,766	
M02041	ベック材[クロー型・排対型(2次)] 標準ベケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	1.900	時間	2,080	3,952	
P34003	軽油 J I S 1. 2号 ローリー	12.000	L	73.50	882	
R01021	運転手(特殊)	0.300	人	22,365	6,710	
F04061	振動ロー[搭乗式・コンパクト型・排対型(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	0.250	日	3,580	895	
P34003	軽油 J I S 1. 2号 ローリー	2.600	L	73.50	191	
R01021	運転手(特殊)	0.200	人	22,365	4,473	
	合計				49,945	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		499	
	*** S単-26号 ***					
S16002	ベック材[クロー型・排対型(1次)] ベック材[クロー型・排対型(1次)] 標準ベケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)		日		1.000	歩A 各単位 当たり算出
	1) 機械コード(単位が日のみ)	M02032				
	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)	1.64				
	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				
M02032	ベック材[クロー型・排対型(1次)] 標準ベケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	1.640	供用日	10,000	16,400	
P34003	軽油 J I S 1. 2号 ローリー	64.000	L	73.50	4,704	
	合計				21,104	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		21,104	
Y00001	単位					
	*** S単-27号 ***					
S18005	釜場掘削・設置 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所		1.000	歩A 箇所 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	24,675	987	

事業名	ため池整備事業
工事名	武生田池改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.100	人	19,950	1,995	
Y00004	諸雑費	0.130		2,982	388	
M02031	バックホ[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	22,365	2,013	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	3.600	L	73.50	265	
	合計				6,691	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		6,691	
	*** S単-28号 ***					
S18006	排水ポンプ運転φ50 排水ポンプ運転(小口径) 69,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所		1,000	箇所 歩A 当たり算出
	1)運転日数	69				
	2)排水方法	作業時排水				
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満				
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	75.900	日	446	33,851	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	621.000	L	118	73,278	
R01002	特殊作業員	9.660	人	22,575	218,075	
Y00004	諸雑費	0.100		325,204	32,520	
	合計				357,724	算出数量 1.000 箇所
	単価				357,724	
	*** S単-29号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100,000	掛㎡ 歩A 当たり算出
	足場工 なし,単管,あり					
	1)足場区分	単管				
	2)安全ネット区分	なし				
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.700	人	24,675	41,948	
R01012	とび工	6.300	人	26,040	164,052	
R01003	普通作業員	1.600	人	19,950	31,920	
F01086	ラフレック[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	40,800	32,640	
Y00004	諸雑費	0.320		270,560	86,579	
	合計				357,139	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		3,571	
	*** S単-30号 ***					
S18054	敷鉄板設置1524×3048 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,112,1,あり		㎡		1,000.000	㎡ 歩A 当たり算出
	1)施工区分	設置~賃料~撤去				
	2)供用日数	112				
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	㎡供用日	916	916,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	㎡	108	108,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	22,575	65,468	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,950	57,855	

事業名	ため池整備事業
工事名	武生田地改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F08073	バックホ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,700	35,417	
P34003	軽油 J I S 1. 2号 ローリー	365.000	L	73.50	26,828	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	22,365	64,859	
	合計				1,274,427	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,274	
	*** S単- 31号 ***					
S18054	敷鉄板設置1524×3048 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,107,1,あり		m ²		1,000.000	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 107 1 あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	875	875,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	108	108,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	22,575	65,468	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,950	57,855	
F08073	バックホ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,700	35,417	
P34003	軽油 J I S 1. 2号 ローリー	365.000	L	73.50	26,828	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	22,365	64,859	
	合計				1,233,427	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,233	
	*** S単- 32号 ***					
S18055	地盤改良工(仮設道路基礎・バックホウ混合) 地盤改良工(仮設道路基礎) 200kg,あり,1.00m		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	1)固化材1t当たり単価(円/t) 2)1m3当たり固化材散布量(kg/m3) 3)バックホ長期割引単価区分賃料機械) 4)改良深(m)	11,900円 200.000kg あり 1.00m				
R01001	土木一般世話役	0.460	人	24,675	11,351	
R01003	普通作業員	0.580	人	19,950	11,571	
P32010	セメント安定処理材 セメント系	23.200	ton	11,900	276,080	
F08073	バックホ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.180	日	10,700	12,626	
P34003	軽油 J I S 1. 2号 ローリー	83.000	L	73.50	6,101	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	22,365	22,365	
	合計				340,094	算出数量 116.000 m ²
	単価		m ²		2,932	
	*** S単- 33号 ***					
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3		1.000	歩A 当たり算出
	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 5,000m3未満 - - -				

事業名	ため池整備事業
工事名	武生田池改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		282	
	*** S単- 34号 ***					
SA0101	土砂掘削 (内法) SP 掘削 土砂, オブジェクト, -, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 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		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000 m3 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	単 価		m3		282	
	*** S単- 35号 ***					
SA0101	土砂掘削 (外法) SP 掘削 土砂, オブジェクト, -, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 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		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000 m3 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	単 価		m3		282	
	*** S単- 36号 ***					
SA0101	土砂掘削 SP 掘削 土砂, オブジェクト, -, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 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		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000 m3 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	単 価		m3		282	
	*** S単- 37号 ***					
SA0121	土砂運搬 (改良土) SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む) , 有り, 17.0km以下 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)		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000 m3 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	単 価		m3		3,272	
	*** S単- 38号 ***					
SA0121	土砂運搬 (土砂)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出

事業名	ため池整備事業
工事名	武生田地改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 土砂等運搬 小規模,バックホ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,7.0km以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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)	小規模 バックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下				
	単 価		m3		1,785	
	*** S単- 39号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,バックホ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,3.5km以下		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1,000 m3 歩A 当たり算出
	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)	小規模 バックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下				
	単 価		m3		1,190	
	*** S単- 40号 ***					
SA0121	SP土砂等運搬(現場内小運搬) SP 土砂等運搬 小規模,バックホ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,1.0km以下		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1,000 m3 歩A 当たり算出
	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)	小規模 バックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下				
	単 価		m3		743.5	
	*** S単- 41号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,バックホ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,7.0km以下		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1,000 m3 歩A 当たり算出
	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)	小規模 バックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下				
	単 価		m3		1,785	
	*** S単- 42号 ***					
SA0121	SP土砂運搬(土のう) SP 土砂等運搬 小規模,バックホ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,3.5km以下		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1,000 m3 歩A 当たり算出
	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)	小規模 バックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下				
	単 価		m3		1,190	

事業名	ため池整備事業
工事名	武生田地改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 43号 ***						
SA0121	SP土砂運搬(土のう) SP 土砂等運搬 小規模,バックホフ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,7.0km以下		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m3 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	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)	小規模 バックホフ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下				
	単 価		m3		1,785	
*** S単- 44号 ***						
SA0121	伐採木運搬 SP 土砂等運搬 小規模,バックホフ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,19.0km以下		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m3 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	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)	小規模 バックホフ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 19.0km以下				
	単 価		m3		3,272	
*** S単- 45号 ***						
SA0141	盛土・埋戻(外法) SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -,無し,なし		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m3 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - 無し なし				
	単 価		m3		756.5	
*** S単- 46号 ***						
SA0141	盛土(プラント仮設) SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m3 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 10,000m3未満 無し あり				
	単 価		m3		182.3	
*** S単- 47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, -,無し,あり		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m3 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - 無し あり				
	単 価		m3		681.7	
*** S単- 48号 ***						
SA0142	SP 路床盛土 SP 路床盛土 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m3 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	1)平均幅員 2)施工数量	4.0m以上 10,000m3未満				

事業名	ため池整備事業
工事名	武生田地改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	無し あり				
	単 価		m3		278	
	*** S単- 49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,あり		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	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 5)長期割引単価区分	盛土部 無し 無し 礫質土,砂及び砂質土,粘性土 あり		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単 価		m ²		359.6	
	*** S単- 50号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 敷均し(6-ス'),標準以外		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)敷均し作業内容	敷均し(6-ス') 標準以外		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単 価		m3		117.9	

事業名	ため池整備事業					
工事名	武生田地改修(2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
T00002	地盤改良工(抱土下面部)		m ²		58.000	歩A 当たり算出
S02115	小型バックホウ H=1m 土木一般世話役	0.460	人	24,675	11,351	S単 7号
S02115	普通作業員	0.580	人	19,950	11,571	S単 8号
P32010	セメント安定処理材	11.600	ton	11,900	138,040	
S16002	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0.45m ³ (平積0.35m ³)	1.180	日	21,104	24,903	S単 26号
P34003	軽油 J I S 1. 2号 ローリー	83.000	L	73.50	6,101	
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	22,365	22,365	S単 9号
	合計				214,331	算出数量 58.000 m ²
	単価		m ²		3,695	
	*** T単-2号 ***					
T00003	柱状改良工800φ(内法・打設長3m未満)		本		24.000	歩A 当たり算出
S04031	スラリー攪拌工 単軸施工,3mを超え 4m未満,800~1200,3mを超え10m以下,3.0m,0.10	21.000	本	20,062	421,302	S単 22号
	合計				421,302	算出数量 24.000 本
	単価		本		17,554	
	*** T単-3号 ***					
T00004	伐採工 H=60-89cm		本		1.000	歩A 当たり算出
S02115	造園工	0.470	人	21,945	10,314	S単 12号
S02115	普通作業員	0.230	人	19,950	4,589	S単 8号
	合計				14,903	算出数量 1.000 本
	単価		本		14,903	
	*** T単-4号 ***					
T00005	泥土掘削(内法)		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オーソカット,無し,無し,5,000m ³ 未満,--,--	1.000	m ³	282	282	S単 33号
P96009	セメント系固化剤	0.050		11,900	595	
	合計				877	算出数量 1.000 m ³
	単価		m ³		877	
	*** T単-5号 ***					
T00007	大型土のう工(制作・設置)		袋		36.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	24,675	24,675	S単 7号 [1]
S02115	特殊作業員	1.000	人	22,575	22,575	S単 10号 [2]
S02115	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	S単 8号 [3]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細:([1]+[2]+[3])	0.060		67,200	4,032	
P37003	大型土のう袋 1.0t用	36.000	枚	900	32,400	[4]

