

事業名	ため池防災事業
工事名	池谷上池整備(2)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) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10,000	歩A 10,000 m3 当たり算出 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	0.850	人	19,950	16,958	
	合計				16,958	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		1,696	
*** S単-2号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, あり 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000	歩A 1,000 日 当たり算出 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
F04061	振動ロー[搭乗式・コンバインド型・排対型(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	3,580	5,728	
P34003	軽油					
R01021	J I S I . 2号 ローリー 運転手(特殊)	15.000	L	79.50	1,193	
	合計	1.000	人	22,365	22,365	算出数量 86,000 m3
	単価		m3		341	
*** S単-3号 ***						
S02047	既設法面保護工現場内小運搬 機械小運搬(二次製品, 管類, セメント類) コンクリート二次製品, 30~50m 1)運搬距離区分 2)材料		ton	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000	歩A 1,000 日 当たり算出 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01002	特殊作業員	0.790	人	22,575	17,834	
R01003	普通作業員	1.300	人	19,950	25,935	
M27984	不整地運搬車[カー型・カーゴ式・クレーン装置付] 3.5t積 2t吊	2.080	供用日	11,900	24,752	
P34003	軽油					
R01021	J I S I . 2号 ローリー 運転手(特殊)	35.000	L	79.50	2,783	
	合計	1.000	人	22,365	22,365	算出数量 41,900 ton
	単価		ton		2,236	
*** S単-4号 ***						
S02112	ラフレックレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] ラフレックレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊 1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力		日	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000	歩A 1,000 各単位 当たり算出 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
F01086	ラフレックレーン[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	51,000	51,000	
	合計				51,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				51,000	
*** S単-5号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 1,000 人 当たり算出

事業名 たため池防災事業
 工事名 池谷上池整備(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役			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) 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	24,675	24,675	
	合計				24,675	算出数量 1.000 人
	単価				24,675	
*** S単-6号 ***						
S02115	特殊作業員		人			歩A 1.000 人 当たり算出
	特殊作業員			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) 労務コード	R01002				
	2) 労務単価算定区分	基(D2)				
R01002	特殊作業員	1.000	人	22,575	22,575	
	合計				22,575	算出数量 1.000 人
	単価				22,575	
*** S単-7号 ***						
S02115	普通作業員		人			歩A 1.000 人 当たり算出
	普通作業員			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) 労務コード	R01003				
	2) 労務単価算定区分	基(D2)				
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-8号 ***						
S02115	据付工		人			歩A 1.000 人 当たり算出
	据付工			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) 労務コード	R03002				
	2) 労務単価算定区分	基(D2)				
R03002	据付工	1.000	人	25,200	25,200	
	合計				25,200	算出数量 1.000 人
	単価				25,200	
*** S単-9号 ***						
S02123	残土処分の投棄料		m3			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	残土処分の投棄料			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	
	残土処分の投棄料					
	1) 地域資材単価コード	P96013				
	2) 資材規格	残土処分の投棄料				
	3) 単価の入力	1,556円				
P96013	残土処分の投棄料	1.000	m3	1,556	1,556	
	残土処分の投棄料					
	合計				1,556	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,556	
*** S単-10号 ***						
S02123	Co殻(無筋)処分費		m3			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	Co殻(無筋)処分費			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	
	Co殻(無筋)処分費					
	1) 地域資材単価コード	P96002				
	2) 資材規格	Co殻(無筋)処分費				

事業名 ため池防災事業
 工事名 池谷上池整備(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	5,405円				
P96002	Co殻(無筋)処分費 Co殻(無筋)処分費	1.000	m3	5,405	5,405	算出数量 1.000 各単位
	合計				5,405	
	単価				5,405	
*** S単-11号 ***						
S02123	Co殻(有筋)処分費 Co殻(有筋)処分費 Co殻(有筋)処分費		m3			1.000 各単位 歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96003 Co殻(有筋)処分費 7,500円				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96003	Co殻(有筋)処分費 Co殻(有筋)処分費	1.000	m3	7,500	7,500	算出数量 1.000 各単位
	合計				7,500	
	単価				7,500	
*** S単-12号 ***						
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間,しない,4週8休以上		m3			1.000 m3 歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)昼夜区分 5)低騒音・低振動対策 6)週休2日補正	無筋 制約無 機械 昼間 しない 4週8休以上				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
A73111	構造物とりこわし工無筋構造物 8休 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	7,040	7,040	算出数量 1.000 m3
	合計				7,040	
	単価		m3		7,040	
*** S単-13号 ***						
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間,しない,4週8休以上		m3			1.000 m3 歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)昼夜区分 5)低騒音・低振動対策 6)週休2日補正	有筋 制約無 機械 昼間 しない 4週8休以上				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
A73121	構造物とりこわし工鉄筋構造物 8休 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	14,210	14,210	算出数量 1.000 m3
	合計				14,210	
	単価		m3		14,210	
*** S単-14号 ***						
S03053	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理		m ²			10.000 m ² 歩A 当たり算出
	1)処理区分	収縮継目処理				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	0.070	人	24,675	1,727	
R01003	普通作業員	0.810	人	19,950	16,160	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		17,887	358	
	合計				18,245	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		1,825	

事業名 ため池防災事業
 工事名 池谷上池整備(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-15号 ***						
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D13,一般作業,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton		1,000	歩A 1.000 ton 当たり算出 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般作業				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18230	異形棒鋼 SD345 D13	1.030	ton	64,000	65,920	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	52,000	52,000	
	合計				117,920	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		117,920	
*** S単-16号 ***						
S18002	大型土のう設置(2t型・長期型) 工事間流用土使用		袋		1,000	歩A 1.000 日 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,バツカ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応), なし,あり					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)施工区分	製作・設置				
	2)施工機械区分	バツカ				
	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	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	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	24,675	24,675	
R01002	特殊作業員	1.000	人	22,575	22,575	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	
Y00004	諸雑費	0.040		67,200	2,688	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	36.000	枚	2,600	93,600	
F08073	バツカ[クロー型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バツカ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.390	日	10,700	14,873	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	98.000	L	79.50	7,791	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	22,365	22,365	
	合計				208,517	算出数量 36,000 袋
	単価		袋		5,792	
*** S単-17号 ***						
S18004	排水ポンプ据付撤去		箇所		1,000	歩A 1.000 箇所 当たり算出
	排水ポンプ据付撤去 1~5台,あり					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)ポンプ台数区分	1~5台				
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F08063	バツカ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バツカ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.580	日	10,700	6,206	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	24,675	12,338	
R01002	特殊作業員	0.100	人	22,575	2,258	
R01003	普通作業員	2.000	人	19,950	39,900	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	35.000	L	79.50	2,783	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	22,365	11,183	

事業名 たため池防災事業
 工事名 池谷上池整備(2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				74,668	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		74,668	
*** S単-18号 ***						
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所			歩A 1,000 箇所 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3.作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)運転日数	3				
	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]	3.300	日	446	1,472	
	定格容量2kva					
P34001	ガソリン	27.000	L	119	3,213	
	JIS2号 レギュラースタンド					
R01002	特殊作業員	0.420	人	22,575	9,482	
Y00004	諸雑費	0.100		14,167	1,417	
	合計				15,584	算出数量 1,000 箇所
	単価				15,584	
*** S単-19号 ***						
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 1,000,000 m ² 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	設置~賃料~撤去,60,1,あり			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工区分	設置~賃料~撤去				
	2)供用日数	60				
	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	1,000,000	m ² 供用日	491	491,000	
	22*1524*6096 [賃料]					
G03042	敷鉄板	1,000,000	m ²	108	108,000	
	22*1524*6096 [整備費]					
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	パッキン[ホ-ラ型・クレン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]	3.310	日	10,700	35,417	
	標準バケツ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t					
P34003	軽油	365.000	L	79.50	29,018	
	JIS1.2号 ローリー					
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	22,365	64,859	
	合計				851,617	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		852	
*** S単-20号 ***						
S19003	輸送費(スクラップ)		ton		1,000	歩A 1,000 ton 当たり算出
	輸送費(仮設材)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上しない,..0.			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	0.0.0					
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)				
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	20kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上しない				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金	1.000	ton	4,660	4,660	
	20km以下 製品長12m以内					
	合計				4,660	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		4,660	

事業名 たため池防災事業
 工事名 池谷上池整備(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 21号 ***						
S19003	仮設敷鉄板運搬 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸), .0.0.0.0		ton	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000	歩A 当たり算出
	1)使用単価区分			基本運賃(自動入力)		
	2)運賃料金(円/ton)			0円		
	3)製品長			12m以内		
	4)運搬距離(片道)			20kmまで		
	5)計上方法			往復計上		
	6)積卸し計上区分			計上する(敷鉄板)		
	7)積卸し区分(敷鉄板)			基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸)		
	9)冬期割増率(実数)			0.0		
	10)深夜早朝割増率(実数)			0.0		
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton		9,320	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton		1,500	
	合 計				10,820	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		10,820	
*** S単- 22号 ***						
S41009	水門設備据付工(既設ゲート復旧工) 水門設備据付工 小形水門, スライドゲート(4方水密), ステンレス鋳鋼製斜樋 φ200, 1門		門	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000	歩A 当たり算出
	1)設備区分			小形水門		
	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:10㎡未満		
	8)扉体面積(x)(㎡)			0.28		
	9)その他の据付工数(人/門)			0.00		
	10)開閉装置区分			手動・エンジン・操作盤一体開閉装置		
	11)据付数			1門		
	12)補正係数(Kn)			1.00		
	13)水門扉形式及び名称			ステンレス鋳鋼製斜樋 φ200		
R03002	据付工	6.800	人		25,200	
R01003	普通作業員	1.700	人		19,950	
	合 計				205,275	算出数量 1,000 門
	単 価		門		205,275	
*** S単- 23号 ***						
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂, 片切掘削,		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000	歩A 当たり算出
	1)土質			土砂		
	2)施工方法			片切掘削		
	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			-		
	単 価		m3		1,050	
*** S単- 24号 ***						
SA0102	コンクリート設積込 SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 土量50,000m3未満		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000	歩A 当たり算出
	1)土質			岩塊・玉石		
	2)作業内容			土量50,000m3未満		
	単 価		m3		219	

事業名 ため池防災事業
 工事名 池谷上池整備(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 25号 ***						
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準バックホク山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,19.5km以下		m3		1.000 m3	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)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	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下				
	単 価		m3		2.331	
*** S単- 26号 ***						
SA0121	SP 土砂等運搬 L=24km SP 土砂等運搬 標準バックホク山積1.4m3(平積1.0m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,33.0km以下		m3		1.000 m3	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)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	標準 バックホク山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 33.0km以下				
	単 価		m3		3.124	
*** S単- 27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, -, -, あり		m3		1.000 m3	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 - - あり				
	単 価		m3		684.7	
*** S単- 28号 ***						
SA0141	仮設盛土設置(工事間流用土) SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,有り,あり		m3		1.000 m3	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 有り あり				
	単 価		m3		344.2	
*** S単- 29号 ***						
SA0141	進入路敷均 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり		m3		1.000 m3	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		183.7	
*** S単- 30号 ***						
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土,砂及び砂質土,粘性土,あり		m ²		1.000 m ²	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)整形箇所 2)法面締固めの有無	盛土部 無し				

事業名 ため池防災事業
 工事名 池谷上池整備(2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	無し 土質上、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m ²		362.1	
	*** S単-31号 ***					
SA0221	SP 搬運搬 SP 搬運搬 コンクリート構造物とりこわし、機械積込、有り、19.5km以下、		m ³		1.000 m ³ 当たり算出	歩A
	1)発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリート構造物とりこわし 機械積込 有り 19.5km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	
	単 価		m ³		3,030	
	*** S単-32号 ***					
材変 SA0311	生コンクリート18-8-25(20)(高炉) W/C ≤ 60% W ≤ 175kg/m ³ SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、バックホ(クレーン機能付)打設、-, 一般養生、-, -, -, あり、各種		m ³		1.000 m ³ 当たり算出	歩A
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上区分 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)コンクリート規格の選択	無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり 各種		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 ³		33,230	
	*** S単-33号 ***					
材変 SA0311	生コンクリート21-8-25(20)(高炉) W/C ≤ 55% W ≤ 175kg/m ³ SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、バックホ(クレーン機能付)打設、-, 一般養生、-, -, -, あり、各種		m ³		1.000 m ³ 当たり算出	歩A
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上区分 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)コンクリート規格の選択	無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり 各種		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 ³		33,230	
	*** S単-34号 ***					
材変 SA0311	生コンクリート18-8-25(20)(高炉) W/C ≤ 60% W ≤ 175kg/m ³ SP コンクリート 小型構造物、バックホ(クレーン機能付)打設、-, 一般養生、-, -, -, あり、各種		m ³		1.000 m ³ 当たり算出	歩A
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上区分 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)コンクリート規格の選択	小型構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり 各種		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 ³		33,820	

事業名 たため池防災事業
 工事名 池谷上池整備(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 35号 ***						
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ²	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m ² 当たり算出	歩A 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	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		4,294	
*** S単- 36号 ***						
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m ² 当たり算出	歩A 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	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		8,404	
*** S単- 37号 ***						
SA0331	SP 目地板 硬度30以上 20mm SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体)t=20mm		m ²	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m ² 当たり算出	歩A 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)目地板の計上区分 2)目地板の選択	計上する 目地板(ゴム発泡体)t=20mm				
	単 価		m ²		3,324	
*** S単- 38号 ***						
SQ2131	スチートのスクラップ スチートのスクラップ ステンレス新断 18Cr:8Ni		kg	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 当たり算出	歩A 超勤時間:0.0 週休:補正なし
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96058 ステンレス新断 18Cr:8Ni -70円				
P96058	スチートのスクラップ ステンレス新断 18Cr:8Ni	1.000	kg	-70	-70	
	合 計				-70	算出数量 1.000 各単位
	単 価				-70	
*** S単- 39号 ***						
SQ2131	通気管スクラップ 通気管スクラップ 鉄屑 H1		ton	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 当たり算出	歩A 超勤時間:0.0 週休:補正なし
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96057 鉄屑 H1 -16,500円				
P96057	通気管スクラップ 鉄屑 H1	1.000	ton	-16,500	-16,500	
	合 計				-16,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				-16,500	

事業名	ため池防災事業
工事名	池谷上池整備(2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** T単-1号 ***						
T00001	掘削～場外処分		m3		10,000	歩A m3 当たり算出
	L=17.1km					
SA0101	SP 掘削					
	土砂,片切掘削,.....	10,000	m3	1,050	10,500	S単 23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),有り,19.5km以下	10,000	m3	2,331	23,310	S単 25号
	合 計				33,810	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		3,381	
*** T単-2号 ***						
T00003	抱土敷均締固工		m3		100,000	歩A m3 当たり算出
	抱土購入土 幅員2.5m以上4.0m未満					
J96001	抱土	111,000	m3	2,000	222,000	
SA0121	SP 土砂等運搬 L=24km					
	標準,バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,33.0km以下	111,000	m3	3,124	346,764	S単 26号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満,.....あり	100,000	m3	684.7	68,470	S単 27号
	合 計				637,234	算出数量 100,000 m3
	単 価		m3		6,372	
*** T単-3号 ***						
T00004	コンクリート(無筋)取壊し～運搬～処分		m3		10,000	歩A m3 当たり算出
	L=17.1km					
S02721	【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,機械,昼間,しない,4週8休以上	10,000	m3	7,040	70,400	S単 12号
SA0102	コンクリート殻積込					
	岩塊・玉石,土量50,000m3未満	10,000	m3	219	2,190	S単 24号
SA0221	SP 殻運搬					
	コンクリート構造物とりこわし,機械積込,有り,19.5km以下,	10,000	m3	3,030	30,300	S単 31号
S02123	Co殻(無筋)処分費					
	Co殻(無筋)処分費	10,000	m3	5,405	54,050	S単 10号
	合 計				156,940	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		15,694	
*** T単-4号 ***						
T00005	コンクリート(有筋)取壊し～運搬～処分		m3		10,000	歩A m3 当たり算出
	L=17.1km					
S02721	【構造物取壊し】					
	有筋,制約無,機械,昼間,しない,4週8休以上	10,000	m3	14,210	142,100	S単 13号
SA0102	コンクリート殻積込					
	岩塊・玉石,土量50,000m3未満	10,000	m3	219	2,190	S単 24号
SA0221	SP 殻運搬					
	コンクリート構造物とりこわし,機械積込,有り,19.5km以下,	10,000	m3	3,030	30,300	S単 31号
S02123	Co殻(有筋)処分費					
	Co殻(有筋)処分費	10,000	m3	7,500	75,000	S単 11号
	合 計				249,590	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		24,959	
*** T単-5号 ***						
T00006	ダウエルバー設置		本		10,000	歩A 本 当たり算出
P18231	異形棒鋼					
	SD345 D16	0.016	ton	62,000	992	

事業名	ため池防災事業
工事名	池谷上池整備(2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P05021	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径20 長4.0m	1.250	本	431	539	
S02115	土木一般世話役	0.030	人	24,675	740	S単 5号
S02115	普通作業員	0.140	人	19,950	2,793	S単 7号
	合計				5,064	算出数量 10.000 本
	単価		本		506	
*** T単-6号 ***						
T00007	水門設備撤去工(既設ゲート撤去工)		門		1,000	歩A 門 当たり算出
S02115	据付工	3.400	人	25,200	85,680	S単 8号
S02115	普通作業員	0.850	人	19,950	16,958	S単 7号
	合計				102,638	算出数量 1.000 門
	単価		門		102,638	
*** T単-7号 ***						
T00008	抱土敷均締固工		m3		100,000	歩A m3 当たり算出
J96001	抱土購入土 幅員1.0m以上2.5m未満	111,000	m3	2,000	222,000	
SA0121	SP 土砂等運搬 L=24km 標準,バツホウ山積1.4m3(平積1.0m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,33.0km 以下	111,000	m3	3,124	346,764	S単 26号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	111,000	m3	1,696	188,256	S単 1号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	100,000	m3	341	34,100	S単 2号
	合計				791,120	算出数量 100,000 m3
	単価		m3		7,911	
*** T単-8号 ***						
T00009	法面保護工撤去		m ²		190,000	歩A m ² 当たり算出
	ラフレールレンの長期割引 なし					
S02115	土木一般世話役	0.500	人	24,675	12,338	S単 5号
S02115	特殊作業員	0.500	人	22,575	11,288	S単 6号
S02115	普通作業員	1.500	人	19,950	29,925	S単 7号
S02112	ラフレールレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.500	日	51,000	25,500	S単 4号
	合計				79,051	算出数量 190,000 m ²
	単価		m ²		416	
*** T単-9号 ***						
T00010	法面保護工再設置(資材は現場流用)		m3		190,000	歩A m3 当たり算出
	ラフレールレンの長期割引 なし					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	24,675	24,675	S単 5号 [1]
S02115	特殊作業員	1.000	人	22,575	22,575	S単 6号 [2]
S02115	普通作業員	3.000	人	19,950	59,850	S単 7号 [3]
S02112	ラフレールレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.000	日	51,000	51,000	S単 4号 [4]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ((1)+[2]+[3])	0.050		107,100	5,355	

事業名 ため池防災事業
 工事名 池谷上池整備(2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				163,455	算出数量 190.000 m3
	単価		m3		860	
	*** 丁単-10号 ***					
T00012	土壌溶出試験調査		式		1,000	歩A 式当たり算出
P96009	総水銀 溶出試験	1.000	検体	4,000	4,000	
P96011	カドミウム 溶出試験	1.000	検体	3,100	3,100	
P96001	鉛 溶出試験	1.000	検体	3,100	3,100	
P96015	六価クロム 溶出試験	1.000	検体	3,000	3,000	
P96017	ヒ素 溶出試験	1.000	検体	4,000	4,000	
P96019	シアン 溶出試験	1.000	検体	3,400	3,400	
P96020	アルキル水銀 溶出試験	1.000	検体	9,000	9,000	
P96021	有機リン 溶出試験	1.000	検体	9,200	9,200	
P96022	PCB(ポリ塩化ビフェニル) 溶出試験	1.000	検体	18,900	18,900	
P96026	フッ素 溶出試験	1.000	検体	3,600	3,600	
P96041	チウラム 溶出試験	1.000	検体	14,500	14,500	
P96042	シマジン 溶出試験	1.000	検体	13,900	13,900	
P96043	チオベンカルブ 溶出試験	1.000	検体	13,900	13,900	
P96046	セレン 溶出試験	1.000	検体	4,000	4,000	
P96048	1,4-ジオキサン 溶出試験	1.000	検体	14,000	14,000	
P96052	ホウ素 溶出試験	1.000	検体	3,100	3,100	
	合計				124,700	算出数量 1,000 式
	単価		式		124,700	
	*** 丁単-11号 ***					
T00013	土壌溶出試験調査 13項目		式		1,000	歩A 式当たり算出
P96007	溶出液作成料	1.000	検体	4,000	4,000	
P96027	トリクロロエチレン 溶出試験	1.000	検体	14,500	14,500	
P96028	テトラクロロエチレン 溶出試験	1.000	検体	5,000	5,000	
P96034	四塩化炭素 溶出試験	1.000	検体	5,000	5,000	
P96038	1,1,1-トリクロロエタン 溶出試験	1.000	検体	5,000	5,000	
P96033	ジクロロメタン 溶出試験	1.000	検体	5,000	5,000	
P96035	1,2-ジクロロエタン 溶出試験	1.000	検体	5,000	5,000	
P96036	1,1-ジクロロエチレン 溶出試験	1.000	検体	5,000	5,000	
P96037	1,2-ジクロロエチレン 溶出試験	1.000	検体	5,000	5,000	
P96039	1,1,2-トリクロロエタン 溶出試験	1.000	検体	5,000	5,000	
P96040	1,3-ジクロロプロペン 溶出試験	1.000	検体	5,000	5,000	
P96044	ベンゼン 溶出試験	1.000	検体	5,000	5,000	
P96047	クロロエチレン(塩化ビニルモノマー) 溶出試験	1.000	検体	5,000	5,000	
	合計				73,500	算出数量 1,000 式
	単価		式		73,500	