

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 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) 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、100m未満		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)材料 2)運搬距離区分	砂・砂利・栗石 100m未満		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
M27964	不整地運搬車[クロー型・油圧ガンブ式] クロー型油圧ガンブ 4.0Ton	1.550	供用日	10,200	15,810	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	76.000	L	99	7,524	
R01021	運転手(特殊) (不整地運搬車運転)	1.000	人	21,000	21,000	
	合計				44,334	算出数量 65.100 m3
	単価		m3		681	
*** S単-2号 ***						
S02111	バックホ[クロー型・クレン機能付き・排対型(2次)] バックホ[クロー型・クレン機能付き・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		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	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		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
M96006	バックホ[クロー型・クレン機能付き・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-3号 ***						
S02111	小型バックホ[クロー型・排対型(2次)] 小型バックホ[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)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	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		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
M02349	小型バックホ[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	日	6,280	6,280	算出数量 1.000 各単位
	合計				6,280	
	単価				6,280	
*** S単-4号 ***						
S02111	バックホ[クロー型・排対型(2次)] バックホ[クロー型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96002 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 10,800円		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
M96002	バックホ[クロー型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.000	供用日	10,800	10,800	算出数量 1.000 各単位
	合計				10,800	
	単価				10,800	
*** S単-5号 ***						
S02112	大型グレーカ(ベ-スミン含まず)[油圧式] 大型グレーカ(ベ-スミン含まず)[油圧式] BH0.45		供用日		1,000 各単位	歩A 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	F96001 BH0.45 8,840円		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
F96001	大型グレーカ(ベ-スミン含まず)[油圧式] BH0.45	1.000	供用日	8,840	8,840	

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				8,840	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,840	
	*** S単-6号 ***					
S02112	大型ブレーカ(ベ-スマン含まず)[油圧式] 大型ブレーカ(ベ-スマン含まず)[油圧式] BH0.13		供用日		1,000 各単位	歩A 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	F96002 BH0.13 3,770円		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
F96002	大型ブレーカ(ベ-スマン含まず)[油圧式] BH0.13	1.000	供用日	3,770	3,770	
	合計				3,770	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,770	
	*** S単-7号 ***					
S02112	発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva		日		1,000 各単位	歩A 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	F02070 定格容量2kva 660円		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	1.000	日	660	660	
	合計				660	算出数量 1.000 各単位
	単価				660	
	*** S単-8号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	22,800	22,800	
	合計				22,800	算出数量 1.000 人
	単価				22,800	
	*** S単-9号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
R01003	普通作業員	1.000	人	18,700	18,700	
	合計				18,700	算出数量 1.000 人
	単価				18,700	
	*** 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
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	21,000	21,000	
	合計				21,000	算出数量 1.000 人

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				21,000	
	*** S単-11号 ***					
S02115	型わく工 型わく工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01009 基(B)		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
R01009	型わく工	1.000	人	24,100	24,100	
	合 計				24,100	算出数量 1.000 人
	単 価				24,100	
	*** S単-12号 ***					
S02115	溶接工 溶接工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01011 基(B)		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
R01011	溶接工	1.000	人	23,800	23,800	
	合 計				23,800	算出数量 1.000 人
	単 価				23,800	
	*** S単-13号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01002 基(B)		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
R01002	特殊作業員	1.000	人	21,200	21,200	
	合 計				21,200	算出数量 1.000 人
	単 価				21,200	
	*** S単-14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
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01032 基(B)		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	11,100	11,100	
	合 計				11,100	算出数量 1.000 人
	単 価				11,100	
	*** S単-15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
	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		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
P96030	電気基本料金 低圧	1.000	式	250,253	250,253	
	合 計				250,253	算出数量 1.000 各単位
	単 価				250,253	

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 16号 ***						
S02123	汚泥処分費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	汚泥処分費 浚渫汚泥-固化物			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96002 浚渫汚泥-固化物 9,500円				
P96002	汚泥処分費 浚渫汚泥-固化物	1.000	ton	9,500	9,500	算出数量 1.000 各単位
	合 計				9,500	
	単 価				9,500	
*** S単- 17号 ***						
S02123	コンクリート処分費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート処分費			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96006 2,820円				
P96006	コンクリート処分費	1.000	m3	2,820	2,820	算出数量 1.000 各単位
	合 計				2,820	
	単 価				2,820	
*** S単- 18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			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96008 砂質土 4,200円				
P96008	残土処分費 砂質土	1.000	m3	4,200	4,200	算出数量 1.000 各単位
	合 計				4,200	
	単 価				4,200	
*** S単- 19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,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)昼夜区分	有筋 制約無 人力 昼間				
A55122	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 人力 機労 昼間	1.000	m3	45,080	45,080	算出数量 1.000 m3
	合 計				45,080	
	単 価		m3		45,080	
*** S単- 20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, -, 無し, 一般構造物 (切梁有り), 10%未満			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間の制約 6)夜間作業	SD345 D13 一般作業 10t未満 - 無し				

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物 (切梁有り) 10%未満				
P18230	異形棒鋼 SD345 D13	1.030	ton	73,000	75,190	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	52,000	59,800	
	合計				134,990	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		134,990	
	*** S単-21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, 10%未満, -, 無し, 一般構造物 (切梁有り), 10%未満			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分 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 10%未満 - 無し 一般構造物 (切梁有り) 10%未満				
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	71,000	73,130	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	52,000	59,800	
	合計				132,930	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		132,930	
	*** S単-22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, 100%未満, -, 無し			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模 6)時間的制約 7)夜間作業	0円 コンクリート建込 3.0m 門型 100%未満 - 無し				
P22501	横断・転落防止柵 門型	1.000	m	0	0	
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-23号 ***					
S08714	【横断・転落防止柵撤去】 (既設取外)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵撤去】 コンクリート建込, 3.0m, 門型, 受けない, 無し			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分 2)支柱間隔 3)規格・仕様 4)時間的制約 5)夜間作業	コンクリート建込 3.0m 門型 受けない 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-24号 ***					
S18002	大型土のう工 (仮置き場で製作)		袋		1,000 日	歩A 当たり算出

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	大型土のう工 製作, 現地土, 0m3, 大型土のう袋, なし, なし			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)施工区分	製作				
	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	22,800	22,800	
R01002	特殊作業員	1.000	人	21,200	21,200	
R01003	普通作業員	1.000	人	18,700	18,700	
Y00004	諸雑費	0.070		62,700	4,389	
P37003	大型土のう袋	62.000	枚	900	55,800	
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0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.440	日	15,800	22,752	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	112.000	L	99	11,088	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	21,000	21,000	
	合計				177,729	算出数量 62.000 袋
	単価		袋		2,867	
	*** S単- 25号 ***					
S18002	大型土のう工積込 (仮置き場)		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去, バックホ, 0m3, 大型土のう袋, なし, なし			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)施工区分	撤去				
	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	22,800	22,800	
R01002	特殊作業員	1.000	人	21,200	21,200	
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0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.260	日	15,800	19,908	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	74.000	L	99	7,326	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	21,000	21,000	
	合計				92,234	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		641	
	*** S単- 26号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 設置, ラフレックレーン, 0m3, 大型土のう袋, なし, なし			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)施工区分	設置				
	2)施工機械区分	ラフレックレーン				
	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	22,800	22,800	
R01002	特殊作業員	1.000	人	21,200	21,200	
R01003	普通作業員	1.000	人	18,700	18,700	
F01086	ラフレックレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.000	日	49,000	49,000	
	合計				111,700	算出数量 80.000 袋

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		袋		1,396	
	*** S単-27号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去, 777レンレン, 0m3, 大型土のう袋, なし, なし					冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
	1) 施工区分	撤去				
	2) 施工機械区分	777レンレン				
	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	22,800	22,800	
R01002	特殊作業員	1,000	人	21,200	21,200	
F01086	777レンレン [油圧伸縮ゾア型・排対型 (1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1,000	日	49,000	49,000	
	合 計				93,000	算出数量 134,000 袋
	単 価		袋		694	
	*** S単-28号 ***					
S18003	排水ポンプ運転 (下流側)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 96, 作業時排水, 120以上~450未満, 商用電源, あり					冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
	1) 運転日数	96				
	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	115,200	日	293	33,754	
F05051	工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径200mm	230,400	日	403	92,851	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	13,152,000	kWh	0	0	
R01002	特殊作業員	9,600	人	21,200	203,520	
Y00004	諸雑費	0,040		330,125	13,205	
	合 計				343,330	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		343,330	
	*** S単-29号 ***					
S18003	排水ポンプ運転 (上流側)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 119, 常時排水, 120以上~450未満, 商用電源, あり					冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
	1) 運転日数	119				
	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	130,900	日	293	38,354	
F05051	工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径200mm	261,800	日	403	105,505	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	49,147,000	kWh	0	0	
R01002	特殊作業員	15,470	人	21,200	327,964	
Y00004	諸雑費	0,030		471,823	14,155	
	合 計				485,978	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		485,978	

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 30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			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(貸料機械)	1~5台 なし				
F08063	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.580	日	15,800	9,164	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	22,800	11,400	
R01002	特殊作業員	0.100	人	21,200	2,120	
R01003	普通作業員	2.000	人	18,700	37,400	
P34003	軽油 JIS1, 2号 ローリー	35.000	L	99	3,465	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	21,000	10,500	
	合計				74,049	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		74,049	
*** S単- 31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			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)施工区分	釜場掘削・設置				
R01001	土木一般世話役	0.040	人	22,800	912	
R01003	普通作業員	0.100	人	18,700	1,870	
Y00004	諸雑費	0.130		2,782	362	
M02031	バックホ[クロー型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,830	1,043	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	21,000	1,890	
P34003	軽油 JIS1, 2号 ローリー	3.600	L	99	356	
	合計				6,433	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		6,433	
*** S単- 32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			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去				
R01001	土木一般世話役	0.040	人	22,800	912	
R01002	特殊作業員	0.050	人	21,200	1,060	
R01003	普通作業員	0.190	人	18,700	3,553	
Y00004	諸雑費	0.030		5,525	166	
M02031	バックホ[クロー型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,830	677	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	21,000	1,260	
P34003	軽油 JIS1, 2号 ローリー	2.300	L	99	228	
	合計				7,856	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		7,856	
*** S単- 33号 ***						
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 33.作業時排水,0以上~6未満,商用電源,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	33 作業時排水 0以上~6未満 商用電源 あり		超勤時間:0.0 深夜時間:0.0		
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	66.000	kWh	0	0	
R01002	特殊作業員	3.300	人	21,200	69,960	
Y00004	諸雑費	0.230		69,960	16,091	
	合計				86,051	算出数量 1.000 箇所
	単価				86,051	
	*** S単-34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 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径50mm なし		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	22,800	6,840	
R01003	普通作業員	0.500	人	18,700	9,350	
	合計				16,190	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		16,190	
	*** S単-35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,H250,88日,3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 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)	なし 設置~賃料~撤去 H250 88.000日 3.000回 なし		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
G02021	H形鋼(山留材) 250型 [賃料]	0.333	t 供用日	9,240	3,077	
G02031	H形鋼(山留材) [修理費及び損耗費]	0.333	ton	15,200	5,062	
G02040	山留副部材(A) [賃料]	0.073	t 供用日	18,480	1,349	
G02041	山留副部材(A) [修理費及び損耗費]	0.073	ton	17,020	1,242	
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	22,800	7,752	
R01012	とび工	0.640	人	24,300	15,552	
R01011	溶接工	0.340	人	23,800	8,092	
R01003	普通作業員	0.340	人	18,700	6,358	
Y00004	諸雑費	0.047		37,754	1,774	
F01086	ラフレンクレン[油圧伸縮ゾブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.340	日	49,000	16,660	
	合計				75,838	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		75,838	
	*** S単-36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 2)施工区分 3)覆工板の規格 4)覆工板受桁の規格	700㎡以下 設置 鋼製(従来型) H250		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5) 供用日数	0日				
	6) 現場使用期間中の使用回数	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	22,800	66,120	
R01012	とび工	4.600	人	24,300	111,780	
R01003	普通作業員	5.100	人	18,700	95,370	
R01011	溶接工	2.100	人	23,800	49,980	
Y00004	諸雑費	0.030		323,250	9,698	
F01086	ラフレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	2.900	日	49,000	142,100	
	合計				475,048	算出数量 100,000 m ²
	単価		m ²		4,750	
	*** S単- 37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					
	1) 設置面積区分	700m ² 以下				
	2) 施工区分	撤去				
	3) 覆工板の規格	鋼製(従来型)				
	4) 覆工板受桁の規格	H250				
	5) 供用日数	0日				
	6) 現場使用期間中の使用回数	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	22,800	41,040	
R01012	とび工	2.700	人	24,300	65,610	
R01003	普通作業員	3.200	人	18,700	59,840	
R01011	溶接工	1.300	人	23,800	30,940	
Y00004	諸雑費	0.040		197,430	7,897	
F01086	ラフレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.800	日	49,000	88,200	
	合計				293,527	算出数量 100,000 m ²
	単価		m ²		2,935	
	*** S単- 38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, 3, 3, なし					
	1) 施工区分	設置～賃料～撤去				
	2) 供用日数	3				
	3) 使用回数	3				
	4) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	333.000	m ² 供用日	25	8,325	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	333.000	m ²	215	71,595	
R01002	特殊作業員	2.900	人	21,200	61,480	
R01003	普通作業員	2.900	人	18,700	54,230	
F08063	ﾊﾞｯｸﾊｯｸ[ｸﾛｰ型・ｸﾚﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	3.420	日	15,800	54,036	
P34003	軽油 JIS1. 2号 ローリー	322.000	L	99	31,878	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	21,000	60,900	
	合計				342,444	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		342	
	*** S単- 39号 ***					

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)施工区分	設置				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)供用日数	0				深夜時間:0.0
	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	21,200	31,800	
R01003	普通作業員	1.500	人	18,700	28,050	
F08063	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0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	1.770	日	15,800	27,966	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	167.000	L	99	16,533	
R01021	運転手 (特殊)	1.500	人	21,000	31,500	
	合計				135,849	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		136	
	*** S単-40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					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)施工区分	撤去				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)供用日数	0				深夜時間:0.0
	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	21,200	29,680	
R01003	普通作業員	1.400	人	18,700	26,180	
F08063	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0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	1.650	日	15,800	26,070	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	155.000	L	99	15,345	
R01021	運転手 (特殊)	1.400	人	21,000	29,400	
	合計				126,675	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		127	
	*** S単-41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					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)基礎形式	直接基礎(橋脚)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)施工内容	設置				深夜時間:0.0
	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	32,300	54,910	
R01052	橋りょう特殊工	4.200	人	27,500	115,500	
R01011	溶接工	1.100	人	23,800	26,180	
R01003	普通作業員	2.600	人	18,700	48,620	
Y00004	諸雑費 28	0.280		245,210	68,659	
F01086	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.500	日	49,000	73,500	
	合計				387,369	算出数量 10,000 ton
	単価		ton		38,737	
	*** S単-42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),撤去,ラフレンクレーン,25t吊,なし					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし
						豪雪補正:なし 基本給時間:8.0

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎形式 2)施工内容 3)使用機械 4)クレーン規格 5)長期割引単価区分(賃料機械)	直接基礎(橋脚) 撤去 7フレンクレーン 25t吊 なし		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
R01051	橋りょう世話役	1.100	人	32,300	35,530	
R01052	橋りょう特殊工	3.000	人	27,500	82,500	
R01011	溶接工	1.000	人	23,800	23,800	
R01003	普通作業員	1.400	人	18,700	26,180	
Y00004	諸雑費 1	0.010		168,010	1,680	
F01086	7フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.700	日	49,000	34,300	
	合計				203,990	算出数量 10.000 ton
	単価		ton		20,399	
	*** S単-43号 ***					
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 設置～損料～撤去,149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 149.000日		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
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) 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	8,700	8,700	
Y00004	その他材料 10%	0.100		59,570	5,957	
Y00002	損料 0.0639%	0.095		65,527	6,225	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	20,500	52,070	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	18,700	41,140	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		158,737	794	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	20,500	26,035	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	18,700	20,570	
	合計				146,834	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		146,834	
	*** S単-44号 ***					
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,8.0,設置～損料～撤去,149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)施工区別 4)ケーブルの供用日数	三相 8.0 設置～損料～撤去 149.000日		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
W09224	600Vキャブタイヤケーブル 8.0	100.000	m	623	62,300	
Y00002	損料 0.0639%	0.095		62,300	5,919	
R01013	電工 (設置)	2.200	人	20,500	45,100	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	18,700	41,140	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		148,540	743	
R01013	電工 (撤去)	1.100	人	20,500	22,550	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	18,700	20,570	

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				136,022	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,360	
	*** S単-45号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相, 5.5, 設置～損料～撤去, 149日					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)相別区分		三相			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)ケーブル規格(mm2)		5.5			
	3)施工区別		設置～損料～撤去			
	4)ケーブルの供用日数		149.000日			
W09223	600Vキャブタイヤケーブル	100.000	m	473	47,300	
	5.5					
Y00002	損料	0.0639%		47,300	4,494	
R01013	電工 (設置)	2.200	人	20,500	45,100	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	18,700	41,140	
Y00004	雑品	0.5%		133,540	668	
R01013	電工 (撤去)	1.100	人	20,500	22,550	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	18,700	20,570	
	合計				134,522	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,345	
	*** S単-46号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相, 14, 設置～損料～撤去, 149日					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)相別区分		三相			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)ケーブル規格(mm2)		14			
	3)施工区別		設置～損料～撤去			
	4)ケーブルの供用日数		149.000日			
W09225	600Vキャブタイヤケーブル	100.000	m	1,040	104,000	
	14					
Y00002	損料	0.0639%		104,000	9,880	
R01013	電工 (設置)	2.200	人	20,500	45,100	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	18,700	41,140	
Y00004	雑品	0.5%		190,240	951	
R01013	電工 (撤去)	1.100	人	20,500	22,550	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	18,700	20,570	
	合計				140,191	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,402	
	*** S単-47号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式, 15, 設置～損料～撤去, 149日					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)分電盤形式		三相3線式			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)負荷容量(kWまで)		15			
	3)施工区分		設置～損料～撤去			
	4)分電盤の供用日数		149.000日			
W09410	配線用しや断器	1.000	個	7,070	7,070	
	3P 100					
W09456	スイッチB (屋外用0-100)	1.000	個	6,090	6,090	
	200×340×150					
W09289	600Vビニル絶縁電線	15.000	m	236	3,540	
	IV22mm2					
W09555	硬質ビニル電線管 (VE)	1.000	本	839	839	
	VE36					
Y00002	損料	0.0639%		17,539	1,666	

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	1.400	人	20,500	28,700	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		46,239	231	
R01013	電工	0.700	人	20,500	14,350	
	合計				44,947	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		44,947	
	*** S単- 48号 ***					
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式, 37, 設置~損料~撤去, 149日		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで)	三相3線式 37		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	3)施工区分 4)分電盤の供用日数	設置~損料~撤去 149.000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	8,700	8,700	
W09291	600Vビニル絶縁電線 IV60mm2	15.000	m	613	9,195	
W09556	硬質ビニル電線管 (VE) VE42	1.000	本	1,100	1,100	
Y00002	損料 0.0639%	0.095		35,595	3,382	
R01013	電工	2.110	人	20,500	43,255	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		78,850	394	
R01013	電工	1.060	人	20,500	21,730	
	合計				68,761	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		68,761	
	*** S単- 49号 ***					
S19025	仮排水管運搬 運搬 (伐開、除根、除草) 3.0km 以下, 良好		空m3		100.000 空m3	歩A 当たり算出
	1)運搬距離 2)路面条件	3.0km 以下 良好		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
M03005	ダンプトラック[オロード・テール] 10t積級	1.290	供用日	19,700	25,413	
W14065	燃料消費費 (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	99	6,633	
R01022	運転手 (一般)	1.000	人	17,600	17,600	
	合計				50,589	算出数量 100.000 空m3
	単価		空m3		506	
	*** S単- 50号 ***					
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂, 上記以外 (小規模), -, -, -, 1箇所100m3以下 (標準), -, -, -		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)土質 2)施工方法 3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押土の有無	土砂 上記以外 (小規模) - - - 1箇所100m3以下 (標準) - - -		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	単価		m3		1,012	

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 51号 ***					
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂, 上記以外(小規模), ---, 1箇所50m3以下(標準以外), ---		m3		1,000	歩A 当たり算出
						冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
						豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)土質	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		2,113	
	*** S単- 52号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満		m3		1,000	歩A 当たり算出
						冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
						豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		247.9	
	*** S単- 53号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)		m3		1,000	歩A 当たり算出
						冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
						豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		891.9	
	*** S単- 54号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 28.5km以下		m3		1,000	歩A 当たり算出
						冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
						豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)				
	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)	28.5km以下				
	単 価		m3		3,136	
	*** S単- 55号 ***					
SA0121	大型土のう運搬(現場まで) SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 6.0km以下		m3		1,000	歩A 当たり算出
						冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
						豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	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)	6.0km以下				
	単 価		m3		1,046	

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 56号 ***					
SA0121	大型土のう運搬 (処分地) SP 土砂等運搬 標準,パック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km以下		m3		1,000 m3	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 パック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 11.0km以下				
	単 価		m3		1,543	
	*** S単- 57号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		374	
	*** S単- 58号 ***					
SA0221	SP 破運搬 SP 破運搬 コンクリート構造物とこわし,機械積込,有り,31.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)破発生作業 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 31.5km以下				
	単 価		m3		4,076	
	*** S単- 59号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	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)コンクリート+アスファルト(カパ-)舗装版の全体	コンクリート舗装版 - 15cm以下 -				
	単 価		m		1,008	
	*** S単- 60号 ***					
SA0303	SP 基礎栗石 SP 基礎栗石 17.5cm以下,割栗石(5~15cm),敷均し,-,なし		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	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		1,480	
	*** S単- 61号 ***					

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	高炉B 18N/mm2 8cm 25(20)mm (W/C=60%以下) 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,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し, -, -, 各種,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	延長無し				
	6)現場内小運搬の有無	-				
	7)打設高さ、水平距離	-				
	8)コンクリート規格	各種				
	単 価		m3		21,970	
	*** S単- 62号 ***					
SA0311	高炉B 21N/mm2 8cm 25(20)mm (W/C=55%以下) 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,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し, -, -, 各種,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	延長無し				
	6)現場内小運搬の有無	-				
	7)打設高さ、水平距離	-				
	8)コンクリート規格	各種				
	単 価		m3		21,970	
	*** S単- 63号 ***					
SA0311	高炉B 18N/mm2 8cm 25(20)mm (W/C=60%以下) 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,100m3以上500m3未満,一般養生,延長無し, -, -, 各種,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)設計日打設量	100m3以上500m3未満				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	延長無し				
	6)現場内小運搬の有無	-				
	7)打設高さ、水平距離	-				
	8)コンクリート規格	各種				
	単 価		m3		19,480	
	*** S単- 64号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		7,824	
	*** S単- 65号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m ²		7,047	

事業名	用排水施設整備事業					
工事名	東部排水路整備(31)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	22,800	10,488	S単 8号
S02115	普通作業員	0.580	人	18,700	10,846	S単 9号
P32010	セメント安定処理材	1.160	ton	25,000	29,000	
S02111	小型バケツ[コーラ型・排対型(2次)]	1.180	日	6,280	7,410	S単 3号
P34003	軽油					
	J I S 1. 2号 ローリー	20.000	L	99	1,980	
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	21,000	21,000	S単 10号 算出数量
	合計				80,724	23,200 m3
	単価		m3		3,479	
	*** 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	22,800	10,488	S単 8号
S02115	普通作業員	0.580	人	18,700	10,846	S単 9号
P32010	セメント安定処理材	4.060	ton	25,000	101,500	
S02111	バケツ[コーラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)]	1.180	供用日	11,800	13,924	S単 2号
P34003	軽油					
	J I S 1. 2号 ローリー	47.900	L	99	4,742	
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	21,000	21,000	S単 10号 算出数量
	合計				162,500	81,200 m3
	単価		m3		2,001	
	*** T単-3号 ***					
T00003	機械土工(ブレーカー掘削)		m3		36,750	歩A 当たり算出
	BH0.45					
S02112	大型ブレーカ(ハースタシ含まず)[油圧式]	1.320	供用日	8,840	11,669	S単 5号
	BH0.45					
S02111	バケツ[コーラ型・排対型(2次)]	1.320	供用日	10,800	14,256	S単 4号
P34003	軽油					
	J I S 1. 2号 ローリー	69.000	L	99	6,831	
S02115	運転手(特殊)	0.950	人	21,000	19,950	S単 10号 算出数量
	合計				52,706	36,750 m3
	単価		m3		1,434	
	*** T単-4号 ***					
T00004	機械土工(ブレーカー掘削)		m3		10,500	歩A 当たり算出
	BH0.13					
S02112	大型ブレーカ(ハースタシ含まず)[油圧式]	1.320	供用日	3,770	4,976	S単 6号
	BH0.13					
S02111	小型バケツ[コーラ型・排対型(2次)]	1.320	日	6,280	8,290	S単 3号
P34003	軽油					
	J I S 1. 2号 ローリー	29.000	L	99	2,871	
S02115	土木一般世話役	0.950	人	22,800	21,660	S単 8号 算出数量
	合計				37,797	10,500 m3
	単価		m3		3,600	

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-5号 ***					
T00005	水路底張り(t=150)【Cタイプ】		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	B=8.9m					
SA0151	SP 基面整正 基面整正	53.000	㎡	374	19,822	S単 57号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.800	㎡	7,824	6,259	S単 64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,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し ,-,-,各種,	1.800	m ³	21,970	39,546	S単 61号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	20.400	㎡	7,824	159,610	S単 64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,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し ,-,-,各種,	14.200	m ³	21,970	311,974	S単 62号
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,100m未満	2.700	m ³	681	1,839	S単 1号
SA0303	SP 基礎栗石 17.5cm以下,割栗石(5~15cm),敷均し,-,なし	18.000	㎡	1,480	26,640	S単 60号
C00001	間詰土(流用土)まき出し	2.700	m ³	892	2,408	C単 1号
SA0331	SP 目地板 目地板(ゴム発泡体)t=20mm	0.700	㎡	3,278	2,295	S単 66号
C00002	防食塗装工 エポキシ樹脂塗料(2層)	0.050	㎡	1,394	70	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	134,990	46,572	S単 20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	132,930	5,849	S単 21号
P96003	合織不織布 t=10.0kN 強度98N/5cm	18.000	㎡	420	7,560	
	合計				630,444	算出数量 10,000 m
	単価		m		63,044	
	*** T単-6号 ***					
T00006	埋設(残存)型枠工		枚		4,000 枚	歩A 当たり算出
P96004	化粧付き □500×500 材料費 残存型枠(材料費) 500×500	4.000	枚	1,800	7,200	
P96005	組立部材(材料費)	1.000	㎡	1,200	1,200	
	合計				8,400	算出数量 4,000 枚
	単価		枚		2,100	
	*** T単-7号 ***					
T00007	埋設(残存)型枠工		㎡		100,000 ㎡	歩A 当たり算出
	化粧付き □500×500 施工費					
S02115	土木一般世話役	2.500	人	22,800	57,000	S単 8号 [1]
S02115	型わく工	5.800	人	24,100	139,780	S単 11号 [2]
S02115	普通作業員	4.000	人	18,700	74,800	S単 9号 [3]
S02115	溶接工	3.500	人	23,800	83,300	S単 12号 [4]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2]+[3]+[4])	0.160		354,880	56,781	
	合計				411,661	算出数量 100,000 ㎡
	単価		㎡		4,117	
	*** T単-8号 ***					
T00008	防食塗装工		㎡		1,000 ㎡	歩A 当たり算出

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	エポキシ樹脂塗料 (2層)					
P96026	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料【2層】 時間の制約なし、下塗り塗装 (はけ・ローラー)	1.000	m ²	1,394	1,394	
	合計				1,394	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		1,394	
	*** T単-9号 ***					
T00009	コンクリート投入口取壊し		箇所		100.000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版、厚、15cm以下、-	70.000	m	1,008	70,560	S単 59号
S02721	【構造物取壊し】 有筋、制約無、人力、昼間、	1.800	m ³	45,080	81,144	S単 19号
	合計				151,704	算出数量 100.000 箇所
	単価		箇所		1,517	
	*** T単-10号 ***					
T00010	コンクリート殻処分		箇所		100.000	歩A 当たり算出
	投入口取壊し					
SA0221	SP 設置搬 コンクリート構造物とりこわし、機械積込、有り、31.5km以下	1.800	m ³	4,076	7,337	S単 58号
S02123	コンクリート処分費	1.800	m ³	2,820	5,076	S単 17号
	合計				12,413	算出数量 100.000 箇所
	単価		箇所		124	
	*** T単-11号 ***					
T00011	コンクリート投入口復旧		箇所		100.000	歩A 当たり算出
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、	1.800	m ³	21,970	39,546	S単 61号
SA0312	SP 型枠 一般型枠、小型構造物	6.000	m ²	7,047	42,282	S単 65号
	合計				81,828	算出数量 100.000 箇所
	単価		箇所		818	
	*** T単-12号 ***					
T00012	タラップ設置工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	φ300×9段					
P96007	足掛金物 幅300用φ19樹脂被覆	9.000	個	2,100	18,900	
C00003	コンクリート削孔 ハンマドリル	18.000	孔	486	8,748	C単 3号
	合計				27,648	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		27,648	
	*** T単-13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	22,800	2,280	S単 8号
S02115	特殊作業員	0.160	人	21,200	3,392	S単 13号

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	0.220	人	18,700	4,114	S単 9号
P96010	接続材料 (パッキン、クリアシート) φ200	2.000	個	188	376	
	合計				10,162	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,016	
	*** T単- 14号 ***					
T00015	高密度ポリエチレン管布設(φ200) (配水管購入分)		m		10,000	歩A 当たり算出
P96028	排水管 ウォークションホース 呼径150	10.000	m	3,810	38,100	
S02115	土木一般世話役	0.100	人	22,800	2,280	S単 8号
S02115	特殊作業員	0.160	人	21,200	3,392	S単 13号
S02115	普通作業員	0.220	人	18,700	4,114	S単 9号
	合計				47,886	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,789	
	*** T単- 15号 ***					
T00016	排水管搬出 (現場まで) φ200 400m		式		1,000	歩A 当たり算出
P96020	資材積込 現場	0.880	ton	750	660	
S19025	仮排水管運搬 3.0km 以下,良好	12.600	空m3	506	6,376	S単 49号
P96021	資材取卸し 基地	0.880	ton	750	660	
	合計				7,696	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,696	
	*** T単- 16号 ***					
T00018	排水管搬出 (現場から) φ200 680m		式		1,000	歩A 当たり算出
P96020	資材積込 現場	1.500	ton	750	1,125	
S19025	仮排水管運搬 3.0km 以下,良好	21.400	空m3	506	10,828	S単 49号
P96021	資材取卸し 基地	1.500	ton	750	1,125	
	合計				13,078	算出数量 1.000 式
	単価		式		13,078	
	*** T単- 17号 ***					
T00019	腹起し切梁方式土留工 @4500 設置~賃料~撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H250,88日,3回,なし	3.088	ton	75,838	234,188	S単 35号
	合計				234,188	算出数量 10.000 m
	単価		m		23,419	
	*** T単- 18号 ***					
T00020	作業進入路設置・撤去 ※鋼材等は貸与品		回		1,000	歩A 当たり算出

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18071	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工) 直接基礎(橋脚),設置,77t吊,なし	7.530	ton	38,737	291,690	S単 41号
S18071	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工) 直接基礎(橋脚),撤去,77t吊,なし	7.530	ton	20,399	153,604	S単 42号
S18025	覆工板設置・撤去 700㎡以下,設置(従来型),H250,0日,1回,なし	30.000	㎡	4,750	142,500	S単 36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	㎡	2,935	88,050	S単 37号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,0,1,なし	23.400	㎡	136	3,182	S単 39号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 撤去,0,1,なし	23.400	㎡	127	2,972	S単 40号
	合計				681,998	算出数量 1.000 回
	単価		回		681,998	
	*** T単-19号 ***					
T00021	防鳥ネット設置・撤去工 (中間取外し作業を含む)		m		250.000 m	歩A 当たり算出
C00004	防鳥ネット設置	4.000	人	18,700	74,800	C単 4号
C00005	防鳥ネット中間作業 取外し・再設置作業	4.000	人	18,700	74,800	C単 5号
C00006	防鳥ネット撤去	2.000	人	18,700	37,400	C単 6号
	合計				187,000	算出数量 250.000 m
	単価		m		748	

事業名	用排水施設整備事業
工事名	東部排水路整備 (31) 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)	100,000	m ³	891.9	89,190	S単 53号
	合 計				89,190	算出数量 100,000 m ³
	単 価		m ³		892	
	*** 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) 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料【2層】 時間的制約なし、下塗り塗装(はけ・ローラー)	1,000	m ²	1,394	1,394	
	合 計				1,394	算出数量 1,000 m ²
	単 価		m ²		1,394	
	*** C単-3号 ***					
C00003	コンクリート削孔		孔		100,000	歩A 当たり算出
S02115	ハンマドリル 土木一般世話役	0,300	人	22,800	6,840	S単 8号
S02115	特殊作業員	1,200	人	21,200	25,440	S単 13号
S02115	普通作業員	0,400	人	18,700	7,480	S単 9号
S02112	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	1,500	日	660	990	S単 7号
Y00004	雑品	0,193		40,750	7,865	
	合 計				48,615	算出数量 100,000 孔
	単 価		孔		486	
	*** C単-4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	18,700	18,700	S単 9号
	合 計				18,700	算出数量 1,000 人
	単 価		人		18,700	
	*** C単-5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	18,700	18,700	S単 9号
	合 計				18,700	算出数量 1,000 人
	単 価		人		18,700	
	*** C単-6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	18,700	18,700	S単 9号

