

事業名	ため池防災事業 谷口池地区
工事名	谷口池改修(30)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単-1号 ***					
	土工					歩A 1.000 式 当たり算出
	表土剥取 山0.80(平0.60)m3, 土砂	91.000	m3	478	43,498	T単 1号
	堤体掘削 山0.80(平0.60)m3, 土砂	47.000	m3	478	22,466	T単 5号
	床堀 土砂, 標準, 無し, 無し	2.000	m3	262.5	525	S単 25号
	抱土敷均転圧 購入土, タイヤロー (4.0m≦B)	2,666.000	m3	4,733	12,618,178	T単 6号
	抱土敷均転圧 購入土, 振動ロー (2.5m≦B<4.0m)	230.000	m3	5,192	1,194,160	T単 7号
	抱土敷均転圧 購入土, 振動ロー (B<1.0m)	4.000	m3	6,574	26,296	T単 8号
	抱土敷均転圧 流用土, タイヤロー (4.0m≦B), 運搬80m以下	44.000	m3	686	30,184	T単 9号
	SP 法面整形 切土部, -, 無し, 礫質土, 砂及び砂質土, 粘性土	60.000	m ²	782.7	46,962	S単 31号
	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, 礫質土, 砂及び砂質土, 粘性土	1,197.000	m ²	410.2	491,009	S単 32号
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャー, RC-40, 10cm	174.000	m ²	565	98,310	S単 13号
	地山貼付(敷均し等)	82.000	m3	716	58,712	T単 16号
	構造物取壊し(鉄筋構造物) 機械施工	25.000	m3	13,170	329,250	
	SP 葺運搬 コンクリート構造物とこわし, 機械積込, 有り, 11.0km以下	25.000	m3	1,993	49,825	S単 33号
	建設廃材 有筋コンクリート廃材	25.000	m3	5,000	125,000	S単 10号
	合計				15,134,375	
	単価				15,134,375	
	*** B単-2号 ***					
	張ブロック工(取水施設~袖1号)					歩A 1.000 式 当たり算出
	張ブロック工 厚さ12cm, 裏込工RC-40	202.000	m ²	6,768	1,367,136	T単 11号
	張ブロック 基礎コンクリート	23.800	m	8,223	195,707	T単 12号
	張ブロック 天端コンクリート	24.900	m	3,925	97,733	T単 13号
	張ブロック 隔壁工	8.500	m	7,156	60,826	T単 14号
	張ブロック 袖部隔壁工(1号)	8.570	m	9,157	78,475	T単 15号
	合計				1,799,877	
	単価				1,799,877	
	*** B単-3号 ***					
	取水工					歩A 1.000 式 当たり算出
	均しコンクリート打設(18-8-20BB) 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, -, 有り, -	5.800	m3	25,600	148,480	S単 35号
	均しコンクリート型枠 一般型枠, 均しコンクリート	6.600	m ²	3,889	25,667	S単 40号
	コンクリート打設(21-8-20BB) 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, -	28.000	m3	23,100	646,800	S単 36号
	コンクリート打設(21-12-20BB) 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, -	10.000	m3	23,100	231,000	S単 37号
	型枠工 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	96.000	m ²	7,611	730,656	S単 41号
	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般作業, 10t未満	1.790	ton	133,840	239,574	S単 12号
	二次コンクリート型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	2.200	m ²	7,611	16,744	S単 42号
	二次コンクリート打設(18-8-40BB) 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, -	0.400	m3	23,100	9,240	S単 38号

事業名	ため池防災事業 谷口池地区
工事名	谷口池改修(30)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	二次コンクリート モルタル工 洗砂(荒目),1:3	0.100	m3	25,800	2,580	S単 11号
	SP 目地板 目地板(ゴム発泡体)t=10mm	3.000	m ²	1,744	5,232	S単 43号
	SP 止水板 CF 200mm×5mm	9.800	m	1,997	19,571	S単 44号
	ダウエルバー設置 D16	37.000	本	490	18,130	T単 10号
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,600mm,外圧管1種	7.000	m	17,220	120,540	S単 46号
	土砂吐ゲート設置 600mm	1.000	基	2,301,202	2,301,202	T単 2号
	斜樋バルブ設置 200mm 斜樋管・通気管含む	1.000	基	1,930,700	1,930,700	T単 3号
	斜樋バルブ設置 (緊急放流用) 350mm	1.000	基	1,459,400	1,459,400	T単 4号
	合 計				7,905,516	
	単 価				7,905,516	
	*** B単-4号 ***					
	仮設工		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	メッシュフェンス復旧 コンクリート建込,ビーム式・バ 柵式,2.0m	10.000	m	1,842	18,420	S単 14号
	メッシュフェンス撤去 コンクリート建込,2.0m,ビーム式・バ 柵式	10.000	m	769	7,690	S単 15号
	仮設管設置 波状管ダブルφ300 据付,波状管及び網状管,200~400mm,不要	191.100	m	212	40,513	S単 47号
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,133,1	12.000	m ²	1,409	16,908	S単 20号
	排水ポンプ据付撤去 1~5台	1.000	箇所	68,969	68,969	S単 17号
	排水ポンプ運転 作業時排水,0以上~40未満,発動発電機	1.000	箇所	143,607	143,607	S単 16号
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	6,283	6,283	S単 18号
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去	1.000	箇所	7,626	7,626	S単 19号
	合 計				310,016	
	単 価				310,016	
	*** B単-5号 ***					
	安全費		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	交通誘導警備員B	75.000	人	10,600	795,000	S単 9号
	合 計				795,000	
	単 価				795,000	

事業名	ため池防災事業 谷口池地区
工事名	谷口池改修(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
	不整地運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	不整地運搬 80m以下					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)運搬距離	80m以下				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	不整地運搬車[クロー型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 8.0~11.0t積	1.670	供用日	19,700	32,899	
	軽油	161.000	L	103	16,583	
	JIS1.2号 ローリー 運転手(特殊)	1.000	人	20,200	20,200	
	合計				69,682	算出数量 1.000 日
	単価		m3		288	
	*** S単-2号 ***					
	人土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人土工(盛土・埋戻) 締固めを計上しない,粘性土・礫質土					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)土質区分	粘性土・礫質土				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)作業区分	盛土				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
	普通作業員	0.850	人	18,000	15,300	
	合計				15,300	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,530	
	*** S単-3号 ***					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	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,0.8~1.1ton					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)工種区分	築堤・埋戻				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton				
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	振動ロー[ハッド'カ'付'式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,630	2,347	
	軽油	5.300	L	103	546	
	JIS1.2号 ローリー 特殊作業員	1.000	人	20,400	20,400	
	合計				23,293	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		466	
	*** S単-4号 ***					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	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
	1)工種区分	築堤・埋戻				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	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				
	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	1.600	日	3,450	5,520	
	軽油	15.000	L	103	1,545	
	JIS1.2号 ローリー 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-5号 ***					
	張り'ロック'工(空張)		m ²		10,000	歩A 当たり算出

事業名	ため池防災事業 谷口池地区
工事名	谷口池改修(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	張ﾌﾞﾛｯｸ工(空張) 厚さ12cm			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)材料区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	目地ﾓﾙﾀﾙを使用する場合 厚さ12cm あり				
	張ﾌﾞﾛｯｸ 厚12cm(500×500以下)	10.000	㎡	3,200	32,000	
	普通ポルトランドセメント 25kg諸袋	0.045	ton	20,000	900	
	洗砂 (細骨材用) 細目	0.078	m3	4,300	335	
	土木一般世話役	0.150	人	22,500	3,375	
	ﾌﾞﾛｯｸ工	0.300	人	22,400	6,720	
	普通作業員	0.430	人	18,000	7,740	
	ﾊﾞｯｸﾞ[ｸﾛｰ型・ﾙｰﾝ機能付・排対型(1次・2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾞ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 運転手(特殊)	0.410	日	6,500	2,665	
	軽油 JIS1.2号 ローリー	0.300	人	20,200	6,060	
	16.000	L		103	1,648	
	合計				61,443	算出数量 10.000 ㎡
	単価		㎡		6,144	
	*** S単-6号 ***					
	裏込工(ﾌﾞﾛｯｸ積・ﾌﾞﾛｯｸ張)		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	裏込工(ﾌﾞﾛｯｸ積・ﾌﾞﾛｯｸ張) 再生ｸﾗｯｼﾞｬﾗﾝ(RC-40),ﾌﾞﾛｯｸ張り			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	
	1)裏込材区分 2)施工区分 3)単価0円(裏込材)	再生ｸﾗｯｼﾞｬﾗﾝ(RC-40) / ﾌﾞﾛｯｸ張り なし				
	土木一般世話役	0.400	人	22,500	9,000	
	普通作業員	0.800	人	18,000	14,400	
	諸雑費	0.160		23,400	3,744	
	再生ｸﾗｯｼﾞｬﾗﾝ RC-40 40~0mm	11.100	m3	1,300	14,430	
	合計				41,574	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		4,157	
	*** S単-7号 ***					
	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)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分 土木一般世話役	基(D2)				
		1.000	人	22,500	22,500	
	合計				22,500	算出数量 1.000 人
	単価				22,500	
	*** S単-8号 ***					
	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)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分 普通作業員	基(D2)				
		1.000	人	18,000	18,000	
	合計				18,000	算出数量 1.000 人
	単価				18,000	

事業名	ため池防災事業 谷口池地区
工事名	谷口池改修(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 9号 ***						
	交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			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	基(D2)				
	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- 10号 ***						
	建設廃材		m3		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	建設廃材 有筋コンクリート廃材			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) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	有筋コンクリート廃材 5,000円/				
	建設廃材 有筋コンクリート廃材	1.000	m3	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	
*** S単- 11号 ***						
	二次コンクリート モルタル工		m3		1,000	歩A m3 当たり算出
	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3			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) 材料区分 2) 配合比区分	洗砂(荒目) 1:3				
	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.450	ton	20,000	9,000	
	洗砂 洗砂(荒目)	0.780	m3	4,000	3,120	
	普通作業員	0.760	人	18,000	13,680	
	合計				25,800	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		25,800	
*** S単- 12号 ***						
	【鉄筋工】		ton		1,000	歩A ton 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	SD345 D13				
	3) 作業区分 4) 施工規模	一般作業 10t未満				
	5) 時間的制約 6) 夜間作業	- 無し				
	7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満				
	異形棒鋼 SD345 D13	1.030	ton	73,000	75,190	
	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- 13号 ***						
	砂利舗装工(機械)		m ²		100,000	歩A m ² 当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クワッツァン, 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 2) 規格	再生クワッツァン RC-40				

事業名	ため池防災事業 谷口池地区
工事名	谷口池改修(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	2.0m以上 2.5m未満				
	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				
	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	12.100	m3	1,300	15,730	
	土木一般世話役	0.350	人	22,500	7,875	
	普通作業員	0.690	人	18,000	12,420	
	小型バックホ[カー型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3)	0.400	日	11,200	4,480	
	軽油 JIS1.2号 ローリー	8.700	L	103	896	
	運転手(特殊)	0.400	人	20,200	8,080	
	振動ロー(舗装用)[ﾊﾞｯｸﾞﾄﾞ式] ﾊﾞｯｸﾞﾄﾞ式0.5-0.6t	0.520	供用日	1,490	775	
	軽油 JIS1.2号 ローリー	0.900	L	103	93	
	特殊作業員	0.300	人	20,400	6,120	
	合計				56,469	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		565	
	*** S単-14号 ***					
	メッシュフェンス復旧		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 コンクリート建込,ビーム式・バネ式,2.0m			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)横断・転落防止柵1m当たり単価	0円 / コンクリート建込				
	2)作業区分	2.0m				
	3)支柱間隔	ビーム式・バネ式				
	4)規格・仕様	100m未満				
	5)施工規模	-				
	6)時間的制約	無し				
	7)夜間作業					
	横断・転落防止柵 ビーム式・バネ式	1.000	m	0	0	
	横断・転落防止柵設置(コンクリート建込) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	1.960	m	940	1,842	
	合計				1,842	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,842	
	*** S単-15号 ***					
	メッシュフェンス撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵撤去】 コンクリート建込,2.0m,ビーム式・バネ式			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	コンクリート建込				
	2)支柱間隔	2.0m				
	3)規格・仕様	ビーム式・バネ式				
	4)時間的制約	受けない				
	5)夜間作業	無し				
	横断・転落防止柵撤去(コンクリート建込) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	1.450	m	530	769	
	合計				769	算出数量 1.000 m
	単価		m		769	
	*** S単-16号 ***					
	排水ポンプ運転		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 作業時排水,0以上~40未満,発動発電機			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)運転日数	16 /				
	2)排水方法	作業時排水 /				
	3)排水量(m ³ /h)	0以上~40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)	なし				

事業名	ため池防災事業 谷口池地区
工事名	谷口池改修(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm	19.200	日	450	8,640	
	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 25kVA	19.200	日	2,200	42,240	
	軽油 JIS1.2号 ローリー	416.000	L	103	42,848	
	特殊作業員	2.240	人	20,400	45,696	
	諸雑費	0.030		139,424	4,183	
	合計				143,607	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		143,607	
	*** S単-17号 ***					
	排水ポンプ据付撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ据付撤去 1~5台					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)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				
	バックホ[クロー型・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 土木一般世話役	0.580	日	10,300	5,974	
	特殊作業員	0.500	人	22,500	11,250	
	普通作業員	0.100	人	20,400	2,040	
	軽油 JIS1.2号 ローリー	2.000	人	18,000	36,000	
	運転手(特殊)	35.000	L	103	3,605	
	合計	0.500	人	20,200	10,100	
	単価		箇所		68,969	算出数量 1.000 箇所
	*** S単-18号 ***					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置					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	釜場掘削・設置				
	土木一般世話役	0.040	人	22,500	900	
	普通作業員	0.100	人	18,000	1,800	
	諸雑費	0.130		2,700	351	
	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)	0.570	時間	1,830	1,043	
	運転手(特殊)	0.090	人	20,200	1,818	
	軽油 JIS1.2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-19号 ***					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去					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	釜場埋戻・撤去				
	土木一般世話役	0.040	人	22,500	900	
	特殊作業員	0.050	人	20,400	1,020	
	普通作業員	0.190	人	18,000	3,420	
	諸雑費	0.030		5,340	160	
	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	

事業名	ため池防災事業 谷口池地区
工事名	谷口池改修(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)	0.060	人	20,200	1,212	
	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-20号 ***					
	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	m ² 歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,133,1					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)施工区分	設置～賃料～撤去				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)供用日数	133				
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	1,064	1,064,000	
	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	107	107,000	
	特殊作業員	2.900	人	20,400	59,160	
	普通作業員	2.900	人	18,000	52,200	
	バックホウ[カー型・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0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	3.420	日	10,300	35,226	
	軽油 JIS1.2号 ローリー	322.000	L	103	33,166	
	運転手(特殊)	2.900	人	20,200	58,580	
	合計				1,409,332	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,409	
	*** S単-21号 ***					
	水門設備据付工		門		1,000	門 歩A 当たり算出
	水門設備据付工 小形水門扉,,スライドゲート(4方水密),,土砂吐ゲート,1門					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)設備区分	小形水門扉				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	3)形式区分(2)	スライドゲート(4方水密)				
	6)適用範囲の値(2)	扉体面積:10m ² 未満				
	8)扉体面積(x)(m ²)	0.36				
	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)据付門数	1門				
	12)補正係数(Kn)	1.00				
	13)水門扉形式及び名称	土砂吐ゲート				
	据付工	7.000	人	21,000	147,000	
	普通作業員	1.800	人	18,000	32,400	
	合計				179,400	算出数量 1.000 門
	単価		門		179,400	
	*** S単-22号 ***					
	水門設備据付工		門		1,000	門 歩A 当たり算出
	水門設備据付工 小形水門扉,,スライドゲート(4方水密),,斜樋バルブ,1門					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)設備区分	小形水門扉				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	3)形式区分(2)	スライドゲート(4方水密)				
	6)適用範囲の値(2)	扉体面積:10m ² 未満				
	8)扉体面積(x)(m ²)	0.16				
	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)据付門数	1門				
	12)補正係数(Kn)	1.00				
	13)水門扉形式及び名称	斜樋バルブ				
	据付工	6.500	人	21,000	136,500	
	普通作業員	1.600	人	18,000	28,800	

事業名	ため池防災事業 谷口池地区
工事名	谷口池改修(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				165,300	算出数量 1.000 門
	単価		門		165,300	
	*** S単-23号 ***					
	水門設備据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 小形水門扉,スライドゲート(4方水密),斜樋バルブ(緊急放流工),1門			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)設備区分 3)形式区分(2) 6)適用範囲の値(2) 8)扉体面積(x)(㎡) 9)その他の据付工数(人/門) 10)開閉装置区分 11)据付門数 12)補正係数(Kn) 13)水門扉形式及び名称	小形水門扉 スライドゲート(4方水密) 扉体面積:10㎡未満 0.27 / 0.00 手動・エンジン・操作盤一体開閉装置 1 門 1.00 斜樋バルブ(緊急放流工) /				
	据付工	6.800	人	21,000	142,800	
	普通作業員	1.700	人	18,000	30,600	
	合計				173,400	算出数量 1.000 門
	単価		門		173,400	
	*** S単-24号 ***					
	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オフカット,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 オフカット - 無し 無し 50,000m3未満 - - -				
	単価		m3		190.2	
	*** S単-25号 ***					
	床堀		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 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 標準 無し 無し				
	単価		m3		262.5	
	*** S単-26号 ***					
	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,バックホ山積1.4m3(平積1.0m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,20.5km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 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 バックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 20.5km以下 /				

事業名	ため池防災事業 谷口池地区
工事名	谷口池改修(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		2,324	
	*** S単-27号 ***					
	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-28号 ***					
	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 2.5m以上4.0m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)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-29号 ***					
	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,高含水比粘性土以外,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	4.0m以上 敷均し締固め 高含水比粘性土以外 10,000m3未満 無し				
	単 価		m3		208.5	
	*** S単-30号 ***					
	SP 基面整正		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			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	基面整正				
	単 価		m ²		360	
	*** S単-31号 ***					
	SP 法面整形		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,無し,礫質土,砂及び砂質土,粘性土			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)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質	切土部 - 無し 礫質土,砂及び砂質土,粘性土				
	単 価		m ²		782.7	

事業名	ため池防災事業 谷口池地区
工事名	谷口池改修(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 32号 ***					
	SP 法面整形		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,礫質土,砂及び砂質土,粘性土					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)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- 33号 ***					
	SP 設置搬		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP 設置搬 コンクリート構造物とこわし,機械積込,有り,11.0km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)設置発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離(km)	コンクリート構造物とこわし 機械積込 有り 11.0km以下				
	単 価		m ³		1,993	
	*** S単- 34号 ***					
	コンクリート打設(18-8-40BB)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,打設地上高さ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 2)施工条件 3)設計日打設量 4)養生工の種類 5)圧送管の追加延長 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	小型構造物 打設地上高さ2m以下 - 一般養生 - 無し - 各種				
	単 価		m ³		27,980	
	*** S単- 35号 ***					
	均しコンクリート打設(18-8-20BB)		m ³		1,000	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,-,有り,-					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
	1)構造物種別 2)施工条件 3)設計日打設量 4)養生工の種類 5)圧送管の追加延長 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	無筋・鉄筋構造物 打設量10m ³ /日未満かつ高さ2m以下 - 一般養生 - 有り - 各種				
	単 価		m ³		25,600	
	*** S単- 36号 ***					
	コンクリート打設(21-8-20BB)		m ³		1,000	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 2)施工条件 3)設計日打設量 4)養生工の種類	無筋・鉄筋構造物 打設量10m ³ /日未満かつ高さ2m以下 - 一般養生				

事業名	ため池防災事業 谷口池地区
工事名	谷口池改修 (30) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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		m3		23,100	
	*** S単- 37号 ***					
	コンクリート打設(21-12-20BB)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,打設量10m3/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 2)施工条件 3)設計日打設量 4)養生工の種類 5)圧送管の追加延長 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	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日未満かつ高さ2m以下 - 一般養生 - 無し - 各種				
	単 価		m3		23,100	
	*** S単- 38号 ***					
	二次コンクリート打設(18-8-40BB)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,打設量10m3/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 2)施工条件 3)設計日打設量 4)養生工の種類 5)圧送管の追加延長 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	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日未満かつ高さ2m以下 - 一般養生 - 無し - 各種				
	単 価		m3		23,100	
	*** S単- 39号 ***					
	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物		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	
	単 価		m ²		6,852	
	*** S単- 40号 ***					
	均しコンクリート型枠 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
	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		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	
	単 価		m ²		3,889	
	*** S単- 41号 ***					
	型枠工 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	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	

事業名	ため池防災事業 谷口池地区
工事名	谷口池改修(30)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		7,611	
	*** S単- 42号 ***					
	二次コンクリート型枠		m ²		1,000 m	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 2) 構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		7,611	
	*** S単- 43号 ***					
	SP 目地板		m ²		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 目地板 目地板(ゴム発泡体)t=10mm			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) 目地板の種類	目地板(ゴム発泡体)t=10mm				
	単 価		m ²		1,744	
	*** S単- 44号 ***					
	SP 止水板		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 止水板 CF 200mm×5mm			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) 止水板の種類	CF 200mm×5mm				
	単 価		m		1,997	
	*** S単- 45号 ***					
	鋼製ボックス据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付, 400kgを超え800kg以下, 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) 作業区分 2) 製品質量(kg/基) 3) 基礎碎石の有無	据付 400kgを超え800kg以下 無し				
	単 価		基		4,802	
	*** S単- 46号 ***					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付, 600mm, 外圧管1種			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- 47号 ***					
	仮設管設置 波状管ダブルφ300		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 暗渠排水管 据付, 波状管及び網状管, 200~400mm, 不要			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	ため池防災事業 谷口池地区
工事名	谷口池改修(30)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
	表土剥取		m3		100.000	歩A 当たり算出
	山0.80(平0.60)m3, 土砂 SP 掘削 土砂, オブカット, -, 無し, 無し, 50,000m3未満, -, -, - 不整地運搬 80m以下	100.000	m3	190.2	19,020	S単 24号
		100.000	m3	288	28,800	S単 1号
	合計				47,820	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		478	
	*** T単-2号 ***					
	土砂吐ゲート設置		基		1.000	歩A 当たり算出
	600mm 水門設備据付工 小形水門扉, スライドゲート(4方水密), 土砂吐ゲート, 1門	1.000	門	179,400	179,400	S単 21号
	鋳鉄製スライドゲート(土砂吐ゲート) FC200, 600mm, 4面水密	1.000	門	833,000	833,000	
	手動開閉装置(水没型) FC他, 600型, 土砂吐ゲート	1.000	台	413,000	413,000	
	スピンドル SUS304, φ42, 土砂吐ゲート用	1.000	組	171,000	171,000	
	鋼製ボックス SS400	1.000	式	700,000	700,000	
	鋼製ボックス据付 据付, 400kgを超え800kg以下, 無し	1.000	基	4,802	4,802	S単 45号 算出数量 1.000 基
	合計				2,301,202	
	単価		基		2,301,202	
	*** T単-3号 ***					
	斜樋バルブ設置		基		1.000	歩A 当たり算出
	200mm 斜樋管・通気管含む 水門設備据付工 小形水門扉, スライドゲート(4方水密), 斜樋バルブ, 1門	1.000	門	165,300	165,300	S単 22号
	ステンレス製斜樋バルブ SUS304, 200mm	1.000	門	603,000	603,000	
	手動開閉装置(開度目盛付) FC他, 200mm用	1.000	台	180,000	180,000	
	スピンドル SUS304TPA, 25A, 斜樋バルブ用	1.000	組	120,000	120,000	
	中間軸受 SUS304, 25A用, 斜樋バルブ用	6.000	個	30,000	180,000	
	その他必要金物 斜樋バルブ用	1.000	式	11,400	11,400	
	斜樋管 STPY400	1.000	式	600,000	600,000	
	通気管 SGPW, 50A	1.000	式	71,000	71,000	
	合計				1,930,700	算出数量 1.000 基
	単価		基		1,930,700	
	*** T単-4号 ***					
	斜樋バルブ設置(緊急放流用)		基		1.000	歩A 当たり算出
	350mm 水門設備据付工 小形水門扉, スライドゲート(4方水密), 斜樋バルブ(緊急放流工), 1門	1.000	門	173,400	173,400	S単 23号
	ステンレス製斜樋バルブ(緊急放流工) SUS304, 350mm	1.000	門	829,000	829,000	
	手動開閉装置(開度目盛付) FC他, 350mm用	1.000	台	230,000	230,000	
	スピンドル SUS304TPA, 32A, 斜樋バルブ緊急放流工用	1.000	組	96,000	96,000	
	中間軸受 SUS304, 32A用, 斜樋バルブ緊急放流工用	4.000	個	30,000	120,000	
	その他必要金物 斜樋バルブ緊急放流工用	1.000	式	11,000	11,000	

事業名	ため池防災事業 谷口池地区
工事名	谷口池改修(30)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,459,400	算出数量 1.000 基
	単価		基		1,459,400	
	*** T単-5号 ***					
	堤体掘削		m3		100,000	歩A 当たり算出
	山0.80(平0.60)m3,土砂					
	SP掘削	100.000	m3	190.2	19,020	S単 24号
	土砂,オープンカット,ニ,無し,無し,50,000m3未満,ニ,ニ, 不整地運搬	100.000	m3	288	28,800	S単 1号
	80m以下					算出数量 100.000 m3
	合計				47,820	
	単価		m3		478	
	*** T単-6号 ***					
	抱土敷均転圧		m3		100,000	歩A 当たり算出
	購入土,クイックラ (4.0m≦B)					
	購入土	111.000	m3	1,800	199,800	
	抱土					
	SP土砂等運搬	111.000	m3	2,324	257,964	S単 26号
	標準,バック山積1.4m3(平積1.0m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,20.5km 以下					
	SP路体(築堤)盛土・埋戻	100.000	m3	155.2	15,520	S単 27号
	4.0m以上,敷均し+締固め,ニ,10,000m3未満,無し					算出数量 100.000 m3
	合計				473,284	
	単価		m3		4,733	
	*** T単-7号 ***					
	抱土敷均転圧		m3		100,000	歩A 当たり算出
	購入土,振動ラ (2.5m≦B<4.0m)					
	購入土	111.000	m3	1,800	199,800	
	抱土					
	SP土砂等運搬	111.000	m3	2,324	257,964	S単 26号
	標準,バック山積1.4m3(平積1.0m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,20.5km 以下					
	SP路体(築堤)盛土・埋戻	100.000	m3	614.4	61,440	S単 28号
	2.5m以上4.0m未満,ニ,ニ,ニ					算出数量 100.000 m3
	合計				519,204	
	単価		m3		5,192	
	*** T単-8号 ***					
	抱土敷均転圧		m3		100,000	歩A 当たり算出
	購入土,振動ラ (B<1.0m)					
	購入土	111.000	m3	1,800	199,800	
	抱土					
	SP土砂等運搬	111.000	m3	2,324	257,964	S単 26号
	標準,バック山積1.4m3(平積1.0m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,20.5km 以下					
	人工土工(盛土・埋戻)	100.000	m3	1,530	153,000	S単 2号
	締固めを計上しない,粘性土・礫質土					
	締固工(振動ラ締固め2.5m未満)	100.000	m3	466	46,600	S単 3号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton					算出数量 100.000 m3
	合計				657,364	
	単価		m3		6,574	
	*** T単-9号 ***					

事業名	ため池防災事業 谷口池地区
工事名	谷口池改修 (30) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	抱土敷均転圧		m ³		100.000	歩A 当たり算出
	流用土, 7ヤロー (4.0m≦B), 運搬80m以下					
	SP 掘削 土砂, オープンカット, -, 無し, 無し, 50,000m ³ 未満, -, -, -	111.000	m ³	190.2	21,112	S単 24号
	不整地運搬 80m以下	111.000	m ³	288	31,968	S単 1号
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 敷均し+締め, -, 10,000m ³ 未満, 無し	100.000	m ³	155.2	15,520	S単 27号
	合 計				68,600	算出数量 100.000 m ³
	単 価		m ³		686	
	*** T単- 10号 ***					
	ダウエルバー設置		本		10.000	歩A 当たり算出
	D16 異形棒鋼 SD345 D13	0.016	ton	73,000	1,168	
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径20 長4.0m	1.250	本	431	539	
	土木一般世話役	0.030	人	22,500	675	S単 7号
	普通作業員	0.140	人	18,000	2,520	S単 8号
	合 計				4,902	算出数量 10.000 本
	単 価		本		490	
	*** T単- 11号 ***					
	張ブロック工		m ²		10.000	歩A 当たり算出
	厚さ12cm, 裏込工RC-40/ 張ブロック工(空張) 厚さ12cm	10.000	m ²	6,144	61,440	S単 5号
	裏込工(ブロック積・ブロック張) 再生クワツタラシ(RC-40), ブロック張り	1.500	m ³	4,157	6,236	S単 6号
	合 計				67,676	算出数量 10.000 m ²
	単 価		m ²		6,768	
	*** T単- 12号 ***					
	張ブロック 基礎コンクリート		m		15.150	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	10.220	m ²	6,852	70,027	S単 39号
	コンクリート打設(18-8-40BB) 小型構造物, 打設地上高さ2m以下, 各種, -, 一般養生, -, 無し, -	1.880	m ³	27,980	52,602	S単 34号
	SP 基面整正 基面整正	4.500	m ²	360	1,620	S単 30号
	SP 目地板 目地板(ゴム発泡体)t=10mm	0.190	m ²	1,744	331	S単 43号
	合 計				124,580	算出数量 15.150 m
	単 価		m		8,223	
	*** T単- 13号 ***					
	張ブロック 天端コンクリート		m		15.150	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	4.000	m ²	6,852	27,408	S単 39号
	コンクリート打設(18-8-40BB) 小型構造物, 打設地上高さ2m以下, 各種, -, 一般養生, -, 無し, -	1.100	m ³	27,980	30,778	S単 34号
	SP 基面整正 基面整正	3.000	m ²	360	1,080	S単 30号
	SP 目地板 目地板(ゴム発泡体)t=10mm	0.110	m ²	1,744	192	S単 43号

事業名	ため池防災事業 谷口池地区
工事名	谷口池改修(30)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				59,458	算出数量 15.150 m
	単価		m		3,925	
	*** T単-14号 ***					
	張ブロック 隔壁工		m		10,000	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	6.000	m ²	6,852	41,112	S単 39号
	コンクリート打設(18-8-40BB) 小型構造物, 打設地上高さ2m以下, 各種, -, 一般養生, -, 無し, -	0.900	m ³	27,980	25,182	S単 34号
	SP 基面整正 基面整正	3.000	m ²	360	1,080	S単 30号
	SP 目地板 目地板(ゴム発泡体)t=10mm	2.400	m ²	1,744	4,186	S単 43号
	合計				71,560	算出数量 10.000 m
	単価		m		7,156	
	*** T単-15号 ***					
	張ブロック 袖部隔壁工(1号)		m		10,000	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	8.000	m ²	6,852	54,816	S単 39号
	コンクリート打設(18-8-40BB) 小型構造物, 打設地上高さ2m以下, 各種, -, 一般養生, -, 無し, -	1.200	m ³	27,980	33,576	S単 34号
	SP 基面整正 基面整正	3.000	m ²	360	1,080	S単 30号
	SP 目地板 目地板(ゴム発泡体)t=10mm	1.200	m ²	1,744	2,093	S単 43号
	合計				91,565	算出数量 10.000 m
	単価		m		9,157	
	*** T単-16号 ***					
	地山貼付(敷均し等)		m ³		100,000	歩A 100.000 m ³ 当たり算出
	SP 掘削 上砂, オープンカット, -, 無し, 無し, 50,000m ³ 未満, -, -, -	100.000	m ³	190.2	19,020	S単 24号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 敷均し締固め, 高含水比粘性土以外, 10,000m ³ 未満, 無し	100.000	m ³	208.5	20,850	S単 29号
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 3.0~4.0ton	100.000	m ³	317	31,700	S単 4号
	合計				71,570	算出数量 100.000 m ³
	単価		m ³		716	