

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、100m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)材料 2)運搬距離区分	砂・砂利・栗石 100m未満				
M27964	不整地運搬車[クローラ型・油圧ガンブ式] クローラ型油圧ガンブ 4.0ton	1.550	供用日	10,200	15,810	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	76.000	L	73.50	5,586	
R01021	運転手(特殊) (不整地運搬車運転)	1.000	人	22,365	22,365	
	合計				43,761	算出数量 65.100 m3
	単価		m3		672	
*** S単-2号 ***						
S02111	小型バケット[クローラ型・排対型(2次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	小型バケット[クローラ型・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)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M02349 標準バケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3) 6,280円				
M02349	小型バケット[クローラ型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3)	1.000	日	6,280	6,280	算出数量 1.000 各単位
	合計				6,280	
	単価				6,280	
*** S単-3号 ***						
S02111	バケット[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バケット[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t			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)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96006 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 11,800円				
M96006	バケット[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	11,800	11,800	算出数量 1.000 各単位
	合計				11,800	
	単価				11,800	
*** S単-4号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			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(B)				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	24,675	24,675	算出数量 1.000 人
	合計				24,675	
	単価				24,675	
*** S単-5号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000 人	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(B)				
R01003	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	算出数量 1.000 人
	合計				19,950	
	単価				19,950	

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-6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	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01021				
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-7号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		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	R01002				
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-8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	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01032				
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	12,075	12,075	
	合計				12,075	算出数量 1.000 人
	単価				12,075	
	*** S単-9号 ***					
S02116	電気基本料金 電気基本料金 低圧,,		式		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) P96030				
P96030	電気基本料金 低圧	1.000	式	220,703	220,703	
	合計				220,703	算出数量 1.000 各単位
	単価				220,703	
	*** S単-10号 ***					
S02123	汚泥処分費 汚泥処分費 濃汚泥-固化物		ton		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	P96002 濃汚泥-固化物 10,000円				
P96002	汚泥処分費 濃汚泥-固化物	1.000	ton	10,000	10,000	
	合計				10,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,000	

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 11号 ***						
S02123	残土処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	残土処分費 砂質土			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)地域資材単価コード	P96008				
	2)資材規格	砂質土				
	3)単価の入力	3,000円				
P96008	残土処分費 砂質土	1.000	m3	3,000	3,000	
	合 計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,000	
*** S単- 12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(切梁有り),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)時間的制約	一				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁有り)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18230	異形棒鋼 SD345 D13	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- 13号 ***						
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D19,一般作業,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁有り),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	D19				
	3)作業区分	一般作業				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	一				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁有り)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	61,000	62,830	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	52,000	59,800	
	合 計				122,630	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		122,630	
*** S単- 14号 ***						
S08713	【横断・転落防止柵設置】(復旧)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 コンクリート建込,3.0m,門型,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	0円				
	2)作業区分	コンクリート建込				
	3)支柱間隔	3.0m				
	4)規格・仕様	門型				
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約	一				
	7)夜間作業	無し				
P22501	横断・転落防止柵 門型	1.000	m	0	0	

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
A04042	横断・転落防止柵設置(コンクリート建込) 門型 支柱間隔3m	1.350	m	760	1,026	
	合計				1,026	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,026	
	*** S単-15号 ***					
S08714	【横断・転落防止柵撤去】(既設取外) 【横断・転落防止柵撤去】 コンクリート建込, 3.0m, 門型, 受けがない, 無し		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分	コンクリート建込		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	
	2)支柱間隔	3.0m				
	3)規格・仕様	門型				
	4)時間的制約	受けがない				
	5)夜間作業	無し				
A04142	横断・転落防止柵撤去(コンクリート建込) 門型 支柱間隔3m	1.000	m	400	400	
	合計				400	算出数量 1.000 m
	単価		m		400	
	*** S単-16号 ***					
S18002	大型土のう工 (仮置き場で製作) 大型土のう工 製作, 現地土, 0m3, 大型土のう袋, なし, なし		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)施工区分	製作		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	
	2)施工機械区分	-				
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	24,675	24,675	
R01002	特殊作業員	1.000	人	22,575	22,575	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	
Y00004	諸雑費	0.070		67,200	4,704	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋	62.000	枚	900	55,800	
F08073	バックホ【カー型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)】 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.440	日	16,400	23,616	
P34003	軽油 J I S 1 . 2 号 ローリー	112.000	L	73.50	8,232	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	22,365	22,365	
	合計				181,917	算出数量 62.000 袋
	単価		袋		2,934	
	*** S単-17号 ***					
S18002	大型土のう工積込 (仮置き場) 大型土のう工 撤去, バックホ, 0m3, 大型土のう袋, なし, なし		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)施工区分	撤去		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	
	2)施工機械区分	バックホ				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
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	
F08073	バックホ【カー型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)】 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.260	日	16,400	20,664	
P34003	軽油 J I S 1 . 2 号 ローリー	74.000	L	73.50	5,439	

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	22,365	22,365	
	合計				95,718	算出数量 144,000 袋
	単価		袋		665	
	*** S単 - 18号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 1.000 日 当たり算出
	大型土のう工 設置, フフレンクレン, 0m3, 大型土のう袋, なし, 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) 施工区分	設置				
	2) 施工機械区分	フフレンクレン				
	4) 購入土材単価 (m3 当たり)	0.000				
	5) 購入土材数量 (m3 / 袋)	0.000m3				
	6) 大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7) 単価 0 円区分 (大型土のう袋)	なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
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	
F01086	フフレンクレン [油圧伸縮ジブ型・排対型 (1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.000	日	51,000	51,000	
	合計				118,200	算出数量 80,000 袋
	単価		袋		1,478	
	*** S単 - 19号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 1.000 日 当たり算出
	大型土のう工 撤去, フフレンクレン, 0m3, 大型土のう袋, なし, 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) 施工区分	撤去				
	2) 施工機械区分	フフレンクレン				
	4) 購入土材単価 (m3 当たり)	0.000				
	5) 購入土材数量 (m3 / 袋)	0.000m3				
	6) 大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7) 単価 0 円区分 (大型土のう袋)	なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
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	
F01086	フフレンクレン [油圧伸縮ジブ型・排対型 (1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.000	日	51,000	51,000	
	合計				98,250	算出数量 134,000 袋
	単価		袋		733	
	*** S単 - 20号 ***					
S18003	排水ポンプ運転 (1工区 (下流側))		箇所		1,000	歩A 1.000 箇所 当たり算出
	排水ポンプ運転 45, 作業時排水, 120以上~450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	
	1) 運転日数	45				
	2) 排水方法	作業時排水				
	3) 排水量 (m3 / h)	120以上~450未満				
	4) 動力区分	商用電源				
	5) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
F05041	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径150mm	54.000	日	304	16,416	
F05051	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径200mm	108.000	日	419	45,252	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	6,165.000	kWh	13.13	80,946	
R01002	特殊作業員	4.500	人	22,575	101,588	
Y00004	諸雑費	0.040		244,202	9,768	
	合計				253,970	算出数量 1,000 箇所

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		箇所		253,970	
	*** S単- 21号 ***					
S18003	排水ポンプ運転 (1工区(上流側))		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 45, 常時排水, 120以上~450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	
	1) 運転日数	45				
	2) 排水方法	常時排水				
	3) 排水量(m3/h)	120以上~450未満				
	4) 動力区分	商用電源				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F05041	工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径150mm	49.500	日	304	15,048	
F05051	工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径200mm	99.000	日	419	41,481	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	18,585.000	kWh	13.13	244,021	
R01002	特殊作業員	5.850	人	22,575	132,064	
Y00004	諸雑費	0.030		432,614	12,978	
	合 計				445,592	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		445,592	
	*** S単- 22号 ***					
S18003	排水ポンプ運転 (2工区(下流側))		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 85, 作業時排水, 120以上~450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	
	1) 運転日数	85				
	2) 排水方法	作業時排水				
	3) 排水量(m3/h)	120以上~450未満				
	4) 動力区分	商用電源				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F05041	工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径150mm	102.000	日	304	31,008	
F05051	工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径200mm	204.000	日	419	85,476	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	11,645.000	kWh	13.13	152,899	
R01002	特殊作業員	8.500	人	22,575	191,888	
Y00004	諸雑費	0.040		461,271	18,451	
	合 計				479,722	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		479,722	
	*** S単- 23号 ***					
S18003	排水ポンプ運転 (2工区(上流側))		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 85, 常時排水, 120以上~450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	
	1) 運転日数	85				
	2) 排水方法	常時排水				
	3) 排水量(m3/h)	120以上~450未満				
	4) 動力区分	商用電源				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F05041	工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径150mm	93.500	日	304	28,424	
F05051	工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径200mm	187.000	日	419	78,353	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	35,105.000	kWh	13.13	460,929	
R01002	特殊作業員	11.050	人	22,575	249,454	
Y00004	諸雑費	0.030		817,160	24,515	
	合 計				841,675	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		841,675	

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備(2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-24号 ***						
S18004	排水ポンプ据付撤去		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ据付撤去 1~5台,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	
F08063	1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	1~5台 なし				
	パック納[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.580	日	16,400	9,512	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	24,675	12,338	
R01002	特殊作業員	0.100	人	22,575	2,258	
R01003	普通作業員	2.000	人	19,950	39,900	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	35.000	L	73.50	2,573	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	22,365	11,183	
	合 計				77,764	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		77,764	
*** S単-25号 ***						
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			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	釜場掘削・設置				
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	パック納[クロー型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,830	1,043	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	22,365	2,013	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	3.600	L	73.50	265	
	合 計				6,691	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		6,691	
*** S単-26号 ***						
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去			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	釜場埋戻・撤去				
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	パック納[クロー型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,830	677	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	22,365	1,342	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	2.300	L	73.50	169	
	合 計				8,272	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		8,272	
*** S単-27号 ***						
S18006	排水ポンプ運転(小口釜)		箇所		1.000	歩A 当たり算出

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	排水ポンプ運転 (小口径) 28, 作業時排水, 0以上~6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	
	1) 運転日数	28				
	2) 排水方法	作業時排水				
	3) 排水量(m3/h)	0以上~6未満				
	4) 動力区分	商用電源				
	5) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	56.000	kWh	13.13	735	
R01002	特殊作業員	2.800	人	22.575	63,210	
Y00004	諸雑費	0.230		63,945	14,707	
	合計				78,652	算出数量 1.000 箇所
	単価				78,652	
	*** S単-28号 ***					
S18007	排水ポンプ据付撤去 (小口径) 排水ポンプ据付撤去 (小口径) 口径 50mm, なし		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1) ポンプ規格	口径 50mm		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	
	2) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
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-29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, 74日, 4回, なし		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1) 火打ちブロック使用の有無	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	
	2) 施工区分	設置~賃料~撤去				
	3) H形鋼の規格	H250				
	4) 供用日数	74.000日				
	5) 現場供用日数期間中の使用回数	4.000回				
	6) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
G02021	H形鋼 (山留材) 250型 [賃料]	0.250	t 供用日	7,770	1,943	
G02031	H形鋼 (山留材) [修理費及び損耗費]	0.250	ton	19,000	4,750	
G02040	山留副部材 (A) [賃料]	0.055	t 供用日	15,540	855	
G02041	山留副部材 (A) [修理費及び損耗費]	0.055	ton	21,275	1,170	
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	ラフレンクルーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.340	日	51,000	17,340	
	合計				77,434	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		77,434	
	*** S単-30号 ***					
S18025	覆工板設置・撤去 覆工板設置・撤去 700㎡以下, 設置, 鋼製(従来型), H250, 0日, 1回, なし		㎡		100.000 ㎡	歩A 当たり算出
	1) 設置面積区分	700㎡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	
	2) 施工区分	設置				

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 覆工板の規格 4) 覆工板受桁の規格	鋼製(従来型) H250				
	5) 供用日数 6) 現場使用期間中の使用回数	0日 1回				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	2.900	人	24,675	71,558	
R01012	とび工	4.600	人	26,040	119,784	
R01003	普通作業員	5.100	人	19,950	101,745	
R01011	溶接工	2.100	人	25,620	53,802	
Y00004	諸雑費	0.030		346,889	10,407	
F01086	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	2.900	日	51,000	147,900	
	合計				505,196	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		5,052	
	*** S単-31号 ***					
S18025	覆工板設置・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	覆工板設置・撤去 700m ² 以下、撤去、鋼製(従来型)、H250、0日、1回、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) 設置面積区分 2) 施工区分	700m ² 以下 撤去				
	3) 覆工板の規格 4) 覆工板受桁の規格	鋼製(従来型) H250				
	5) 供用日数 6) 現場使用期間中の使用回数	0日 1回				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.800	人	24,675	44,415	
R01012	とび工	2.700	人	26,040	70,308	
R01003	普通作業員	3.200	人	19,950	63,840	
R01011	溶接工	1.300	人	25,620	33,306	
Y00004	諸雑費	0.040		211,869	8,475	
F01086	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.800	日	51,000	91,800	
	合計				312,144	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		3,121	
	*** S単-32号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去、4、4、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) 施工区分 2) 供用日数 3) 使用回数 4) 長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 4 4 なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	250.000	m ² 供用日	33	8,250	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	250.000	m ²	269	67,250	
R01002	特殊作業員	2.900	人	22,575	65,468	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,950	57,855	
F08073	バックホ[クロー型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	3.310	日	16,400	54,284	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	365.000	L	73.50	26,828	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	22,365	64,859	
	合計				344,794	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		345	

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 33号 ***						
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置,0.1,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)施工区分	設置				
	2)供用日数	0				
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	1.500	人	22,575	33,863	
R01003	普通作業員	1.500	人	19,950	29,925	
F08073	バックホ[クロー型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	1.710	日	16,400	28,044	
P34003	軽油	189,000	L	73.50	13,892	
R01021	J I S I . 2号 ローリー 運転手 (特殊)	1.500	人	22,365	33,548	
	合計				139,272	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		139	
*** S単- 34号 ***						
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 撤去,0.1,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)施工区分	撤去				
	2)供用日数	0				
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	1.400	人	22,575	31,605	
R01003	普通作業員	1.400	人	19,950	27,930	
F08073	バックホ[クロー型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	1.600	日	16,400	26,240	
P34003	軽油	176,000	L	73.50	12,936	
R01021	J I S I . 2号 ローリー 運転手 (特殊)	1.400	人	22,365	31,311	
	合計				130,022	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		130	
*** S単- 35号 ***						
S18071	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工)		ton		10,000	歩A 当たり算出
	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工) 直接基礎(橋脚),設置,ラフレンクレーン,25t吊,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)基礎形式	直接基礎(橋脚)				
	2)施工内容	設置				
	3)使用機械	ラフレンクレーン				
	4)クレーン規格	25t吊				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01051	橋りょう世話役	1.700	人	34,650	58,905	
R01052	橋りょう特殊工	4.200	人	29,610	124,362	
R01011	溶接工	1.100	人	25,620	28,182	
R01003	普通作業員	2.600	人	19,950	51,870	
Y00004	諸雑費	0.280		263,319	73,729	
F01086	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジャブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.500	日	51,000	76,500	
	合計				413,548	算出数量 10,000 ton
	単価		ton		41,355	
*** S単- 36号 ***						
S18071	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工)		ton		10,000	歩A 当たり算出

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工) 直接基礎(橋脚)、撤去、ラフレンクレーン、25t吊、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体以上	
	1)基礎形式					直接基礎(橋脚)
	2)施工内容					撤去
	3)使用機械					ラフレンクレーン
	4)クレーン規格					25t吊
	5)長期割引単価区分(賃料機械)					なし
R01051	橋りょう世話役	1.100	人	34,650	38,115	
R01052	橋りょう特殊工	3.000	人	29,610	88,830	
R01011	溶接工	1.000	人	25,620	25,620	
R01003	普通作業員	1.400	人	19,950	27,930	
Y00004	諸雑費					
	1	0.010		180,495	1,805	
F01086	ラフレンクレーン[油圧伸縮ゾア型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.700	日	51,000	35,700	
	合計				218,000	算出数量 10,000 ton
	単価		ton		21,800	
	*** S単- 37号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 設置～損料～撤去,146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体以上	
	1)施工区分					設置～損料～撤去
	2)供用日数					146,000日
W09515	コンクリートボール (通信線用) L 7m×D 14cm×W 150kg	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	ステープブロック (ロッド付) No.2 長600mm×幅300mm	1.000	組	5,320	5,320	
W09423	漏電しゃ断器 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%	0.093		67,177	6,247	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	22,365	56,807	
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				158,132	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		158,132	
	*** S単- 38号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,8.0,設置～損料～撤去,46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体以上	
	1)相別区分					三相
	2)ケーブル規格(mm2)					8.0
	3)施工区別					設置～損料～撤去
	4)ケーブルの供用日数					46,000日
W09224	600Vキャブタイヤケーブル 8.0	100.000	m	613	61,300	
Y00002	損料					
	0.0639%	0.029		61,300	1,778	
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		154,393	772	
R01013	電工 (撤去)	1.100	人	22,365	24,602	

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	19,950	21,945	
	合計				142,190	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,422	
	*** S単- 39号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相, 8.0, 設置~損料~撤去, 100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	
	1) 相別区分	三相				
	2) ケブ#規格 (mm2)	8.0				
	3) 施工区別	設置~損料~撤去				
	4) ケブ#の供用日数	100.000日				
W09224	600Vキャブタイヤケーブル 8.0	100.000	m	613	61,300	
Y00002	損料 0.0639%	0.064		61,300	3,923	
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		154,393	772	
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				144,335	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,443	
	*** S単- 40号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相, 5.5, 設置~損料~撤去, 100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	
	1) 相別区分	三相				
	2) ケブ#規格 (mm2)	5.5				
	3) 施工区別	設置~損料~撤去				
	4) ケブ#の供用日数	100.000日				
W09223	600Vキャブタイヤケーブル 5.5	100.000	m	467	46,700	
Y00002	損料 0.0639%	0.064		46,700	2,989	
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		139,793	699	
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				143,328	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,433	
	*** S単- 41号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相, 38, 設置~損料~撤去, 46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	
	1) 相別区分	三相				
	2) ケブ#規格 (mm2)	38				
	3) 施工区別	設置~損料~撤去				
	4) ケブ#の供用日数	46.000日				
W09227	600Vキャブタイヤケーブル 38	100.000	m	2,240	224,000	
Y00002	損料 0.0639%	0.029		224,000	6,496	
R01013	電工 (設置)	3.100	人	22,365	69,332	
R01003	普通作業員 (設置)	3.100	人	19,950	61,845	

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品 0.5%	0.005		355,177	1,776	
R01013	電工 (撤去)	1.550	人	22,365	34,666	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.550	人	19,950	30,923	
	合計				205,038	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,050	
	*** S単- 42号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相, 38, 設置~損料~撤去, 100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	
	1)相別区分	三相				
	2)ケーブル規格(mm2)	38				
	3)施工区別	設置~損料~撤去				
	4)ケーブルの供用日数	100.000日				
W09227	600Vキャブタイヤケーブル 38	100.000	m	2,240	224,000	
Y00002	損料 0.0639%	0.064		224,000	14,336	
R01013	電工 (設置)	3.100	人	22,365	69,332	
R01003	普通作業員 (設置)	3.100	人	19,950	61,845	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		355,177	1,776	
R01013	電工 (撤去)	1.550	人	22,365	34,666	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.550	人	19,950	30,923	
	合計				212,878	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,129	
	*** S単- 43号 ***					
S18114	分電盤設備(上流側締切り(上流))		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式, 37, 設置~損料~撤去, 46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	
	1)分電盤形式	三相3線式				
	2)負荷容量(kWまで)	37				
	3)施工区分	設置~損料~撤去				
	4)分電盤の供用日数	46.000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 1V60mm2	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%	0.029		36,510	1,059	
R01013	電工	2.110	人	22,365	47,190	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		83,700	419	
R01013	電工	1.060	人	22,365	23,707	
	合計				72,375	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		72,375	
	*** S単- 44号 ***					
S18114	分電盤設備(下流側締切り(上流))		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式, 37, 設置~損料~撤去, 146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	
	1)分電盤形式	三相3線式				
	2)負荷容量(kWまで)	37				
	3)施工区分	設置~損料~撤去				
	4)分電盤の供用日数	146.000日				
W09411	配線用しゃ断器 3P 225	1.000	個	16,600	16,600	

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 1V60mm ²	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%	0.093		36,510	3,395	
R01013	電工	2.110	人	22,365	47,190	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		83,700	419	
R01013	電工	1.060	人	22,365	23,707	
	合計				74,711	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		74,711	
	*** S単-45号 ***					
S18114	分電盤設備(下流側縮切り(下流))		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式, 7.5.設置~損料~撤去, 100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	
	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 7.5 設置~損料~撤去 100.000日				
W09409	配線用しゃ断器 3P 60	1.000	個	3,120	3,120	
W09455	スイッチB (屋外用0-60) 170×280×120	1.000	個	5,760	5,760	
W09287	600Vビニル絶縁電線 1V8mm ²	15.000	m	83	1,245	
W09553	硬質ビニル電線管 (VE) VE22	1.000	本	300	300	
Y00002	損料 0.0639%	0.064		10,425	667	
R01013	電工	1.130	人	22,365	25,272	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		35,697	178	
R01013	電工	0.570	人	22,365	12,748	
	合計				38,865	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		38,865	
	*** S単-46号 ***					
S19025	仮排水管運搬		空m ³		100.000 空m ³	歩A 当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草) 3.0km以下,良好			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)運搬距離 2)路面条件	3.0km以下 良好				
W03005	ダンクトラック[ワンロード・ディーゼル] 10t積級	1.290	供用日	19,700	25,413	
W14065	7t消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0t積	1.290	供用日	731	943	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	67.000	L	73.50	4,925	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	18,795	18,795	
	合計				50,076	算出数量 100.000 空m ³
	単価		空m ³		501	
	*** S単-47号 ***					
SA0101	改良汚泥掘削 (BH0.45)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP掘削 土砂,上記以外(小規模),1箇所100m ³ 以下(標準),			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 2)施工方法 3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無 6)施工数量	土砂 上記以外(小規模) - - - 1箇所100m ³ 以下(標準)				

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)火薬使用	-				
	8)破砕片除去の有無	-				
	9)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		1,022	
	*** S単- 48号 ***					
SA0101	改良汚泥掘削 (BH0.13)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 掘削			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-, -, -, 1箇所50m3以下(標準以外),-, -, -			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	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	1箇所50m3以下(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		2,163	
	*** S単- 49号 ***					
SA0101	水路底面掘削 (BH0.45)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 掘削			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-, -, -, 1箇所100m3以下(標準),-, -, -			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	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	1箇所100m3以下(標準)				
	7)火薬使用	-				
	8)破砕片除去の有無	-				
	9)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		1,022	
	*** S単- 50号 ***					
SA0101	水路底面掘削 (BH0.13)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 掘削			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-, -, -, 1箇所50m3以下(標準以外),-, -, -			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	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	1箇所50m3以下(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		2,163	
	*** S単- 51号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		248.6	
	*** S単- 52号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	土砂,小規模(標準以外)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準以外)				
	単 価		m3		1,476	
	*** S単- 53号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホフ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り,5.5km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
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離(km)	標準 バックホフ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.5km以下				
	単 価		m3		1,181	
	*** S単- 54号 ***					
SA0121	大型土のう運搬 (現場まで) SP 土砂等運搬 標準,バックホフ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,6.0km以下		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000 m3 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離(km)	標準 バックホフ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.0km以下				
	単 価		m3		1,034	
	*** S単- 55号 ***					
SA0121	大型土のう運搬 (現場内運搬) SP 土砂等運搬 標準,バックホフ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,0.3km以下		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000 m3 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離(km)	標準 バックホフ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 0.3km以下				
	単 価		m3		319.9	
	*** S単- 56号 ***					
SA0121	大型土のう運搬 (処分地) SP 土砂等運搬 標準,バックホフ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,5.0km以下		m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000 m3 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離(km)	標準 バックホフ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.0km以下				
	単 価		m3		885.7	
	*** S単- 57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

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		399	
	*** S単- 58号 ***					
SA0303	SP 基礎栗石		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 基礎栗石 17.5cm以下, 割栗石(5~15cm), 敷均し, -, -, 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) 栗石の厚さ 2) 栗石の種類 3) 作業区分 4) 敷並べ間隙充填材料の有無 6) 長期割引単価区分	17.5cm以下 割栗石(5~15cm) 敷均し - なし				
	単 価		m ²		1,527	
	*** S単- 59号 ***					
材変 SA0311	高炉B 18N/mm ² 8cm 25(20)mm (W/C=60%以下)		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, コンクリートポンプ車打設, 10m ³ 以上100m ³ 未満, 一般養生, 延長無し, -, -, 各種,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) 設計日打設量 4) 養生工の種類 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	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し - 各種				
	単 価		m ³		26,100	
	*** S単- 60号 ***					
材変 SA0311	高炉B 21N/mm ² 8cm 25(20)mm (W/C=55%以下)		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, コンクリートポンプ車打設, 10m ³ 以上100m ³ 未満, 一般養生, 延長無し, -, -, 各種,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) 設計日打設量 4) 養生工の種類 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	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し - 各種				
	単 価		m ³		26,100	
	*** S単- 61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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,404	
	*** S単- 62号 ***					
SA0331	SP 目地板		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 目地板 目地板(ゴム発泡体) t=20mm			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) 目地板の種類	目地板(ゴム発泡体) t=20mm				
	単 価		m ²		3,324	

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
T00001	改良工 (一般軟弱土用 発塵抑制型 50kg/m3)		m3		23.200	歩A 当たり算出
	BH0.13					
S02115	土木一般世話役	0.460	人	24.675	11.351	S単 4号
S02115	普通作業員	0.580	人	19.950	11.571	S単 5号
P32010	セメント安定処理材	1.160	ton	25.000	29.000	
S02111	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)	1.180	日	6.280	7.410	S単 2号
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	20.000	L	73.50	1.470	
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	22.365	22.365	S単 6号 算出数量 23.200 m3
	合計				83.167	
	単価		m3		3.585	
	*** T単-2号 ***					
T00002	改良工 (一般軟弱土用 発塵抑制型 50kg/m3)		m3		81.200	歩A 当たり算出
	BH0.45					
S02115	土木一般世話役	0.460	人	24.675	11.351	S単 4号
S02115	普通作業員	0.580	人	19.950	11.571	S単 5号
P32010	セメント安定処理材	4.060	ton	25.000	101.500	
S02111	バックホ[カラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.180	供用日	11.800	13.924	S単 3号
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	47.900	L	73.50	3.521	
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	22.365	22.365	S単 6号 算出数量 81.200 m3
	合計				164.232	
	単価		m3		2.023	
	*** T単-3号 ***					
T00013	改良工 (一般軟弱土用 発塵抑制型 60kg/m3)		m3		23.200	歩A 当たり算出
	BH0.13					
S02115	土木一般世話役	0.460	人	24.675	11.351	S単 4号
S02115	普通作業員	0.580	人	19.950	11.571	S単 5号
P32010	セメント安定処理材	1.392	ton	25.000	34.800	
S02111	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)	1.180	日	6.280	7.410	S単 2号
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	20.000	L	73.50	1.470	
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	22.365	22.365	S単 6号 算出数量 23.200 m3
	合計				88.967	
	単価		m3		3.835	
	*** T単-4号 ***					
T00014	高密度ポリエチレン管布設(φ200)		m		10.000	歩A 当たり算出
	ダブル構造 内面平滑。(材料支給)					
S02115	土木一般世話役	0.100	人	24.675	2.468	S単 4号
S02115	特殊作業員	0.160	人	22.575	3.612	S単 7号
S02115	普通作業員	0.220	人	19.950	4.389	S単 5号
P96010	接続材料(パッキン、クリアシート) φ200	2.000	個	188	376	

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				10,845	算出数量 10,000 m
	単価		m		1,085	
	*** 丁単- 5号 ***					
T00016	排水管搬出 (現場まで)		式		1,000	歩A 当たり算出
	φ200 450m					
P96020	資材積込 現場	1.060	ton	750	795	
S19025	仮排水管運搬 3.0km 以下,良好	14.100	空m3	501	7,064	S単 46号
P96021	資材取卸し 基地	0.990	ton	750	743	
	合計				8,602	算出数量 1,000 式
	単価		式		8,602	
	*** 丁単- 6号 ***					
T00018	排水管搬出 (現場から)		式		1,000	歩A 当たり算出
	φ200 450m					
P96020	資材積込 現場	1.060	ton	750	795	
S19025	仮排水管運搬 3.0km 以下,良好	14.100	空m3	501	7,064	S単 46号
P96021	資材取卸し 基地	0.990	ton	750	743	
	合計				8,602	算出数量 1,000 式
	単価		式		8,602	
	*** 丁単- 7号 ***					
T00020	作業進入路設置・撤去		回		1,000	歩A 当たり算出
	※鋼材等は貸与品					
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 直接基礎(橋脚),設置,ラフレソクレン,25t吊,なし	7.530	ton	41,355	311,403	S単 35号
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 直接基礎(橋脚),撤去,ラフレソクレン,25t吊,なし	7.530	ton	21,800	164,154	S単 36号
S18025	覆工板設置・撤去 700㎡以下,設置,鋼製(従来型),H250,0日,1回,なし	30.000	㎡	5,052	151,560	S単 30号
S18025	覆工板設置・撤去 700㎡以下,撤去,鋼製(従来型),H250,0日,1回,なし	30.000	㎡	3,121	93,630	S単 31号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,0,1,なし	23.400	㎡	139	3,253	S単 33号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 撤去,0,1,なし	23.400	㎡	130	3,042	S単 34号
	合計				727,042	算出数量 1,000 回
	単価		回		727,042	
	*** 丁単- 8号 ***					
T00021	防鳥ネット設置・撤去工		m		250,000	歩A 当たり算出
	(中間取外し作業を含む)					
C00004	防鳥ネット設置	4.000	人	19,950	79,800	C単 3号
C00005	防鳥ネット中間作業 取外し・再設置作業	4.000	人	19,950	79,800	C単 4号
C00006	防鳥ネット撤去	2.000	人	19,950	39,900	C単 5号
	合計				199,500	算出数量 250,000 m
	単価		m		798	
	*** 丁単- 9号 ***					

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00023	改良工 (一般軟弱土用 発塵抑制型 70kg/m3)		m3		81,200	歩A 当たり算出
	BI0.45					
S02115	土木一般世話役	0.460	人	24,675	11,351	S単 4号
S02115	普通作業員	0.580	人	19,950	11,571	S単 5号
P32010	セメント安定処理材	5.684	ton	25,000	142,100	
S02111	バックホ[カー型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.180	供用日	11,800	13,924	S単 3号
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	47.900	L	73.50	3,521	
S02115	運転手 (特殊)	1.000	人	22,365	22,365	S単 6号
	合計				204,832	算出数量 81,200 m3
	単価		m3		2,523	
	*** T単-10号 ***					
T00031	腹起し切梁方式土留工		m		10,000	歩A 当たり算出
	@4500 設置～賃料～撤去					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置～賃料～撤去,H250,74日,4回,なし	3.088	ton	77,434	239,116	S単 29号
	合計				239,116	算出数量 10,000 m
	単価		m		23,912	
	*** T単-11号 ***					
T00032	改良工 (一般軟弱土用 発塵抑制型 110kg/m3)		m3		23,200	歩A 当たり算出
	BI0.13					
S02115	土木一般世話役	0.460	人	24,675	11,351	S単 4号
S02115	普通作業員	0.580	人	19,950	11,571	S単 5号
P32010	セメント安定処理材	2.552	ton	25,000	63,800	
S02111	小型バックホ[カー型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3)	1.180	日	6,280	7,410	S単 2号
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	20.000	L	73.50	1,470	
S02115	運転手 (特殊)	1.000	人	22,365	22,365	S単 6号
	合計				117,967	算出数量 23,200 m3
	単価		m3		5,085	
	*** T単-12号 ***					
T00033	改良工 (一般軟弱土用 発塵抑制型 110kg/m3)		m3		81,200	歩A 当たり算出
	BI0.45					
S02115	土木一般世話役	0.460	人	24,675	11,351	S単 4号
S02115	普通作業員	0.580	人	19,950	11,571	S単 5号
P32010	セメント安定処理材	8.932	ton	25,000	223,300	
S02111	バックホ[カー型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.180	供用日	11,800	13,924	S単 3号
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	47.900	L	73.50	3,521	
S02115	運転手 (特殊)	1.000	人	22,365	22,365	S単 6号
	合計				286,032	算出数量 81,200 m3
	単価		m3		3,523	
	*** T単-13号 ***					

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00034	改良工 (一般軟弱土用 発塵抑制型 145kg/m ³)		m ³		23,200	歩A 当たり算出
	BH0.13					
S02115	土木一般世話役	0.460	人	24,675	11,351	S単 4号
S02115	普通作業員	0.580	人	19,950	11,571	S単 5号
P32010	セメント安定処理材	3.364	ton	25,000	84,100	
S02111	小型バックホ[クレー型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	1.180	日	6,280	7,410	S単 2号
P34003	軽油 J I S 1. 2号 ローリー	20.000	L	73.50	1,470	
S02115	運転手 (特殊)	1.000	人	22,365	22,365	S単 6号 算出数量 23,200 m ³
	合計				138,267	
	単価		m ³		5,960	
	*** 丁単-14号 ***					
T00037	改良工 (一般軟弱土用 発塵抑制型 170kg/m ³)		m ³		81,200	歩A 当たり算出
	BH0.45					
S02115	土木一般世話役	0.460	人	24,675	11,351	S単 4号
S02115	普通作業員	0.580	人	19,950	11,571	S単 5号
P32010	セメント安定処理材	13.804	ton	25,000	345,100	
S02111	バックホ[クレー型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	1.180	供用日	11,800	13,924	S単 3号
P34003	軽油 J I S 1. 2号 ローリー	47.900	L	73.50	3,521	
S02115	運転手 (特殊)	1.000	人	22,365	22,365	S単 6号 算出数量 81,200 m ³
	合計				407,832	
	単価		m ³		5,023	
	*** 丁単-15号 ***					
T00038	水路底張工(t=150)【Bタイプ】		m		10,000	歩A 当たり算出
	B=8.9m					
SA0151	SP 基面整正 基面整正	51.200	m ²	399	20,429	S単 57号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.840	m ²	8,404	7,059	S単 61号
SA0311	高方B 18N/mm ² 8cm 25(20)mm (W/C=60%以下) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生,延長無し, -, -, 各種,	1.850	m ³	26,100	48,285	S単 59号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	16.920	m ²	8,404	142,196	S単 61号
SA0311	高方B 21N/mm ² 8cm 25(20)mm (W/C=55%以下) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生,延長無し, -, -, 各種,	11.240	m ³	26,100	293,364	S単 60号
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・礫石,100m未満	2.840	m ³	672	1,908	S単 1号
SA0303	SP 基礎栗石 17.5cm以下,割栗石(5~15cm),敷均し,-,なし	18.900	m ²	1,527	28,860	S単 58号
C00001	間詰土(流用土)まき出し	2.840	m ³	1,476	4,192	C単 1号
SA0331	SP 目地板 目地板(ゴム発泡体)t=20mm	0.660	m ²	3,324	2,194	S単 62号
C00002	防食塗装工 エポキシ樹脂塗料(2層)	0.050	m ²	1,469	73	C単 2号
S03701	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般作業,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	0.345	ton	124,690	43,018	S単 12号
S03701	【鉄筋工】 SD345, D19, 一般作業,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	0.044	ton	122,630	5,396	S単 13号
P96003	合織不織布 t=10.0kN 強度98N/5cm	18.900	m ²	420	7,938	
	合計				604,912	算出数量 10,000 m
	単価		m		60,491	

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
工事名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-16号 ***					
T00039	水路底張工(t=150)【Aタイプ】 B=8.9m		m		10,000	歩入 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	49.400	m ²	399	19,711	S単 57号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	13.440	m ²	8,404	112,950	S単 61号
SA0311	高炉B 18N/mm ² 8cm 25(20)mm (W/C=60%以下) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生,延長無し -, -, 各種,	1.760	m ³	26,100	45,936	S単 59号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.880	m ²	8,404	7,396	S単 61号
SA0311	高炉B 21N/mm ² 8cm 25(20)mm (W/C=55%以下) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生,延長無し -, -, 各種,	9.010	m ³	26,100	235,161	S単 60号
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,100m未満	2.970	m ³	672	1,996	S単 1号
SA0303	SP 基礎栗石 17.5cm以下,割栗石(5~15cm),敷均し,-,なし	19.800	m ²	1,527	30,235	S単 58号
C00001	間詰土(流用土)まき出し	2.970	m ³	1,476	4,384	C単 1号
SA0331	SP 目地板 目地板(ゴム発泡体)t=20mm	0.660	m ²	3,324	2,194	S単 62号
C00002	防食塗装工 エポキシ樹脂塗料(2層)	0.050	m ²	1,469	73	C単 2号
S03701	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般作業,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	0.345	ton	124,690	43,018	S単 12号
S03701	【鉄筋工】 SD345, D19, 一般作業,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	0.044	ton	122,630	5,396	S単 13号
P96003	合織不織布 t=10.0kN 強度98N/5cm	19.800	m ²	420	8,316	算出数量 10.000 m
	合計				516,766	
	単価		m		51,677	

事業名 用排水施設整備事業 東部排水路地区
 工事名 東部排水路整備(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	間詰土(流用土)まき出し		m ³		100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)	100,000	m ³	1,476	147,600	S単 52号 算出数量 100,000 m ³
	合 計				147,600	
	単 価		m ³		1,476	
	*** C単-2号 ***					
C00002	防食塗装工		m ²		1,000	歩A 当たり算出
P96026	エポキシ樹脂塗料(2層) 弱溶剤形変性珪紗樹脂塗料【2層】 時間的制約なし、下塗り塗装(はけ・ローラー)	1,000	m ²	1,469	1,469	算出数量 1,000 m ²
	合 計				1,469	
	単 価		m ²		1,469	
	*** C単-3号 ***					
C00004	防鳥ネット設置		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	1,000	人	19,950	19,950	S単 5号 算出数量 1,000 人
	合 計				19,950	
	単 価		人		19,950	
	*** C単-4号 ***					
C00005	防鳥ネット中間作業		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	取外し・再設置作業 普通作業員	1,000	人	19,950	19,950	S単 5号 算出数量 1,000 人
	合 計				19,950	
	単 価		人		19,950	
	*** C単-5号 ***					
C00006	防鳥ネット撤去		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	1,000	人	19,950	19,950	S単 5号 算出数量 1,000 人
	合 計				19,950	
	単 価		人		19,950	

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
業務名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S71084	事前調査 (非木造建物)		棟		1.000 棟	歩A 当たり算出
	事前調査 (非木造建物) 建物内部の調査を行う場合、非木造建物ハ、400㎡以上600㎡未満			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: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 非木造建物ハ 400㎡以上600㎡未満		
R04004	技師 (A) 内業	0.270	人	48,700	13,149	
R04004	技師 (A) 外業	0.630	人	48,700	30,681	
R04005	技師 (B) 内業	0.390	人	40,600	15,834	
R04005	技師 (B) 外業	0.630	人	40,600	25,578	
R04006	技師 (C) 内業	1.190	人	32,700	38,913	
R04006	技師 (C) 外業	0.630	人	32,700	20,601	
R04007	技術員 内業	0.340	人	27,900	9,486	
	合計				154,242	算出数量 1.000 棟
	単価		棟		154,242	
*** S単-2号 ***						
S71097	地盤変動影響調査等 (現地踏査)		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	地盤変動影響調査等 (現地踏査)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分	歩掛				
R04004	技師 (A) 外業	0.440	人	48,700	21,428	
R04005	技師 (B) 外業	0.440	人	40,600	17,864	
R04006	技師 (C) 外業	0.440	人	32,700	14,388	
	合計				53,680	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		53,680	
*** S単-3号 ***						
S72006	打合せ (着手前・最終)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	用地調査基準日額			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)主任技師の人数 2)技師Aの人数 3)技師Bの人数 4)技師Cの人数 5)技師Dの人数 6)打合せ日数 7)往復移動日数	1.000人 1.000人 0.000人 0.000人 0.000人 0.500日 0.000日				
R04003	主任技師	0.500	人	55,300	27,650	
R04004	技師 (A)	0.500	人	48,700	24,350	
	合計				52,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		52,000	

事業名	用排水施設整備事業 東部排水路地区
業務名	東部排水路整備 (2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単-1号 ***					
X72004	旅費交通費 (用地調査外業日帰用)		式		1.000	歩A 当たり算出
	旅費交通費 (用地調査外業日帰用)			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)	0.000				
	3)鉄道往復1人当料金 (税別)	0.000				
	4)バス往復1人当料金 (税別)	0.000				
	5)船舶往復1人当料金 (税別)	0.000				
	6)航空往復1人当料金 (税別)	0.000				
	7)時間区分	1時間まで				
	8)ライトバン使用日数	1日				
	9)主任技師外業日数	0.000日				
	10)技師A外業日数	0.000日				
	11)技師B外業日数	0.000日				
	12)技師C外業日数	0.000日				
	13)技師D外業日数	0.000日				
W28121	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 JIS2号 レギュラースタンド	2.600	L	118	307	算出数量 1,000 式
	合計				1,517	
	単価				1,517	