

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
S01041	人土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンバ(II)			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)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 埋戻 まき出し タンバ(II)				
R01002	特殊作業員	0.560	人	22,575	12,642	
R01003	普通作業員	0.680	人	19,950	13,566	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		12,642	1,264	
	合計				27,472	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,747	
	*** S単-2号 ***					
S01041	人土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			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)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 埋戻 まき出し 締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.680	人	19,950	13,566	
	合計				13,566	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,357	
	*** S単-3号 ***					
S01041	人土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンバクタ(II)			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)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 埋戻 まき出し 振動コンバクタ(II)				
R01002	特殊作業員	0.340	人	22,575	7,676	
R01003	普通作業員	0.680	人	19,950	13,566	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		7,676	768	
	合計				22,010	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,201	
	*** S単-4号 ***					
S01082	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,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)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分(貸料機械)	築堤・埋戻 3.0~4.0ton なし				
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	5,510	8,816	
P34003	軽油					
	J I S 1. 2号 ローリー	15.000	L	72.50	1,088	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	22,365	22,365	
	合計				32,269	算出数量 86.000 m3
	単価		m3		375	
	*** S単-5号 ***					

事業名 ため池整備事業 大谷新池地区						
工事名 大谷新池改修(2)工事						
工事別工事名:大谷新池改修(2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02017	フェンス撤去		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体)			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	
	A-II型,1.2m,構造物,廃棄					
	1)規格区分	A-II型				
	2)高さ	1.2m				
	3)基礎状況	構造物				
	4)撤去区分	廃棄				
R01001	土木一般世話役	0.140	人	24,675	3,455	
R01003	普通作業員	0.520	人	19,950	10,374	
Y00004	諸雑費	0.090		13,829	1,245	
	合計				15,074	算出数量 20,000 m
	単価		m		754	
	*** S単-6号 ***					
S02024	張ブロック工(空張)		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	張ブロック工(空張)			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	
	目地タタキを使用する場合,厚さ12cm,なし					
	1)施工区分	目地タタキを使用する場合				
	2)材料区分	厚さ12cm				
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P15004	張ブロック 厚12cm(b00×b00以下)	10.000	m ²	3,200	32,000	
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.045	ton	15,600	702	
J03007	洗砂 (細骨材用) 細目	0.078	m ³	4,550	355	
R01001	土木一般世話役	0.150	人	24,675	3,701	
R01007	ブロック工	0.300	人	24,465	7,340	
R01003	普通作業員	0.430	人	19,950	8,579	
F08061	バックホウ[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0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	0.410	日	10,400	4,264	
R01021	運転手(特殊)	0.300	人	22,365	6,710	
P34003	軽油 JIS1,2号 ローリー	16.000	L	72.50	1,160	
	合計				64,811	算出数量 10,000 m ²
	単価		m ²		6,481	
	*** S単-7号 ***					
S02029	裏込工(ブロック積・ブロック張)		m ³		10,000	歩A 当たり算出
	裏込工(ブロック積・ブロック張)			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	
	再生クラッシュラン(RC-40),ブロック張り,なし					
	1)裏込材区分	再生クラッシュラン(RC-40)				
	2)施工区分	ブロック張り				
	3)単価0円(裏込材)	なし				
R01001	土木一般世話役	0.400	人	24,675	9,870	
R01003	普通作業員	0.800	人	19,950	15,960	
Y00004	諸雑費	0.160		25,830	4,133	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	11.100	m ³	900	9,990	
	合計				39,953	算出数量 10,000 m ³
	単価		m ³		3,995	
	*** S単-8号 ***					
S02081	芝付工		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	芝付工			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	
	全面張,人工芝(幅50cm程度)					
	1)工種区分	全面張				
	2)材料	人工芝(幅50cm程度)				

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P50004	人工張芝(ネット)					
	人工芝(幅 50cm程度)	10.800	m ²	140	1,512	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	24,675	1,481	
R01003	普通作業員	0.170	人	19,950	3,392	
	合計				6,385	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		639	
	*** S単-9号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 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 2) 労務単価算定区分	R01003 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-10号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	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 2) 労務単価算定区分	R01001 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-11号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			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 2) 労務単価算定区分	R01021 基(D2)				
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	22,365	22,365	
	合計				22,365	算出数量 1.000 人
	単価				22,365	
	*** S単-12号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 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 2) 労務単価算定区分	R01002 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-13号 ***					
S02115	トンネル特殊工		人		1,000	歩A 当たり算出
	トンネル特殊工			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 2) 労務単価算定区分	R01062 基(D2)				
R01062	トンネル特殊工	1.000	人	35,175	35,175	

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				35,175	算出数量 1.000 人
	単価				35,175	
	*** S単-14号 ***					
S02115	トンネル世話役 トンネル世話役		人		1,000 人	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) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01061				
R01061	トンネル世話役	1.000	人	39,375	39,375	
	合計				39,375	算出数量 1.000 人
	単価				39,375	
	*** S単-15号 ***					
S02115	トンネル作業員 トンネル作業員		人		1,000 人	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) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01063				
R01063	トンネル作業員	1.000	人	25,305	25,305	
	合計				25,305	算出数量 1.000 人
	単価				25,305	
	*** S単-16号 ***					
302115	電工 電工		人		1,000 人	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) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01013				
R01013	電工	1.000	人	22,365	22,365	
	合計				22,365	算出数量 1.000 人
	単価				22,365	
	*** S単-17号 ***					
S02115	溶接工 溶接工		人		1,000 人	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) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01011				
R01011	溶接工	1.000	人	25,620	25,620	
	合計				25,620	算出数量 1.000 人
	単価				25,620	
	*** S単-18号 ***					
S02123	残土処分費 残土処分費 残土		m3		1,000 各単位	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) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	P96007 残土 2,160円				
P96007	残土処分費 残土	1.000	m3	2,160	2,160	
	合計				2,160	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,160	

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区
工事名	大谷新池改修(2)工事

工事別工事名:大谷新池改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 19号 ***						
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材			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	P52001				
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材				
	3)単価の入力	3,055円				
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,055	3,055	
	合 計				3,055	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,055	
*** S単- 20号 ***						
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材			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	P52002				
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材				
	3)単価の入力	3,750円				
P52002	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,750	3,750	
	合 計				3,750	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,750	
*** S単- 21号 ***						
302123	残土処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	残土処分費			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	
	1)地域資材単価コード	P96007				
	2)資材規格					
	3)単価の入力	2,160円				
P96007	残土処分費	1.000	m3	2,160	2,160	
	合 計				2,160	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,160	
*** S単- 22号 ***						
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間,する,4週8休以上			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)作業区分	無筋				
	2)制約状況	制約無				
	3)施工区分	機械				
	4)昼夜区分	昼間				
	5)低騒音・低振動対策	する				
	6)週休2日補正	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	9,213	9,213	
	合 計				9,213	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		9,213	
*** S単- 23号 ***						
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,人力,昼間,,4週8休以上			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)作業区分	有筋				
	2)制約状況	制約無				
	3)施工区分	人力				
	4)昼夜区分	昼間				

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	6)週休2日補正	4週8休以上				
A73122	構造物とりこわし工鉄筋構造物 8休 制約無 人力 機労 昼間	1.000	m3	48,130	48,130	
	合計				48,130	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		48,130	
	*** S単-24号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間,する,4週8休以上		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分	有筋				
	2)制約状況	制約無				
	3)施工区分	機械				
	4)昼夜区分	昼間				
	5)低騒音・低振動対策	する				
	6)週休2日補正	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	16,300	16,300	
	合計				16,300	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		16,300	
	*** S単-25号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,制約無,人力,昼間,,4週8休以上		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分	無筋				
	2)制約状況	制約無				
	3)施工区分	人力				
	4)昼夜区分	昼間				
	6)週休2日補正	4週8休以上				
A73112	構造物とりこわし工無筋構造物 8休 制約無 人力 機労 昼間	1.000	m3	28,850	28,850	
	合計				28,850	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		28,850	
	*** S単-26号 ***					
S03018	モルタル現場練合わせ		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:2					
	1)材料区分	洗砂(細目)				
	2)配合比区分	1:2				
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.580	ton	15,600	9,048	
J03007	洗砂 洗砂(細目)	0.680	m3	4,550	3,094	
R01003	普通作業員	0.970	人	19,950	19,352	
Y00004	諸雑費 9%	0.090		19,352	1,742	
	合計				33,236	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		33,236	
	*** S単-27号 ***					
S03054	ダウエルバー設置 ダウエルバー設置 D16		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	1)径	D16				
P18210	異形棒鋼 SD295A D16	0.016	ton	60,000	960	
P05021	硬質ポリ塩化ビニル管 VP-φ20	1.250	本	431	539	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	24,675	740	

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.140	人	19,950	2,793	
	合計				5,032	算出数量 10.000本
	単価		本		503	
	*** S単-28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,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満			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)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未満				
	5)時間の制約	一				
	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	65,000	66,950	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	52,000	59,800	
	合計				126,750	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		126,750	
	*** S単-29号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D22,一般作業,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満			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)規格区分	SD345				
	2)径区分	D22				
	3)作業区分	一般作業				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間の制約	一				
	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				
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	63,000	64,890	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	52,000	59,800	
	合計				124,690	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		124,690	
	*** S単-30号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D16,一般作業,10t未満,一,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満			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)規格区分	SD345				
	2)径区分	D16				
	3)作業区分	一般作業				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間の制約	一				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	差筋及び杭頭処理				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18231	異形棒鋼 SD345 D16	1.030	ton	63,000	64,890	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton	52,000	56,680	
	合計				121,570	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		121,570	
	*** S単-31号 ***					

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D16,一般作業,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000 ton 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D16 一般作業 10t未満 一 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18231	異形棒鋼 SD345 D16	1.030	ton	63,000	64,890	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	52,000	59,800	
	合計				124,690	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		124,690	
	*** S単-32号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般作業,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000 ton 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D19 一般作業 10t未満 一 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	63,000	64,890	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	52,000	59,800	
	合計				124,690	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		124,690	
	*** S単-33号 ***					
S03701	【鉄筋工】はつり部 D19 【鉄筋工】 SD345,D19,一般作業,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000 ton 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D19 一般作業 10t未満 一 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	63,000	64,890	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	52,000	59,800	
	合計				124,690	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		124,690	
	*** S単-34号 ***					
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 単相方式,2セット,500KL未満,0m,7m,0m,1m,2376L		本	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000 日 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)セット数区分 3)総注入量 4)レキ質土削孔長(L)	単相方式 2セット 500KL未満 0.000m				

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区
工事名	大谷新池改修(2)工事

工事別工事名:大谷新池改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)砂質土削孔長(L2)	7.000m				
	6)粘性土削孔長(L3)	0.000m				
	7)土被り長(L4)	1.000m				
	8)1本当たり注入量(Q)	2,376.000L				
	9)注入材料単価	34.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	24,675	24,675	
R01002	特殊作業員	3.000	人	22,575	67,725	
R01003	普通作業員	2.000	人	19,950	39,900	
M12003	ポンピングマシン[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	5,960	11,920	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.200		154,400	30,880	
P32021	注入材	9,741.600	L	34	331,214	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,350	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,460	0	
P41135	単相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	72,600	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.150		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.860	m	9,350	8,041	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	1.150	個	2,460	2,829	
P41135	単相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.086	個	72,600	6,244	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.230		17,114	3,936	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,350	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,460	0	
P41135	単相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	72,600	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.230		0	0	
P41135	単相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.190	個	72,600	13,794	
P40301	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm ²) L=50m×2	0.049	組	214,000	10,486	
P40303	サクシオンホース φ38.0mm×2	0.029	組	17,900	519	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.420		24,799	10,416	
	合計				572,759	算出数量 4.100本
	単価		本		139,697	
	*** S単-35号 ***					
S04033	薬液注入工(二重管ストレート工法)		本		1,000	歩A 当たり算出
	薬液注入工(二重管ストレート工法) 単相方式,2セット,500KL未満,0m,7m,0m,5m,776L			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	単相方式				
	2)セット数区分	2セット				
	3)総注入量	500KL未満				
	4)レキ質土削孔長(L1)	0.000m				
	5)砂質土削孔長(L2)	7.000m				
	6)粘性土削孔長(L3)	0.000m				
	7)土被り長(L4)	5.000m				
	8)1本当たり注入量(Q)	776.000L				
	9)注入材料単価	34.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	24,675	24,675	
R01002	特殊作業員	3.000	人	22,575	67,725	
R01003	普通作業員	2.000	人	19,950	39,900	
M12003	ポンピングマシン[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	5,960	11,920	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.200		154,400	30,880	

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P32021	注入材	5,742.400	L	34	195,242	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,350	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,460	0	
P41135	単相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	72,600	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.150		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	1.550	m	9,350	14,493	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	2.070	個	2,460	5,092	
P41135	単相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.155	個	72,600	11,253	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.230		30,838	7,093	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,350	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,460	0	
P41135	単相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	72,600	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.230		0	0	
P41135	単相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.110	個	72,600	7,986	
P40301	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm ²) L=50m×2	0.029	組	214,000	6,206	
P40303	サクシジョンホース φ38.0mm×2	0.017	組	17,900	304	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.420		14,496	6,088	
	合計				439,037	算出数量 7.400本
	単価		本		59,329	
	*** 3単一 36号 ***					
S04033	薬液注入工(二重管ストレナーナ工法)		本		1,000	歩A 当たり算出
	薬液注入工(二重管ストレナーナ工法) 単相方式,2セット,500KL未満,0m,4.9m,0m,1m,1544L			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	単相方式				
	2)セット数区分	2セット				
	3)総注入量	500KL未満				
	4)レキ質土削孔長(L1)	0.000m				
	5)砂質土削孔長(L2)	4.900m				
	6)粘性土削孔長(L3)	0.000m				
	7)土被り長(L4)	1.000m				
	8)1本当たり注入量(Q)	1,544.000L				
	9)注入材料単価	34.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	24,675	24,675	
R01002	特殊作業員	3.000	人	22,575	67,725	
R01003	普通作業員	2.000	人	19,950	39,900	
M12003	ポンピングマシン[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	5,960	11,920	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.200		154,400	30,880	
P32021	注入材	9,264.000	L	34	314,976	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,350	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,460	0	
P41135	単相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	72,600	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.150		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.880	m	9,350	8,228	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	1.180	個	2,460	2,903	
P41135	単相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.088	個	72,600	6,389	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.230		17,520	4,030	

事業名 ため池整備事業 大谷新池地区						
工事名 大谷新池改修(2)工事						
工事別工事名:大谷新池改修(2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,350	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,460	0	
P41135	単相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	72,600	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.230		0	0	
P41135	単相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.190	個	72,600	13,794	
P40301	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×2	0.046	組	214,000	9,844	
P40303	サクシオンホース φ38.0mm×2	0.028	組	17,900	501	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.420		24,139	10,138	
	合計				556,083	算出数量 6.000本
	単価		本		92,681	
	*** S単-37号 ***					
S07072	鋼管吊込据付(φ80~500) 鋼管吊込据付(φ80~500) 9.0m管,500mm,10.0mm,たて込み簡易土留以外,なし		本		1,000	歩A 当たり算出
	1)鋼管の単価(円/本)	0円				
	2)管長区分	9.0m管				
	3)口径区分(mm)	500mm				
	4)板厚区分(mm)	10.0mm				
	5)施工区分	たて込み簡易土留以外 なし				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)					
P02001	鋼管	4.200	本	0	0	
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	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	36,400	36,400	
	合計				103,600	算出数量 4.200本
	単価		本		24,667	
	*** S単-38号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クラッシュラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	1)舗設材の種類別	再生クラッシュラン				
	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 不要				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	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	11.500	m ³	900	10,350	
R01001	土木一般世話役	0.220	人	24,675	5,429	
R01003	普通作業員	0.690	人	19,950	13,766	
M02041	ベック粉[ｸﾗｰ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾞ容量 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	72.50	870	
R01021	運転手(特殊)	0.300	人	22,365	6,710	
	合計				41,077	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		411	
	*** S単-39号 ***					
S08713	フェンス設置(エキスパンドフェンス)		m		1,000	歩A 当たり算出

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区
工事名	大谷新池改修(2)工事

工事別工事名:大谷新池改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンクリートブロック建込,2.0m,ビーム式・バネ式,100m未満,一,無し			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)横断・転落防止柵1m当たり単価	6,160円				
	2)作業区分	プレキャストコンクリートブロック建込				
	3)支柱間隔	2.0m				
	4)規格・仕様	ビーム式・バネ式				
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約	—				
	7)夜間作業	無し				
P22501	横断・転落防止柵 ビーム式・バネ式	1.000	m	6,160	6,160	
A04021	横断・転落防止柵設置(コンクリートブロック) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	1.810	m	2,330	4,217	
	合計				10,377	算出数量 1.000 m
	単価		m		10,377	
	*** S単-40号 ***					
S08713	フェンス設置(メッシュフェンス)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンクリートブロック建込,2.0m,ビーム式・バネ式,100m未満,一,無し			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)横断・転落防止柵1m当たり単価	3,650円				
	2)作業区分	プレキャストコンクリートブロック建込				
	3)支柱間隔	2.0m				
	4)規格・仕様	ビーム式・バネ式				
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約	—				
	7)夜間作業	無し				
P22501	横断・転落防止柵 ビーム式・バネ式	1.000	m	3,650	3,650	
A04021	横断・転落防止柵設置(コンクリートブロック) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	1.810	m	2,330	4,217	
	合計				7,867	算出数量 1.000 m
	単価		m		7,867	
	*** S単-41号 ***					
S16002	バックホ[クロー型・超小旋回型・排対型(1次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ[クロー型・超小旋回型・排対型(1次)] 標準バック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)			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)機械コード<単位が日のみ>	M01982				
	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)	0.0				
	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	燃料消費量入力				
	8)燃料消費量(入力の場合)	45.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M01982	バックホ[クロー型・超小旋回型・排対型(1次)] 標準バック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.640	供用日	13,900	22,796	
P34003	軽油 J I S 1, 2号 ローリー	45.000	L	72.50	3,263	
	合計				26,059	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		26,059	
Y00001	単位					
	*** S単-42号 ***					
S16002	トラック[クレーン装置付]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] 、ベ-スmax4t級 2.9t吊			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)機械コード<単位が日のみ>	M03104				
	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)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	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	燃料消費量入力				
	8)燃料消費量(入力の場合)	33.0				

事業名		ため池整備事業 大谷新池地区				
工事名		大谷新池改修(2)工事				
工事別工事名		大谷新池改修(2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M03104	トラック[クレーン装置付] ベースマシン4t級 2.9t吊	1.230	供用日	9,510	11,697	
P34003	軽油 JIS1, 2号 ローリー	33.000	L	72.50	2,393	
	合計				14,090	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		14,090	
Y00001	単位					
	*** S単- 43号 ***					
S16003	バックホ[クレーン機能付き・排対型(1次)] バックホ[クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t, 20時間を超える場合		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	1) 機械コード(単位が供用日のみ) 2) 交替制作業補正区分	M02093		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	
M02093	バックホ[クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	1.000	供用日	10,200	10,200	
	合計				10,200	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		10,200	
	*** S単- 44号 ***					
S16004	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	1) 機械区分 2) 規格 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する供用日の割合(YC) 5) 長期割引単価区分(賃料機械)	トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9ton吊り 0.0 0.00 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	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	36,400	36,400	
	合計				36,400	算出数量 1.000 日
	単価		日		36,400	
	*** S単- 45号 ***					
S18003	排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 150, 作業時排水, 0以上~40未満, 商用電源, あり		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1) 運転日数 2) 排水方法 3) 排水量(m ³ /h) 4) 動力区分 5) 長期割引単価区分(賃料機械)	150 作業時排水 0以上~40未満 商用電源 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	
F05041	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm	180.000	日	304	54,720	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	5,250.000	kWh	14.64	76,860	
R01002	特殊作業員	15.000	人	22,575	338,625	
Y00004	諸雑費	0.040		470,205	18,808	
	合計				489,013	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		489,013	
	*** S単- 46号 ***					
S18004	排水ポンプ据付撤去 排水ポンプ据付撤去 1~5台, あり		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		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	

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F08063	ベック紗[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ベケット容量 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 J I S 1. 2号 ローリー	35.000	L	72.50	2,538	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	22,365	11,183	
	合 計				74,423	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		74,423	
	*** S単-47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 1)施工区分		箇所		1,000	箇所 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	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	24,675	987	
R01003	普通作業員	0.100	人	19,950	1,995	
Y00004	諸雑費	0.130		2,982	388	
M02031	ベック紗[クロー型・排対型(1次)] 標準ベケット容量 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 J I S 1. 2号 ローリー	3.600	L	72.50	261	
	合 計				6,687	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		6,687	
	*** S単-48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・撤去 1)施工区分		箇所		1,000	箇所 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	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	24,675	987	
R01002	特殊作業員	0.050	人	22,575	1,129	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,950	3,791	
Y00004	諸雑費	0.030		5,907	177	
M02031	ベック紗[クロー型・排対型(1次)] 標準ベケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,830	677	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	22,365	1,342	
P34003	軽油 J I S 1. 2号 ローリー	2.300	L	72.50	167	
	合 計				8,270	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		8,270	
	*** S単-49号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H250,34日,1回,あり 1)火打ちブロック使用の有無 2)施工区分 3)H形鋼の規格 4)供用日数 5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分(賃料機械)		ton		1,000	ton 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	
G02021	H形鋼(山留材) 2.5Q型 [賃料]	1.000	t 供用日	3,570	3,570	

事業名 ため池整備事業 大谷新池地区						
工事名 大谷新池改修(2)工事						
工事別工事名:大谷新池改修(2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G02031	H形鋼(山留材) [修理費及び損耗費]	1.000	ton	7,600	7,600	
G02040	山留副部材(A) [賃料]	0.220	t 供用日	7,140	1,571	
G02041	山留副部材(A) [修理費及び損耗費]	0.220	ton	8,510	1,872	
G02042	山留副部材(B) [修理費及び損耗費]	0.040	ton	223,000	8,920	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	24,675	8,390	
R01012	とび工	0.640	人	26,040	16,666	
R01011	溶接工	0.340	人	25,620	8,711	
R01003	普通作業員	0.340	人	19,950	6,783	
Y00004	諸雑費	0.047		40,550	1,906	
F01086	ラフレンソールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.340	日	40,800	13,872	
	合 計				79,861	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		79,861	
	*** S単- 50号 ***					
S18031	足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)		掛㎡		100,000 掛㎡	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	
R01001	土木一般世話役	1.400	人	24,675	34,545	
R01012	とび工	6.300	人	26,040	164,052	
R01003	普通作業員	1.200	人	19,950	23,940	
F01086	ラフレンソールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.400	日	51,000	71,400	
Y00004	諸雑費	0.340		293,937	99,939	
	合 計				393,876	算出数量 100.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		3,939	
	*** S単- 51号 ***					
S18033	支保工(小規模) 支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模),40KN/㎡以下 1)施工区分 2)支保耐力KN/㎡		空m3		10,000 空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	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	24,675	7,156	
R01009	型わく工	0.530	人	25,935	13,746	
R01012	とび工	0.250	人	26,040	6,510	
R01003	普通作業員	0.570	人	19,950	11,372	
Y00004	諸雑費	0.130		38,784	5,042	
	合 計				43,826	算出数量 10.000 空m3
	単 価		空m3		4,383	
	*** S単- 52号 ***					
S18055	地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 200kg,あり,1.00m 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)ﾊﾞｯｸﾙ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	㎡		1,000 日	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	

事業名		ため池整備事業 大谷新池地区				
工事名		大谷新池改修(2)工事				
工事別工事名		大谷新池改修(2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	パッタ跡[クロー型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.180	日	10,700	12,626	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	83.000	L	72.50	6,018	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	22,365	22,365	
	合計				340,011	算出数量 116.000 m ³
	単価					2,931
	*** S単-53号 ***					
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 設置～損料～撤去,150日		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用日数	設置～損料～撤去 150,000日		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	
W09515	コンクリートポール(通信線用) L 7m×D14cm×W150kg	1.000	本	21,600	21,600	
W09425	コンクリート根かせ(バンド付) A・B形 1000×170×140	1.000	個	3,950	3,950	
W09468	ステーブロック(ロッド付) No2 長600mm×幅300mm	1.000	組	5,320	5,320	
W09423	漏電シャ断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチB(屋外用0-200) 240×420×170	1.000	個	10,200	10,200	
Y00004	その他材料 10%	0.100		61,070	6,107	
Y00002	損料 0.0639%	0.096		67,177	6,449	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	22,365	56,007	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	19,950	43,890	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		167,874	839	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	22,365	28,404	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	19,950	21,945	
	合計				158,334	算出数量 1.000 箇所
	単価					158,334
	*** S単-54号 ***					
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,2.0,設置～損料～撤去,150日		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2) 3)施工区分 4)ケーブルの供用日数	三相 2.0 設置～損料～撤去 150,000日		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	
W09221	600Vキャブタイヤケーブル 2.0	100.000	m	236	23,600	
Y00002	損料 0.0639%	0.096		23,600	2,266	
R01013	電工 (設置)	2.200	人	22,365	49,203	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	19,950	43,890	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		116,693	583	
R01013	電工 (撤去)	1.100	人	22,365	24,602	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	19,950	21,945	
	合計				142,489	算出数量 100.000 m
	単価					1,425

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-55号 ***					
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,37,設置～損料～撤去,150日		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで) 3)施工区分 4)分電盤の供用日数	三相3線式 37 設置～損料～撤去 150,000日				
W09411	配線用しゃ断器 3P 225	1.000	個	16,600	16,600	
W09457	スイッチB (屋外用0-200) 240×420×170	1.000	個	10,200	10,200	
W09291	600Vビニル絶縁電線 IV60mm2	15.000	m	574	8,610	
W09556	硬質ビニル電線管 (VE) VE42	1.000	本	1,100	1,100	
Y00002	損料 0.0639%	0.096		36,510	3,505	
R01013	電気	2.110	人	22,365	47,190	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		83,700	419	
R01013	電気	1.060	人	22,365	23,707	
	合計				74,821	算出数量 1,000箇所
	単価		箇所		74,821	
	*** S単-56号 ***					
S41009	斜樋ゲート据付工 水門設備据付工 小形水門扉,,スライドゲート(4方水密),,,3門		門		1,000	歩A 当たり算出
	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 0.09 0.00 手動・エンジン・操作盤一体開閉装置 3門 0.92				
R03002	据付工	5.800	人	24,000	139,200	
R01003	普通作業員	1.500	人	19,950	29,925	
	合計				169,125	算出数量 1,000門
	単価		門		169,125	
	*** S単-57号 ***					
S41009	土砂吐ゲート据付工 水門設備据付工 小形水門扉,,スライドゲート(4方水密),,,1門		門		1,000	歩A 当たり算出
	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 0.36 0.00 手動・エンジン・操作盤一体開閉装置 1門 1.00				
R03002	据付工	7.000	人	24,000	168,000	
R01003	普通作業員	1.800	人	19,950	35,910	
	合計				203,910	算出数量 1,000門
	単価		門		203,910	
	*** S単-58号 ***					

事業名 ため池整備事業 大谷新池地区						
工事名 大谷新池改修(2) 工事						
工事別工事名:大谷新池改修(2) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, オープンカット, -, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -			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)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)岩質	-				
	4)押土の有無	無し				
	5)障害の有無	無し				
	6)施工数量	5,000m3未満				
	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		281.5	
	*** S単- 59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			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)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		182	
	*** S単- 60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, 切梁腹起方式, 無し			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)土質区分	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	切梁腹起方式				
	4)障害の有無	無し				
	単 価		m3		436.3	
	*** S単- 61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1.4m3(平積1.0m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 9.5km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	
	1)土砂等発現場	標準				
	2)積込機種・規格	バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	有り				
	5)運搬距離(km)	9.5km以下				
	単 価		m3		1,327	
	*** S単- 62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 2.5m以上4.0m未満, -, 無し, 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)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		756	
	*** S単- 63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, 10,000m3未満, 無し, 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)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	10,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				

事業名 ため池整備事業 大谷新池地区						
工事名 大谷新池改修(2)工事						
工事別工事名:大谷新池改修(2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		204.9	
	*** S単-64号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正 1)整形区分	基面整正	m ²	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m ² 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	単 価		m ²		399	
	*** S単-65号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,礫質土,砂及び砂質土,粘性土,なし 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 有り 無し 礫質土,砂及び砂質土,粘性土 なし	m ²	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m ² 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	単 価		m ²		628.4	
	*** S単-66号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 切土部, -, 無し, 礫質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし 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	切土部 - 無し 礫質土, 砂及び砂質土, 粘性土 なし	m ²	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m ² 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	単 価		m ²		777.5	
	*** S単-67号 ***					
SA0221	SP 搬運搬 SP 搬運搬 コンクリート構造物とこわし,機械積込,有り,19.5km以下, 1)発発生作業 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 19.5km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
	単 価		m3		3,003	
	*** S単-68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 RC-40 40~0mm,なし 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 RC-40 40~0mm なし	m ²	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m ² 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	単 価		m ²		973.2	
	*** S単-69号 ***					
SA0311	均しコンクリート18-8-20BB SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックラ(レン機能付)打設, -, 一般養生, -, -, -, 各種,なし 1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 バックラ(レン機能付)打設	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

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区
工事名	大谷新池改修(2)工事

工事別工事名:大谷新池改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)設計日打設量	-				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	-				
	6)現場内小運搬の有無	-				
	7)打設高さ、水平打設距離	-				
	8)コンクリート規格	各種				
	9)長期割引単価区分	なし				
JQ2041	生コンクリート(高炉) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		33,940	
	*** S単-70号 ***					
SA0311	鉄筋コンクリート21-12-20BB 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,各種,なし		m ³		1,000 m ³	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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホ(クレーン機能付) 打設				
	3)設計日打設量	-				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	-				
	6)現場内小運搬の有無	-				
	7)打設高さ、水平打設距離	-				
	8)コンクリート規格	各種				
	9)長期割引単価区分	なし				
JQ2082	生コンクリート(高炉) 24N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		33,940	
	*** S単-71号 ***					
SA0311	埋戻コンクリート18-8-20BB 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,各種,なし		m ³		1,000 m ³	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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホ(クレーン機能付) 打設				
	3)設計日打設量	-				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	-				
	6)現場内小運搬の有無	-				
	7)打設高さ、水平打設距離	-				
	8)コンクリート規格	各種				
	9)長期割引単価区分	なし				
JQ2041	生コンクリート(高炉) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		33,940	
	*** S単-72号 ***					
SA0311	鉄筋コンクリート21-12-20BB 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,各種,なし		m ³		1,000 m ³	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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホ(クレーン機能付) 打設				
	3)設計日打設量	-				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	-				
	6)現場内小運搬の有無	-				
	7)打設高さ、水平打設距離	-				
	8)コンクリート規格	各種				
	9)長期割引単価区分	なし				
JQ2082	生コンクリート(高炉) 24N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		33,940	

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区				
工事名	大谷新池改修(2)工事				

工事別工事名:大谷新池改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 73号 ***					
SA0311	無筋コンクリート 18-8-40BB 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,一,一般養生,一,一,一, 各種,なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホ(クレーン機能付) 打設				
	3)設計日打設量	-				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	-				
	6)現場内小運搬の有無	-				
	7)打設高さ、水平打設距離	-				
	8)コンクリート規格	各種				
	9)長期割引単価区分	なし				
JQ2079	生コンクリート(高炉) 18N/mm2 8cm 40mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		33,940	
	*** S単- 74号 ***					
SA0311	無筋コンクリート 18-8-20BB 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,一,一般養生,一,一,一, 各種,なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホ(クレーン機能付) 打設				
	3)設計日打設量	-				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	-				
	6)現場内小運搬の有無	-				
	7)打設高さ、水平打設距離	-				
	8)コンクリート規格	各種				
	9)長期割引単価区分	なし				
JQ2041	生コンクリート(高炉) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		33,940	
	*** S単- 75号 ***					
SA0311	無筋コンクリート 18-8-20BB 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,一,一般養生,一,一,一, 各種,なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホ(クレーン機能付) 打設				
	3)設計日打設量	-				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	-				
	6)現場内小運搬の有無	-				
	7)打設高さ、水平打設距離	-				
	8)コンクリート規格	各種				
	9)長期割引単価区分	なし				
JQ2079	生コンクリート(高炉) 18N/mm2 8cm 40mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		33,940	
	*** S単- 76号 ***					
SA0311	無筋コンクリート 18-8-20BB 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,一,一般養生,一,一,一, 各種,なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホ(クレーン機能付) 打設				
	3)設計日打設量	-				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	-				
	6)現場内小運搬の有無	-				

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					

工事別工事名:大谷新池改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)打設高さ、水平打設距離	-				
	8)コンクリート規格	各種				
	9)長期割引単価区分	なし				
JQ2041	生コンクリート(高炉) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		33,940	
	*** S単-77号 ***					
SA0311	無筋コンクリート 18-8-40BB		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,バック材(クレーン機能付) 打設,一,一般養生,一,一,一, 各種,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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バック材(クレーン機能付) 打設				
	3)設計日打設量	-				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	-				
	6)現場内小運搬の有無	-				
	7)打設高さ、水平打設距離	-				
	8)コンクリート規格	各種				
	9)長期割引単価区分	なし				
JQ2079	生コンクリート(高炉) 18N/mm ² 8cm 40mm(W/C=60%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		33,940	
	*** S単-78号 ***					
SA0311	無筋コンクリート 18-8-20BB		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,バック材(クレーン機能付) 打設,一,一般養生,一,一,一, 各種,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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バック材(クレーン機能付) 打設				
	3)設計日打設量	-				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	-				
	6)現場内小運搬の有無	-				
	7)打設高さ、水平打設距離	-				
	8)コンクリート規格	各種				
	9)長期割引単価区分	なし				
JQ2041	生コンクリート(高炉) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		33,940	
	*** S単-79号 ***					
SA0311	無筋コンクリート 18-8-40BB		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,バック材(クレーン機能付) 打設,一,一般養生,一,一,一, 各種,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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バック材(クレーン機能付) 打設				
	3)設計日打設量	-				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	-				
	6)現場内小運搬の有無	-				
	7)打設高さ、水平打設距離	-				
	8)コンクリート規格	各種				
	9)長期割引単価区分	なし				
JQ2077	生コンクリート(普通) 18N/mm ² 8cm 40mm(W/C=60%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		33,940	
	*** S単-80号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート			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)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-81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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	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				
	単 価		m ²		8,404	
	*** S単-82号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	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 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				
	単 価		m ²		7,567	
	*** S単-83号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 目地板(ゴム発泡体)t=10mm		m ²	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 m ² 歩A 当たり算出
	1)目地板の種類	目地板(ゴム発泡体)t=10mm				
	単 価		m ²		1,811	
	*** S単-84号 ***					
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 CF 200mm×5mm		m	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 m 歩A 当たり算出
	1)止水板の種類	CF 200mm×5mm				
	単 価		m		2,113	
	*** S単-85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,600kgを超え800kg以下,無し,なし		基	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 基 歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引補正の選択	据付 600kgを超え800kg以下 無し なし				
	単 価		基		6,820	

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
T00001	埋戻 (1≦B<2.5m)		m3		100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	111.000	m3	182	20,202	S単 59号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	100.000	m3	1,357	135,700	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	100.000	m3	375	37,500	S単 4号
	合 計				193,402	算出数量 100.000 m3
	単 価		m3		1,934	
	*** T単-2号 ***					
T00002	埋戻 (2.5≦B<4.0m)		m3		100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	111.000	m3	182	20,202	S単 59号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,無し,なし	100.000	m3	756	75,600	S単 62号
	合 計				95,802	算出数量 100.000 m3
	単 価		m3		958	
	*** T単-3号 ***					
T00003	埋戻 (4.0m≦B)		m3		100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	111.000	m3	182	20,202	S単 59号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	100.000	m3	204.9	20,490	S単 63号
	合 計				40,692	算出数量 100.000 m3
	単 価		m3		407	
	*** T単-4号 ***					
T00004	基礎コンクリート		m		10.000	歩A 当たり算出
SA0311	無筋コンクリート 18-8-40BB 無筋・鉄筋構造物,パツカ材(クレーン機能付)打設,-,一般養生,-,-,-,各種,なし	2.500	m3	33,940	84,850	S単 73号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	10.640	m ²	7,567	80,513	S単 82号
SA0331	SP 目地板 目地板(ゴム発泡体)t=10mm	0.250	m ²	1,811	453	S単 83号
	合 計				165,816	算出数量 10.000 m
	単 価		m		16,582	
	*** T単-5号 ***					
T00005	天端コンクリート工		m		10.000	歩A 当たり算出
SA0311	無筋コンクリート 18-8-20BB 無筋・鉄筋構造物,パツカ材(クレーン機能付)打設,-,一般養生,-,-,-,各種,なし	1.110	m3	33,940	37,673	S単 74号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	4.110	m ²	7,567	31,100	S単 82号
SA0331	SP 目地板 目地板(ゴム発泡体)t=10mm	0.110	m ²	1,811	199	S単 83号
	合 計				68,972	算出数量 10.000 m
	単 価		m		6,897	

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単- 6号 ***					
T00006	隔壁コンクリート工		m		10,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, 礫質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし	3,000	m ²	777.5	2,333	S単 66号
SA0311	無筋コンクリート 18-8-20BB 無筋・鉄筋構造物, バックホ(クレーン機能付) 打設, -, 一般養生, -, -, -, 各種, なし	0,900	m ³	33,940	30,546	S単 75号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	6,000	m ²	7,567	45,402	S単 82号
	合計				78,281	算出数量 10,000 m
	単価		m		7,828	
	*** T単- 7号 ***					
T00007	上流閉塞工		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	無筋コンクリート 18-8-20BB 無筋・鉄筋構造物, バックホ(クレーン機能付) 打設, -, 一般養生, -, -, -, 各種, なし	1,630	m ³	33,940	55,322	S単 76号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	5,400	m ²	7,567	40,862	S単 82号
C00007	グラウトパイプ	3,000	m	498	1,494	C単 5号
	合計				97,678	算出数量 1,000 式
	単価		式		97,678	
	*** T単- 8号 ***					
T00008	下流閉塞工		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	無筋コンクリート 18-8-20BB 無筋・鉄筋構造物, バックホ(クレーン機能付) 打設, -, 一般養生, -, -, -, 各種, なし	1,090	m ³	33,940	36,995	S単 76号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	2,170	m ²	7,567	16,420	S単 82号
C00007	グラウトパイプ	3,000	m	498	1,494	C単 5号
S02721	【構造物取壊し】 無筋, 制約無, 機械, 昼間, する, 4 週 8 休以上	0,300	m ³	9,213	2,764	S単 22号
SA0221	SP 搬運機 コンクリート構造物ととりこわし, 機械積込, 有り, 19.5km以下,	0,300	m ³	3,003	901	S単 67号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	0,300	m ³	3,055	917	S単 19号
	合計				59,491	算出数量 1,000 式
	単価		式		59,491	
	*** T単- 9号 ***					
T00010	ガラ処分(有筋)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 搬運機 コンクリート構造物ととりこわし, 機械積込, 有り, 19.5km以下,	1,000	m ³	3,003	3,003	S単 67号
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1,000	m ³	3,750	3,750	S単 20号
	合計				6,753	算出数量 1,000 m ³
	単価		m ³		6,753	
	*** T単- 10号 ***					
T00011	ガラ処分(無筋)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 搬運機 コンクリート構造物ととりこわし, 機械積込, 有り, 19.5km以下,	1,000	m ³	3,003	3,003	S単 67号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1,000	m ³	3,055	3,055	S単 19号

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				6,058	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		6,058	
	*** T単- 11号 ***					
T00012	支圧壁工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	無筋コンクリート 18-8-40BB 無筋・鉄筋構造物,バックホ(クレーン機能付) 打設, -, 一般養生, -, -, -, 各種, なし	3.900	m3	33,940	132,366	S単 77号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	5.400	m ²	8,404	45,382	S単 81号
S02721	【構造物取壊し】 無筋, 制約無, 人力, 昼間, , 4週8休以上	3.900	m3	28,850	112,515	S単 25号
SA0221	SP 搬運機 コンクリート構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 19.5km以下,	3.900	m3	3,003	11,712	S単 67号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	3.900	m3	3,055	11,915	S単 19号
	合計				313,890	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		313,890	
	*** T単- 12号 ***					
T00013	クレーン設備組立撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2,000	人	24,675	49,350	S単 10号
S02115	特殊作業員	5,000	人	22,575	112,875	S単 12号
S02115	電工	0,500	人	22,365	11,183	S単 16号
S02115	普通作業員	5,000	人	19,950	99,750	S単 9号
S16004	トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕 トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り	2,000	日	36,400	72,800	S単 44号
	合計				345,958	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		345,958	
	*** T単- 13号 ***					
T00014	基礎コンクリート工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	15,600	m ²	399	6,224	S単 64号
SA0311	無筋コンクリート 18-8-20BB 無筋・鉄筋構造物,バックホ(クレーン機能付) 打設, -, 一般養生, -, -, -, 各種, なし	1,900	m3	33,940	64,486	S単 78号
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cm超17.5cm以下, 再生クワックアレン RC-40 40~0mm, なし	13,500	m ²	973.2	13,138	S単 68号
S02721	【構造物取壊し】 無筋, 制約無, 人力, 昼間, , 4週8休以上	1,900	m3	28,850	54,815	S単 25号
SA0101	SP 掘削 土砂, オープンカット, -, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	2,000	m3	281.5	563	S単 58号
SA0121	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, 9.5km以下	2,000	m3	1,327	2,654	S単 61号
S02123	残土処分費	2,000	m3	2,160	4,320	S単 21号
SA0221	SP 搬運機 コンクリート構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 19.5km以下,	1,900	m3	3,003	5,706	S単 67号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1,900	m3	3,055	5,805	S単 19号
	合計				157,711	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		157,711	
	*** T単- 14号 ***					
T00015	築港坑口工		箇所		1,000	歩A 当たり算出

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	0.070	人	24,675	1,727	S単 10号
S02115	普通作業員	0.700	人	19,950	13,965	S単 9号
P96002	ゴムリング	1.000	組	110,000	110,000	
SA0311	無筋コンクリート 18-8-40BB 無筋・鉄筋構造物,バツカ勃(クレン機能付) 打設,一,一般養生,一,一,一,各種,なし	0.740	m ³	33,940	25,116	S単 79号
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	4.410	m ²	8,404	37,062	S単 81号
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間,する,4週8休以上	0.740	m ³	9,213	6,818	S単 22号
SA0221	SP 設置撤 コンクリート構造物とりこわし,機械積込,有り,19.5km以下,	0.740	m ³	3,003	2,222	S単 67号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	0.740	m ³	3,055	2,261	S単 19号
	合計				199,171	算出数量 1.000箇所
	単価		箇所		199,171	
	*** T単-15号 ***					
T00016	推進設備工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	5.500	人	22,575	124,163	S単 12号
S02115	土木一般世話役	2.000	人	24,675	49,350	S単 10号
S02115	普通作業員	4.000	人	19,950	79,800	S単 9号
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	24.600	kWh	14.64	360	
P96014	床板材	0.300	m ³	2,900	870	
P96031	坑外作業工及び推進設備工機械器具損料	3.500	口	4,190	14,665	
	合計				269,208	算出数量 1.000箇所
	単価		箇所		269,208	
	*** T単-16号 ***					
T00017	刃口撤去工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.300	人	24,675	7,403	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.150	人	22,575	3,386	S単 12号
S02115	普通作業員	0.550	人	19,950	10,973	S単 9号
S16004	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り	0.300	日	36,400	10,920	S単 44号
	合計				32,682	算出数量 1.000箇所
	単価		箇所		32,682	
	*** T単-17号 ***					
T00018	鏡切工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.042	人	24,675	1,036	S単 10号
S02115	溶接工	0.357	人	25,620	9,146	S単 17号
S02115	普通作業員	0.133	人	19,950	2,653	S単 9号
Y00004	雑品	0.050		12,835	642	
	合計				13,477	算出数量 1.000箇所
	単価		箇所		13,477	

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-18号 ***					
T00019	ライナープレート掘削土留工		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.800	人	24,675	19,740	S単 10号
S02115	トンネル特殊工	3.200	人	35,175	112,560	S単 13号
S02115	普通作業員	0.800	人	19,950	15,960	S単 9号
S16002	バックホ[カー型・超小旋回型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	0.800	日	26,059	20,847	S単 41号
S16002	トラック[クレーン装置付] 、ベースタン4t級 2.9t吊	0.800	日	14,090	11,272	S単 42号
	合計				180,379	算出数量 1.000 m
	単価		m		180,379	
	*** T単-19号 ***					
T00020	ライナープレート撤去工		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.230	人	24,675	5,675	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.230	人	22,575	5,192	S単 12号
S02115	普通作業員	0.460	人	19,950	9,177	S単 9号
S16002	トラック[クレーン装置付] 、ベースタン4t級 2.9t吊	0.230	日	14,090	3,241	S単 42号
	合計				23,285	算出数量 1.000 m
	単価		m		23,285	
	*** T単-20号 ***					
T00021	管内掘削工		m		2,900	歩A 当たり算出
S02115	トンネル特殊工	1.000	人	35,175	35,175	S単 13号
	合計				35,175	算出数量 2.900 m
	単価		m		12,129	
	*** T単-21号 ***					
T00022	坑内作業工		m		2,900	歩A 当たり算出
S02115	トンネル世話役	1.000	人	39,375	39,375	S単 14号
S02115	トンネル特殊工	1.000	人	35,175	35,175	S単 13号
S02115	トンネル作業員	2.000	人	25,305	50,610	S単 15号
P96004	滑剤	223.300	L	25	5,583	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	38.800	kWh	14.64	568	
P96010	機械器具損料(坑内作業工)	1.000	日	49,627	49,627	
	合計				180,938	算出数量 2.900 m
	単価		m		62,392	
	*** T単-22号 ***					
T00023	坑外作業工		m		2,900	歩A 当たり算出

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員	2.000	人	22,575	45,150	S単 12号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	S単 9号
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	4.200	kWh	14.64	61	
P96031	坑外作業工及び推進設備工機械器具損料	1.000	日	4,190	4,190	
	合計				69,351	算出数量 2,900 m
	単価		m		23,914	
	*** T単-23号 ***					
T00024	裏込注入工		m		32,000 m	歩A 当たり算出
S02115	トンネル世話役	1.000	人	39,375	39,375	S単 14号 [1]
S02115	トンネル作業員	2.000	人	25,305	50,610	S単 15号 [2]
S02115	特殊作業員	1.000	人	22,575	22,575	S単 12号 [3]
S02115	普通作業員	2.000	人	19,950	39,900	S単 9号 [4]
C00001	裏込め注入材	4,032.000	L	12	48,384	C単 1号 [5]
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	26.800	kWh	14.64	392	[6]
P96011	機械器具損料(裏込注入工)	1.000	日	5,708	5,708	[7]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細:([1]+[2]+[3]+[4])	0.040		152,460	6,098	
	合計				213,042	算出数量 32,000 m
	単価		m		6,650	
	*** T単-24号 ***					
T00025	目地モルタル工		箇所		100,000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	トンネル世話役	2.300	人	39,375	90,563	S単 14号
S02115	トンネル作業員	23.400	人	25,305	592,137	S単 15号
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:2	0.120	m3	33,236	3,988	S単 26号
	合計				686,688	算出数量 100,000 箇所
	単価		箇所		6,867	
	*** T単-25号 ***					
T00027	残土処分		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S02123	残土処分費 残土	1.000	m3	2,160	2,160	S単 18号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パツ山積1.4m3(平積1.0m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,9.5km以下	1.000	m3	1,327	1,327	S単 61号
	合計				3,487	算出数量 1,000 m3
	単価		m3		3,487	
	*** T単-26号 ***					
T00029	階段工		m		9,000 m	歩A 当たり算出

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0151	SP 基面整正 基面整正	9.000	m ²	399	3,591	S単 64号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	12.400	m ²	8,404	104,210	S単 81号
SA0311	鉄筋コンクリート21-12-20RR 無筋・鉄筋構造物,バツカ材(クレーン機能付)打設,-,一般養生,-,-,-,各種,なし	2.700	m ³	33,940	91,638	S単 72号
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,一般作業,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.100	ton	126,750	12,675	S単 28号 算出数量
	合 計				212,114	9.000 m
	単 価		m		23,568	
	*** T単- 27号 ***					
T00031	埋戻(構造物周辺)		m ³		100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	111.000	m ³	182	20,202	S単 59号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ(II)	100.000	m ³	2,747	274,700	S単 1号 算出数量
	合 計				294,902	100.000 m ³
	単 価		m ³		2,949	
	*** T単- 28号 ***					
T00032	堤体盛土		m ³		100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	111.000	m ³	182	20,202	S単 59号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,無し,なし	100.000	m ³	756	75,600	S単 62号 算出数量
	合 計				95,002	100.000 m ³
	単 価		m ³		958	
	*** T単- 29号 ***					
T00033	盛土(仮設道路)		m ³		100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	111.000	m ³	182	20,202	S単 59号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m ³ 未満,無し,なし	100.000	m ³	204.9	20,490	S単 63号
P96013	土砂混じり砕石 現着価格	111.000	m ³	1,620	179,820	算出数量
	合 計				220,512	100.000 m ³
	単 価		m ³		2,205	
	*** T単- 30号 ***					
T00034	盛土(推進工)		m ³		100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	111.000	m ³	182	20,202	S単 59号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m ³ 未満,無し,なし	100.000	m ³	204.9	20,490	S単 63号
P96013	土砂混じり砕石 現着価格	111.000	m ³	1,620	179,820	算出数量
	合 計				220,512	100.000 m ³
	単 価		m ³		2,205	
	*** T単- 31号 ***					
T00035	埋戻(底部)		m ³		100,000	歩A 当たり算出

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	111.000	m3	182	20,202	S単 59号
S01041	人力土丁(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(II)	100.000	m3	2,201	220,100	S単 3号 算出数量 100,000 m3
	合 計				240,302	
	単 価		m3		2,403	
	*** T単- 32号 ***					
T00037	グラウト工(上流)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.490	人	24,675	12,091	S単 10号 [1]
S02115	特殊作業員	0.980	人	22,575	22,124	S単 12号 [2]
S02115	普通作業員	0.490	人	19,950	9,776	S単 9号 [3]
C00006	セメントミルク	11.400	m3	11,745	133,893	C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])	0.210		43,991	9,238	
	合 計				187,122	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		18,712	
	*** T単- 33号 ***					
T00040	薬液注入工 発進到達		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法)					
	単相方式,2セット,500KL未満,0m,7m,0m,1m,2370L	43.000	本	139,697	6,006,971	S単 34号
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法)					
	単相方式,2セット,500KL未満,0m,7m,0m,5m,776L	16.000	本	59,329	949,264	S単 35号
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法)					
	単相方式,2セット,500KL未満,0m,4.9m,0m,1m,1544L	10.000	本	92,681	926,810	S単 36号 算出数量 1,000 式
	合 計				7,883,045	
	単 価		式		7,883,045	
	*** T単- 34号 ***					
T00043	鋼製ボックス据付工		式		1,000 式	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	6,820	6,820	S単 85号 算出数量 1,000 式
	合 計				6,820	
	単 価		式		6,820	
	*** T単- 35号 ***					
T00044	斜樋管据付工		m		9,000 m	歩A 当たり算出
S07072	鋼管吊込据付(φ80~500)					
	9.0m管,500mm,10.0mm,たて込み簡易土留以外,なし	1.000	本	24,667	24,667	S単 37号 算出数量 9,000 m
	合 計				24,667	
	単 価		m		2,741	
	*** T単- 36号 ***					
T00045	躯体工 流入部		式		1,000 式	歩A 当たり算出

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0151	SP 基面整正 基面整正	26.000	m ²	399	10,374	S単 64号
SA0311	均しコンクリート18-8-20BB 無筋・鉄筋構造物,パッタ材(クレン機能付)打設,一,一般養生,一,一,一,各種,なし	1.300	m ³	33,940	44,122	S単 69号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.800	m ²	4,294	3,435	S単 80号
SA0311	鉄筋コンクリート21-12-20BB 無筋・鉄筋構造物,パッタ材(クレン機能付)打設,一,一般養生,一,一,一,各種,なし	30.300	m ³	33,940	1,028,382	S単 70号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	81.400	m ²	8,404	684,086	S単 81号
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,一般作業,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.875	ton	126,750	110,906	S単 28号
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,一般作業,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.784	ton	124,690	97,757	S単 29号
SA0331	SP 目地板 目地板(ゴム発泡体)t=10mm	5.000	m ²	1,811	9,055	S単 83号
SA0332	SP 止水板 CF 200mm×5mm	10.700	m	2,113	22,609	S単 84号
S03054	ダウエルバー設置 D16	12.000	本	503	6,036	S単 27号
	合計				2,016,762	算出数量 1.000式
	単価		式		2,016,762	
	*** 丁単- 37号 ***					
T00046	躯体工 土砂吐ボックス部		式		1.000式	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	11.000	m ²	399	4,389	S単 64号
SA0311	均しコンクリート18-8-20BB 無筋・鉄筋構造物,パッタ材(クレン機能付)打設,一,一般養生,一,一,一,各種,なし	0.500	m ³	33,940	16,970	S単 69号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.700	m ²	4,294	3,006	S単 80号
SA0311	鉄筋コンクリート21-12-20BB 無筋・鉄筋構造物,パッタ材(クレン機能付)打設,一,一般養生,一,一,一,各種,なし	19.700	m ³	33,940	668,618	S単 70号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	55.400	m ²	8,404	465,502	S単 81号
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,一般作業,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.641	ton	126,750	81,247	S単 28号
S03701	【鉄筋工】 SD345,D16,一般作業,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.075	ton	124,690	9,352	S単 31号
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般作業,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.339	ton	124,690	42,270	S単 32号
	合計				1,291,434	算出数量 1.000式
	単価		式		1,291,434	
	*** 丁単- 38号 ***					
T00047	躯体工 斜樋部		式		1.000式	歩A 当たり算出
SA0311	均しコンクリート18-8-20BB 無筋・鉄筋構造物,パッタ材(クレン機能付)打設,一,一般養生,一,一,一,各種,なし	2.000	m ³	33,940	67,880	S単 69号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	2.300	m ²	4,294	9,876	S単 80号
SA0311	鉄筋コンクリート21-12-20BB 無筋・鉄筋構造物,パッタ材(クレン機能付)打設,一,一般養生,一,一,一,各種,なし	37.900	m ³	33,940	1,286,326	S単 70号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	99.900	m ²	8,404	839,560	S単 81号
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,一般作業,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.410	ton	126,750	178,718	S単 28号
S03701	【鉄筋工】 SD345,D16,一般作業,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.253	ton	124,690	31,547	S単 31号
SA0331	SP 目地板 目地板(ゴム発泡体)t=10mm	6.000	m ²	1,811	10,866	S単 83号
C00002	差し筋 D16	8.000	本	227	1,816	C単 2号
S03054	ダウエルバー設置 D16	16.000	本	503	8,048	S単 27号
	合計				2,434,637	算出数量 1.000式
	単価		式		2,434,637	
	*** 丁単- 39号 ***					

事業名 ため池整備事業 大谷新池地区						
工事名 大谷新池改修(2) 工事						
工事別工事名:大谷新池改修(2) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00048	躯体工 底樋部		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	5,000	m ²	399	1,995	S単 64号
SA0311	埋戻コンクリート18-8-20BB 無筋・鉄筋構造物,パツカク (クレーン機能付) 打設,一,一般養生,一,一,一,各種,なし	1,800	m ³	33,940	61,092	S単 71号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1,300	m ²	8,404	10,925	S単 81号
SA0311	鉄筋コンクリート21-12-20BB 無筋・鉄筋構造物,パツカク (クレーン機能付) 打設,一,一般養生,一,一,一,各種,なし	3,700	m ³	33,940	125,578	S単 70号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	7,900	m ²	8,404	66,392	S単 81号
C00003	鉄筋コンクリート管据付	2,800	m	38,843	108,760	C単 3号
SA0332	SP 止水板 CF 200mm×5mm	4,600	m	2,113	9,720	S単 84号
SA0331	SP 目地板 目地板(ゴム発泡体)t=10mm	1,000	m ²	1,811	1,811	S単 83号
C00002	差し筋 D16	22,000	本	227	4,994	C単 2号
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,一般作業,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0,282	ton	126,750	35,744	S単 28号
	合 計				427,011	算出数量 1,000 式
	単 価		式		427,011	
	*** T単- 40号 ***					
T00049	躯体工 止水壁		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0311	鉄筋コンクリート21-12-20BB 無筋・鉄筋構造物,パツカク (クレーン機能付) 打設,一,一般養生,一,一,一,各種,なし	2,000	m ³	33,940	67,880	S単 70号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	11,100	m ²	8,404	93,284	S単 81号
SA0332	SP 止水板 CF 200mm×5mm	5,700	m	2,113	12,044	S単 84号
SA0331	SP 目地板 目地板(ゴム発泡体)t=10mm	3,000	m ²	1,811	5,433	S単 83号
	合 計				178,641	算出数量 1,000 式
	単 価		式		178,641	
	*** T単- 41号 ***					
T00050	躯体工 吐出柵		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2,000	m ²	399	798	S単 64号
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,人力,昼間,,4週8休以上	1,100	m ³	48,130	52,943	S単 23号
SA0311	均しコンクリート18-8-20BB 無筋・鉄筋構造物,パツカク (クレーン機能付) 打設,一,一般養生,一,一,一,各種,なし	0,100	m ³	33,940	3,394	S単 69号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0,200	m ²	8,404	1,681	S単 81号
SA0311	鉄筋コンクリート21-12-20BB 無筋・鉄筋構造物,パツカク (クレーン機能付) 打設,一,一般養生,一,一,一,各種,なし	3,100	m ³	33,940	105,214	S単 70号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	18,300	m ²	8,404	153,793	S単 81号
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,一般作業,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0,178	ton	126,750	22,562	S単 28号
S03701	【鉄筋工】はつり部 D19 SD345,D19,一般作業,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0,110	ton	124,690	13,716	S単 33号
P96006	タラップ W-300	9,000	個	2,100	18,900	
	合 計				373,001	算出数量 1,000 式
	単 価		式		373,001	
	*** T単- 42号 ***					
T00051	通気管据付工		本		13,400	歩A 本 当たり算出

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	トラックレン〔油圧伸縮ジブ型〕					
	トラックレン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り	1.000	日	36,400	36,400	S単 44号
S02115	特殊作業員	1.000	人	22,575	22,575	S単 12号
S02115	普通作業員					
		1.500	人	19,950	29,925	S単 9号
	合計				88,900	算出数量 13.400本
	単価		本		6,634	
	*** T単-43号 ***					
T00052	フェンス扉設置		組		10,000	歩A 組 当たり算出
	H=1.2 W=1.0					
PQ7214	ネットフェンス用門扉 エキスパン					
	H1.2m W1.0m	10.000	基	45,500	455,000	
S02115	土木一般世話役	0.930	人	24,675	22,948	S単 10号
S02115	普通作業員					
		1.980	人	19,950	39,501	S単 9号
	合計				517,449	算出数量 10.000組
	単価		組		51,745	
	*** T単-44号 ***					
T00053	グラウト工(下流)		m3		10,000	歩A m3 当たり算出
S02115	土木一般世話役					[1]
		0.490	人	24,675	12,091	S単 10号
S02115	特殊作業員					[2]
		0.980	人	22,575	22,124	S単 12号
S02115	普通作業員					[3]
		0.490	人	19,950	9,776	S単 9号
C00006	セメントミルク					[4]
		11.400	m3	11,745	133,893	C単 4号
Y10004	雑品					
	集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2]+[3])	0.210		43,991	9,238	
	合計				187,122	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		18,712	

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区					
工事名	大谷新池改修(2)工事					
工事別工事名	大谷新池改修(2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単-1号 ***					
C00001	裏込め注入材		L		1,000.000	歩A 当たり算出
P32002	普通ポルトランドセメント バラもの	0.500	ton	9,300	4,650	
P32102	フライアッシュ JIS規格品 40kg袋	0.250	ton	12,400	3,100	
P32116	ベントナイト メッシュ250 25kg袋入	0.100	ton	30,000	3,000	
P32110	混和剤 減水剤(標準型)ボゾリス No.70相当	4.000	kg	65	260	
P96029	目詰材	5.000	kg	260	1,300	
	合 計				12,310	算出数量 1,000.000 L
	単 価		L		12	
	*** C単-2号 ***					
C00002	差し筋		本		1,000.000	歩A 当たり算出
S03701	D16 【鉄筋工】 SD345,D16,一般作業,10t未満,一,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.870	ton	121,570	227,336	S単 30号 算出数量 1,000.000 本
	合 計				227,336	
	単 価		本		227	
	*** C単-3号 ***					
C00003	鉄筋コンクリート管据付		m		1,000	歩A 当たり算出
S16003	ベック材[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準ベケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,20時間を超える場合	0.098	供用日	10,200	1,000	S単 43号
S02115	普通作業員	0.099	人	19,950	1,975	S単 9号
S02115	土木一般世話役	0.059	人	24,675	1,456	S単 10号
S02115	運転手(特殊)	0.060	人	22,365	1,342	S単 11号
S02115	特殊作業員	0.019	人	22,575	429	S単 12号
P96003	推進工法用鉄筋コンクリート管 φ800	0.410	本	79,000	32,390	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローラー	3.466	L	72.50	251	
	合 計				38,843	算出数量 1,000 m
	単 価		m		38,843	
	*** C単-4号 ***					
C00006	セメントミルク		m3		1,000	歩A 当たり算出
P32002	普通ポルトランドセメント バラもの	0.500	ton	9,300	4,650	
P32102	フライアッシュ JIS規格品 40kg袋	0.250	ton	12,400	3,100	
P32116	ベントナイト メッシュ250 25kg袋入	0.100	ton	30,000	3,000	
P32110	混和剤 減水剤(標準型)ボゾリス No.70相当	2.000	kg	65	130	
J03007	洗砂 (細骨材用) 細目	0.190	m3	4,550	865	
	合 計				11,745	算出数量 1,000 m3
	単 価		m3		11,745	
	*** C単-5号 ***					

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区
業務名	大谷新池改修(2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S16001	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ヘースマン2t級 2.9t吊		時間	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード<単位が時間のみ> 2)機械コード(同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	M03102 M03102 運転1時間当たり算出 5.8時間 1.23 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗品なし - -				
M03102	トラック[クレーン装置付] ヘースマン2t級 2.9t吊	1.000	時間	1,510	1,510	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	4.200	L	72.50	305	
R01021	運転手(特殊)	0.170	人	21,300	3,621	
	合計				5,436	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		5,436	
Y00001	単位					
*** S単-2号 ***						
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコブ),φ66,砂・砂質土,50m以下,鉛直下方		m	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)孔径区分 3)土質区分 5)せん孔深度 6)せん孔方向	土質ボーリング(ノコブ) φ66 砂・砂質土 50m以下 鉛直下方				
A30002	土質ボーリング(ノコブ) 深度50m以下) φ66mm 砂・砂質土 鉛直下方	1.000	m	13,100	13,100	
	合計				13,100	算出数量 1.000 m
	単価		m		13,100	
R04041	地質調査技師 外業	0.080	人	47,400	3,792	
R04042	主任地質調査員 外業	0.170	人	35,000	5,950	
R04043	地質調査員 外業	0.170	人	24,600	4,182	
*** S単-3号 ***						
S62033	【サウンディング及び原位置試験】 【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験,砂・砂質土		回	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)規格区分	標準貫入試験 砂・砂質土				
A30052	標準貫入試験 砂・砂質土	1.000	回	7,860	7,860	
	合計				7,860	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		7,860	
R04041	地質調査技師 外業	0.050	人	47,400	2,370	
R04042	主任地質調査員 外業	0.100	人	35,000	3,500	
R04043	地質調査員 外業	0.100	人	24,600	2,460	
*** S単-4号 ***						
S62036	【足場仮設】		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区				
業務名	大谷新池改修(2)工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【足場仮設】 平坦地足場,高さ0.3m超,50m以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)規格 3)深度区分	平坦地足場 高さ0.3m超 50m以下				
A30131	平坦地足場 嵩上げ足場 (0.3m超)	1.000	箇所	90,000	90,000	
	合計				90,000	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		90,000	
R04042	主任地質調査員 外業	0.400	人	35,000	14,000	
R04043	地質調査員 外業	0.800	人	24,600	19,680	
	*** S単-5号 ***					
S62037	【準備及び跡片付け】 【準備及び跡片付け】		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	1)準備及び跡片付け	計上する		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
A30141	準備及び跡片付け	1.000	業務	214,000	214,000	
	合計				214,000	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		214,000	
R04041	地質調査技師 外業	1.000	人	47,400	47,400	
R04042	主任地質調査員 外業	1.000	人	35,000	35,000	
R04043	地質調査員 外業	0.500	人	24,600	12,300	
	*** 3単-6号 ***					
S62039	調査閉塞工 【その他間接調査費】		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	0箇所,1箇所,0箇所			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)環境保全	0箇所				
	2)調査孔閉塞	1箇所				
	3)給水費	0箇所				
A30143	環境保全 仮囲い	0.000	箇所	44,100	0	
A30144	調査孔閉塞	1.000	箇所	5,550	5,550	
A30146	給水費 (ポンプ運転) 2.0m以上15.0m以下	0.000	箇所	19,000	0	
	合計				5,550	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		5,550	
R04042	主任地質調査員 外業	0.000	人	35,000	0	
R04043	地質調査員 外業	0.000	人	24,600	0	

事業名	ため池整備事業 大谷新池地区
業務名	大谷新池改修(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単-1号 ***					
X63006	旅費交通費 (調査外業日雇用) 旅費交通費 (調査外業日雇用) ライトバン,1日,1時間		式		1,000	歩A 式 当たり算出
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)交通機関区分	ライトバン				
	2)高速道路往復料金(税別)	0円				
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	4)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	5)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数	1日				
	8)時間区分	1時間				
	9)地質調査技師外業日数	0.000日				
	10)主任地質調査員外業日数	0.000日				
	11)地質調査員外業日数	0.000日				
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,210	1,210	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	2.600	L	125	325	
	合計				1,535	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,535	

