

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
工事名	大池用水施設(2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 1号 ***						
000001	掘削工					歩A 1.000 式 当たり算出
SA0101	機械掘削 土砂, 上記以外(小規模), 標準以外,	57.000	m3	2,166	123,462	S単 38号
	合計				123,462	
	単価				123,462	
*** B単- 2号 ***						
000002	人力埋戻					歩A 1.000 式 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準以外)	15.000	m3	1,478	22,170	S単 39号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	13.000	m3	2,193	28,509	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準以外)	28.000	m3	1,478	41,384	S単 39号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	28.000	m3	1,696	47,488	S単 2号
S01082	締固工(振動P-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり	25.000	m3	461	11,525	S単 3号
	合計				151,076	
	単価				151,076	
*** B単- 3号 ***						
000003	切土法面仕上					歩A 1.000 式 当たり算出
SA0152	切土法面仕上 切土部, 有り, 質土、砂及び砂質土、粘性土,	21.000	m ²	1,350	28,350	S単 42号
	合計				28,350	
	単価				28,350	
*** B単- 4号 ***						
000004	残土処分					歩A 1.000 式 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 15.0 km以下	14.000	m3	6,062	84,868	S単 40号
S02123	残土処分費 残土処分費	25.000	ton	1,000	25,000	S単 18号
	合計				109,868	
	単価				109,868	
*** B単- 5号 ***						
000005	廃路盤材処分					歩A 1.000 式 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 15.0 km以下	6.000	m3	6,062	36,372	S単 40号
S02123	処分費 廃路盤材(水硬性スラグ)	3.000	m3	7,280	21,840	S単 19号
S02123	処分費 廃路盤材(クラッシュラン)	3.000	m3	6,120	18,360	S単 20号
	合計				76,572	
	単価				76,572	
*** B単- 6号 ***						
000006	管体基礎(基床)					歩A 1.000 式 当たり算出
T00055	パイプライン基礎 バックホウ0.13m3級, 再生砂, 振動コンパクタ, 締固めI	3.000	m3	9,982	29,946	T単 23号
	合計				29,946	

事業名 佐野川水系河川整備大池治水事業
 工事名 大池用水施設(2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				29,946	
	*** B単- 7号 ***					
000007	管体基礎(管周)		式		1.000	歩A 式 当たり算出
T00056	バイブライン基礎 バックホ0.13m3級,再生砂,クハ,締固めI	5.000	m3	10,847	54,235	T単 24号
	合 計				54,235	
	単 価				54,235	
	*** B単- 8号 ***					
000008	圧力用高密度ポリエチレン管布設		式		1.000	歩A 式 当たり算出
T00002	圧力用高密度ポリエチレン管機械布設(手間のみ) φ250	27.700	m	1,153	31,938	T単 1号
T00005	圧力用高密度ポリエチレン管融着接合工(手間のみ) φ250	15.000	箇所	7,864	117,960	T単 4号
T00026	圧力用高密度ポリエチレン管 φ250	17.200	m	14,198	244,206	T単 17号
P96032	圧力用高密度ポリエチレン曲管 φ250,90°,SDR17	5.000	個	134,385	671,925	
P96042	圧力用高密度ポリエチレンフランジ短管 φ250,3種 10K,SUS製,SDR17	2.000	個	213,173	426,346	
P96005	圧力用高密度ポリエチレン異形管 同径T字管,φ250×φ250,SDR17	1.000	個	138,237	138,237	
P96022	圧力用高密度ポリエチレン管継手 EFソケット,φ250,SDR17	15.000	個	29,399	440,985	
P96203	接合金具(ボルト・ナット・ワッシャー) M22,120,黒皮	24.000	組	89	2,136	
T00050	鋼管布設(手間のみ) SGP250A	3.220	m	1,950	6,279	T単 22号
P96078	2F付乙字管 SGP250A 1000×1970×250	1.000	本	231,450	231,450	
	合 計				2,311,462	
	単 価				2,311,462	
	*** B単- 9号 ***					
000009	埋設標示工		式		1.000	歩A 式 当たり算出
T00017	埋設標示工	27.000	m	196	5,292	T単 11号
T00019	ケーシングワイヤ設置 φ3.4	27.000	m	198	5,346	T単 13号
	合 計				10,638	
	単 価				10,638	
	*** B単- 10号 ***					
000010	付帯施設工		式		1.000	歩A 式 当たり算出
T00018	仕切弁工 φ250 長期引単価区分あり	1.000	基	274,745	274,745	T単 12号
	合 計				274,745	
	単 価				274,745	
	*** B単- 11号 ***					
000011	排泥工 φ250		式		1.000	歩A 式 当たり算出
T00002	圧力用高密度ポリエチレン管機械布設(手間のみ) φ250	5.000	m	1,153	5,765	T単 1号
T00005	圧力用高密度ポリエチレン管融着接合工(手間のみ) φ250	5.000	箇所	7,864	39,320	T単 4号
T00026	圧力用高密度ポリエチレン管 φ250	2.500	m	14,198	35,495	T単 17号
P96032	圧力用高密度ポリエチレン曲管 φ250,90°,SDR17	2.000	個	134,385	268,770	
P96042	圧力用高密度ポリエチレンフランジ短管 φ250,3種 10K,SUS製,SDR17	2.000	個	213,173	426,346	

事業名 佐野川水系河川整備大池治水事業
 工事名 大池用水施設(2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96022	圧力用高密度ポリエチレン管継手 EFソケット, φ250, SDR17	5.000	個	29,399	146,995	
T00018	仕切弁工 φ250 長期割引単価区分あり	1.000	基	274,745	274,745	T単 12号
P96203	接合金具(ボルト・ナット・ワッシャ) M22, 120, 黒皮	24.000	組	89	2,136	
S02721	【構造物取壊し】 無筋, 制約無, 機械, 昼間, する, 4週8休以上	1.300	m3	9,165	11,915	S単 23号
T00021	コンクリートブロック積工 練積 裏コン厚10cm 4t割増 生コンクリート18-8-40(高炉)W≤60% W≤165kg/m3	2.900	m ²	24,490	71,021	T単 15号
S02029	裏込工(ブロック積) RC-40 4t割増 再生クラッシュラン(RC-40), ブロック積み, なし	0.580	m3	6,952	4,032	S単 5号
T00017	埋設標示工	5.000	m	196	980	T単 11号
T00019	ロケティングワイヤ設置 φ3.4	5.000	m	198	990	T単 13号
SA0221	SP 葦運搬 コンクリート構造物とこわし, 人力積込, 有り, 4.5km以下,	1.300	m3	3,757	4,884	S単 43号
S02123	処分費 コンクリート塊(無筋)	1.300	m3	5,875	7,638	S単 21号
	合 計				1,301,032	
	単 価				1,301,032	
	*** B単- 12号 ***					
000012	町道舗装切断		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	38.000	m	541.7	20,585	S単 46号
	合 計				20,585	
	単 価				20,585	
	*** B単- 13号 ***					
000013	町道舗装撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり	23.000	m ²	159.8	3,675	S単 45号
	合 計				3,675	
	単 価				3,675	
	*** B単- 14号 ***					
000014	舗装殻処分		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 葦運搬 舗装版破砕, 機械積込(小規模土工), 有り, 4.5km以下,	2.000	m3	3,427	6,854	S単 44号
S02123	処分費 アスファルト殻	2.000	m3	5,875	11,750	S単 22号
	合 計				18,604	
	単 価				18,604	
	*** B単- 15号 ***					
000015	町道舗装切断		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	38.000	m	541.7	20,585	S単 46号
	合 計				20,585	
	単 価				20,585	
	*** B単- 16号 ***					
000016	町道舗装撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり	19.000	m ²	159.8	3,036	S単 45号
	合 計				3,036	
	単 価				3,036	

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
工事名	大池用水施設(2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単-17号 ***						
000017	舗装処分		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0221	SP 鼓運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),有り,4.5km以下,	2,000	m ³	3,427	6,854	S単 44号
S02123	処分費 アスファルト敷	2,000	m ³	5,875	11,750	S単 22号
	合 計				18,604	
	単 価				18,604	
*** B単-18号 ***						
000018	仮舗装工		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0843	表層(再生密粒度7スコン(13)4t割増) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,アスファルト混合物1(2.35t/m ³),再生密粒度7スコン(13),クックコート PK-4,50mm,	23,000	m ²	2,582	59,386	S単 56号
SA0841	基層(車道・路肩部)4t割増 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,再生粗粒度アスファルト混合物(20),50mm,プライムコート PK-3,	23,000	m ²	2,618	60,214	S単 54号
	合 計				119,600	
	単 価				119,600	
*** B単-19号 ***						
000019	上層路盤復旧		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0835	上層路盤(HMS-25 4t割増) 1層施工,路盤材(各種),150mm,あり	23,000	m ²	1,188	27,324	S単 53号
	合 計				27,324	
	単 価				27,324	
*** B単-20号 ***						
000020	下層路盤復旧		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0833	下層路盤(RC-30 4t割増) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッシュラン RC-30	22,000	m ²	949.6	20,891	S単 52号
	合 計				20,891	
	単 価				20,891	
*** B単-21号 ***						
000021	本復旧		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0843	表層(再生密粒度7スコン(13)4t割増) 1.4m以上3.0m以下,アスファルト混合物1(2.35t/m ³),再生密粒度7スコン(13),クックコート PK-4,50mm,あり	53,000	m ²	1,796	95,188	S単 57号
SA0841	基層(車道・路肩部)4t割増 1.4m以上3.0m以下,再生粗粒度アスファルト混合物(20),50mm,プライムコート PK-3,あり	53,000	m ²	1,831	97,043	S単 55号
	合 計				192,231	
	単 価				192,231	
*** B単-22号 ***						
000022	車道中央線		式		1,000	歩A 式 当たり算出
T00031	区画線工(材料費) 昼間施工,溶解式(手動),実線,20cm,共用区間施工	33,600	m	261	8,770	T単 20号
T00072	区画線工(施工費) 溶解式(手動),実線,幅20cm,供用区間	1,000	式	34,221	34,221	T単 27号
	合 計				42,991	
	単 価				42,991	

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
工事名	大池用水施設(2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 23号 ***						
000023	外側線		式		1,000	歩A 式 当たり算出
T00027	区画線工(材料費) 昼間施工, 溶融式(手動), 実線, 15cm, 共用区間施工	40.300	m	161	6,488	T単 18号
T00069	区画線工(施工費) 溶融式(手動), 実線, 幅15cm, 共用区間	1.000	式	38,976	38,976	T単 25号
	合計				45,464	
	単価				45,464	
*** B単- 24号 ***						
000024	交差点 交差点マーク、文字		式		1,000	歩A 式 当たり算出
T00030	区画線工(材料費) 昼間施工, 溶融式(手動), 文字, 15cm換算, 共用区間施工	4.600	m	167	768	T単 19号
T00070	区画線工(施工費) 溶融式(手動), 実線, 幅15cm換算, 共用区間	1.000	式	11,284	11,284	T単 26号
	合計				12,052	
	単価				12,052	
*** B単- 25号 ***						
000025	水管橋下部工(1) 左岸側		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0311	生コンクリート24-12-20(高炉)W/C≤55%W≤175kg/m3 4t割増 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, -, 一般養生, -, 無し, -, 各種	2.600	m3	32,570	84,682	S単 50号
SA0312	SP型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	10.100	m ²	8,404	84,880	S単 51号
SA0301	基礎砕石 4t割増 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, あり, 再生クワッシュン RC-40 40~0mm	1.900	m ²	1,290	2,451	S単 48号
S18031	足場工 なし, 手摺先行型枠組, なし	11.300	掛m ²	3,939	44,511	S単 36号
	合計				216,524	
	単価				216,524	
*** B単- 26号 ***						
000026	水管橋下部工(2) 右岸側		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0311	生コンクリート24-12-20(高炉)W/C≤55%W≤175kg/m3 4t割増 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, -, 一般養生, -, 無し, -, 各種	2.400	m3	32,570	78,168	S単 50号
SA0312	SP型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	8.900	m ²	8,404	74,796	S単 51号
SA0301	基礎砕石 4t割増 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, あり, 再生クワッシュン RC-40 40~0mm	2.200	m ²	1,290	2,838	S単 48号
	合計				155,802	
	単価				155,802	
*** B単- 27号 ***						
000027	掘削工		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0101	機械掘削 土砂, 上記以外(小規模), -, -, -, 標準以外, -, -, -	67.000	m3	2,166	145,122	S単 38号
	合計				145,122	
	単価				145,122	
*** B単- 28号 ***						
000028	人力埋戻		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0102	SP積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準以外)	7.000	m3	1,478	10,346	S単 39号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	6.000	m3	2,193	13,158	S単 1号
SA0102	SP積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準以外)	57.000	m3	1,478	84,246	S単 39号

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
工事名	大池用水施設(2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、締固めを計上しない	57.000	m ³	1,696	96,672	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8~1.1ton、あり	51.000	m ³	461	23,511	S単 3号
	合計				227,933	
	単価				227,933	
	*** B単-29号 ***					
000029	切土法面仕上		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0152	切土法面仕上 切土部、あり、粘質土、砂及び砂質土、粘性土、	19.000	m ²	1,350	25,650	S単 42号
	合計				25,650	
	単価				25,650	
	*** B単-30号 ***					
000030	管体基礎(基床)		式		1,000	歩A 式 当たり算出
T00055	パイプライン基礎 バックホウ、13m ³ 級、再生砂、振動コンパクタ、締固めI	3.000	m ³	9,982	29,946	T単 23号
	合計				29,946	
	単価				29,946	
	*** B単-31号 ***					
000031	管体基礎(管周)		式		1,000	歩A 式 当たり算出
T00056	パイプライン基礎 バックホウ、13m ³ 級、再生砂、クバ、締固めI	7.000	m ³	10,847	75,929	T単 24号
	合計				75,929	
	単価				75,929	
	*** B単-32号 ***					
000032	吐出工(6)		式		1,000	歩A 式 当たり算出
T00004	圧力用高密度ポリエチレン機械布設(手間のみ) φ300	17.900	m	1,233	22,071	T単 3号
T00020	圧力用高密度ポリエチレン管人力布設(手間のみ) φ200	0.300	m	1,545	464	T単 14号
T00003	圧力用高密度ポリエチレン管人力布設(手間のみ) φ125	0.100	m	842	84	T単 2号
T00012	圧力用高密度ポリエチレン管人力布設(手間のみ) φ75	2.400	m	586	1,406	T単 8号
T00007	圧力用高密度ポリエチレン管融着接合工(手間のみ) φ300	9.000	箇所	11,564	104,076	T単 6号
T00023	圧力用高密度ポリエチレン管融着接合工(手間のみ) φ200	1.000	箇所	6,013	6,013	T単 16号
T00006	圧力用高密度ポリエチレン管融着接合工(手間のみ) φ125	1.000	箇所	3,700	3,700	T単 5号
T00013	圧力用高密度ポリエチレン管融着接合工(手間のみ) φ75	4.000	箇所	213	852	T単 9号
T00010	圧力用高密度ポリエチレン管 φ300	14.000	m	18,068	252,952	T単 7号
T00042	圧力用高密度ポリエチレン管 支給品 φ75	1.600	m	0	0	T単 21号
P96069	圧力用高密度ポリエチレン曲管 φ300, 22° 1/2, SDR17	2.000	個	158,762	317,524	
P96011	圧力用高密度ポリエチレン曲管 φ300, 11° 1/4, SDR17	1.000	個	158,762	158,762	
P96057	圧力用高密度ポリエチレン片落管 φ300×φ200, SDR17	1.000	個	88,777	88,777	
P96043	圧力用高密度ポリエチレンフランジ短管 φ300, 3種 10K, SUS製, SDR17	1.000	個	264,976	264,976	
P96204	接合金具(ボルト・ナット・ワッシャー) M22, 130mm, 黒皮	16.000	組	93	1,488	
P96037	圧力用高密度ポリエチレン片落管 φ200×φ125, SDR11	1.000	個	42,992	42,992	
P96035	圧力用高密度ポリエチレン片落管 φ125×φ75, EF両受付, SDR11	1.000	個	22,603	22,603	
S02116	圧力用高密度ポリエチレン曲管 φ75, 45°, SDR11	1.000	個	0	0	S単 14号

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
工事名	大池用水施設(2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96041	圧力用高密度ポリエチレンフランジ短管 φ75,3種 10K,SUS製,SDR11	2.000	個	15,494	30,988	
P96021	圧力用高密度ポリエチレン管継手 EFソケット,φ300,SDR17	9.000	個	47,606	428,454	
P96048	圧力用高密度ポリエチレン管継手 EFソケット,φ200,SDR11	1.000	個	24,352	24,352	
S02116	圧力用高密度ポリエチレン管継手 EFソケット,φ75,SDR11,,	3.000	個	0	0	S単 15号
T00014	仕切弁据付 φ75 仕切弁ハブボックスは支給品	1.000	基	53,447	53,447	T単 10号
P96202	接合金具(ボルトナットワッシャ) M16,90mm,黒皮	16.000	組	36	576	
S02013	防護柵等支柱削孔工 φ150mm以下	1.000	本	3,991	3,991	S単 4号
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3	0.002	m3	30,985	62	S単 24号
S03019	モルタル工 モルタル,壁,25mm	0.011	m ²	3,314	36	S単 25号
T00017	埋設標示工	20.700	m	196	4,057	T単 11号
T00019	ケーシングリフト設置 φ3.4	20.700	m	198	4,099	T単 13号
	合 計				1,838,802	
	単 価				1,838,802	
	*** B単- 33号 ***					
000033	町道舗装切断		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	14.000	m	541.7	7,584	S単 46号
	合 計				7,584	
	単 価				7,584	
	*** B単- 34号 ***					
000034	町道舗装撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	12.000	m ²	159.8	1,918	S単 45号
	合 計				1,918	
	単 価				1,918	
	*** B単- 35号 ***					
000035	舗装版処分		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 搬運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),有り,4.5km以下,	0.600	m3	3,427	2,056	S単 44号
S02123	処分費 アスファルト殻	0.600	m3	5,875	3,525	S単 22号
	合 計				5,581	
	単 価				5,581	
	*** B単- 36号 ***					
000036	町道舗装切断		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	124.000	m	541.7	67,171	S単 46号
	合 計				67,171	
	単 価				67,171	
	*** B単- 37号 ***					
000037	町道舗装撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	211.000	m ²	159.8	33,718	S単 45号
	合 計				33,718	

事業名 佐野川水系河川整備大池治水事業
 工事名 大池用水施設(2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				33,718	
	*** B単- 38号 ***					
000038	舗装処分					歩A
			式		1,000	式 当たり算出
SA0221	SP 搬運機	11.000	m3	3,427	37,697	S単 44号
S02123	舗装版破碎,機械積込(小規模土工),有り,4.5km以下, 処分費	11.000	m3	5,875	64,625	S単 22号
	アスファルト殻					
	合 計				102,322	
	単 価				102,322	
	*** B単- 39号 ***					
000039	仮舗装工					歩A
			式		1,000	式 当たり算出
SA0843	表層(再生密粒度アスコン(13)4t割増) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,アスファルト混合物I(2.35t/m3),再生密粒度アスコン(13), クックコート PK-4,50mm,	12.000	m ²	2,582	30,984	S単 56号
	合 計				30,984	
	単 価				30,984	
	*** B単- 40号 ***					
000040	上層路盤復旧					歩A
			式		1,000	式 当たり算出
SA0835	上層路盤(HMS-25 4t割増) 1層施工,路盤材(各種),150mm,あり	11.000	m ²	1,188	13,068	S単 53号
	合 計				13,068	
	単 価				13,068	
	*** B単- 41号 ***					
000041	下層路盤復旧					歩A
			式		1,000	式 当たり算出
SA0833	下層路盤(RC-30 4t割増) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッシャー RC-30	11.000	m ²	949.6	10,446	S単 52号
	合 計				10,446	
	単 価				10,446	
	*** B単- 42号 ***					
000042	本復旧					歩A
			式		1,000	式 当たり算出
SA0843	表層(再生密粒度アスコン(13)4t割増) 1.4m以上3.0m以下,アスファルト混合物I(2.35t/m3),再生密粒度アスコン(13),クックコート PK-4,50mm,あり	211.000	m ²	1,796	378,956	S単 57号
	合 計				378,956	
	単 価				378,956	
	*** B単- 43号 ***					
000043	仮排水工					歩A
			式		1,000	式 当たり算出
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 50mm,あり	4.000	箇所	17,378	69,512	S単 34号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 2.作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	4.000	箇所	10,428	41,712	S単 33号
	合 計				111,224	
	単 価				111,224	
	*** B単- 44号 ***					

事業名 佐野川水系河川整備大池治水事業
 工事名 大池用水施設(2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	仮設土留工					歩A
			式		1.000	式 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 0.90m以上～1.10m未満, 3mまで, 山0.28(平0.20)1.7t吊, 1.00m, 2.50m, なし	18.000	m	15,140	272,520	S単 35号
	合 計				272,520	
	単 価				272,520	
	*** B単- 45号 ***					
000045	安全費					歩A
			式		1.000	式 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	20.000	人	12,075	241,500	S単 12号
	合 計				241,500	
	単 価				241,500	

事業名 佐野川水系河川整備大池治水事業
 工事名 大池用水施設(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)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク(1)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 振動コバク(1)				
R01002	特殊作業員					
		0.200	人	22,575	4,515	
R01003	普通作業員					
		0.850	人	19,950	16,958	
Y00004	諸雑費 10%				452	
		0.100		4,515	452	
	合計				21,925	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		2,193	
*** S単-2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,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 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 締固めを計上しない				
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-3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,0.8~1.1ton,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 0.8~1.1ton あり				
F04081	振動ロー[バットが付式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	0	0	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	5.300	L	85	451	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	22,575	22,575	
	合計				23,026	算出数量 50,000 m3
	単価		m3		461	
*** S単-4号 ***						
S02013	防護柵等支柱削孔工		本		1,000	歩A 当たり算出
	防護柵等支柱削孔工 φ150mm以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)削孔径	φ150mm以下				
P41084	ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用) φ150 長70mm	0.500	個	35,700	17,850	
P41086	コアチューブ(コンクリート削孔用) φ150 長250mm	0.200	本	9,100	1,820	
P41088	アダプター(コンクリート削孔用) φ150 長80mm	0.100	個	8,750	875	
R01001	土木一般世話役					
		0.700	人	24,675	17,273	
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	
M23024	コア採取器(コアリングマシン) φ50~150mm	1.830	供用日	1,630	2,983	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	4.000	L	121	484	

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
工事名	大池用水施設(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				83,810	算出数量 21,000 本
	単価		本		3,991	
	*** S単-5号 ***					
S02029	裏込工(ﾌﾞﾛｯｸ積) RC-40 4t割増 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),ﾌﾞﾛｯｸ積み,なし		m3		10,000	歩A 当たり算出
	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) ﾌﾞﾛｯｸ積み なし		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8体以上 制約作業時間:0.0	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	24,675	12,338	
R01003	普通作業員	1.400	人	19,950	27,930	
Y00004	諸雑費	0.120		40,268	4,832	
J03118	再生ｸﾗｯｼﾞｬﾗﾝ RC-40 40~0mm	11.100	m3	2,200	24,420	
	合計				69,520	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		6,952	
	*** S単-6号 ***					
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08056 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3 (平積0.2m3) 6,220円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8体以上 制約作業時間:0.0	
F08056	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t	1.000	日	6,220	6,220	
	合計				6,220	算出数量 1,000 各単位
	単価				6,220	
	*** S単-7号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(D2)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8体以上 制約作業時間:0.0	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	24,675	24,675	
	合計				24,675	算出数量 1,000 人
	単価				24,675	
	*** S単-8号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(D2)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8体以上 制約作業時間:0.0	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	
	合計				19,950	算出数量 1,000 人
	単価				19,950	
	*** S単-9号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8体以上	

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
工事名	大池用水施設(2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 特殊作業員	R01002 基(D2)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
		1.000	人	22,575	22,575	
	合計				22,575	算出数量 1.000 人
	単価				22,575	
	*** S単-10号 ***					
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊)		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	
R01021	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 運転手(特殊)	R01021 基(D2)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
		1.000	人	22,365	22,365	
	合計				22,365	算出数量 1.000 人
	単価				22,365	
	*** S単-11号 ***					
S02115	配管工 配管工		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	
R02006	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 配管工	R02006 基(D2)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
		1.000	人	22,680	22,680	
	合計				22,680	算出数量 1.000 人
	単価				22,680	
	*** S単-12号 ***					
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		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	
R01032	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 交通誘導警備員B	R01032 基(D2)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
		1.000	人	12,075	12,075	
	合計				12,075	算出数量 1.000 人
	単価				12,075	
	*** S単-13号 ***					
S02116	圧力用高密度ポリエチレン管 圧力用高密度ポリエチレン管 φ75, L=5,000mm, SDR11,,		本		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) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96019		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
P96019	圧力用高密度ポリエチレン管 支給品 φ75, L=5,000mm, SDR11		1.000	本	9,599	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単-14号 ***					
S02116	圧力用高密度ポリエチレン曲管 圧力用高密度ポリエチレン曲管 φ75, 45°, SDR11,,		個		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) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96071		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名：佐野川水系河川整備大池治水事業
 工事名：大池用水施設(2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96071	圧力用高密度ポリエチレン曲管 支給品 φ75, 45°, SDR11	1.000	個	8,417	8,417	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単-15号 ***					
S02116	圧力用高密度ポリエチレン管継手 圧力用高密度ポリエチレン管継手 EFソケット, φ75, SDR11,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96024				
	3) 地区資材単価コード (J)					
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P96024	圧力用高密度ポリエチレン管継手 支給品 EFソケット, φ75, SDR11	1.000	個	3,747	3,747	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単-16号 ***					
S02116	仕切弁バルブボックス 仕切弁バルブボックス T-25, 一般埋設用,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96009				
	3) 地区資材単価コード (J)					
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P96009	仕切弁バルブボックス 支給品 T-25, 一般埋設用	1.000	個	57,820	57,820	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単-17号 ***					
S02120	コンクリートブロック積工 8休 コンクリートブロック積工 8休 制約無 機労 昼間		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 市場単価コード	A72101		基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	2) 規格	制約無 機労 昼間				
	3) 単価の入力	12,220円				
A72101	コンクリートブロック積工 8休 制約無 機労 昼間	1.000	m ²	12,220	12,220	
	合計				12,220	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,220	
	*** S単-18号 ***					
S02123	残土処分費 残土処分費 残土処分費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 地域資材単価コード	P96026		基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	2) 資材規格	残土処分費				
	3) 単価の入力	1,000円				
P96026	残土処分費 残土処分費	1.000	ton	1,000	1,000	
	合計				1,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000	
	*** S単-19号 ***					
S02123	処分費 処分費 廢路盤材 (水硬性スラグ)		m ³		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	

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業				
工事名	大池用水施設(2)工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96113 廃路盤材(水硬性スラグ) 7,280円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
P96113	処分費 廃路盤材(水硬性スラグ)	1.000	m3	7,280	7,280	
	合計				7,280	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,280	
	*** S単-20号 ***					
S02123	処分費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分費 廃路盤材(クラッシュラン)			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	P96112 廃路盤材(クラッシュラン) 6,120円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
P96112	処分費 廃路盤材(クラッシュラン)	1.000	m3	6,120	6,120	
	合計				6,120	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,120	
	*** S単-21号 ***					
S02123	処分費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分費 コンクリート塊(無筋)			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	P96114 コンクリート塊(無筋) 5,875円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
P96114	処分費 コンクリート塊(無筋)	1.000	m3	5,875	5,875	
	合計				5,875	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,875	
	*** S単-22号 ***					
S02123	処分費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分費 アスファルト殻			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	P96015 アスファルト殻 5,875円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
P96015	処分費 アスファルト殻	1.000	m3	5,875	5,875	
	合計				5,875	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,875	
	*** 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】 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 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 する 4週8休以上		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
A73111	構造物とりのこわし無筋構造物 8休 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	9,165	9,165	
	合計				9,165	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		9,165	

事業名 佐野川水系河川整備大池治水事業
 工事名 大池用水施設(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-24号 ***						
S03018	モルタル現場練合わせ モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目), 1:3 1)材料区分 2)配合比区分	洗砂(荒目) 1:3	m ³	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,000 m ³	歩A 当たり算出
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.540	ton	9,300	5,022	
J03006	洗砂 洗砂(荒目)	0.910	m ³	5,350	4,869	
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				30,985	算出数量 1.000 m ³
	単 価		m ³		30,985	
*** S単-25号 ***						
S03019	モルタル工 モルタル工 モルタル, 壁, 25mm 1)モルタル区分 2)施工区分 3)塗厚	モルタル 壁 25mm	m ²	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	10,000 m ²	歩A 当たり算出
R02005	左官	1.140	人	24,150	27,531	
R01003	普通作業員	0.130	人	19,950	2,594	
Y00004	諸雑費	0.100		30,125	3,013	
	合 計				33,138	算出数量 10.000 m ²
	単 価		m ²		3,314	
*** S単-26号 ***						
S07072	鋼管吊込据付(φ80~500) 鋼管吊込据付(φ80~500) 6.0m管, 250mm, 6.4mm, たて込み簡易土留以外, なし 1)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分 3)口径区分(mm) 4)板厚区分(mm) 5)施工区分 6)長期割引単価区分(資料機械)	0円 6.0m管 250mm 6.4mm たて込み簡易土留以外 なし	本	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,000 日	歩A 当たり算出
P02001	鋼管	7.600	本	0	0	
R01002	特殊作業員	1.000	人	22,575	22,575	
R01003	普通作業員	1.500	人	19,950	29,925	
F01021	トラックレン[油圧伸縮シブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	36,400	36,400	
	合 計				88,900	算出数量 7.600 本
	単 価		本		11,697	
*** S単-27号 ***						
S07091	7/16インチ仕切弁3種(10K)FCD製内衬'式φ75 人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製, 75mm 1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm) 3)材質区分	35,500円 75mm 鋳鉄製	基	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,000 基	歩A 当たり算出
P09201	仕切弁(鋳鉄用)	1.000	個	35,500	35,500	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	24,675	987	
R01002	特殊作業員	0.180	人	22,575	4,064	

事業名 佐野川水系河川整備大池治水事業
 工事名 大池用水施設(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				43,344	算出数量 1.000 基
	単価		基		43,344	
	*** S単-28号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置(昼間施工), 溶融式(手動), 実線, 20cm, なし, 豪雪補正 なし, 4週8休以上,,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分			区画線設置(昼間施工)		
	2)規格(区画線設置)			溶融式(手動)		
	3)仕様(区画線設置)			実線		
	4)幅(区画線設置)			20cm		
	5)時間的制約(区画線設置)			なし		
	6)豪雪補正の有無(区画線設置)			豪雪補正なし		
	7)週休2日補正			4週8休以上		
	12)排水性舗装への施工			-		
	13)未供用区間への施工			供用区間施工		
A60604	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 8休 実線20cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	182.80	183	
	合計				183	算出数量 1.000 m
	単価		m		183	
	*** S単-29号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置(昼間施工), 溶融式(手動), 実線, 15cm, なし, 豪雪補正 なし, 4週8休以上,,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分			区画線設置(昼間施工)		
	2)規格(区画線設置)			溶融式(手動)		
	3)仕様(区画線設置)			実線		
	4)幅(区画線設置)			15cm		
	5)時間的制約(区画線設置)			なし		
	6)豪雪補正の有無(区画線設置)			豪雪補正なし		
	7)週休2日補正			4週8休以上		
	12)排水性舗装への施工			-		
	13)未供用区間への施工			供用区間施工		
A60601	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 8休 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	173.70	174	
	合計				174	算出数量 1.000 m
	単価		m		174	
	*** S単-30号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置(昼間施工), 溶融式(手動), 矢印・記号・文字, 15cm換 算, なし, 豪雪補正なし, 4週8休以上,,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分			区画線設置(昼間施工)		
	2)規格(区画線設置)			溶融式(手動)		
	3)仕様(区画線設置)			矢印・記号・文字		
	4)幅(区画線設置)			15cm換算		
	5)時間的制約(区画線設置)			なし		
	6)豪雪補正の有無(区画線設置)			豪雪補正なし		
	7)週休2日補正			4週8休以上		
	12)排水性舗装への施工			-		
	13)未供用区間への施工			供用区間施工		
A60637	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 8休 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	434.30	434	
	合計				434	算出数量 1.000 m
	単価		m		434	

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
工事名	大池用水施設(2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 31号 ***						
S16001	トラック[クレーン装置付]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] ペーサマン4t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《単位が時間のみ》	M03104		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)機械コード(同上)	M03104		夜間制約作業時間:0.0		
	3)単価算出区分	運転1時間当たり算出				
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M03104	トラック[クレーン装置付] ペーサマン4t級 2.9t吊	1.000	時間	2,000	2,000	
P34003	軽油					
	J I S 1. 2号 ローリー	5.700	L	85	485	
R01021	運転手(特殊)	0.170	人	22,365	3,802	
	合計				6,287	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		6,287	
Y00001	単位					
*** S単- 32号 ***						
S16002	小型バックホウ[クロー型・排対型(2次)]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	小型バックホウ[クロー型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3)			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》	M02349		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出		夜間制約作業時間:0.0		
	3)運転1日当たり運転時間(T)	1.8				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.78				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M02349	小型バックホウ[クロー型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3)	1.000	時間	6,060	6,060	
	合計				6,060	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		6,060	
Y00001	単位					
*** S単- 33号 ***						
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 2.作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)運転日数	2		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)排水方法	作業時排水		夜間制約作業時間:0.0		
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満				
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	2.200	日	446	981	
P34001	ガソリン					
	J I S 2号 レギュラースタンド	18.000	L	121	2,178	
R01002	特殊作業員	0.280	人	22,575	6,321	
Y00004	諸雑費	0.100		9,480	948	
	合計				10,428	算出数量 1.000 箇所
	単価				10,428	
*** S単- 34号 ***						

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
工事名	大池用水施設(2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18007	排水ポンプ据付撤去 (小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ据付撤去 (小口径) 口径 50mm, あり			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分 (賃料機械)	口径 50mm あり				
R01001	土木一般世話役	0.300	人	24,675	7,403	
R01003	普通作業員	0.500	人	19,950	9,975	
	合計				17,378	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		17,378	
	*** S単- 35号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 0.90m以上~1.10m未満, 3mまで, 山0.28(平0.20)1.7t吊, 1.00m, 2.50m, なし			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(バックホ)	0.90m以上~1.10m未満 3mまで 山0.28(平0.20)1.7t吊				
	4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分 (賃料機械)	1.00m 2.50m なし				
F08056	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0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t	1.350	日	9,570	12,920	
P34003	軽油					
	J I S I . 2号 ローリー	33.000	L	85	2,805	
R01021	運転手 (特殊)	0.830	人	22,365	18,563	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.830	人	24,675	20,480	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.830	人	22,575	18,737	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.650	人	19,950	32,918	
F08056	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0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t	0.570	日	9,570	5,455	
P34003	軽油					
	J I S I . 2号 ローリー	14.000	L	85	1,190	
R01021	運転手 (特殊)	0.350	人	22,365	7,828	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.350	人	24,675	8,636	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.350	人	22,575	7,901	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.700	人	19,950	13,965	
	合計				151,398	算出数量 10.000 m
	単価		m		15,140	
	*** S単- 36号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 なし, 手摺先行型枠組, なし			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	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)	手摺先行型枠組 なし なし				
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	1.400	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	

事業名 佐野川水系河川整備大池治水事業
 工事名 大池用水施設(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 37号 ***						
S42111	施工手間のみ計上 埋設標識シート・地中埋設標識敷工 埋設標識シート、幅150mm、50m巻、2倍ポリエチレンクロス		m		100.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)作業種別	埋設標識シート		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	3)規格	幅150mm、50m巻、2倍ポリエチレンクロス				
	4)その他の埋設標識シート1.0m当り単価	0				
	5)地中埋設標1.0個当り単価	0				
	6)その他の埋設シート又は埋設標の規格					
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ポリエチレンクロス	2.000	巻	0	0	
R01013	電工	0.400	人	22,365	8,946	
	合計				8,946	算出数量 100.000 [各単位]
	単価		[各単位]		89	
Y00001	埋設標識シート					
*** S単- 38号 ***						
SA0101	機械掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準以外,-,-,-		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)土質	土砂		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)岩質	-				
	4)押土の有無	-				
	5)障害の有無	-				
	6)施工数量	標準以外				
	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		2,166	
*** S単- 39号 ***						
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)土質	土砂		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	2)作業内容	小規模(標準以外)				
	単価		m3		1,478	
*** S単- 40号 ***						
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾗｯﾄﾞ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,15.0km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)土砂等発現場	小規模		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	2)積込機種・規格	ﾊﾞｯｸﾗｯﾄﾞ山積0.13m3(平積0.1m3)				
	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	15.0km以下				
	単価		m3		6,062	
*** S単- 41号 ***						
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾗｯﾄﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,27.0km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)土砂等発現場	小規模		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	2)積込機種・規格	ﾊﾞｯｸﾗｯﾄﾞ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	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	27.0km以下				

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
工事名	大池用水施設 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	小規模 バックホウ積込0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 27.0km以下				
	単 価		m ³		4,518	
	*** S単-42号 ***					
SA0152	切土法面仕上		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,有り,は質土、砂及び砂質土、粘性土、			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間: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 - 有り は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	単 価		m ²		1,350	
	*** S単-43号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート構造物とりこわし,人力積込,有り,4.5km以下,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 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 人力積込 有り 4.5km以下				
	単 価		m ³		3,757	
	*** S単-44号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),有り,4.5km以下,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 有り 4.5km以下				
	単 価		m ³		3,427	
	*** S単-45号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カバ-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				
	単 価		m ²		159.8	
	*** S単-46号 ***					
SA0223	SP 舗装版切筋		m		1,000	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切筋 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	

事業名 佐野川水系河川整備大池治水事業
 工事名 大池用水施設(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート舗装版厚 4) Co+As(カー)装版の全体	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		541.7	
	*** S単- 47号 ***					
SA0301	基礎砕石 4t割増		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下、計上する、あり、再生クラッシュ RC-40 40~0mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0
	1) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上区分 3) 長期割引単価区分 4) 砕石の種類	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する あり 再生クラッシュ RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,158	
	*** S単- 48号 ***					
SA0301	基礎砕石 4t割増		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下、計上する、あり、再生クラッシュ RC-40 40~0mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0
	1) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上区分 3) 長期割引単価区分 4) 砕石の種類	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する あり 再生クラッシュ RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,290	
	*** S単- 49号 ***					
SA0301	基礎砕石RC-40 4t割増		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下、計上する、あり、再生クラッシュ RC-40 40~0mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0
	1) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上区分 3) 長期割引単価区分 4) 砕石の種類	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する あり 再生クラッシュ RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,158	
	*** S単- 50号 ***					
材変 SA0311	生コンクリート24-12-20(高炉)W/C≤55%W≤175kg/m ³ 4t割増		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、人力打設、-, 一般養生、-, 無し、-, 各種			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0
	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) コンクリート規格の選択	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 各種				
	単 価		m ³		32,570	
	*** S単- 51号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
工事名	大池用水施設(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,404	
	*** S単-52号 ***					
SA0833	下層路盤 (RC-30 4t割増) SP 下層路盤 (歩道部) 150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クワッシャー RC-30		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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)施工区分 2)全仕上り厚	1層施工 150.000mm				
	3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格	砕石 あり 再生クワッシャー RC-30				
	単 価		m ²		949.6	
	*** S単-53号 ***					
材変 SA0835	上層路盤 (HMS-25 4t割増) SP 上層路盤 (歩道部) 1層施工, 路盤材(各種), 150mm, 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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分	150.000mm 1層施工				
	3)材料の選択 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	砕石 あり 路盤材(各種)				
	単 価		m ²		1,188	
	*** S単-54号 ***					
SA0841	基層 (車道・路肩部) 4t割増 SP 基層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 再生粗粒度アスファルト混合物(20), 50mm, プライムコート PK-3,		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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)材料 3)1層当り平均仕上り厚 4)瀝青材料種類	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 50.000mm プライムコート PK-3				
	単 価		m ²		2,618	
	*** S単-55号 ***					
SA0841	基層 (車道・路肩部) 4t割増 SP 基層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 再生粗粒度アスファルト混合物(20), 50mm, プライムコート PK-3, 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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)材料 3)1層当り平均仕上り厚 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分	1.4m以上3.0m以下 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 50.000mm プライムコート PK-3 あり				
	単 価		m ²		1,831	
	*** S単-56号 ***					
SA0843	表層 (再生密粒度アスコン(13) 4t割増) SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, アスファルト混合物 I (2.35t/m ³), 再生密粒度アスコン(13), クックコート PK-4, 50mm,		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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50.000mm				

事業名 佐野川水系河川整備大池治水事業
 工事名 大池用水施設(2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)比重区分	アスファルト混合物Ⅰ (2.35t/m ³)				
	4)瀝青材料種類	タックコート PK-4				
	6)材料区分	再生密粒度7スコン(13)				
	単 価		m ²		2,582	
	*** S単- 57号 ***					
SA0843	表層(再生密粒度7スコン(13) 4t割増)		m ²		1,000	歩A m ² 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1.4m以上3.0m以下,アスファルト混合物Ⅰ(2.35t/m ³),再生密粒度7スコン(13),タックコート PK-4,50mm,あり			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
	2)1層当たり平均仕上り厚	50.000mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物Ⅰ (2.35t/m ³)				
	4)瀝青材料種類	タックコート PK-4				
	5)長期割引単価区分	あり				
	6)材料区分	再生密粒度7スコン(13)				
	単 価		m ²		1,796	

事業名 佐野川水系河川整備大池治水事業
 工事名 大池用水施設(2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
T00002	圧力用高密度ポリエチレン管機械布設(手間のみ)		m		10,000	歩A 当たり算出
	φ250					
S02115	配管工	0.070	人	22,680	1,588	S単 11号
S02115	普通作業員	0.120	人	19,950	2,394	S単 8号
S16001	トラック[クレーン装置付] ペースマシン4t級 2.9t吊,	1.200	時間	6,287	7,544	S単 31号
	合計				11,526	算出数量 10,000 m
	単価		m		1,153	
	*** T単-2号 ***					
T00003	圧力用高密度ポリエチレン管人力布設(手間のみ)		m		10,000	歩A 当たり算出
	φ125					
S02115	配管工	0.160	人	22,680	3,629	S単 11号
S02115	普通作業員	0.240	人	19,950	4,788	S単 8号
	合計				8,417	算出数量 10,000 m
	単価		m		842	
	*** T単-3号 ***					
T00004	圧力用高密度ポリエチレン管機械布設(手間のみ)		m		10,000	歩A 当たり算出
	φ300					
S02115	配管工	0.080	人	22,680	1,814	S単 11号
S02115	普通作業員	0.130	人	19,950	2,594	S単 8号
S16001	トラック[クレーン装置付] ペースマシン4t級 2.9t吊,	1.260	時間	6,287	7,922	S単 31号
	合計				12,330	算出数量 10,000 m
	単価		m		1,233	
	*** T単-4号 ***					
T00005	圧力用高密度ポリエチレン管融着接合工(手間のみ)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	φ250					
S02115	配管工	0.170	人	22,680	3,856	S単 11号 [1]
S02115	普通作業員	0.170	人	19,950	3,392	S単 8号 [2]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2])	0.085		7,248	616	
	合計				7,864	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		7,864	
	*** T単-5号 ***					
T00006	圧力用高密度ポリエチレン管融着接合工(手間のみ)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	φ125					
S02115	配管工	0.080	人	22,680	1,814	S単 11号 [1]
S02115	普通作業員	0.080	人	19,950	1,596	S単 8号 [2]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2])	0.085		3,410	290	
	合計				3,700	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		3,700	

事業名 佐野川水系河川整備大池治水事業
 工事名 大池用水施設(2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** T単-6号 ***						
T00007	圧力用高密度ポリエチレン管融着接合工(手間のみ)		箇所		1.000	歩A 箇所当たり算出
S02115	φ300 配管工	0.250	人	22,680	5,670	[1] S単 11号
S02115	普通作業員	0.250	人	19,950	4,988	[2] S単 8号
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2])	0.085		10,658	906	
	合計				11,564	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		11,564	
*** T単-7号 ***						
T00010	圧力用高密度ポリエチレン管		m		10.000	歩A m当たり算出
P96006	φ300 圧力用高密度ポリエチレン管 φ300, L=5,000mm, SDR17	2.000	本	90,340	180,680	
	合計				180,680	算出数量 10.000 m
	単価		m		18,068	
*** T単-8号 ***						
T00012	圧力用高密度ポリエチレン管人力布設(手間のみ)		m		10.000	歩A m当たり算出
S02115	φ75 配管工	0.100	人	22,680	2,268	S単 11号
S02115	普通作業員	0.180	人	19,950	3,591	S単 8号
	合計				5,859	算出数量 10.000 m
	単価		m		586	
*** T単-9号 ***						
T00013	圧力用高密度ポリエチレン管融着接合工(手間のみ)		箇所		10.000	歩A 箇所当たり算出
S02115	φ75 配管工	0.050	人	22,680	1,134	S単 11号
S02115	普通作業員	0.050	人	19,950	998	S単 8号
	合計				2,132	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		213	
*** T単-10号 ***						
T00014	仕切弁据付		基		1.000	歩A 基当たり算出
S07091	φ75 仕切弁ハブボックスは支給品 7/16インチ仕切弁3種(10K)FCD製内衬'式φ75 人力据付 铸鉄製, 75mm	1.000	基	43,344	43,344	S単 27号
P12036	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300 長600mm	1.000	個	870	870	
S02116	仕切弁バルブボックス T-25, 一般埋設用,	1.000	個	0	0	S単 16号
P96010	弁筐台座 φ580	1.000	個	8,770	8,770	
SA0301	基礎砕石RC-40 4t割増 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシュ RC-40 40~0mm	0.400	m ²	1,158	463	S単 49号
	合計				53,447	算出数量 1.000 基
	単価		基		53,447	

事業名 佐野川水系河川整備大池治水事業
 工事名 大池用水施設(2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** T単-11号 ***						
T00017	埋設標示工		m		100.000	歩A 当たり算出
P96014	埋設標識シート 150mm×50mm, 2倍	2.000	巻	5.330	10.660	
S42111	施工手間のみ計上 埋設標識シート, 幅150mm, 50m巻, 2倍ポリエステルクロス	100.000	m	89	8.900	S単 37号 算出数量 100.000 m
	合計				19.560	
	単価		m		196	
*** T単-12号 ***						
T00018	仕切弁工		基		1.000	歩A 基当たり算出
	φ250 長期割引単価区分あり					
P96201	777mm仕切弁 φ250 3種(10K) 内衫式 FCD製	1.000	基	181.000	181.000	
S02115	土木一般世話役	0.080	人	24.675	1.974	S単 7号
S02115	特殊作業員	0.310	人	22.575	6.998	S単 9号
S02115	普通作業員	0.380	人	19.950	7.581	S単 8号
S02112	バケット[コーラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t	0.400	日	6.220	2.488	S単 6号
P34003	軽油	14.000	L	85	1,190	
S02115	JIS1.2号 ローリー 運転手(特殊)	0.250	人	22.365	5.591	S単 10号
P12036	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300長600mm	1.000	個	870	870	
P96009	仕切弁バルブボックス T-25, 一般埋設用	1.000	個	57.820	57,820	
P96010	弁筐台座 φ580	1.000	個	8,770	8,770	
SA0301	基礎碎石 4t割増 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する。あり, 再生クラッシュ RC-40 40~0mm	0.400	m ³	1,158	463	S単 47号 算出数量 1.000 基
	合計				274,745	
	単価		基		274,745	
*** T単-13号 ***						
T00019	ケーシングワイヤ設置		m		100.000	歩A 当たり算出
	φ3.4					
P96132	ケーシングワイヤ φ3.4, 100m	1.000	巻	19,800	19,800	
	合計				19,800	算出数量 100.000 m
	単価		m		198	
*** T単-14号 ***						
T00020	圧力用高密度ポリエチレン管人力布設(手間のみ)		m		10.000	歩A 当たり算出
	φ200					
S02115	配管工	0.250	人	22,680	5,670	S単 11号
S02115	普通作業員	0.490	人	19,950	9,776	S単 8号
	合計				15,446	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,545	
*** T単-15号 ***						
T00021	コンクリートブロック積工 練積 裏コン厚10cm 4t割増		m ³		1.000	歩A 当たり算出

事業名 佐野川水系河川整備大池治水事業
 工事名 大池用水施設(2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02120	生コンクリート18-8-40(高炉)W≦60% W≦165kg/m ³ コンクリートブロック積工 8休 制約無 機労 昼間	1.000	m ²	12,220	12,220	S単 17号
JQ2079	生コンクリート(高炉) 18N/mm ² 8cm 40mm(W/C=60%以下)	0.320	m ³	24,000	7,680	
P96001	コンクリート積みブロック 280×420×350	8.500	個	540	4,590	
	合計				24,490	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		24,490	
	*** 丁単-16号 ***					
T00023	圧力用高密度ポリエチレン管融着接合工(手間のみ)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	φ200 配管工	0.130	人	22,680	2,948	S単 11号 [1]
S02115	普通作業員	0.130	人	19,950	2,594	S単 8号 [2]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2])	0.085		5,542	471	
	合計				6,013	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		6,013	
	*** 丁単-17号 ***					
T00026	圧力用高密度ポリエチレン管		m		10.000 m	歩A 当たり算出
P96007	φ250 圧力用高密度ポリエチレン管 φ250, L=5,000mm, SDR17	2.000	本	70,989	141,978	
	合計				141,978	算出数量 10.000 m
	単価		m		14,198	
	*** 丁単-18号 ***					
T00027	区画線工(材料費)		m		1,000.000 m	歩A 当たり算出
P35306	昼間施工, 溶解式(手動), 実線, 15cm, 共用区間施工 道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665) 溶解式 3種1号 ガラスビーズ 15~18% 白	855.000	kg	160	136,800	[1]
P35313	ガラスビーズ(JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm)	25.000	kg	150	3,750	[2]
P35311	接着用プライマー 区画線用	25.000	kg	340	8,500	[3]
P34003	軽油 JIS1. 2号 ローリー	46.000	L	85	3,910	[4]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2]+[3]+[4])	0.050		152,960	7,648	
	合計				160,608	算出数量 1,000.000 m
	単価		m		161	
	*** 丁単-19号 ***					
T00030	区画線工(材料費)		m		1,000.000 m	歩A 当たり算出
P35306	昼間施工, 溶解式(手動), 文字, 15cm換算, 共用区間施工 道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665) 溶解式 3種1号 ガラスビーズ 15~18% 白	855.000	kg	160	136,800	[1]
P35313	ガラスビーズ(JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm)	25.000	kg	150	3,750	[2]
P35311	接着用プライマー 区画線用	25.000	kg	340	8,500	[3]
P34003	軽油 JIS1. 2号 ローリー	116.000	L	85	9,860	[4]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2]+[3]+[4])	0.050		158,910	7,946	
	合計				166,856	算出数量 1,000.000 m

事業名 佐野川水系河川整備大池治水事業
 工事名 大池用水施設(2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		167	
	*** T単- 20号 ***					
T00031	区画線工(材料費)		m		1,000.000	歩A 当たり算出
	昼間施工, 溶融式(手動), 実線, 20cm, 共用区間施工					
P35307	道路用塗料 トフイックベント(JIS K 5665)					[1]
	溶融式 3種1号 ガラスビーズ 15~18% 黄	760.000	kg	300	228,000	
P35313	ガラスビーズ(JIS R 3301)					[2]
	1号(0.106~0.850mm)	33.000	kg	150	4,950	
P35311	接着用アライナー					[3]
	区画線用	33.000	kg	340	11,220	
P34003	軽油					[4]
	JIS1. 2号 ローリー	48.000	L	85	4,080	
Y10004	雑品					
	集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2]+[3]+[4])	0.050		248.250	12,413	
	合 計				260,663	算出数量 1,000.000 m
	単 価		m		261	
	*** T単- 21号 ***					
T00042	圧力用高密度ポリエチレン管 支給品		m		10.000	歩A 当たり算出
	φ75					
S02116	圧力用高密度ポリエチレン管					
	φ75, L=5,000mm, SDR11,,	2.000	本	0	0	S単 13号 算出数量 10.000 m
	合 計				0	
	単 価		m		0	
	*** T単- 22号 ***					
T00050	鋼管布設(手間のみ)		m		6.000	歩A 当たり算出
	SGP250A					
S07072	鋼管吊込据付(φ80~500)					
	6.0m管, 250mm, 6.4mm, たて込み簡易土留以外, なし	1.000	本	11,697	11,697	S単 26号 算出数量 6.000 m
	合 計				11,697	
	単 価		m		1,950	
	*** T単- 23号 ***					
T00055	パイプライン基礎		m3		10.000	歩A 当たり算出
	バックホφ. 13m3級, 再生砂, 振動コンパクタ, 締固め1					
J03204	再生砂					[1]
		13.200	m3	300	3,960	
SA0121	SP 土砂等運搬					[2]
	小規模, バックホ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 27.0km以下	13.200	m3	4,518	59,638	S単 41号
S02115	土木一般世話役					[3]
		0.250	人	24,675	6,169	S単 7号
S02115	普通作業員					[4]
		0.920	人	19,950	18,354	S単 8号
S02115	特殊作業員					[5]
		0.200	人	22,575	4,515	S単 9号
Y10004	雑品					
	集計対象任意指定用 集計対象明細: ([5])	0.120		4,515	542	
S16002	小型バックホ【クロー型・排対型(2次)】					[6]
	標準バックホ容量 山積0.13m3(平積0.10m3),	0.300	時間	6,060	1,818	S単 32号
P34003	軽油					[7]
	JIS1. 2号 ローリー	6.700	L	85	570	
S02115	運転手(特殊)					[8]
		0.190	人	22,365	4,249	S単 10号 算出数量 10.000 m3
	合 計				99,815	
	単 価		m3		9,982	

事業名 佐野川水系河川整備大池治水事業
 工事名 大池用水施設(2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単-24号 ***					
T00056	パイプライン基礎		m3		10,000	歩A 当たり算出
J03204	バックホ0.13m3級,再生砂,矽バ,締固めI 再生砂	13,200	m3	300	3,960	[1]
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バックホ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,27.0 km以下	13,200	m3	4,518	59,638	S単 41号 [2]
S02115	土木一般世話役	0.320	人	24,675	7,896	S単 7号 [3]
S02115	普通作業員	1.090	人	19,950	21,746	S単 8号 [4]
S02115	特殊作業員	0.340	人	22,575	7,676	S単 9号 [5]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([5])	0.120		7,676	921	
S16002	小型バックホ[カラ型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3),	0.300	時間	6,060	1,818	S単 32号 [6]
P34003	軽油 J I S I . 2号 ローリー	6.700	L	85	570	
S02115	運転手(特殊)	0.190	人	22,365	4,249	S単 10号 [8]
	合計				108,474	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		10,847	
	*** 丁単-25号 ***					
T00069	区画線工(施工費)		式		1,000	歩A 当たり算出
S08801	溶融式(手動),実線,幅15cm,供用区間 【区画線工】 区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),実線,15cm,なし,豪雪補正なし,4週8休 以上,,,	224,000	m	174	38,976	S単 29号
	合計				38,976	算出数量 1,000 式
	単価		式		38,976	
	*** 丁単-26号 ***					
T00070	区画線工(施工費)		式		1,000	歩A 当たり算出
S08801	溶融式(手動),実線,幅15cm換算,供用区間 【区画線工】 区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),矢印・記号・文字,15cm換算,なし,豪 雪補正なし,4週8休以上,,,	26,000	m	434	11,284	S単 30号
	合計				11,284	算出数量 1,000 式
	単価		式		11,284	
	*** 丁単-27号 ***					
T00072	区画線工(施工費)		式		1,000	歩A 当たり算出
S08801	溶融式(手動),実線,幅20cm,供用区間 【区画線工】 区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),実線,20cm,なし,豪雪補正なし,4週8休 以上,,,	187,000	m	183	34,221	S単 28号
	合計				34,221	算出数量 1,000 式
	単価		式		34,221	

事業名 佐野川水系河川整備大池治水事業
 工事名 大池用水施設(2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ゾブ型・排対型(1次・2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ラフレックレン[油圧伸縮ゾブ型・排対型(1次・2次)]			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	ラフレックレン(油圧伸縮ゾブ型), 16ton吊り			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)機械区分	ラフレックレン(油圧伸縮ゾブ型)		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格	16ton吊り		夜間制約作業時間:0.0		
	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)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01084	ラフレックレン[油圧伸縮ゾブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力16t吊	1,000	日	44,700	44,700	
	合計				44,700	算出数量 1,000 日
	単価		日		44,700	
*** S単-2号 ***						
S40006	不凍式空気弁		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	不凍式空気弁			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	不凍式空気弁 10K φ25用, K96003			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)基礎データ	K96003		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格	不凍式空気弁 10K φ25用		夜間制約作業時間:0.0		
K96003	不凍式空気弁 10K	1,000	基	168,000	168,000	
	合計				168,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				168,000	
*** S単-3号 ***						
S40006	水管橋 NCP 250A L=13.5m		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水管橋 NCP 250A L=13.5m			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	SGP SUS304溶接ベベル, K96001			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)基礎データ	K96001		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格	SGP SUS304溶接ベベル		夜間制約作業時間:0.0		
K96001	水管橋 NCP 250A L=13.5m SGP SUS304溶接ベベル	1,000	式	2,055,000	2,055,000	
	合計				2,055,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				2,055,000	
*** S単-4号 ***						
S40006	溶接部保護カバー 550L 250A		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接部保護カバー 550L 250A			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	溶接部保護カバー 550L 250A, K96002			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)基礎データ	K96002		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格	溶接部保護カバー 550L 250A		夜間制約作業時間:0.0		
K96002	溶接部保護カバー 550L 250A	1,000	個	22,300	22,300	
	合計				22,300	算出数量 1,000 各単位
	単価				22,300	
*** S単-5号 ***						
S40006	歩行防止柵(SUS)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	歩行防止柵(SUS)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	歩行防止柵(SUS), K96004			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)基礎データ	K96004		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格	歩行防止柵(SUS)		夜間制約作業時間:0.0		
K96004	歩行防止柵(SUS)	1,000	個	120,700	120,700	
	合計				120,700	算出数量 1,000 各単位
	単価				120,700	
*** S単-6号 ***						

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
工事名	大池用水施設(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S41002	輸送費 水管橋...		式		1,000	式 歩A 当たり算出
	1) 工種区分	水管橋		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	2) 対象要素(X)の数量	0.660[各単位]				
	3) 想定輸送距離(D)の数量	280.000km				
	10) 形式区分(水管橋)	パイプビーム形式				
K79213	輸送費 /		1.000	式	203,000	203,000
	合計				203,000	算出数量 1.000 式
	単価				203,000	
	*** S単-7号 ***					
S43037	水管橋据付工		式		1,000	式 歩A 当たり算出
	水管橋据付工 パイプビーム形式, 0.66, 96.8			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1) 水管橋形式	パイプビーム形式				
	2) 対象要素X (m3)	0.66				
	3) 歩廊の有無	なし				
	4) 据付工数割合 (%)	96.8				
	5) 据付工 (その他の場合)	0.0				
	6) 普通作業員 (その他の場合)	0.0				
	7) 水管橋形式の名称					
R03002	据付工		12.300	人	25,200	309,960
R01003	普通作業員		3.100	人	19,950	61,845
	合計				371,805	算出数量 1.000 式
	単価				371,805	

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
工事名	大池用水施設(2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単-1号 ***					
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 水管橋設備, 1) 工種区分 2) 補助材料費率(Y)(%) 3) 工種区分の名称 4) 据付材料費対象金額小計(円)	水管橋設備 6.500%	式	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 式 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
K79391	据付補助材料費	371,805.000円				
		0.065	式	371,805	24,167	
	合計				24,167	算出数量 1.000 式
	単価		式		24,167	
	*** X単-2号 ***					
X41006	据付間接費 据付間接費 水管橋設備, 1) 工種区分 2) 据付間接費(Y)(%) 3) 工種区分の名称 4) 据付工対象金額(円)	水管橋設備 130.000%	式	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 式 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
K79251	据付間接費	309,960.000				
		1.300	式	309,960	402,948	
	合計				402,948	算出数量 1.000 式
	単価		式		402,948	

事業名 佐野川水系河川整備大池治水事業
業務名 大池用水施設(2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S02115	主任技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	主任技師			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
R04003	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 主任技師	R04003 基(B)				
		1.000	人	55,300	55,300	
	合計				55,300	算出数量 1.000 人
	単価				55,300	
*** S単-2号 ***						
S02115	技師(A)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師(A)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
R04004	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 技師(A)	R04004 基(B)				
		1.000	人	48,700	48,700	
	合計				48,700	算出数量 1.000 人
	単価				48,700	
*** S単-3号 ***						
S71082	事前調査(木造建物)		棟		1,000	歩A 当たり算出
	事前調査(木造建物) 建物内部の調査を行う場合、木造建物A、70㎡未満			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1) 作業区分Ⅰ 2) 作業区分Ⅱ 3) 建物延べ面積	建物内部の調査を行う場合 木造建物A 70㎡未満				
R04004	技師(A) 内業		人	48,700	8,279	
R04004	技師(A) 外業	0.170	人	48,700	23,376	
R04005	技師(B) 内業	0.480	人	48,700	5,684	
R04005	技師(B) 外業	0.140	人	40,600	19,488	
R04006	技師(C) 内業	0.480	人	40,600	20,601	
R04006	技師(C) 外業	0.630	人	32,700	15,696	
R04007	技術員 内業	0.480	人	32,700	6,138	
R04007	技術員 内業	0.220	人	27,900		
	合計				99,262	算出数量 1.000 棟
	単価		棟		99,262	
*** S単-4号 ***						
S71087	事後調査(木造建物)		棟		1,000	歩A 当たり算出
	事後調査(木造建物) 建物内部の調査を行う場合、木造建物A、70㎡未満			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1) 作業区分Ⅰ 2) 作業区分Ⅱ 3) 建物延べ面積	建物内部の調査を行う場合 木造建物A 70㎡未満				
R04004	技師(A) 内業		人	48,700	8,766	
R04004	技師(A) 外業	0.180	人	48,700	20,454	
R04005	技師(B) 内業	0.420	人	48,700	7,308	
R04005	技師(B) 外業	0.180	人	40,600	17,052	
R04006	技師(C) 内業	0.420	人	40,600	11,118	
R04006	技師(C) 外業	0.340	人	32,700	13,734	
R04007	技術員 内業	0.420	人	32,700	5,301	
R04007	技術員 内業	0.190	人	27,900		

