

見積参考資料

工事名 R8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場 工事(企育)

◇経費情報

工種区分	その他土木工事(1)
単価地区	阿南1
単価使用年月	令和8年6月
施工地域区分	補正なし
前金支出割合	35%を超え 40%以下の場合
契約保証	金銭的保証を必要とする場合
現場環境改善費	計上しない
週休2日確保工事に係る経費補正	週休2日(月単位)

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

項目名	内容
事業主体名	阿南農林事務所 農村整備
事業名	経営体育成基盤整備事業
地区名	黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)
施工場所	阿南市那賀川町
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	阿南1
工期	
積算体系年月	令和8年3月
単価期適用年月	令和8年6月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費					
	・総合工事価格(一括積算)					
	・消費税相当額(10%)					
	総合工事価格内訳					
	土木工事					
	ゲート工事					
	建屋工事					
	工事内容					
	土木工事					
	ゲート工事					
	建屋工事					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

項目名	内容
工事名	土木工事
工事区分	
積算区分	
積算体系区分	【一般土木工事】R8.5.1~
工種区分	その他土木工事(1)
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
週休2日補正	4週8休以上(月単位)
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
施工地域区分	補正なし
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2 揚水機場工事 (企育)

工事別工事名: 土木工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 純工事費				
4 ・ ・直接工事費				
5 ・ ・ ・直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式		
6 ・ ・ ・直接工事費 (仮設工)	1.000	式		
7 ・ ・間接工事費				
8 ・ ・ ・共通仮設費				
9 ・ ・ ・ ・運搬費 ~ 営繕費等				
10 ・ ・ ・ ・運搬費	1.000	式		
11 ・ ・ ・現場管理費				
12 ・ ・ ・ ・現場管理費 (率計上)				
13 ・一般管理費等				

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

項目名	数量	単位	金額	備考
14 処分費等(直接工事費の内数)				
15 法定福利費概算額(工事価格の内数)				

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第 2 揚水機場工事 (企 育)

工事別工事名: 土木工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費 (仮設工を除く)					
・ 揚水機場工	1.000	式			
・ ・ 作業土工	1.000	式			
表土剥取 t=15cm	794.00	m ²			単 A B 単 1号
床掘り	422	m ³			単 A B 単 2号
基面整正	38	m ²			単 A B 単 3号
埋戻(1)	31	m ³			単 A B 単 4号
埋戻(3)	26	m ³			単 A B 単 5号
埋戻(4)	57	m ³			単 A B 単 6号
埋戻(5)	360	m ³			単 A B 単 7号
碎石埋戻	33	m ³			単 A B 単 8号
搬入土	54	m ³			単 A B 単 9号
合 計					
・ ・ 構造物取壊し工	1.000	式			
コンクリート構造物取壊し 無筋	11	m ³			単 A B 単 10号
コンクリート殻運搬・処理 無筋	11	m ³			単 A B 単 11号
合 計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・吸水槽・弁室工	1.000	式			
コンクリート 24N-12-25(20) W/C=55%	25	m ³			単A B単 12号
型枠 鉄筋	110	m ²			単A B単 13号
均しコンクリート 18N-8-40 W/C=60%	2.1	m ³			単A B単 14号
型枠 均し	2.3	m ²			単A B単 15号
鉄筋 SD345 D19	0.509	ton			単A B単 16号
鉄筋 SD345 D13	1.239	ton			単A B単 17号
タラップ 19 B=300	15.000	個			単A B単 18号
足場 手摺先行型枠組	74	掛m ²			単A B単 19号
支保 パイプサポート支保(小規模),40KN/m ² 以下	1	空m ³			単A B単 20号
目地板 エラストックフィラー t=20	1	m ²			単A B単 21号
止水板 L型止水板	5.6	m			単A B単 22号
合 計					
・・取水堰・導水路工	1.000	式			
コンクリート 24N-12-25(20) W/C=55%	5.4	m ³			単A B単 23号
型枠 鉄筋	21	m ²			単A B単 24号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
均しコンクリート 18N-8-40 W/C=60%	1.5	m3			単A B単 25号
型枠 均し	2.7	m ²			単A B単 26号
鉄筋 SD345 D13	0.269	ton			単A B単 27号
水膨張ゴム	12.8	m			単A B単 28号
アンカーボルト 16*150	4.000	本			単A B単 29号
支保 パイプサポート支保(小規模),40KN/m ² 以下	1	空m3			単A B単 30号
ボックスカルバート B600*H600	5.1	m			単A B単 31号
PC鋼より線 12.7	14.8	m			単A B単 32号
定着金具 12.7	8.000	組			単A B単 33号
合 計					
・ ・ 舗装工					
路盤工 RC-40 t=10cm	1.000	式			
	545	m ²			単A B単 34号
合 計					
・ ・ 附帯工					
階段工・止擁壁工	1.000	式			
ステップブロック 1:1.5 L=1.0m	16.000	個			単A B単 35号
基礎碎石 RC-40 t=15cm	9.3	m ²			単A B単 36号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート 18N-8-40 W/C=60%	1.2	m3			単A B単 37号
型枠 無筋	14	m ²			単A B単 38号
均しコンクリート 18N-8-40 W/C=60%	0.3	m3			単A B単 39号
型枠 均し	1.6	m ²			単A B単 40号
合 計					
・・貯水槽工	1.000	式			
ブロックマット 防草・防災型 t=100	211	m ²			単A B単 41号
アンカーピン D16 L=600	148	本			単A B単 42号
遮水シート張 ベントナイト系 t=6.4mm	327	m ²			単A B単 43号
合 計					
・・複合工	1.000	式			
コンクリート 18N-8-40 W/C=60%	1.2	m3			単A B単 44号
型枠	0.5	m ²			単A B単 45号
溶接金網 建屋シンダーコンクリート	7.3	m ²			単A B単 46号
合 計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)					
・仮設工	1.000	式			
・・仮設工 機場部	1.000	式			
排水ポンプ(仮設)	2	箇所			単A B単 47号
大型土のう	62.0	m3			単A B単 48号
工事用道路盛土設置	8	m3			単A B単 49号
搬入土	34	m3			単A B単 50号
搬出土	26	m3			単A B単 51号
廃プラ処理 土のう袋	1.000	m3			単A B単 52号
合 計					
・・仮設工 1号仮設ヤード部	1.000	式			
表土剥取・戻し	350.00	m ²			単A B単 53号
工事用道路盛土設置	180	m3			単A B単 54号
工事用道路盛土撤去	180	m3			単A B単 55号
搬入土	180	m3			単A B単 56号
仮排水管 高密度ポリエチレン管(内面平滑) 400	18.0	m			単A B単 57号
敷鉄板 設置~賃料~撤去	322	m ²			単A B単 58号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 1号 ***					
	表土剥取 t=15cm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)[表土掘削費・表土埋戻費] 表土掘削,あり	1.000	m ²			S単 28号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 2号 ***					
	床掘り		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m ³			S単 44号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 3号 ***					
	基面整正		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²			S単 52号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 4号 ***					
	埋戻(1)		m3		1.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ [®] ク()	1.000	m3			S単 1号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3			S単 43号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 5号 ***					
	埋戻(3)		m3		1.000 m3	当たり算出
	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3			S単 2号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3			S単 43号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 6号 ***					
	埋戻(4)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3			S単 50号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3			S単 43号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単 - 7号 ***					
	埋戻(5)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	1.000	m3			S単 51号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3			S単 43号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 8号 ***					
	碎石埋戻		m3		1.000 m3	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	1.000	m3			S単 2号
	再生クラッシャー ,RC-40 40~0mm,	1.100	m3			S単 10号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 9号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	搬入土		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3			S単 43号
	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3			S単 45号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 10号 ***					
	コンクリート構造物取壊し 無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3			S単 26号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 11号 ***					
	コンクリート殻運搬・処理 無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3			S単 24号
	SP 殻運搬 コクリト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下	1.000	m3			S単 53号
	合計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 12号 ***					
	コンクリート 24N-12-25(20) W/C=55%		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m3			S単 62号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 13号 ***					
	型枠 鉄筋		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²			S単 56号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 14号 ***					
	均しコンクリート 18N-8-40 W/C=60%		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W	1.000	m3			S単 63号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	/C60%					
	合計					
	単価					
	*** B単 - 15号 ***					
	型枠 均し		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリト	1.000	m ²			S単 57号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 16号 ***					
	鉄筋 SD345 D19		ton		1.000 ton	当たり算出
	鉄筋工 SD345 D19	1.000	ton			T単 1号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 17号 ***					
	鉄筋 SD345 D13		ton		1.000 ton	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋工 SD345 D13	1.000	ton			T単 2号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 18号 ***					
	タラップ 19 B=300		個		1.000 個	当たり算出
	ステップ(足掛け金物) 幅300mm x 19,,	1.000	個			S単 13号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 19号 ***					
	足場 手摺先行型枠組		掛m ²		1.000 掛m ²	当たり算出
	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛m ²			S単 38号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 20号 ***					
	支保 パイプサポート支保(小規模),40KN/m ² 以下		空m ³		1.000 空m ³	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模),40KN/m ² 以下	1.000	空m3			S単 39号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 21号 ***					
	目地板 エラスティックファイラー t=20		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 目地板 30m ² 未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m ²			S単 58号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 22号 ***					
	止水板 L型止水板		m		1.000 m	当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	1.000	m			S単 59号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 23号 ***					
	コンクリート 24N-12-25(20) W/C=55%		m ³		1.000 m ³	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m3			S単 64号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 24号 ***					
	型枠 鉄筋		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²			S単 56号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 25号 ***					
	均しコンクリート 18N-8-40 W/C=60%		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m3			S単 63号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2 揚水機場工事 (企育)

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 26号 ***					
	型枠 均し		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリト	1.000	m ²			S単 57号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 27号 ***					
	鉄筋 SD345 D13		ton		1.000 ton	当たり算出
	鉄筋工 SD345 D13	1.000	ton			T単 2号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 28号 ***					
	水膨張ゴム		m		1.000 m	当たり算出
	水膨張ゴム 弾性シーラ材 t=10,,	1.000	m			S単 14号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 29号 ***					
	アンカーボルト 16*150		本		1.000 本	当たり算出
	アンカーボルト 16*150,,	1.000	本			S単 15号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 30号 ***					
	支保 パイプサポート支保(小規模),40KN/m ² 以下		空m3		1.000 空m3	当たり算出
	支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模),40KN/m ² 以下	1.000	空m3			S単 39号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 31号 ***					
	ボックスカルバート B600*H600		m		1.000 m	当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,基礎砕石+均しコンクリト,有り,あり	1.000	m			S単 60号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 32号 ***					
	PC鋼より線 12.7		m		100.000 m	当たり算出
	P C 鋼より線 7本より線 B種 径12.7mm,,	0.074	ton			S単 16号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 33号 ***					
	定着金具 12.7		組		1.000 組	当たり算出
	アンカーグリップ(クサビ付) 12.7,,	1.000	組			S単 17号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 34号 ***					
	路盤工 RC-40 t=10cm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	1.000	m ²			S単 61号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 35号 ***					
	ステップブロック 1:1.5 L=1.0m		個		1.000 個	当たり算出
	ステップブロック 1:1.5 L=1.0m,,	1.000	個			S単 18号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 36号 ***					
	基礎碎石 RC-40 t=15cm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²			S単 55号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 37号 ***					
	コンクリート 18N-8-40 W/C=60%		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m ³			S単 63号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 38号 ***					
	型枠 無筋		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²			S単 56号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 39号 ***					
	均しコンクリート 18N-8-40 W/C=60%		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W /C60%	1.000	m ³			S単 63号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 40号 ***					
	型枠 均し		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²			S単 57号
	合計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 41号 ***					
	ブロックマット 防草・防災型 t=100		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	ブロックマット敷設 6.0m,あり	1.000	m ²			S単 27号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 42号 ***					
	アンカーピン D16 L=600		本		1.000 本	当たり算出
	アンカーピン (丸鋼) 16mm フック付 L=600mm,,	1.000	本			S単 19号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 43号 ***					
	遮水シート張 ベントナイト系 t=6.4mm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 遮水シート張 遮水シート張,遮水シート各種	1.000	m ²			S単 54号
	合 計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 44号 ***					
	コンクリート 18N-8-40 W/C=60%		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W /C60%	1.000	m3			S単 63号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 45号 ***					
	型枠		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²			S単 56号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 46号 ***					
	溶接金網 建屋シンダーコンクリート		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	溶接金網 線径6.0mm 網目100mm,	1.000	m ²			S単 20号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単 - 47号 ***					
	排水ポンプ(仮設)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ運転 、作業時排水,0以上~120未満,10m,発動発電機,あり	1.000	箇所			S単 34号
	排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり	1.000	箇所			S単 35号
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所			S単 36号
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所			S単 37号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 48号 ***					
	大型土のう		m3		1.000 m3	当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,ハック杓,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	1.000	袋			S単 32号
	大型土のう工 撤去,ハック杓,0m3,あり	1.000	袋			S単 33号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 49号 ***					
	工事用道路盛土設置		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3			S単 43号
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3			S単 3号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 50号 ***					
	搬入土		m3		1.000 m3	当たり算出
	搬入 標準,ハック杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3			S単 46号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 51号 ***					
	搬出土		m3		1.000 m3	当たり算出
	搬出 標準,ハック杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3			S単 47号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
	合計					
	単価					
	*** B単 - 52号 ***					
	廃プラ処理 土のう袋		m3		1.000 m3	当たり算出
	建設廃材 廃プラ	0.350	ton			S単 25号
	SP 土砂等運搬 標準,ハッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km	1.000	m3			S単 48号
	以下					
	合計					
	単価					
	*** B単 - 53号 ***					
	表土剥取・戻し		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)[表土掘削費・表土埋戻費] 表土掘削,あり	1.000	m ²			S単 28号
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)[表土掘削費・表土埋戻費] 表土埋戻,あり	1.000	m ²			S単 29号
	耕地復旧(耕起)[積込・運搬費] 有	1.000	m ²			S単 30号
	合計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 54号 ***					
	工事用道路盛土設置		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3			S単 43号
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3			S単 3号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 55号 ***					
	工事用道路盛土撤去		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.100	m3			S単 42号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 56号 ***					
	搬入土		m3		1.000 m3	当たり算出
	搬入・搬出 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),無し,0.3km以	2.000	m3			S単 49号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2 揚水機場工事 (企育)

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
	合計					
	単価					
	*** B単 - 57号 ***					
	仮排水管 高密度ポリエチレン管 (内面平滑) 400		m		1.000 m	当たり算出
	高密度ポリエチレン機械布設 400 内面平滑	1.000	m			T単 4号
	高密度ポリエチレン機械撤去	1.000	m			T単 5号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 58号 ***					
	敷鉄板 設置 ~ 賃料 ~ 撤去		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置 ~ 賃料 ~ 撤去, 180, 1, あり	1.000	m ²			S単 40号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 59号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	表土剥取・戻し		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)[表土掘削費・表土埋戻費] 表土掘削,あり	1.000	m ²			S単 28号
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)[表土掘削費・表土埋戻費] 表土埋戻,あり	1.000	m ²			S単 29号
	耕地復旧(耕起)[積込・運搬費] 有	1.000	m ²			S単 30号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 60号 ***					
	工事用道路盛土設置		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³			S単 43号
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,あり	1.000	m ³			S単 3号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 61号 ***					
	工事用道路盛土撤去		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m ³ 未満,-,-,-	1.100	m ³			S単 42号
	合計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 62号 ***					
	搬入土		m3		1.000 m3	当たり算出
	搬入・搬出 標準,バツク山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	2.000	m3			S単 49号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 63号 ***					
	仮排水管 高密度ポリエチレン管(内面平滑) 300		m		1.000 m	当たり算出
	高密度ポリエチレン機械布設 300 内面平滑	1.000	m			T単 3号
	高密度ポリエチレン機械撤去	1.000	m			T単 5号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 64号 ***					
	敷鉄板 設置~賃料~撤去		m ²		1.000 m ²	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ()			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質区分	砂・砂質土		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)作業区分	埋戻		夜間制約作業時間:0.0		
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ()				
	特殊作業員		0.200	人		
	普通作業員		0.680	人		
	諸雑費 10%		0.100			
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価			m3		
	*** S単 - 2号 ***					
	締固工(振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ締固め2.5m未満)		m3		1.000 日	当たり算出
	締固工(振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ締固め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	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分	築堤・埋戻		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton		夜間制約作業時間:0.0		
	3)長期割引単価区分	あり				
	振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ[ﾊﾝﾄﾞｶﾞｲﾄﾞ式]		1.440	日		<賃料>
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油		5.700	L		

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊作業員	1.000	人			
	合計					算出数量 50.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 3号 ***					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1.000 日	当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分	路床		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton		夜間制約作業時間:0.0		
	3)長期割引単価区分	あり				
	振動ロー[ハンドガイト式]	1.440	日			<賃料>
	軽油	5.700	L			
	ハンドロー給油	1.000	人			
	特殊作業員					算出数量 43.000 m3
	合計					
	単価		m3			
	*** S単 - 4号 ***					
	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] バック容量0.45m3 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:月単位	

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	バケット容量0.45m3 吊能力2.9t		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	
	バケット[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2011)]	1.000	日			<賃料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 5号 ***					
	土木一般世話役		人		1.000 人	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:月単位	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分 土木一般世話役	1.000	人	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	
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 6号 ***					
	鉄筋工		人		1.000 人	当たり算出
	鉄筋工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			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	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋工	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 7号 ***					
	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			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	
	普通作業員	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 8号 ***					
	特殊作業員		人		1.000 人	当たり算出
	特殊作業員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			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	
	特殊作業員	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** S単 - 9号 ***					
	運転手(特殊)		人		1.000 人	当たり算出
	運転手(特殊)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			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	
	運転手(特殊)	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 10号 ***					
	再生クラッシュラン		m3		1.000 各単位	当たり算出
	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m3			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 11号 ***					
	異形棒鋼		ton		1.000 各単位	当たり算出
	異形棒鋼 SD345 D19,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	異形棒鋼 SD345 D19	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 12号 ***					
	異形棒鋼		ton		1.000 各単位	当たり算出
	異形棒鋼 SD345 D13,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	異形棒鋼 SD345 D13	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 13号 ***					
	ステップ(足掛け金物)		個		1.000 各単位	当たり算出
	ステップ(足掛け金物) 幅300mm× 19,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	ステップ(足掛け金物) 幅300mm× 19	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 14号 ***					
	水膨張ゴム		m		1.000 各単位	当たり算出
	水膨張ゴム 弾性シール材 t=10,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	水膨張ゴム 弾性シール材 t=10	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 15号 ***					
	アンカーボルト		本		1.000 各単位	当たり算出
	アンカーボルト 16*150,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	アンカーボルト 16*150	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 16号 ***					
	P C 鋼より線		ton		1.000 各単位	当たり算出
	P C 鋼より線 7本より線 B種 径12.7mm,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	P C 鋼より線 7本より線 B種 径12.7mm	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 17号 ***					
	アンカーグリップ(クサビ付)		組		1.000 各単位	当たり算出
	アンカーグリップ(クサビ付) 12.7,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	アンカーグリップ(クサビ付) 12.7	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 18号 ***					
	ステップブロック		個		1.000 各単位	当たり算出
	ステップブロック 1:1.5 L=1.0m,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	ステップブロック 1:1.5 L=1.0m	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第 2 揚水機場工事 (企育)

工事別工事名: 土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 19号 ***					
	アンカーピン (丸鋼)		本		1.000 各単位	当たり算出
	アンカーピン (丸鋼) 16mm フック付 L=600mm, ,			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	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)					
	アンカーピン (丸鋼) 16mm フック付 L=600mm	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 20号 ***					
	溶接金網		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	溶接金網 線径6.0mm 網目 1 0 0 mm, ,			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	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)					
	溶接金網 線径6.0mm 網目 1 0 0 mm	1.000	m ²			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 21号 ***					
	高密度ポリエチレン管		m		1.000 各単位	当たり算出
	高密度ポリエチレン管 400 内面平滑			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	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)					
	高密度ポリエチレン管 400 内面平滑	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 22号 ***					
	軽油		L		1.000 各単位	当たり算出
	軽油 H°トク-ル給油			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	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)					
	軽油 H°トク-ル給油	1.000	L			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 23号 ***					
	高密度ポリエチレン管		m		1.000 各単位	当たり算出
	高密度ポリエチレン管 300 内面平滑			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	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)					
	高密度ポリエチレン管 300 内面平滑	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 24号 ***					
	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	無筋コンクリート廃材				
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 25号 ***					
	建設廃材		ton		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材 廃プラ			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	廃プラ		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	
	建設廃材 廃プラ	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 26号 ***					
	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)作業区分 2)時間的制約	無筋 なし		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	
	3)施工区分 4)施工区分	機械 昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 m3

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3			
	*** S単 - 27号 ***					
	ブロックマット敷設		m ²		1.000 日 当たり算出	
	ブロックマット敷設 6.0m, あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)ブロックマット長(m) 2)長期割引単価区分(賃料機械)	6.0m あり		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	
	土木一般世話役		1.000 人			
	特殊作業員		1.000 人			
	普通作業員		3.000 人			
	ワフレ-ソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]		1.000 日			<賃料>
	ブロックマット 厚10cm幅120~160cm長200~800cm	275.000	m ²			
	諸雑費	0.050				
	合 計					算出数量 275.000 m ²
	単 価		m ²			
	*** S単 - 28号 ***					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)[表土掘削費・表土埋戻費]		m ²		1.000 日 当たり算出	
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削, あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第 2 揚水機場工事 (企育)

工事別工事名: 土木工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1) 施工区分 2) 長期割引単価区分 (賃料機械)	表土掘削 あり		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	
	バックホウ[加-ラ型・ ~ 超低・排対型 (~ 2014)]	1.390	日			<賃料>
	軽油 バックホウ給油	88.000	L			
	運転手 (特殊)	1.000	人			
	合 計					算出数量 887.000 m ²
	単 価		m ²			
	*** S単 - 29号 ***					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) [表土掘削費・表土埋戻費]		m ²		1.000 日	当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻, あり			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 施工区分 2) 長期割引単価区分 (賃料機械)	表土埋戻 あり		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	
	バックホウ[加-ラ型・ ~ 超低・排対型 (~ 2014)]	1.370	日			<賃料>
	軽油 バックホウ給油	78.000	L			
	運転手 (特殊)	1.000	人			
	合 計					算出数量 842.000 m ²
	単 価		m ²			
	*** S単 - 30号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	耕地復旧(耕起)[積込・運搬費]		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	耕地復旧(耕起) 有			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)石礫・雑物除去	有		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	
	普通作業員	0.070	人			
	農用トラクタ[乗用・ホイル型]	0.290	時間			<損料>
	軽油 ハートル給油	0.800	L			
	運転手(一般)	0.060	人			
	諸雑費 14%	0.140				
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 31号 ***					
	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]		日		1.000 日	当たり算出
	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)機械区分	ラフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型)		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格	25ton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)					
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	日			<賃料>

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 日
	単価		日			
	*** S単 - 32号 ***					
	大型土のう工		袋		1.000 日	当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,ハック杓,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応), なし,あり			基本給時間:8.0 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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	製作・設置				
	2)施工機械区分	ハック杓				
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)					
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	土木一般世話役				1.000	人
	特殊作業員				1.000	人
	普通作業員				1.000	人
	諸雑費				0.010	
	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)				34.000	枚
	ハック杓[加-ラ型・後方超小旋回・クレス・超低・排(~2014)]				1.280	日
	軽油 ハトル給油				63.000	L

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)	1.000	人			
	合計					算出数量 34.000 袋
	単価		袋			
	*** S単 - 33号 ***					
	大型土のう工		袋		1.000 日	当たり算出
	大型土のう工 撤去,バックホ,0m3,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)施工区分 2)施工機械区分	撤去 バックホ		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	土木一般世話役	1.000	人			
	特殊作業員	1.000	人			
	諸雑費	0.004				
	バックホ[ク-ラ型・ク-ン・ ~ 超低・排対型(~ 2014)]	1.210	日			<賃料>
	軽油 バ-トル給油	101.000	L			
	運転手(特殊)	1.000	人			
	合計					算出数量 115.000 袋
	単価		袋			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 34号 ***					
	排水ポンプ運転		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ運転 、作業時排水,0以上~120未満,10m,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:月単位	
	1)運転日数			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~120未満				
	4)全揚程	10m				
	5)動力区分	発動発電機				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)					<賃料>
		42.000	日			
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]					<賃料>
		42.000	日			
	軽油					
	ハトル給油	1,610.000	L			
	特殊作業員					
		4.900	人			
	諸雑費					
		0.050				
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			
	*** S単 - 35号 ***					
	排水ポンプ設置撤去		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	1 ~ 5台 あり		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	
	バック杓[ク-ラ型・ク-ン・超低・排対型(~ 2014)]	0.740	日			<賃料>
	土木一般世話役	0.500	人			
	特殊作業員	0.100	人			
	普通作業員	2.000	人			
	軽油 バックル給油	23.000	L			
	運転手(特殊)	0.500	人			
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所			
	*** S単 - 36号 ***					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	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:月単位	
	1)施工区分	釜場掘削・設置		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	
	土木一般世話役	0.040	人			
	普通作業員	0.100	人			
	諸雑費	0.130				
	バック杓[ク-ラ型・排対型(1次)]	0.570	時間			<損料>

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)	0.100	人			
	軽油 ハトル給油	3.400	L			
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			
	*** S単 - 37号 ***					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	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:月単位	
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	土木一般世話役	0.040	人			
	特殊作業員	0.050	人			
	普通作業員	0.190	人			
	諸雑費	0.030				
	バック杓[加ラ型・排対型(1次)]	0.370	時間			<損料>
	運転手(特殊)	0.060	人			
	軽油 ハトル給油	2.200	L			
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 38号 ***					
	足場工		掛m ²		100.000 掛m ² 当たり算出	
	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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 あり		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	
	土木一般世話役	1.600	人			
	とび工	7.000	人			
	普通作業員	1.300	人			
	ﾌﾞﾚｰｷﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	1.400	日			<賃料>
	諸雑費	0.340				
	合計					算出数量 100.000 掛m ²
	単価		掛m ²			
	*** S単 - 39号 ***					
	支保工(小規模)		空m ³		10.000 空m ³ 当たり算出	
	支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模),40KN/m ² 以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)施工区分 2)支保耐力KN/m ²	パイプサポート支保(小規模) 40KN/m ² 以下		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	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役	0.290	人			
	型わく工	0.530	人			
	とび工	0.250	人			
	普通作業員	0.570	人			
	諸雑費	0.130				
	合計					算出数量 10.000 空m3
	単価		空m3			
	*** S単 - 40号 ***					
	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ² 当たり算出	
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,180,1,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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去				
	2)供用日数	180				
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日			
	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²			
	特殊作業員	2.900	人			
	普通作業員	2.900	人			
	ハック杓[ク-ラ型・ク-ン・～超低・排対型(～2014)]	3.310	日			<賃料>

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)				

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	軽油 ハトル給油	345.000	L			
	運転手(特殊)	2.900	人			
	合計					算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 41号 ***					
	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) ,12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)					
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込・取卸)				
	10)深夜早朝割増率(実数)					
	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton			
	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 42号 ***					
	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂, オブソカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オブソカット				
	3)押土の有無	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3			
	*** S単 - 43号 ***					
	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 44号 ***					
	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3			
	*** S単 - 45号 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km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:月単位 制約作業時間: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	無し				
	5)運搬距離	0.3km以下				
	単 価		m3			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 46号 ***					
	搬入		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 47号 ***					
	搬出		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単 価		m3			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 48号 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハッホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハッホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 49号 ***					
	搬入・搬出		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハッホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハッホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単 価		m3			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 50号 ***					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)施工幅員 2)施工数量	2.5m以上4.0m未満 -				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- あり				
	単 価		m3			
	*** S単 - 51号 ***					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)施工幅員 2)施工数量	4.0m以上 20,000m3未満				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	無し あり				
	単 価		m3			
	*** S単 - 52号 ***					
	SP 基面整正		m ²		1.000 m ²	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 基面整正 基面整正			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 53号 ***					
	SP 殻運搬		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし 機械積込				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 5.7km以下				
	単 価		m ³			
	*** S単 - 54号 ***					
	SP 遮水シート張		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 遮水シート張 遮水シート張,遮水シート各種			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)遮水シート規格	遮水シート張 遮水シート各種				

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	遮水シート		m ²			材変
	単 価		m ²			
	*** S単 - 55号 ***					
	SP 基礎碎石		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4 0 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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分 4)規格区分	あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 56号 ***					
	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	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:月単位 制約作業時間:0.0	
	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			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 57号 ***					
	SP 型枠		m ²		1.000 m ² 当たり算出	
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリト			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリト				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 58号 ***					
	SP 目地板		m ²		1.000 m ² 当たり算出	
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m2未満 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=20mm				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 59号 ***					
	SP 止水板		m		1.000 m 当たり算出	
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				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)止水板の計上 2)規格区分	計上する(塩ビ製) CF 200mm×5mm				
	単 価		m			
	*** S単 - 60号 ***					
	SP ボックスカルバート機械据付		m		1.000 m	当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,基礎碎石+均しコンクリト,有 り,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				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)作業区分 2)製品長	据付 2.0m/個				
	3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別	0<B 1.25 0<H 1.25 基礎碎石+均しコンクリト				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	有り あり				
	単 価		m			
	*** S単 - 61号 ***					
	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				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)材料区分 2)平均幅員	路盤材 -				

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6)瀝青材区分	-				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	100mm				
	11)材料区分	路盤材(各種)砕石材				
	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m3			材変
	単 価		m ²			
	*** S単 - 62号 ***					
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	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,計上する,10m3以上100m3未満 ,一般養生,延長無し,-,-,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%			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:月単位 制約作業時間: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)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m3			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 63号 ***					
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-4			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	0(高炉B) W/C60%			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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3			
	*** S単 - 64号 ***					
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,24-12-			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	25(20)(高炉B) W/C55%			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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	鉄筋工		ton		1.000 ton	当たり算出
	SD345 D19					
	鉄筋加工 D19	1.000	ton			C単 1号
	鉄筋組立 D19	1.000	ton			C単 2号
	異形棒鋼 SD345 D19,,	1.030	ton			S単 11号
	合計					算出数量 1.000 ton
	単 価		ton			
	*** T単 - 2号 ***					
	鉄筋工		ton		1.000 ton	当たり算出
	SD345 D13					
	鉄筋加工 D13	1.000	ton			C単 3号
	鉄筋組立 D13	1.000	ton			C単 4号
	異形棒鋼 SD345 D13,,	1.030	ton			S単 12号
	合計					算出数量 1.000 ton
	単 価		ton			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 3号 ***					
	高密度ポリエチレン機械布設		m		100.000 m	当たり算出
	300 内面平滑 高密度ポリエチレン管 300 内面平滑,,	100.000	m			S単 23号
	土木一般世話役	0.820	人			S単 5号
	特殊作業員	2.050	人			S単 8号
	普通作業員	2.980	人			S単 7号
	バックホ[加-5型・クレーン・超低・排対型(～2011)] バケット容量0.45m3 吊能力2.9t	2.020	日			S単 4号
	軽油 バトリル給油,,	43.000	L			S単 22号
	運転手(特殊)	1.520	人			S単 9号
	合 計					算出数量 100.000 m
	単 価		m			
	*** T単 - 4号 ***					
	高密度ポリエチレン機械布設		m		100.000 m	当たり算出
	400 内面平滑 高密度ポリエチレン管 400 内面平滑,,	100.000	m			S単 21号
	土木一般世話役	0.820	人			S単 5号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊作業員	2.050	人			S単 8号
	普通作業員	2.980	人			S単 7号
	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] バックホウ容量0.45m3 吊能力2.9t	2.020	日			S単 4号
	軽油 バックホウ給油	43.000	L			S単 22号
	運転手(特殊)	1.520	人			S単 9号
	合計					算出数量 100.000 m
	単価		m			
	*** T単 - 5号 ***					
	高密度ポリエチレン機械撤去		m		100.000 m	当たり算出
	土木一般世話役	0.410	人			S単 5号
	特殊作業員	1.025	人			S単 8号
	普通作業員	1.490	人			S単 7号
	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] バックホウ容量0.45m3 吊能力2.9t	1.010	日			S単 4号
	軽油 バックホウ給油	21.500	L			S単 22号
	運転手(特殊)	0.760	人			S単 9号
	合計					算出数量 100.000 m

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 1号 ***					
	鉄筋加工		ton		1.000 ton	当たり算出
D19	土木一般世話役	0.100	人			[1] S単 5号
	鉄筋工	1.700	人			[2] S単 6号
	普通作業員	0.200	人			[3] S単 7号
	ラフレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ンク-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.040	日			[4] S単 31号
	雑品 労務費対象 集計対象明細:([1]+[2]+[3])	0.120				
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			
	*** C単 - 2号 ***					
	鉄筋組立		ton		1.000 ton	当たり算出
D19	土木一般世話役	0.400	人			[1] S単 5号
	鉄筋工	2.900	人			[2] S単 6号
	普通作業員	0.200	人			[3] S単 7号
	ラフレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ンク-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.110	日			[4] S単 31号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	雑品 労務費対象 集計対象明細:([1]+[2]+[3])	0.080				
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			
	*** C単 - 3号 ***					
	鉄筋加工		ton		1.000 ton	当たり算出
	D13					
	土木一般世話役	0.200	人			S単 5号 [1]
	鉄筋工	2.300	人			S単 6号 [2]
	普通作業員	0.200	人			S単 7号 [3]
	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.040	日			S単 31号 [4]
	雑品 労務費対象 集計対象明細:([1]+[2]+[3])	0.120				
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			
	*** C単 - 4号 ***					
	鉄筋組立		ton		1.000 ton	当たり算出
	D13					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

項目名	内容
工事名	ゲート工事
工事区分	
積算区分	
積算体系区分	【施設機械設備製作据付工事】
工種区分	小形水門設備製作据付工事
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
週休2日補正	4週8休以上(月単位)
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
施工地域区分	補正なし
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2 揚水機場工事 (企育)

工事別工事名:ゲート工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 ・ ・製作工事原価				
4 純製作費				
5 ・ ・ ・直接製作費	1.000	式		
6 ・ ・ ・間接製作費				
7 ・ ・ ・ ・間接労務費				
8 ・ ・ ・ ・工場管理費				
9 ・ ・据付工事原価				
10 純工事費				
11 ・ ・ ・直接工事費	1.000	式		
12 ・ ・ ・間接工事費				
13 ・ ・ ・ ・共通仮設費				
14 ・ ・ ・ ・ ・運搬費 ~ 営繕費等				

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

項目名	数量	単位	金額	備考
15 現場管理費				
16 据付間接費				
17 . . 設計技術費				
18 . 一般管理費等				
19 機器単体費				
20 法定福利費概算額(工事価格の内数)				

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接製作費内訳				
直接製作費	1.000	式		
・小形水門扉製作工 2段ゲート B1500xH400	1.000	式		
・扉体工	1.000	式		
・扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式		
・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式		
・戸当り工	1.000	式		
・戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式		
・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式		
・開閉装置工	1.000	式		
・開閉装置(機器単体費・ｽﾛｯﾄﾞﾙ式) - 小形水門 -	1.000	式		
・小形水門扉製作工 スライドゲート B600xH600	1.000	式		
・扉体工	1.000	式		
・扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式		
・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式		

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
・戸当り工	1.000	式		
・ ・ ・ 戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式		
・ ・ ・ 戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式		
・開閉装置工	1.000	式		
・ ・ ・ 開閉装置(機器単体費・ｽﾍﾟﾝﾄﾞﾙ式) - 小形水門 -	1.000	式		
・鋼製付属設備製作工 2段ゲート操作台 B550xL1850	1.000	式		
・鋼製付属設備製作工	1.000	式		
・ ・ ・ 鋼製付属設備工(製作費)	1.000	式		
・ ・ ・ 鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式		
・鋼製付属設備製作工 スクリーン B600xH700	1.000	式		
・鋼製付属設備製作工	1.000	式		
・ ・ ・ 鋼製付属設備工(製作費)	1.000	式		
・ ・ ・ 鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式		

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費内訳				
直接工事費	1.000	式		
・輸送費	1.000	式		
・ ・輸送費	1.000	式		
・ ・ ・輸送費(小形水門) 2段ゲート	1.000	式		
・ ・ ・輸送費(小形水門) スライドゲート	1.000	式		
・ ・ ・輸送費(鋼製付属) 2段ゲート操作台	1.000	式		
・小形水門扉据付工	1.000	式		
・ ・小形水門扉据付工	1.000	式		
・ ・ ・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 2段ゲート	1.000	式		
・ ・ ・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) スライドゲート	1.000	式		
・鋼製付属設備据付工 2段ゲート操作台・スクリーン	1.000	式		
・ ・鋼製付属設備据付工	1.000	式		
・ ・ ・鋼製付属設備据付工 2段ゲート操作台	1.000	式		

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費					
・小形水門扉製作工 2段ゲート B1500xH400	1.000	式			
・扉体工	1.000	式			
・・・扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式			1式当たり
ステンレス鋼板 SUS304 PL9,ステンレス鋼板,ステンレス新断,	45.100	kg			単A S単 7号
ステンレス形鋼 SUS304 L65x65x6,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,	23.500	kg			単A S単 8号
ステンレス平鋼 SUS304 FB6x30,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,	0.600	kg			単A S単 9号
ステンレス平鋼 SUS304 FB6x50,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,	8.600	kg			単A S単 10号
ステンレス平鋼 SUS304 FB6x65,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,	5.000	kg			単A S単 11号
ステンレス平鋼 SUS304 FB9x65,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,	2.700	kg			単A S単 12号
水門設備副部材費	1.000	式			単A X単 7号
水門設備部品費	1.000	式			単A X単 11号
水密ゴム CR 平型	4.200	kg			単A S単 37号
補助材料費(製作)	1.000	式			単A X単 1号
合 計					
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式			1式当たり
扉体製作 小形水門,スライドゲート(3方水密),扉体,扉体面積:10m ² 未満,0.6,,1.00,	1.000	門			単A S単 32号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
- , - , 1門,,					
間接労務費	1.000	式			単A X単 15号
ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	2.740	m ²			単A
工場管理費	1.000	式			単A X単 21号
合 計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・戸当り工	1.000	式			
・・・戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式			1式当たり
水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,スライドゲート,25m未満,5.1.3.0m未満,SS400 FB6x50~75,, - ,ヘビーH1,,SUS304 PL6,, -,ステンレス新断,	1.000	門			単A S単 35号
水門設備副部材費	1.000	式			単A X単 8号
水門設備部品費	1.000	式			単A X単 12号
補助材料費(製作)	1.000	式			単A X単 2号
合 計					
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式			1式当たり

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
戸当り製作 2段ゲート戸当り	1.000	門			単A T単 1号
間接労務費	1.000	式			単A X単 16号
ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	5.230	m ²			単A S単 4号
工場管理費	1.000	式			単A X単 22号
合計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・開閉装置工	1.000	式			
・・・開閉装置(機器単体費・スピンドル式) - 小形水門 -	1.000	式			1式当たり
開閉器 FC200 連動ベベル内ネジ式-1型	1.000	基			単A S単 26号
スピンドル SUS304 32 1.67m ネジ1.55m	2.000	本			単A S単 27号
メネジ CAC403 32型	2.000	個			単A S単 28号
合計					
・小形水門扉製作工 スライドゲート B600xH600	1.000	式			
・・・扉体工	1.000	式			
・・・扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式			1式当たり

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
ステンレス鋼板 SUS304 PL6,ステンレス鋼板,ステンレス新断,	21.300	kg			単A S単 13号
ステンレス形鋼 SUS304 L50x50x6,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,	11.700	kg			単A S単 14号
ステンレス平鋼 SUS304 FB6x40,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,	1.200	kg			単A S単 15号
ステンレス平鋼 SUS304 FB6x50,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,	2.800	kg			単A S単 10号
ステンレス平鋼 SUS304 FB9x50,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,	8.200	kg			単A S単 16号
ステンレス角鋼 SUS304 32,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,	3.200	kg			単A S単 17号
水門設備副部材費	1.000	式			単A X単 9号
水門設備部品費	1.000	式			単A X単 13号
水密ゴム CR P型	2.900	kg			単A S単 38号
水密ゴム CR 平型	0.500	kg			単A S単 37号
補助材料費(製作)	1.000	式			単A X単 3号
合 計					
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式			1式当たり
扉体製作 小形水門,スライドゲート(4方水密),扉体,扉体面積:10㎡未満,0.4,,1.00, -, -, 1門,,	1.000	門			単A S単 33号
間接労務費	1.000	式			単A X単 17号
ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	1.790	㎡			単A

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
工場管理費	1.000	式			単A X単 23号
合計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・戸当り工	1.000	式			
・・・戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式			1式当たり
水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,スライドゲート,25m未満,4.2,3.0m未満,SS400 FB6x50~75,, - ,ヘビーH1,,SUS304 PL6,, -,ステンレス新断,	1.000	門			単A S単 36号
水門設備副部材費	1.000	式			単A X単 10号
水門設備部品費	1.000	式			単A X単 14号
補助材料費(製作)	1.000	式			単A X単 4号
合計					
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式			1式当たり
戸当り製作 小形水門,スライドゲート(4方水密),戸当り,戸当延長:25m未満,4.2,,0.00 , -, -, 1門,,	1.000	門			単A S単 34号
間接労務費	1.000	式			単A X単 18号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)				

工事別工事名:ゲート工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	2.740	m ²			単A
工場管理費	1.000	式			単A X単 24号
合計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・開閉装置工	1.000	式			
・・・開閉装置(機器単体費・スピンドル式) - 小形水門 -	1.000	式			1式当たり
開閉器 FC200 平-32型	1.000	基			単A S単 29号
スピンドル SUS304 32 1.30m ネジ0.75m	1.000	本			単A S単 30号
合計					
・鋼製付属設備製作工 2段ゲート操作台 B550xL1850	1.000	式			
・・・鋼製付属設備製作工	1.000	式			
・・・鋼製付属設備工(製作費)	1.000	式			1式当たり
鋼板 SS400 ChPL6,鋼板、ステンスクラット鋼板,∠ ^レ -H 1,	49.600	kg			単A S単 18号
形鋼 SS400 L50~75x6~9,形鋼、平鋼,∠ ^レ -H 1,	27.900	kg			単A S単 19号
平鋼 SS400 FB6x50~75,形鋼、平鋼,∠ ^レ -H 1,	4.400	kg			単A S単 20号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
鋼板 SS400 PL6,鋼板、ステンレスラッド鋼板、H-H 1, 寸切B,2N,SW,PW	0.800	kg			単A S単 21号
SUS304 M12x100(樹脂カプセル含む)	4.000	組			単A S単 31号
補助材料費(製作)	1.000	式			単A X単 5号
鋼製付属設備製作 2段ゲート操作台	1.000	基			単A T単 2号
間接労務費	1.000	式			単A X単 19号
工場管理費	1.000	式			単A X単 25号
合計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・・・ 鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式			1式当たり
溶融亜鉛メッキ	82.700	kg			単A
溶融亜鉛メッキ 工場管理費	1.000	式			単A X単 26号
合計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・ 鋼製付属設備製作工 スクリーン B600xH700	1.000	式			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・鋼製付属設備製作工	1.000	式			
・・・鋼製付属設備工(製作費)	1.000	式			1式当たり
ステンレス平鋼 SUS304 FB4x25,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,	2.100	kg			単A S単 22号
ステンレス丸鋼 SUS304 16,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,	13.200	kg			単A S単 23号
ステンレス鋼板 SUS304 PL4,ステンレス鋼板,ステンレス新断,	12.900	kg			単A S単 24号
形鋼 SS400 L50~75x6~9,形鋼,平鋼,ㄥ'-H 1,	3.000	kg			単A S単 19号
丸鋼 SS400 12,棒鋼,鋼ダライ粉A,	1.100	kg			単A S単 25号
補助材料費(製作)	1.000	式			単A X単 6号
鋼製付属設備製作 スクリーン	1.000	基			単A T単 3号
間接労務費	1.000	式			単A X単 20号
工場管理費	1.000	式			単A X単 27号
合 計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式			1式当たり
酸洗(SUS用) (材料・工数込み)	0.960	m ²			単A
工場管理費	1.000	式			単A X単 28号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費					
・ 輸送費	1.000	式			
・ ・ 輸送費	1.000	式			
・ ・ ・ 輸送費(小形水門) 2段ゲート	1.000	式			1 式当たり
輸送費(小形水門扉) 河川・水路用水門設備,0.6[各単位],0.45km,小形水門,プレートゲート構造 ラックゲート	1.000	式			単A S単 39号
合 計					
・ ・ ・ 輸送費(小形水門) スライドゲート	1.000	式			1 式当たり
輸送費(小形水門扉) 河川・水路用水門設備,0.36[各単位],0.45km,小形水門,プレートゲート構造 ラックゲート	1.000	式			単A S単 40号
合 計					
・ ・ ・ 輸送費(鋼製付属) 2段ゲート操作台	1.000	式			1 式当たり
輸送費(鋼製付属) 鋼製付属設備,0.08[各単位],0.45km	1.000	式			単A S単 41号
合 計					
・ 小形水門扉据付工	1.000	式			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)				

工事別工事名:ゲート工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・小形水門扉据付工	1.000	式			
・・・水門扉据付工及び直接経費(小形水門)					1式当たり
2段ゲート	1.000	式			
水門設備据付工 小形水門,スライドゲート(3方水密),扉体面積:10㎡未満,0.60,,手動・エンジン・操作盤一体開閉装置,1門,,	1.000	門			単A S単 42号
据付間接費	1.000	式			単A X単 38号
据付材料費	1.000	式			単A X単 33号
補助材料費(据付)	1.000	式			単A X単 29号
電気溶接機[テフイーセエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A,,,交替制補正対象外	4.000	日			単A S単 5号
フクレンクレーン(油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)) フクレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし	3.000	日			単A S単 6号
雑器具損料	1.000	式			単A X単 35号
合 計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・・・水門扉据付工及び直接経費(小形水門)					1式当たり
スライドゲート	1.000	式			
水門設備据付工 小形水門,スライドゲート(4方水密),扉体面積:10㎡未満,0.36,,手動・エンジン・操作盤一体開閉装置,1門,,	1.000	門			単A S単 43号
据付間接費	1.000	式			単A X単 39号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
据付材料費	1.000	式			単A X単 34号
補助材料費(据付)	1.000	式			単A X単 30号
電気溶接機[ティールインジョン駆動・直流アーク式・排対2次] 、最大溶接電流200A、,、交替制補正対象外	4.000	日			単A S単 5号
ワフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし	3.000	日			単A S単 6号
雑器具損料	1.000	式			単A X単 36号
合 計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・鋼製付属設備据付工 2段ゲート操作台・スクリーン	1.000	式			
・鋼製付属設備据付工	1.000	式			
・・・鋼製付属設備据付工 2段ゲート操作台	1.000	式			1式当たり
鋼製付属設備据付 2段ゲート操作台	1.000	基			単A T単 4号
据付間接費	1.000	式			単A X単 40号
補助材料費(据付)	1.000	式			単A X単 31号
合 計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 鋼製付属設備据付工 スクリーン	1.000	式			1 式当たり
鋼製付属設備据付 スクリーン	1.000	基			単 A T 単 5号
据付間接費	1.000	式			単 A X 単 41号
補助材料費(据付)	1.000	式			単 A X 単 32号
合 計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・・・ 鋼製付属設備据付工(直接経費)	1.000	式			1 式当たり
電気溶接機[テ-イセ-ルイン-ン駆動・直流ア-ク式・排対2次] 、最大溶接電流200A、,交替制補正対象外	1.000	日			単 A S 単 5号
ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジ-ブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	日			単 A S 単 6号
ラフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジ-ブ型),4.9ton吊り,なし 雑器具損料	1.000	式			単 A X 単 37号
合 計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	製作工		人		1.000 人	当たり算出
	製作工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			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	
	製作工	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 2号 ***					
	据付工		人		1.000 人	当たり算出
	据付工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			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	
	据付工	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 3号 ***					
	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	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:月単位	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	普通作業員	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 4号 ***					
	ステンレス酸洗い費		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	1.000	m ²			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 5号 ***					
	電気溶接機[マイゼンリオン駆動・直流アーク式・排対2次]		日		1.000 各単位	当たり算出
	電気溶接機[マイゼンリオン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A...交替制補正対象外			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分			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	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	5.0				
	5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合)					
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]					<損料>
		1.800	供用日			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位			
	単位					
	*** S単 - 6号 ***					
	ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]		日		1.000 日	当たり算出
	ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)機械区分 2)規格	ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型) 4.9ton吊り		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	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]					<賃料>
		1.000	日			
	合計					算出数量 1.000 日
	単価		日			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 7号 ***					
	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 PL9, ステンレス鋼板, ステンレス新断,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)材料(鋼材)コード			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)材料規格	SUS304 PL9		夜間制約作業時間:0.0		
	3)材料名	ステンレス鋼板				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)					
	ステンレス鋼板 SUS304 PL9	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 8号 ***					
	ステンレス形鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス形鋼 SUS304 L65x65x6, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼, ステンレス新断,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)材料(鋼材)コード			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)材料規格	SUS304 L65x65x6		夜間制約作業時間:0.0		
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ステンレス形鋼 SUS304 L65x65x6	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 9号 ***					
	ステンレス平鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 FB6x30, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)材料(鋼材)コード			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)材料規格	SUS304 FB6x30		夜間制約作業時間:0.0		
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)					
	ステンレス平鋼 SUS304 FB6x30	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 10号 ***					
	ステンレス平鋼		kg		1.000 kg	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ステンレス平鋼 SUS304 FB6x50,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)材料(鋼材)コード			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)材料規格	SUS304 FB6x50		夜間制約作業時間:0.0		
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)					
	ステンレス平鋼 SUS304 FB6x50	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 11号 ***					
	ステンレス平鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 FB6x65,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)材料(鋼材)コード			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)材料規格	SUS304 FB6x65		夜間制約作業時間:0.0		
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)					
	ステンレス平鋼 SUS304 FB6x65	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 12号 ***					
	ステンレス平鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 FB9x65,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)材料(鋼材)コード					
	2)材料規格	SUS304 FB9x65				
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)					
	ステンレス平鋼 SUS304 FB9x65	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 13号 ***					
	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 PL6,ステンレス鋼板、ステンレス新断、			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)材料(鋼材)コード					
	2)材料規格	SUS304 PL6				
	3)材料名	ステンレス鋼板				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)材料割増率(%)					
	ステンレス鋼板 SUS304 PL6	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 14号 ***					
	ステンレス形鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス形鋼 SUS304 L50x50x6,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)材料(鋼材)コード			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)材料規格	SUS304 L50x50x6		夜間制約作業時間:0.0		
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)					
	ステンレス形鋼 SUS304 L50x50x6	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 15号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第 2 揚水機場工事 (企 育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ステンレス平鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 FB6x40, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)材料(鋼材)コード			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)材料規格	SUS304 FB6x40		夜間制約作業時間:0.0		
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)					
	ステンレス平鋼 SUS304 FB6x40	1.000	kg			
	合 計					算出数量 1.000 kg
	単 価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 16号 ***					
	ステンレス平鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 FB9x50, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)材料(鋼材)コード			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)材料規格	SUS304 FB9x50		夜間制約作業時間:0.0		
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)					
	ステンレス平鋼 SUS304 FB9x50	1.000	kg			
	合 計					算出数量 1.000 kg

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 17号 ***					
	ステンレス角鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス角鋼 SUS304 32,ステンス形鋼、ステンス平鋼、ステンス新断、			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	SUS304 32		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	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	ステンス形鋼、ステンス平鋼 ステンス新断				
	ステンレス角鋼 SUS304 32	1.000	kg			
	合 計					算出数量 1.000 kg
	単 価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 18号 ***					
	鋼板		kg		1.000 kg	当たり算出
	鋼板 SS400 ChPL6,鋼板、ステンスクラット鋼板、A7-H 1、			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	SS400 ChPL6		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	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)材料名	鋼板、ステンスクラップ				
	4)スクラップの該当品目	鋼板				
	5)材料割増率(%)	〓 - H 1				
	鋼板					
	SS400 ChPL6	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ					
	へびーH 1	1.000	kg			
	*** S単 - 19号 ***					
	形鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	形鋼			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	SS400 L50 ~ 75x6 ~ 9,形鋼、平鋼,〓 - H 1,			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)材料(鋼材)コード			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)材料規格	SS400 L50 ~ 75x6 ~ 9		夜間制約作業時間:0.0		
	3)材料名	形鋼、平鋼				
	4)スクラップの該当品目	〓 - H 1				
	5)材料割増率(%)					
	形鋼					
	SS400 L50 ~ 75x6 ~ 9	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ					
	へびーH 1	1.000	kg			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 20号 ***					
	平鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	平鋼 SS400 FB6x50 ~ 75,形鋼、平鋼,ㄏ'-H 1 ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)材料(鋼材)コード			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)材料規格	SS400 FB6x50 ~ 75		夜間制約作業時間:0.0		
	3)材料名	形鋼、平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ㄏ'-H 1				
	5)材料割増率(%)					
	平鋼 SS400 FB6x50 ~ 75	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ へびーH 1	1.000	kg			
	*** S単 - 21号 ***					
	鋼板		kg		1.000 kg	当たり算出
	鋼板 SS400 PL6,鋼板、ステンスクラッド 鋼板,ㄏ'-H 1 ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)材料(鋼材)コード			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)材料規格	SS400 PL6		夜間制約作業時間:0.0		
	3)材料名	鋼板、ステンスクラッド 鋼板				
	4)スクラップの該当品目	ㄏ'-H 1				
	5)材料割増率(%)					
	鋼板 SS400 PL6	1.000	kg			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg			
	*** S単 - 22号 ***					
	ステンレス平鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 FB4x25,ステンス形鋼, ステンス平鋼, ステンス新断,					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 超勤時間:0.0 週休:補正なし
	1)材料(鋼材)コード					時間的制約:なし
	2)材料規格	SUS304 FB4x25				夜間制約作業時間:0.0
	3)材料名	ステンス形鋼, ステンス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンス新断				
	5)材料割増率(%)					
	ステンレス平鋼 SUS304 FB4x25	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg			
	*** S単 - 23号 ***					
	ステンレス丸鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス丸鋼 SUS304 16,ステンス棒鋼, ステンス新断,					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 超勤時間:0.0 週休:補正なし

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第 2 揚水機場工事 (企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	SUS304 16		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	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目	ステン棒鋼 ステン新断				
	5)材料割増率(%)					
	ステンレス丸鋼 SUS304 16		1.000	kg		
	合 計					算出数量 1.000 kg
	単 価			kg		
	スクラップ ステンレス新断		1.000	kg		
	*** S単 - 24号 ***					
	ステンレス鋼板			kg	1.000 kg	当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 PL4,ステン鋼板,ステン新断,					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	SUS304 PL4		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	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目	ステン鋼板 ステン新断				
	5)材料割増率(%)					
	ステンレス鋼板 SUS304 PL4		1.000	kg		
	合 計					算出数量 1.000 kg
	単 価			kg		
	スクラップ ステンレス新断		1.000	kg		

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 25号 ***					
	丸鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	丸鋼 SS400 12, 棒鋼, 鋼ダライ粉A,			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)材料(鋼材)コード					
	2)材料規格	SS400 12				
	3)材料名	棒鋼				
	4)スクラップの該当品目	鋼ダライ粉A				
	5)材料割増率(%)					
	丸鋼 SS400 12	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 kg
	単価		kg			
	スクラップ 鋼ダライ粉A	1.000	kg			
	*** S単 - 26号 ***					
	開閉器		基		1.000 各単位	当たり算出
	開閉器 FC200 連動ベベル内ネジ式-1型			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)基礎データコード					
	2)規格	FC200 連動ベベル内ネジ式-1型				
	開閉器 FC200 連動ベベル内ネジ式-1型	1.000	基			
	合計					算出数量 1.000 各単位

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** S単 - 27号 ***					
	スピンドル		本		1.000 各単位	当たり算出
	スピンドル SUS304 32 1.67m ネジ1.55m			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格	SUS304 32 1.67m ネジ1.55m		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	
	スピンドル SUS304 32 1.67m ネジ1.55m	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 28号 ***					
	メネジ		個		1.000 各単位	当たり算出
	メネジ CAC403 32型			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格	CAC403 32型		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	
	メネジ CAC403 32型	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 29号 ***					
	開閉器		基		1.000 各単位	当たり算出
	開閉器 FC200 平-32型			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)基礎データ 2)規格	FC200 平-32型				
	開閉器 FC200 平-32型	1.000	基			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 30号 ***					
	スピンドル		本		1.000 各単位	当たり算出
	スピンドル SUS304 32 1.30m ネジ0.75m			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)基礎データ 2)規格	SUS304 32 1.30m ネジ0.75m				
	スピンドル SUS304 32 1.30m ネジ0.75m	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 31号 ***					
	寸切B.2N.SW.PW		組		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	寸切B,2N,SW,PW SUS304 M12x100(樹脂カプセル含む)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データコード 2)規格	SUS304 M12x100(樹脂カプセル・・		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	
	寸切B,2N,SW,PW SUS304 M12x100(樹脂カプセル含む)	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 32号 ***					
	扉体製作		門		1.000 門	当たり算出
	水門設備製作工 小形水門,スライドゲート(3方水密),扉体,扉体面積:10㎡未満,0.6, ,1.00,-,-,-,1門,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
				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)設備区分 3)形式区分(2)	小形水門 スライドゲート(3方水密)				
	6)製作区分(2) 9)適用範囲の値(2)	扉体 扉体面積:10㎡未満				
	11)対象要素(x)の数量 12)その他の製作工数(人/門)	0.6				
	13)主要部材の混合比率(Km1) 14)休止装置の有無による補正	1.00 -				
	15)ドラム駆動方式による補正 16)製作門数	- 1門				
	17)補正係数(Kn) 18)水門扉形式及び名称					
	製作工	5.860	人			
	合計					算出数量 1.000 門

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		門			
	*** S単 - 33号 ***					
	扉体製作		門		1.000 門	当たり算出
	水門設備製作工 小形水門,スライドゲート(4方水密),扉体,扉体面積:10㎡未満,0.4, ,1.00, -, -, 1門,,			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)設備区分 3)形式区分(2)	小形水門 スライドゲート(4方水密)				
	6)製作区分(2) 9)適用範囲の値(2)	扉体 扉体面積:10㎡未満				
	11)対象要素(x)の数量 12)その他の製作工数(人/門)	0.4				
	13)主要部材の混合比率(Km1) 14)休止装置の有無による補正	1.00 -				
	15)ドラム駆動方式による補正 16)製作門数	- 1門				
	17)補正係数(Kn) 18)水門扉形式及び名称 製作工					
	合 計			4.860 人		算出数量 1.000 門
	単 価		門			
	*** S単 - 34号 ***					
	戸当り製作		門		1.000 門	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第 2 揚水機場工事 (企 画)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	水門設備製作工 小形水門,スライドゲート(4方水密),戸当り,戸当延長:25m未満,4.2,0.00,-,-,1門,,			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)設備区分 3)形式区分(2)	小形水門 スライドゲート(4方水密)				
	6)製作区分(2) 9)適用範囲の値(2)	戸当り 戸当延長:25m未満				
	11)対象要素(x)の数量 12)その他の製作工数(人/門)	4.2				
	13)主要部材の混合比率(Km1) 14)休止装置の有無による補正	0.00 -				
	15)ドラム駆動方式による補正 16)製作門数	- 1門				
	17)補正係数(Kn) 18)水門扉形式及び名称					
	製作工		5.150	人		
	合 計					算出数量 1.000 門
	単 価			門		
	*** S単 - 35号 ***					
	水門設備主要部材費(戸当り)			門	1.000 門	当たり算出
	水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,スライドゲート,25m未満,5.1,3.0m未満,SS400 FB6x50 ~75,,-,ヘビーH1,,SUS304 PL6,,-,ステンレス新断,			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)設備区分 4)形式区分(2)	小形水門 スライドゲート				
	5)適用範囲(2) 6)対象要素(L)の数量	25m未満 5.100				

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)設計水深	3.0m未満				
	8)鋼材コード(SS材)					
	9)鋼材規格(SS材)	SS400 FB6x50 ~ 75				
	10)材料(割増区分)(1)					
	11)詳細(1)	-				
	12)スクラップ区分(1)	ヘビーH 1				
	13)材料割増率(%) (1)					
	14)鋼材コード(SUS材)					
	15)鋼材規格(SUS材)	SUS304 PL6				
	16)材料(割増区分)(2)					
	17)詳細(2)	-				
	18)スクラップ区分(2)	ステンレス新断				
	19)材料割増率(%) (2)					
	平鋼 SS400 FB6x50 ~ 75	17.000	kg			
	ステンレス鋼板 SUS304 PL6	156.000	kg			
	合 計					算出数量 1.000 門
	単 価		門			
	*** S単 - 36号 ***					
	水門設備主要部材費(戸当り)		門		1.000 門	当たり算出
	水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,スライドゲート,25m未満,4.2,3.0m未満,SS400 FB6x50 ~ 75,, -,ヘビーH 1,, SUS304 PL6,, -,ステンレス新断,			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)設備区分	小形水門				
	4)形式区分(2)	スライドゲート				
	5)適用範囲(2)	25m未満				
	6)対象要素(L)の数量	4.200				

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)設計水深	3.0m未満				
	8)鋼材コード(SS材)					
	9)鋼材規格(SS材)	SS400 FB6x50 ~ 75				
	10)材料(割増区分)(1)					
	11)詳細(1)	-				
	12)スクラップ区分(1)	ヘビーH1				
	13)材料割増率(%) (1)					
	14)鋼材コード(SUS材)					
	15)鋼材規格(SUS材)	SUS304 PL6				
	16)材料(割増区分)(2)					
	17)詳細(2)	-				
	18)スクラップ区分(2)	ステンレス新断				
	19)材料割増率(%) (2)					
	平鋼 SS400 FB6x50 ~ 75	13.000	kg			
	ステンレス鋼板 SUS304 PL6	119.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 門
	単価			門		
	*** S単 - 37号 ***					
	水密ゴム		kg		1.000 各単位	当たり算出
	水密ゴム CR 平型			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データコード 2)規格	CR 平型		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	
	水密ゴム CR 平型	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 各単位

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** S単 - 38号 ***					
	水密ゴム		kg		1.000 各単位	当たり算出
	水密ゴム CR P型			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)基礎デ-タ-ト 2)規格	CR P型				
	水密ゴム CR P型	1.000	kg			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 39号 ***					
	輸送費(小形水門扉)		式		1.000 式	当たり算出
	輸送費 河川・水路用水門設備,0.6[各単位],0.45km,小形水門,プレートガ-ダ 構造ロ-ラ-ト-スライダ-ゲ-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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)工種区分 2)対象要素(X)の数量	河川・水路用水門設備 0.600[各単位]				
	3)想定輸送距離(D)の数量 4)設備区分(河川用水門)	0.450km 小形水門				
	5)形式区分(河川・水路用水門設備)	プレートガ-ダ 構造ロ-ラ-ト-スライダ-ゲ-ト				
	輸送費				1.000	式

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** S単 - 40号 ***					
	輸送費(小形水門扉)		式		1.000 式	当たり算出
	輸送費 河川・水路用水門設備,0.36[各単位],0.45km,小形水門,プレートゲート 構造ローラースライドゲート			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	河川・水路用水門設備				
	2)対象要素(X)の数量	0.360[各単位]				
	3)想定輸送距離(D)の数量	0.450km				
	4)設備区分(河川用水門)	小形水門				
	5)形式区分(河川・水路用水門設備)	プレートゲート 構造ローラースライドゲート				
	輸送費		式	1.000		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** S単 - 41号 ***					
	輸送費(鋼製付属)		式		1.000 式	当たり算出
	輸送費 鋼製付属設備,0.08[各単位],0.45km			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	鋼製付属設備				
	2)対象要素(X)の数量	0.080[各単位]				

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)想定輸送距離(D)の数量	0.450km				
	輸送費			1.000		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** S単 - 42号 ***					
	水門設備据付工		門		1.000	門 当たり算出
	水門設備据付工 小形水門,スライドゲート(3方水密),扉体面積:10㎡未満,0.60,,手 動・エンジン・操作盤一体開閉装置,1門,,					
						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)設備区分 3)形式区分(2)	小形水門 スライドゲート(3方水密)				
	6)適用範囲の値(2) 8)扉体面積(x)(㎡)	扉体面積:10㎡未満 0.60				
	9)その他の据付工数(人/門) 10)開閉装置区分	手動・エンジン・操作盤一体開閉装置				
	11)据付数 12)補正係数(Kn)	1門				
	13)水門扉形式及び名称					
	据付工			7.620		人
	普通作業員			1.910		人
	合計					算出数量 1.000 門
	単価		門			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 43号 ***					
	水門設備据付工		門		1.000	門 当たり算出
	水門設備据付工 小形水門,スライドゲート(4方水密),扉体面積:10㎡未満,0.36,,手 動・エンジン・操作盤一体開閉装置,1門,,			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)設備区分	小形水門				
	3)形式区分(2)	スライドゲート(4方水密)				
	6)適用範囲の値(2)	扉体面積:10㎡未満				
	8)扉体面積(x)(㎡)	0.36				
	9)その他の据付工数(人/門)					
	10)開閉装置区分	手動・エンジン・操作盤一体開閉装置				
	11)据付数	1門				
	12)補正係数(Kn)					
	13)水門扉形式及び名称					
	据付工			7.030		人
	普通作業員			1.760		人
	合計					算出数量 1.000 門
	単価					門

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 1号 ***					
	補助材料費(製作)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(製作)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	小形水門設備		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)製作補助材料費率(Y)			夜間制約作業時間:0.0		
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)					
	5)副部材費金額小計(円)					
	製作補助材料費	0.130	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 2号 ***					
	補助材料費(製作)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(製作)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	小形水門設備		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)製作補助材料費率(Y)			夜間制約作業時間:0.0		
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)					
	5)副部材費金額小計(円)					
	製作補助材料費	0.130	式			
	合計					算出数量 1.000 式

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式			
	*** X単 - 3号 ***					
	補助材料費(製作)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(製作)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)製作補助材料費率(Y)	小形水門設備		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	
	3)工種区分の名称 4)主要部材費金額小計(円) 5)副部材費金額小計(円)					
	製作補助材料費	0.130	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 4号 ***					
	補助材料費(製作)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(製作)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)製作補助材料費率(Y)	小形水門設備		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	
	3)工種区分の名称 4)主要部材費金額小計(円) 5)副部材費金額小計(円)					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第 2 揚水機場工事 (企 育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	製作補助材料費	0.130	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 5号 ***					
	補助材料費(製作)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(製作)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		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	
	2)製作補助材料費率(Y)					
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)					
	5)副部材費金額小計(円)					
	製作補助材料費	0.130	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 6号 ***					
	補助材料費(製作)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(製作)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		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	
	2)製作補助材料費率(Y)					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)					
	5)副部材費金額小計(円)					
	製作補助材料費	0.130	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 7号 ***					
	水門設備副部材費		式		1.000 式	当たり算出
	水門設備副部材費			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)設備区分	小形水門				
	2)形式区分	プレートガード構造スライドゲート				
	3)製作区分	扉体(SUS)				
	4)副部材費率(Y1)(%)	9.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)					
	副部材費	0.090	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 8号 ***					
	水門設備副部材費		式		1.000 式	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	水門設備副部材費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	小形水門		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート		夜間制約作業時間:0.0		
	3)製作区分	戸当り				
	4)副部材費率(Y1)(%)	6.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)					
	副部材費					
		0.060	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 9号 ***					
	水門設備副部材費		式		1.000 式	当たり算出
	水門設備副部材費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	小形水門		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート		夜間制約作業時間:0.0		
	3)製作区分	扉体(SUS)				
	4)副部材費率(Y1)(%)	9.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)					
	副部材費					
		0.090	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 10号 ***					
	水門設備副部材費		式		1.000	式 当たり算出
	水門設備副部材費			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)設備区分	小形水門				
	2)形式区分	プレートガード構造スライドゲート				
	3)製作区分	戸当り				
	4)副部材費率(Y1)(%)	6.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)					
	副部材費					
		0.060	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 11号 ***					
	水門設備部品費		式		1.000	式 当たり算出
	水門設備部品費			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)設備区分	小形水門				
	2)形式区分	プレートガード構造スライドゲート				
	3)製作区分	扉体(SUS)				
	4)部品費率(Y1)(%)	5.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)					
	部品費					
		0.050	式			
	合計					算出数量 1.000 式

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式			
	*** X単 - 12号 ***					
	水門設備部品費		式		1.000	式 当たり算出
	水門設備部品費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	小形水門		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)形式区分	プレートガード構造スライドゲート		夜間制約作業時間:0.0		
	3)製作区分	戸当り				
	4)部品費率(Y1)(%)	1.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)					
	部品費	0.010	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 13号 ***					
	水門設備部品費		式		1.000	式 当たり算出
	水門設備部品費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	小形水門		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)形式区分	プレートガード構造スライドゲート		夜間制約作業時間:0.0		
	3)製作区分	扉体(SUS)				
	4)部品費率(Y1)(%)	5.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	部品費	0.050	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 14号 ***					
	水門設備部品費		式		1.000 式	当たり算出
	水門設備部品費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)設備区分	小形水門		時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)形式区分	プレートガード構造スライドゲート		夜間制約作業時間:0.0		
	3)製作区分	戸当り				
	4)部品費率(Y1)(%)	1.000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)					
	部品費	0.010	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 15号 ***					
	間接労務費		式		1.000 式	当たり算出
	間接労務費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	小形水門設備		時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)間接労務費率(Y)			夜間制約作業時間:0.0		

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)					
	間接労務費	0.600	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** X単 - 16号 ***					
	間接労務費		式		1.000 式	当たり算出
	間接労務費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)	小形水門設備		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	
	3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)					
	間接労務費	0.600	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** X単 - 17号 ***					
	間接労務費		式		1.000 式	当たり算出
	間接労務費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)	小形水門設備		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	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)					
	間接労務費	0.600	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** X単 - 18号 ***					
	間接労務費		式		1.000 式	当たり算出
	間接労務費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)	小形水門設備		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)					
	間接労務費	0.600	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** X単 - 19号 ***					
	間接労務費		式		1.000 式	当たり算出
	間接労務費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)	鋼製付属設備		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)					
	間接労務費	0.600	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** X単 - 20号 ***					
	間接労務費		式		1.000 式	当たり算出
	間接労務費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)	鋼製付属設備		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	
	3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)					
	間接労務費	0.600	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** X単 - 21号 ***					
	工場管理費		式		1.000 式	当たり算出
	工場管理費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	小形水門設備 25.000%		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	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)					
	工場管理費	0.250	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 22号 ***					
	工場管理費		式		1.000 式	当たり算出
	工場管理費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	小形水門設備 25.000%		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	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)					
	工場管理費	0.250	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 23号 ***					
	工場管理費		式		1.000 式	当たり算出
	工場管理費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	小形水門設備 25.000%		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	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)					
	工場管理費	0.250	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 24号 ***					
	工場管理費		式		1.000 式	当たり算出
	工場管理費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	小形水門設備 25.000%		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	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)					
	工場管理費	0.250	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 25号 ***					
	工場管理費		式		1.000 式	当たり算出
	工場管理費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	鋼製付属設備 25.000%		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	経営体育成基盤整備事業 黒地地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)				

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)					
	工場管理費	0.250	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 26号 ***					
	工場管理費		式		1.000 式	当たり算出
	工場管理費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	鋼製付属設備 25.000%		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	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)					
	工場管理費	0.250	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 27号 ***					
	工場管理費		式		1.000 式	当たり算出
	工場管理費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	鋼製付属設備 25.000%		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	経営体育成基盤整備事業 黒地地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)				

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)					
	工場管理費	0.250	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 28号 ***					
	工場管理費		式		1.000 式	当たり算出
	工場管理費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	鋼製付属設備 25.000%		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	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)					
	工場管理費	0.250	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 29号 ***					
	補助材料費(据付)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(据付)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分 2)据付補助材料費率(Y)	小形水門設備		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	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)					
	据付補助材料費	0.015	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 30号 ***					
	補助材料費(据付)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(据付)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分 2)据付補助材料費率(Y)	小形水門設備		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	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)					
	据付補助材料費	0.015	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 31号 ***					
	補助材料費(据付)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(据付)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分 2)据付補助材料費率(Y)	鋼製付属設備		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	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)					
	据付補助材料費	0.010	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 32号 ***					
	補助材料費(据付)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(据付)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分	鋼製付属設備		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	2)据付補助材料費率(Y)					
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)					
	据付補助材料費	0.010	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 33号 ***					
	据付材料費		式		1.000 式	当たり算出
	据付材料費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分	小形水門設備		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	6)原動機出力	0.000kW				

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)形式区分	2次側電気配線配管無				
	8)据付材料費率(X)					
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)					
	据付材料費			0.030		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** X単 - 34号 ***					
	据付材料費					1.000 式 当たり算出
	据付材料費					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0
	1)工種区分	小形水門設備				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	6)原動機出力	0.000kW				
	7)形式区分	2次側電気配線配管無				
	8)据付材料費率(X)					
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)					
	据付材料費			0.030		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** X単 - 35号 ***					
	雑器具損料					1.000 式 当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	雑器具損料			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	雑器具損料	0.020	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 36号 ***					
	雑器具損料		式		1.000 式	当たり算出
	雑器具損料			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	雑器具損料	0.020	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単 - 37号 ***					
	雑器具損料		式		1.000 式	当たり算出
	雑器具損料			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)				

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	雑器具損料	0.020	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 38号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		夜間制約作業時間:0.0		
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)					
	据付間接費	0.800	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 39号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		夜間制約作業時間:0.0		
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	据付間接費	0.800	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 40号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分 2)据付間接費率(Y)	小形水門設備【新設】 80.000%		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	
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)					
	据付間接費	0.800	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 41号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分 2)据付間接費率(Y)	小形水門設備【新設】 80.000%		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	
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	戸当り製作		門		1.000	門 当たり算出
	2段ゲート戸当り 製作工	10.000	人			S単 1号 算出数量 1.000 門
	合計					
	単 価		門			
	*** T単 - 2号 ***					
	鋼製付属設備製作		基		1.000	基 当たり算出
	2段ゲート操作台 製作工	4.000	人			S単 1号 算出数量 1.000 基
	合計					
	単 価		基			
	*** T単 - 3号 ***					
	鋼製付属設備製作		基		1.000	基 当たり算出
	スクリーン 製作工	3.000	人			S単 1号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			
	*** T単 - 4号 ***					
	鋼製付属設備据付		基		1.000 基	当たり算出
	2段ゲート操作台 据付工	2.000	人			S単 2号
	普通作業員	0.500	人			S単 3号
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			
	*** T単 - 5号 ***					
	鋼製付属設備据付		基		1.000 基	当たり算出
	スクリーン 据付工	2.000	人			S単 2号
	普通作業員	1.000	人			S単 3号
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:ゲート工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
K96006	ステンレス平鋼 SUS304 FB4x25		kg	1,453		S単 22号
K96007	ステンレス平鋼 SUS304 FB6x30		kg	1,453		S単 9号
K96008	ステンレス平鋼 SUS304 FB6x40		kg	1,508		S単 15号
K96010	ステンレス平鋼 SUS304 FB6x65		kg	1,508		S単 11号
K96012	ステンレス平鋼 SUS304 FB9x65		kg	1,574		S単 12号
K96014	ステンレス角鋼 SUS304 32		kg	1,618		S単 17号
K96105	丸鋼 SS400 12		kg	228		S単 25号
K96106	寸切B,2N,SW,PW SUS304 M12x100(樹脂カプセル含む)		組	967		S単 31号
K96201	開閉器 FC200 連動ベベル内ネジ式-1型		基	881,000		S単 26号
K96202	スピンドル SUS304 32 1.67m ネジ1.55m		本	172,000		S単 27号
K96203	メネジ CAC403 32型		個	60,700		S単 28号
K96204	開閉器 FC200 平-32型		基	148,000		S単 29号
K96205	スピンドル SUS304 32 1.30m ネジ0.75m		本	110,000		S単 30号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

項目名	内容
工事名	建屋工事
工事区分	
積算区分	
積算体系区分	建築工事
工種区分	建築工事
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
週休2日補正	4週8休以上(月単位)
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
施工地域区分	補正なし
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2 揚水機場工事 (企育)

工事別工事名: 建屋工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 純工事費				
4 ・ ・ 直接工事費				
5 ・ ・ ・ 直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式		
6 ・ ・ ・ 直接工事費 (仮設工)	1.000	式		
7 ・ ・ 間接工事費				
8 ・ ・ ・ 共通仮設費				
9 ・ ・ ・ ・ 運搬費 ~ 営繕費等				
10 ・ ・ ・ ・ 技術管理費	1.000	式		
11 ・ ・ ・ 現場管理費				
12 ・ ・ ・ ・ 現場管理費 (率計上)				
13 ・ 一般管理費等				

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2 揚水機場工事（企育）

工事別工事名: 建屋工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費（仮設工を除く）内訳				
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式		
・ 建屋工	1.000	式		
・ ・ 土工	1.000	式		
・ ・ 地業工	1.000	式		
・ ・ コンクリート工	1.000	式		
・ ・ 型枠工	1.000	式		
・ ・ 鉄筋工	1.000	式		
・ ・ 組積工	1.000	式		
・ ・ 防水工	1.000	式		
・ ・ 左官工	1.000	式		
・ ・ 吹付・塗装工	1.000	式		
・ ・ 建具工	1.000	式		
・ ・ 内装工	1.000	式		
・ ・ 地盤改良工	1.000	式		

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名: 建屋工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)					
・ 建屋工					
・ ・ 土工	1.000	式			
根切り	1.000	式			
埋戻し	11.000	m3			単A B単 1号
	5.000	m3			単A B単 2号
合 計					
・ ・ 地業工					
捨てコンクリート 18N/mm2 S=15	1.000	式			
クラッシャーラン RC-40	0.200	m3			単A B単 3号
	2.600	m3			単A B単 4号
合 計					
・ ・ コンクリート工					
基礎コンクリート 24N/mm2 S=18	1.000	式			
躯体コンクリート 24N/mm2 S=18	4.300	m3			単A B単 5号
ポーチコンクリート 21N/mm2 S=18	3.500	m3			単A B単 6号
	0.400	m3			単A B単 7号
合 計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名: 建屋工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・ ・ 型枠工					
	1.000	式			
型枠 壁式構造 基礎部	12.000	m ²			単A B単 8号
型枠 壁式構造 地上軸部	23.000	m ²			単A B単 9号
型枠 壁式構造 B種	7.300	m ²			単A B単 10号
合 計					
・ ・ 鉄筋工					
	1.000	式			
鉄筋 SD295A D10	0.393	ton			単A B単 11号
鉄筋 SD295A D13	0.484	ton			単A B単 12号
合 計					
・ ・ 組積工					
	1.000	式			
コンクリートブロック積 C種 t=150	20.000	m ²			単A B単 13号
合 計					
・ ・ 防水工					
	1.000	式			
塗膜防水 X-2 密着工法 平面	17.300	m ²			単A B単 14号
塗膜防水 X-2 密着工法 立上り	3.700	m ²			単A B単 15号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名: 建屋工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
シーリング MS-2 10×10	39.000	m			単A B単 16号
シーリング MS-2 15×10	12.800	m			単A B単 17号
合 計					
・ ・ 左官工	1.000	式			
防水モルタル塗り 屋根 厚30mm	21.500	m ²			単A B単 18号
コンクリート面 木ごて均し	32.600	m ²			単A B単 19号
壁モルタル 金ごて 厚20mm	59.500	m ²			単A B単 20号
床モルタル 金ごて 厚30mm	2.800	m ²			単A B単 21号
建具周囲防水モルタル充填	9.800	m			単A B単 22号
抱き廻りモルタル塗り 金ごて押さえ	8.700	m			単A B単 23号
合 計					
・ ・ 吹付・塗装工	1.000	式			
複層塗材E吹付 凹凸状 下地調整含む	28.200	m ²			単A B単 24号
外装薄塗材E吹付 砂壁状 下地調整含む	7.300	m ²			単A B単 25号
パーライト吹付 エマルション系 厚3mm	7.600	m ²			単A B単 26号
EP塗り モルタル面 B種 下地調整含む	24.900	m ²			単A B単 27号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名: 建屋工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計					
・・建具工					
	1.000	式			
親子扉 アルミ製 W1100*H2100	1.000	台			単A B単 28号
引違い窓 アルミ製 W1100*H1000	1.000	台			単A B単 29号
合計					
・・内装工					
	1.000	式			
木毛セメント板打込 厚25mm	7.600	m ²			単A B単 30号
換気扇 200	1.000	箇所			単A B単 31号
合計					
・・地盤改良工					
	1.000	式			
地盤改良 安定処理	13.000	m ²			単A B単 32号
合計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 1号 ***					
	根切り		m3		1.000 m3	当たり算出
	根切り 小規模土工,,	1.000	m3			S単 1号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 2号 ***					
	埋戻し		m3		1.000 m3	当たり算出
	埋戻し B種(発生土) 小規模土工,,	1.000	m3			S単 2号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 3号 ***					
	捨てコンクリート 18N/mm2 S=15		m3		1.000 m3	当たり算出
	コンクリート 18N/mm2 S=15,,	1.000	m3			S単 3号
	コンクリート打設手間 捨てコンクリート 人力打設,,	1.000	m3			S単 4号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 4号 ***					
	クラッシャーラン RC-40		m3		1.000 m3	当たり算出
	砂利地業再生切込砕石 RC-40,,	1.000	m3			S単 5号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 5号 ***					
	基礎コンクリート 24N/mm2 S=18		m3		1.000 m3	当たり算出
	コンクリート 24N/mm2 S=18,,	1.000	m3			S単 6号
	コンクリート打設手間 小型工作物 基礎 人力打設,,	1.000	m3			S単 7号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 6号 ***					
	躯体コンクリート 24N/mm2 S=18		m3		1.000 m3	当たり算出
	コンクリート 24N/mm2 S=18,,	1.000	m3			S単 6号
	コンクリート打設手間 躯体 ポンプ打設,,	1.000	m3			S単 8号

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単 - 7号 ***					
	ポーチコンクリート 21N/mm2 S=18		m3		1.000 m3	当たり算出
	コンクリート 21N/mm2 S=18,,	1.000	m3			S単 9号
	コンクリート打設手間 土間 ポンプ打設,,	1.000	m3			S単 10号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 8号 ***					
	型枠 壁式構造 基礎部		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	普通合板型枠 壁式構造 基礎部,,	1.000	m ²			S単 11号
	型枠廃材処理費 ,,	1.000	m ²			S単 12号
	型枠運搬費 4t車 30km程度,,	1.000	m ²			S単 13号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 9号 ***					
	型枠 壁式構造 地上軸部		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	普通合板型枠 壁式構造 地上軸部,,	1.000	m ²			S単 14号
	型枠廃材処理費 ,,	1.000	m ²			S単 12号
	型枠運搬費 4t車 30km程度,,	1.000	m ²			S単 13号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 10号 ***					
	型枠 壁式構造 B種		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	打放し合板型枠 壁式構造 B種,,	1.000	m ²			S単 15号
	型枠廃材処理費 ,,	1.000	m ²			S単 12号
	型枠運搬費 4t車 30km程度,,	1.000	m ²			S単 13号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 11号 ***					
	鉄筋 SD295A D10		ton		1.000 ton	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名: 建屋工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	異形棒鋼 SD295 D10,,	1.040	ton			S単 16号
	鉄筋加工組立費 小型構造物,,	1.000	ton			S単 17号
	鉄筋運搬費 4t車 30km程度,,	1.000	ton			S単 18号
	スクラップ へビーH2	0.040	ton			S単 58号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 12号 ***					
	鉄筋 SD295A D13		ton		1.000 ton	当たり算出
	異形棒鋼 SD295 D13,,	1.040	ton			S単 19号
	鉄筋加工組立費 小型構造物,,	1.000	ton			S単 17号
	鉄筋運搬費 4t車 30km程度,,	1.000	ton			S単 18号
	スクラップ へビーH2	0.040	ton			S単 58号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 13号 ***					
	コンクリートブロック積 C種 t=150		m ²		1.000 m ²	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	補強コンクリートブロック塀 C16 厚150mm,,	1.000	m ²			S単 20号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 14号 ***					
	塗膜防水 X-2 密着工法 平面		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	塗膜防水 X-2 密着工法 平面,,	1.000	m ²			S単 21号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 15号 ***					
	塗膜防水 X-2 密着工法 立上り		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	塗膜防水 X-2 密着工法 立上り,,	1.000	m ²			S単 22号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 16号 ***					
	シーリング MS-2 10×10		m		1.000 m	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	シーリング MS-2 10×10,,	1.000	m			S単 23号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 17号 ***					
	シーリング MS-2 15×10		m		1.000 m	当たり算出
	シーリング MS-2 15×10,,	1.000	m			S単 24号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 18号 ***					
	防水モルタル塗り 屋根 厚30mm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	防水モルタル塗り 屋根 厚30mm,,	1.000	m ²			S単 25号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 19号 ***					
	コンクリート面 木ごて均し		m ²		1.000 m ²	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	コンクリート面 木ごて均し 床 2回,,	1.000	m ²			S単 26号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 20号 ***					
	壁モルタル 金ごて 厚20mm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	壁モルタル塗り 金ごて 厚20mm,,	1.000	m ²			S単 27号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 21号 ***					
	床モルタル 金ごて 厚30mm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	床モルタル塗り 金ごて 厚30mm,,	1.000	m ²			S単 28号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 22号 ***					
	建具周囲防水モルタル充填		m		1.000 m	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2 揚水機場工事 (企育)

工事別工事名: 建屋工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	建具周囲防水モルタル充填 外部建具,,	1.000	m			S 単 29号
	合計					
	単 価					
	*** B 単 - 23号 ***					
	抱き廻りモルタル塗り 金ごて押さえ		m		1.000 m	当たり算出
	開口部額縁モルタル塗り ,,	1.000	m			S 単 30号
	合計					
	単 価					
	*** B 単 - 24号 ***					
	複層塗材E吹付 凹凸状 下地調整含む		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	複層塗材E吹付 凹凸状 下地調整C-1含む,,	1.000	m ²			S 単 31号
	合計					
	単 価					
	*** B 単 - 25号 ***					
	外装薄塗材E吹付 砂壁状 下地調整含む		m ²		1.000 m ²	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	外装薄塗材E吹付 砂壁状 下地調整C-1含む,,	1.000	m ²			S単 32号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 26号 ***					
	パーライト吹付 エマルション系 厚3mm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	パーライト吹付 エマルション系 厚3mm,,	1.000	m ²			S単 33号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 27号 ***					
	EP塗り モルタル面 B種 下地調整含む		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	EP塗り モルタル面 B種 下地調整含む,,	1.000	m ²			S単 34号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 28号 ***					
	親子扉 アルミ製 W1100*H2100		台		1.000 台	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	親子扉 アルミ製 W1100*H2100,,	1.000	台			S単 35号
	親子扉運搬及び取付調整費 ,,	1.000	台			S単 36号
	網入型板ガラス 厚6.8mm,,	0.800	m ²			S単 37号
	ガラスとめシーリング 片面5x5程度 シリコン系 バックアップ材共,,	7.200	m			S単 38号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 29号 ***					
	引違い窓 アルミ製 W1100*H1000		台		1.000	台 当たり算出
	引違い窓 アルミ製 W1100*H1000,,	1.000	台			S単 39号
	引違い窓運搬及び取付調整費 ,,	1.000	台			S単 40号
	網入型板ガラス 厚6.8mm,,	1.100	m ²			S単 37号
	ガラスとめシーリング 片面5x5程度 シリコン系 バックアップ材共,,	12.000	m			S単 38号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 30号 ***					
	木毛セメント板打込 厚25mm		m ²		1.000	m ² 当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	木毛セメント板打込 厚25mm,,	1.000	m ²			S単 41号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 31号 ***					
	換気扇 200		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	換気扇用木枠 木製270*270,,	1.000	箇所			S単 42号
	換気扇 200,,	1.000	箇所			S単 43号
	ウェザーカバー(防虫網付) 200 ステンレス製,,	1.000	箇所			S単 44号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 32号 ***					
	地盤改良 安定処理		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 安定処理 ハック杓,構造物基礎,1mを超え2m以下,10.3ton,-,なし	1.000	m ²			S単 57号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 33号 ***					
	遣方		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	遣方 小規模,,	1.000	m ²			S単 45号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 34号 ***					
	墨出し		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	墨出し 小規模,,	1.000	m ²			S単 46号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 35号 ***					
	養生		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	養生 小規模,,	1.000	m ²			S単 47号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 36号 ***					
	外部足場 手摺先行方式 W=900		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	枠組本足場(手摺先行方式) W=900 12m未満 掛払い手間,,	1.000	m ²			S単 48号
	枠組本足場(手摺先行方式) W=900 12m未満 供用1日賃料(修理費含む),,	90.000	m ² 供用日			S単 49号
	枠組本足場(手摺先行方式) W=900 12m未満 基本料(修理費含む),,	1.000	m ²			S単 50号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 37号 ***					
	内部足場 脚立足場		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	内部仕上足場 脚立足場 4.0m以下 掛払い手間,,	1.000	m ²			S単 51号
	内部仕上足場 脚立足場 4.0m以下 供用1日賃料(修理費含む),,	90.000	m ² 供用日			S単 52号
	内部仕上足場 脚立足場 4.0m以下 基本料(修理費含む),,	1.000	m ²			S単 53号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 38号 ***					
	ネット養生		m ²		1.000 m ²	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)				

工事別工事名:建屋工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ネット養生 垂直養生 メッシュシート,,	1.000	m ²			S単 54号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 39号 ***					
	土質試験 一軸圧縮試験 150kN/m2以上		式		1.000	式 当たり算出
	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料,,	1.000	試料			S単 55号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 40号 ***					
	六価クロム溶出試験		式		1.000	式 当たり算出
	環境庁告示46号溶出試験 六価クロム溶出試験(諸経費含),,	1.000	検体			S単 56号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名: 建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	根切り		m3		1.000 各単位	当たり算出
	根切り 小規模土工,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	根切り 小規模土工	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 2号 ***					
	埋戻し		m3		1.000 各単位	当たり算出
	埋戻し B種(発生土) 小規模土工,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	埋戻し B種(発生土) 小規模土工	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 3号 ***					
	コンクリート		m3		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート 18N/mm2 S=15,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	コンクリート 18N/mm2 S=15	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 4号 ***					
	コンクリート打設手間		m3		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート打設手間 捨てコンクリート 人力打設,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	コンクリート打設手間 捨てコンクリート 人力打設	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 5号 ***					
	砂利地業再生切込砕石		m3		1.000 各単位	当たり算出
	砂利地業再生切込砕石 RC-40,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	砂利地業再生切込砕石 RC-40	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 6号 ***					
	コンクリート		m3		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート 24N/mm2 S=18,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	コンクリート 24N/mm2 S=18	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名: 建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 7号 ***					
	コンクリート打設手間		m3		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート打設手間 小型工作物 基礎 人力打設,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	コンクリート打設手間 小型工作物 基礎 人力打設	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 8号 ***					
	コンクリート打設手間		m3		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート打設手間 駆体 ポンプ打設,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	コンクリート打設手間 駆体 ポンプ打設	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 9号 ***					
	コンクリート		m3		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート 21N/mm2 S=18,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	コンクリート 21N/mm2 S=18	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 10号 ***					
	コンクリート打設手間		m3		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート打設手間 土間 ポンプ打設,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	コンクリート打設手間 土間 ポンプ打設	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 11号 ***					
	普通合板型枠		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	普通合板型枠 壁式構造 基礎部,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	普通合板型枠 壁式構造 基礎部	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 12号 ***					
	型枠廃材処理費		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	型枠廃材処理費 ,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	型枠廃材処理費	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 13号 ***					
	型枠運搬費		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	型枠運搬費 4t車 30km程度,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	型枠運搬費 4t車 30km程度	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 14号 ***					
	普通合板型枠		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	普通合板型枠 壁式構造 地上軸部,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	普通合板型枠 壁式構造 地上軸部	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2 揚水機場工事 (企育)

工事別工事名: 建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 15号 ***					
	打放し合板型枠		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	打放し合板型枠 壁式構造 B種,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	打放し合板型枠 壁式構造 B種	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 16号 ***					
	異形棒鋼		ton		1.000 各単位	当たり算出
	異形棒鋼 SD295 D10,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	異形棒鋼 SD295 D10	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2 揚水機場工事 (企育)

工事別工事名: 建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 17号 ***					
	鉄筋加工組立費		ton		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋加工組立費 小型構造物,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)			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	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)					
	鉄筋加工組立費 小型構造物	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 18号 ***					
	鉄筋運搬費		ton		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋運搬費 4t車 30km程度,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)			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	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)					
	鉄筋運搬費 4t車 30km程度	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2 揚水機場工事 (企育)

工事別工事名: 建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 19号 ***					
	異形棒鋼		ton		1.000 各単位	当たり算出
	異形棒鋼 SD295 D13,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	異形棒鋼 SD295 D13	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 20号 ***					
	補強コンクリートブロック塀		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	補強コンクリートブロック塀 C16 厚150mm,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	補強コンクリートブロック塀 C16 厚150mm	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 21号 ***					
	塗膜防水		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	塗膜防水 X-2 密着工法 平面,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	塗膜防水 X-2 密着工法 平面	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 22号 ***					
	塗膜防水		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	塗膜防水 X-2 密着工法 立上り,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	塗膜防水 X-2 密着工法 立上り	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 23号 ***					
	シーリング		m		1.000 各単位	当たり算出
	シーリング MS-2 10×10,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	シーリング MS-2 10×10	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 24号 ***					
	シーリング		m		1.000 各単位	当たり算出
	シーリング MS-2 15×10,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	シーリング MS-2 15×10	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 25号 ***					
	防水モルタル塗り		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	防水モルタル塗り 屋根 厚30mm,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	防水モルタル塗り 屋根 厚30mm	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 26号 ***					
	コンクリート面 木ごて均し		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート面 木ごて均し 床 2回,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	コンクリート面 木ごて均し 床 2回	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 27号 ***					
	壁モルタル塗り		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	壁モルタル塗り 金ごて 厚20mm, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	壁モルタル塗り 金ごて 厚20mm	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 28号 ***					
	床モルタル塗り		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	床モルタル塗り 金ごて 厚30mm, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	床モルタル塗り 金ごて 厚30mm	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名: 建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 29号 ***					
	建具周囲防水モルタル充填		m		1.000 各単位	当たり算出
	建具周囲防水モルタル充填 外部建具,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	建具周囲防水モルタル充填 外部建具	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 30号 ***					
	開口部額縁モルタル塗り		m		1.000 各単位	当たり算出
	開口部額縁モルタル塗り ,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	開口部額縁モルタル塗り	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 31号 ***					
	複層塗材E吹付		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	複層塗材E吹付 凹凸状 下地調整C-1含む,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	複層塗材E吹付 凹凸状 下地調整C-1含む	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 32号 ***					
	外装薄塗材E吹付		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	外装薄塗材E吹付 砂壁状 下地調整C-1含む,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	外装薄塗材E吹付 砂壁状 下地調整C-1含む	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名: 建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 33号 ***					
	パーライト吹付		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	パーライト吹付 エマルション系 厚3mm,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	パーライト吹付 エマルション系 厚3mm	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 34号 ***					
	EP塗り		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	EP塗り モルタル面 B種 下地調整含む,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	EP塗り モルタル面 B種 下地調整含む	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 35号 ***					
	親子扉		台		1.000 各単位	当たり算出
	親子扉 アルミ製 W1100*H2100,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	親子扉 アルミ製 W1100*H2100	1.000	台			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 36号 ***					
	親子扉運搬及び取付調整費		台		1.000 各単位	当たり算出
	親子扉運搬及び取付調整費 ,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	親子扉運搬及び取付調整費	1.000	台			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名: 建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 37号 ***					
	網入型板ガラス		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	網入型板ガラス 厚6.8mm, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	網入型板ガラス 厚6.8mm	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 38号 ***					
	ガラスとめシーリング		m		1.000 各単位	当たり算出
	ガラスとめシーリング 片面5x5程度 シリコン系 バックアップ材共, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	ガラスとめシーリング 片面5x5程度 シリコン系 バックアップ材共	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 39号 ***					
	引違い窓		台		1.000 各単位	当たり算出
	引違い窓 アルミ製 W1100*H1000,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	引違い窓 アルミ製 W1100*H1000	1.000	台			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 40号 ***					
	引違い窓運搬及び取付調整費		台		1.000 各単位	当たり算出
	引違い窓運搬及び取付調整費 ,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	引違い窓運搬及び取付調整費	1.000	台			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名: 建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 41号 ***					
	木毛セメント板打込		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	木毛セメント板打込 厚25mm,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	木毛セメント板打込 厚25mm	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 42号 ***					
	換気扇用木枠		箇所		1.000 各単位	当たり算出
	換気扇用木枠 木製270*270,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	換気扇用木枠 木製270*270	1.000	箇所			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 43号 ***					
	換気扇		箇所		1.000 各単位	当たり算出
	換気扇 200, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	換気扇 200	1.000	箇所			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 44号 ***					
	ウェザーカバー(防虫網付)		箇所		1.000 各単位	当たり算出
	ウェザーカバー(防虫網付) 200 ステンレス製, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	ウェザーカバー(防虫網付) 200 ステンレス製	1.000	箇所			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2 揚水機場工事 (企育)

工事別工事名: 建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 45号 ***					
	遣方		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	遣方 小規模,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)			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	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)					
	遣方 小規模	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 46号 ***					
	墨出し		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	墨出し 小規模,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)			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	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)					
	墨出し 小規模	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 47号 ***					
	養生		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	養生 小規模,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	養生 小規模	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 48号 ***					
	枠組本足場(手摺先行方式)		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	枠組本足場(手摺先行方式) W=900 12m未満 掛払い手間,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	枠組本足場(手摺先行方式) W=900 12m未満 掛払い手間	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)				

工事別工事名:建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 49号 ***					
	枠組本足場(手摺先行方式)		m ² 供用日		1.000 各単位	当たり算出
	枠組本足場(手摺先行方式) W=900 12m未満 供用1日賃料(修理費含む),,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	枠組本足場(手摺先行方式) W=900 12m未満 供用1日賃料(修理費含む)	1.000	m ² 供用日			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 50号 ***					
	枠組本足場(手摺先行方式)		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	枠組本足場(手摺先行方式) W=900 12m未満 基本料(修理費含む),,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	枠組本足場(手摺先行方式) W=900 12m未満 基本料(修理費含む)	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 51号 ***					
	内部仕上足場		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	内部仕上足場 脚立足場 4.0m以下 掛払い手間,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	内部仕上足場 脚立足場 4.0m以下 掛払い手間	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 52号 ***					
	内部仕上足場		m ² 供用日		1.000 各単位	当たり算出
	内部仕上足場 脚立足場 4.0m以下 供用1日賃料(修理費含む),,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	内部仕上足場 脚立足場 4.0m以下 供用1日賃料(修理費含む)	1.000	m ² 供用日			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 53号 ***					
	内部仕上足場		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	内部仕上足場 脚立足場 4.0m以下 基本料(修理費含む),,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	内部仕上足場 脚立足場 4.0m以下 基本料(修理費含む)	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 54号 ***					
	ネット養生		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	ネット養生 垂直養生 メッシュシート,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	ネット養生 垂直養生 メッシュシート	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第 2 揚水機場工事 (企育)

工事別工事名: 建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 55号 ***					
	室内土質試験 土の一軸圧縮試験		試料		1.000 各単位	当たり算出
	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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)			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	
	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料	1.000	試料			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 56号 ***					
	環境庁告示 4 6 号溶出試験		検体		1.000 各単位	当たり算出
	環境庁告示 4 6 号溶出試験 六価クロム溶出試験 (諸経費含) ,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	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)			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	
	環境庁告示 4 6 号溶出試験 六価クロム溶出試験 (諸経費含)	1.000	検体			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 黒地地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場工事(企育)

工事別工事名:建屋工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 57号 ***					
	SP 安定処理		m ²		1.000 m ² 当たり算出	
	SP 安定処理 ハック杓, 構造物基礎, 1mを超え2m以下, 10.3ton, -, なし			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)使用機種 2)施工箇所	ハック杓 構造物基礎				
	3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量	1mを超え2m以下 10.3ton				
	5)混合回数 6)長期割引単価区分	- なし				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 58号 ***					
	スクラップ		ton		1.000 各単位 当たり算出	
	スクラップ ヘビーH2			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	ヘビーH2				
	スクラップ ヘビーH2		1.000 ton			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

土 木 工 事

土工 機場		数量計算書			
種別	名称	算式	数量	単位	摘要
表土剥ぎ取り	t=150	794.0 = 794.00	794.0	m ²	
Co取壊し	産廃処理	0.6×3.00 = 1.80			取水堰
		$((0.2+0.7)/2 \times 2.7) \times 2.3 = 2.79$			スロープ
		$(0.4 \times 0.1 + 0.1 \times 0.5) \times 0.65 + 0.4 \times 0.6 \times 0.1 = 0.08$			柵
		0.3×11.0 = 3.30			積ブロック
		0.7×0.6×0.7 = 0.29			端止コン
		0.1×0.7 = 0.07			張コン
		0.1×27.0 = 2.70			排水路
	合計	= 11.04	11.0	m ³	
床掘			405.70		別途計算書より
		2.40×3.00 = 7.20			取水堰
		1.20×5.12 = 6.14			導水路(BOX)
		1.00×2.45 = 2.45			導水路(放流部)
	合計	= 421.49	421.5	m ³	
基面整正			22.70		別途計算書より
		2.20×3.00 = 6.60			取水堰
		1.10×5.12 = 5.63			導水路(BOX)
		1.20×2.45 = 2.94			導水路(放流部)
	合計	= 37.87	37.9	m ²	
埋戻(1)	構造物周辺		17.90		別途計算書より
		1.50×3.00 = 4.50			取水堰
		1.20×5.12 = 6.14			導水路(BOX)
		1.00×2.45 = 2.45			導水路(放流部)
	合計	= 30.99	31.0	m ³	
埋戻(2)	b < 1.0m		0.00	0.0	別途計算書より
埋戻(3)	1.0m ≤ b < 2.5m		25.80	25.8	別途計算書より
埋戻(4)	2.5m ≤ b < 4.0m		56.80	56.8	別途計算書より

土工数量計算(機場)

NO.10

測点	区間距離 (m)	床掘			基面整正			埋戻(1)			埋戻(2)			埋戻(3)		
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量
K0	0.000	0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		
K1	1.400	25.20	12.60	17.64	2.60	1.30	1.82	1.50	0.75	1.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
K2(-)	1.700	25.20	25.20	42.84	2.60	2.60	4.42	1.50	1.50	2.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
K2(+)	0.000	25.20	25.20	0.00	3.00	2.80	0.00	3.30	2.40	0.00	0.00	0.00	0.00	4.80	2.40	0.00
K3	3.100	25.20	25.20	78.12	3.00	3.00	9.30	2.80	3.05	9.46	0.00	0.00	0.00	4.80	4.80	14.88
K4(-)	2.400	25.70	25.45	61.08	3.00	3.00	7.20	1.20	2.00	4.80	0.00	0.00	0.00	4.30	4.55	10.92
K4(+)	0.000	24.10	24.90	0.00	0.00	1.50	0.00	0.00	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.15	0.00
K5	1.800	24.10	24.10	43.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
K5'	4.400	24.10	24.10	106.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
K6	1.800	16.60	20.35	36.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
K7	2.400	0.00	8.30	19.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
合計	19.000			405.7			22.7			17.9			0.0			25.8

埋戻(4)			埋戻(5)			碎石埋戻											
断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量
0.00			0.00			0.00											
6.10	3.05	4.27	1.60	0.80	1.12	13.90	6.95	9.73									
6.10	6.10	10.37	1.60	1.60	2.72	13.90	13.90	23.63									
9.80	7.95	0.00	0.00	0.80	0.00	0.00	6.95	0.00									
9.80	9.80	30.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00									
0.00	4.90	11.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00									
0.00	0.00	0.00	7.40	3.70	0.00	0.00	0.00	0.00									
0.00	0.00	0.00	7.40	7.40	13.32	0.00	0.00	0.00									
0.00	0.00	0.00	7.40	7.40	32.56	0.00	0.00	0.00									
0.00	0.00	0.00	0.00	3.70	6.66	0.00	0.00	0.00									
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00									
		56.8			56.4			33.4			0.0			0.0			0.0

吸水槽		数量計算書			1箇所当り	
種別	名称	算式	数量	単位	摘要	
コンクリート	24N/mm2					
		$5.50 \times 2.80 \times 0.40 = 6.16$			底版	
		$(4.425 + 5.50) / 2 \times 2.15 \times 0.40 \times 2 = 8.54$			側壁	
		$(5.50 \times 1.00 \times 0.40) \times 2 = 4.40$			"	
		$(2.00 \times 3.15 - 0.40^2 \times \pi / 4 \times 2) \times 0.40 = 2.42$			後壁	
		$(0.20 + 0.40) / 2 \times 0.30 \times 2.40 = 0.22$			後壁受台	
		$2.00 \times 1.00 \times 0.40 = 0.80$			前壁	
		合計	= 22.54	22.54	m³	
型枠	鉄筋構造物	$((4.425 + 5.50) / 2 \times 2.15 + 5.50 \times 1.40) \times 2 = 36.74$			側壁外側	
		$3.55 \times 2.80 - 0.40 \times 2.40 + ((0.20^2 + 0.30^2)^{0.5} + 0.20) \times 2.40 + (0.20 + 0.40) / 2 \times 0.30 \times 2 = 10.51$			後壁外側 (受台含)	
		$-0.4^2 \times \pi / 4 \times 2 = -0.25$				
		$1.40 \times 2.80 + (1.075^2 + 2.15^2)^{0.5} \times 0.40 \times 2 = 5.84$			前壁外側	
		$((4.025 + 5.10) / 2 \times 2.15 + 1.00 \times 4.70) \times 2 = 29.02$			側壁内側	
		$2.00 \times 3.15 - 0.40^2 \times \pi / 4 \times 2 = 6.05$			後壁内側	
		$0.40 \times \pi \times 0.40 \times 2 = 1.01$			後壁配管部	
		$1.00 \times 2.00 = 2.00$			前壁内側	
		合計	= 90.92	90.92	m²	
	均しコンクリート	18N/mm2	$5.70 \times 3.00 \times 0.10 = 1.71$	1.71	m³	
型枠	均しコン用	$(5.70 + 3.00) \times 0.10 \times 2 = 1.74$	1.74	m²		
タラップ		$10.0 = 10.0$	10	本		

導水路工		数量計算書			1箇所当り		
種別	名称	算式	数量	単位	摘要		
コンクリート	24N/mm2	$((0.80+2.00)/2 \times 0.80 - 0.23 \times 0.10 \times$			放流部側壁		
		$0.80) \times 2$	=	2.20			
		$(2.00+2.30)/2 \times 0.20 \times 1.00$	=	0.43	放流部底版		
		$0.20 \times 0.20 \times 0.60$	=	0.02			
合計	=	2.65	2.65	m ³			
型枠	鉄筋構造物	$(0.80+2.30)/2 \times 1.00 \times 2$	=	3.10	側壁外側		
		$1.00 \times 1.00 - 0.60 \times 0.80$	=	0.52			
		$(1.50^2 + 1.00^2) \times 0.5 \times 0.20 \times 2$	=	0.72			
		$(0.30^2 + 0.20^2) \times 0.5 \times 0.60$	=	0.22			
		$(0.80+2.00)/2 \times 0.80 \times 2$	=	2.24	側壁内側		
		$0.60 \times 0.20 \times 3$	=	0.36			
		合計	=	7.16	7.16	m ²	
		均しコンクリート	18N/mm2	$1.06 \times 5.12 \times 0.10$	=	0.54	ボックス部
$(2.40+2.55)/2 \times 0.10 \times 1.20$	=			0.30	放流部		
合計	=			0.84	0.84	m ³	
型枠	均しコン用	$5.12 \times 0.10 \times 2$	=	1.02	ボックス部		
		$(2.40+2.55)/2 \times 0.10 \times 2 + 1.20 \times 0.10$	=	0.62	放流部		
		合計	=	1.64	1.64	m ²	
基礎碎石	RC-40 t=150	1.06×5.12	=	5.43	5.43	m ²	ボックス部
敷きモルタル	t=20	1.06×5.12	=	5.43	5.43	m ²	ボックス部
鉄筋	SD345 D13		=	0.078	0.078	t	鉄筋重量表より
水膨張ゴム		2.92×2	=	5.84	5.84	m	
アンカーボルト	φ16×150				4	本	
支保工	パイプサポート	$0.20 \times 0.60 \times 0.60$	=	0.07	0.07	空m ³	放流部二次コン部
制水ゲート	鋼製スライド式	B0.60m×H0.60m			1	門	

仮設工		数量計算書			
種別	名称	算式	数量	単位	摘要
仮排水	水中ポンプ	$\phi 200$	2	箇所	
水替え工日数		工事工程表より	35	日	
釜場設置撤去		仮排水ポンプ用	2	箇所	
釜場掘削・戻し		$(1.00^2 + 4.45^2) / 2 \times 3.45 = 35.88$	35.9	m ³	
大型土のう (設置撤去)	耐候性	$20 + 10 + 14 + 18 = 62$	62	袋	1段目+2段目 +3段目+4段目
大型土のう詰土 (設置撤去)		$62 \times 1.00 = 62.00$	62.0	m ³	
用土搬入	大型土のう	$62.0 - 35.9 = 26.1$	26.1	m ³	釜場掘削土流用
残土処理			26.1	m ³	
1号仮設ヤード					
表土剥取・戻し	t=150	$350.0 = 350.00$	350.0	m ²	
工事用道路盛土 (設置撤去)	山土搬入	$350.0 \times 0.50 = 175.00$			
		$0.3 \times 18.0 = 5.40$			埋戻部
	合計	$= 180.40$	180.4	m ³	
仮排水管 (設置撤去)	高密度ポリエチレン管 (内面平滑) $\phi 400$	$18.00 = 18.00$	18.0	m	
敷鉄板 (設置撤去)	1524×3048×22	$15.00 \times (21.0 - 0.50 \times 2) = 300.00$	300.0	m ²	道路部
	1219×2438×22	$1.219 \times 18.0 = 21.94$	21.9	m ²	仮排水管部
用土搬入	工事用道路盛土		180.4	m ³	
残土処理	工事用道路盛土		180.4	m ³	

複 合 工 集 計 表

(設備名) 黒地第2揚水機場

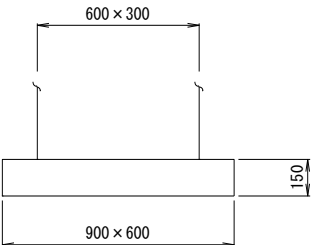
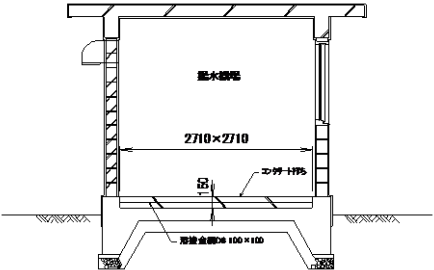
No	コンクリート工			モルタル工				鉄筋工 D-13	溶接金網 D-6	掘削	残土処理	埋戻し	差し筋 アンカー	埋設表示 テープ	アスファルト	グリス	はつり工	型枠工	面はつり	
	鉄筋コンクリート工		無筋コンクリート工	仕上工			充填工													
	$\sigma = 240$ m ³		$\sigma = 180$ m ³	$\sigma = 160$ m ³	t=20-1:2 m ²	t=20-1:3 m ²	防水 m ²	m ³	kg	m ³	m ³	m ³	m ³	D13 本	m	t=5cm m ²	m ³	m ³	※仮設費へ m ²	m ²
2			0.081																0.450	
6			1.102						32.608											
小計			1.183						32.608										0.450	
設計 数量			1.2m3						33kg										0.5m2	

設計数量の単位

コンクリート	m ³	0.1位(次の位四捨五入)	土 工	m ³	1位但し100m ³ 以上10位(次の位四捨五入)
モルタル仕上	m ²	1位(次の位四捨五入)	型 枠 工	m ²	1位(次の位四捨五入)
モルタル充填	m ³	0.1位(次の位四捨五入)	足 場 工	m ²	1位(次の位四捨五入)
鉄 筋	kg	1位但し1000kg以上10位(次の位四捨五入)			

複 合 工 計 算 書

(設備名) 黒地第2揚水機場

No.1	名 称	ポンプ操作盤基礎	数量 1	コン クリ ート 工	0.9*0.6*0.15	鉄筋 無筋	は つ り 工		
				モ ル タル 仕 上		0.081 m ³	型 枠 工	(0.9+0.6)*2*0.15	m ³
				モ ル タル 充 填 工		m ²	防 水 モ ル タル 仕 上	0.450 m ²	m ²
				鉄 筋 工		m ³			m ²
						kg			
No.2	名 称	シンダーコンクリート	数量 1	コン クリ ート 工	2.71*2.71*0.15	鉄筋 無筋	は つ り 工		
				モ ル タル 仕 上		1.102 m ³	型 枠 工		m ³
				モ ル タル 充 填 工		m ²	防 水 モ ル タル 仕 上		m ²
				鉄 筋 工		m ³	溶 接 金 網	2.71*2.71*4.44	m ²
						kg			32.608 kg

ゲ ー ト エ 事

総 括 重 量 表

R6阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場実施設計業務

ステンレス製門柱型2段ゲート(内ネジ式) B 1500 × H 400 (上200+下200)

	材料重量			部品重量	機器 単体品	計 (kg)	塗装面積 (m2)		酸洗面積 (m2)	Znメッキ (kg)
	主要部材	副部材	小 計				—	—		
扉体装置	85.5	18.0	103.5	6.8	0.0	110.3	0.00	0.00	2.74	0.0
戸当装置	200.3	32.7	233.0	0.4	0.0	233.4	0.00	0.00	5.23	0.0
開閉装置			0.0	0.0	46.1	46.1	0.00	0.00	0.00	0.0
計 (kg)	285.8	50.7	336.5	7.2	46.1	389.8	0.00	0.00	7.97	0.0

総重量 389.8 kg

塗装面積計(—) 0.00 m2

塗装面積計(—) 0.00 m2

酸洗面積計 7.97 m2

Znメッキ計 0.0 kg

扉体装置 (主要部材)			ステンレス製門柱型2段ゲート(内ネジ式) B 1500 × H 400 (上200+下200)								
No	品名	材質	形状・寸法	数量	単位重量	単位	重量	塗装面積		酸洗面積	Znメッキ
								—	—		
	(上部扉体)										
1	スキンプレート	SUS304	PL9 1.620 x 0.190	1	71.37	kg/m ²	22.0			0.62	
2	上部桁	SUS304	L65x65x6 1.610	1	5.97	kg/m	9.6			0.20	
3	下部桁	SUS304	FB6x65 1.610	1	3.09	kg/m	5.0			0.21	
4	側桁	SUS304	L65x65x6 0.173	2	5.97	kg/m	2.1			0.08	
5	縦桁	SUS304	FB9x65 0.173	2	4.64	kg/m	1.6			0.04	
6	ゴム押エ板(A)	SUS304	FB6x50 0.195	2	2.38	kg/m	0.9			0.04	
7	スライド板	SUS304	FB6x30 0.100	2	1.43	kg/m	0.3				
	(下部扉体)										
8	スキンプレート	SUS304	PL9 1.620 x 0.200	1	71.37	kg/m ²	23.1			0.65	
9	上部桁	SUS304	FB6x50 1.610	1	2.38	kg/m	3.8			0.16	
10	下部桁	SUS304	L65x65x6 1.598	1	5.97	kg/m	9.5			0.20	
11	側桁	SUS304	L65x65x6 0.189	2	5.97	kg/m	2.3			0.09	
12	縦桁	SUS304	FB9x65 0.119	2	4.64	kg/m	1.1			0.03	
13	ゴム押エ板(B)	SUS304	FB6x50 0.175	2	2.38	kg/m	0.8			0.04	
14	ゴム押エ板(C)	SUS304	FB6x50 1.300	1	2.38	kg/m	3.1			0.13	
15	スライド板	SUS304	FB6x30 0.100	2	1.43	kg/m	0.3				
主要部材計							85.5	0.00	0.00	2.49	0.0
							kg	m ²	m ²	m ²	kg

扉体装置 (副部材)		ステンレス製門柱型2段ゲート(内ネジ式) B 1500 × H 400 (上200+下200)										
No	品名	材質	形状・寸法	数量	単位重量	単位	重量	塗装面積		酸洗面積	Znメッキ	
								—	—			
	(上部扉体)											
1	スリーブ管	SUS304TP	32A(t=3)	0.179	2	2.97	kg/m	1.1		0.05		
2	補助板	SUS304	PL6	0.100	2	47.58	kg/m ²	9.5		0.01		
3	メネジカバー	SUS304	32型		2	0.50	kg/個	1.0		0.04		
4	ピン	SUS304	φ20	0.045	2	2.49	kg/m	0.2		0.01		
5	抜け止め	SUS304	φ30	0.009	2	5.61	kg/m	0.1		0.01		
	(下部扉体)											
6	スリーブ管	SUS304TP	32A(t=3)	0.126	2	2.97	kg/m	0.7		0.03		
7	連結補助板	SUS304	FB6x50	0.100	2	2.38	kg/m	0.5				
8	連結板	SUS304	FB12x50	0.510	2	4.76	kg/m	4.9		0.10		
							副部材計	18.0	0.00	0.00	0.25	0.0
								kg	m2	m2	m2	kg

扉体装置 (部品)		ステンレス製門柱型2段ゲート(内ネジ式) B 1500 × H 400 (上200+下200)									
No	品名	材質	形状・寸法	数量	単位重量	単位	重量	塗装面積		酸洗面積	Znメッキ
								—	—		
	(上部扉体)										
1	水密ゴム(A)	CR	t=10 0.140 x 0.200	2	12.30	kg/m ²	0.7				
2	中間水密ゴム	CR	t=10 0.074 x 1.620	1	12.30	kg/m ²	1.5				
3	六角B, N, PW	SUS304	M12x40	6	0.07	kg/個	0.4				
4	六角穴付皿B	SUS304	M10x30	2	0.03	kg/個	0.1				
5	六角穴付ボタンB, N, PW	SUS304	M6x20	16	0.01	kg/個	0.2				
	(下部扉体)										
6	水密ゴム(B)	CR	t=10 0.140 x 0.205	2	12.30	kg/m ²	0.7				
7	水密ゴム(C)	CR	t=10 0.080 x 1.300	1	12.30	kg/m ²	1.3				
8	六角B, N, PW	SUS304	M12x40	4	0.07	kg/個	0.3				
9	六角B, N, PW	SUS304	M12x45	16	0.08	kg/個	1.3				
10	六角B, N, SW	SUS304	M12x40	4	0.07	kg/個	0.3				
					部品計		6.8	0.00	0.00	0.00	0.0
							kg	m ²	m ²	m ²	kg

戸当装置 (主要部材)				ステンレス製門柱型2段ゲート(内ネジ式) B 1500 × H 400 (上200+下200)								
No	品名	材質	形状・寸法	数量	単位重量	単位	重量	塗装面積		酸洗面積	Znメッキ	
								—	—			
1	上部フレーム	SUS304	PL6 0.534 x 1.784	1	47.58	kg/m ²	45.3			1.91		
2	サイドフレーム	SUS304	PL6 0.420 x 1.785	2	47.58	kg/m ²	71.3			1.50		
3	サイドフレーム(左岸)	SUS304	PL6 0.508 x 1.050	1	47.58	kg/m ²	25.4			0.53		
4	サイドフレーム(右岸)	SUS304	PL6 0.508 x 1.050	1	47.58	kg/m ²	25.4			0.53		
5	下部フレーム	SUS304	PL6 0.240 x 1.780	1	47.58	kg/m ²	20.3			0.38		
6	下部フレーム	SS400	FB6x75 1.780	2	3.53	kg/m	12.6					
							主要部材計	200.3	0.00	0.00	4.85	0.0
								kg	m ²	m ²	m ²	kg

戸当装置 (副部材)			ステンレス製門柱型2段ゲート(内ネジ式) B 1500 × H 400 (上200+下200)									
No	品名	材質	形状・寸法	数量	単位重量	単位	重量	塗装面積		酸洗面積	Znメッキ	
								—	—			
1	上部フレーム目板	SUS304	PL6 0.244 x 0.245	2	47.58	kg/m ²	5.7			0.24		
2	上部フレーム目板	SUS304	PL6 0.045	2	47.58	kg/m ²	4.3			0.07		
3	上部フレーム目板	SUS304	PL6 0.045	2	47.58	kg/m ²	4.3			0.07		
4	上部ダブリング	SUS304	PL6 0.180 x 0.180	2	47.58	kg/m ²	3.1					
5	上部フレームカバー	SUS304	PL2 0.554	1	15.86	kg/m ²	8.8					
6	サイドダブリング	SUS304	PL6 0.190 x 0.100	2	47.58	kg/m ²	1.8					
7	アンカーフレーム	SUS304	φ13 0.150	12	1.05	kg/m	1.9					
8	下部フレームリブ	SS400	PL6 0.012	5	47.10	kg/m ²	2.8					
							副部材計	32.7	0.00	0.00	0.38	0.0
								kg	m ²	m ²	m ²	kg

開閉装置 (機器単体品)			ステンレス製門柱型2段ゲート(内ネジ式) B 1500 × H 400 (上200+下200)									
No	品名	材質	形状・寸法	数量	単位重量	単位	重量	塗装面積		酸洗面積	Znメッキ	
								—	—			
1	開閉機	FC200他	MIBL-1型	1	23.00	kg/式	23.0					
2	スピンドル	SUS304	φ32 1.670 ネジ 1.550	2	6.38	kg/m	21.3					
3	メネジ	CAC403	32型	2	0.90	kg/個	1.8					
							機器単体品計	46.1	0.00	0.00	0.00	0.0
								kg	m2	m2	m2	kg

総 括 重 量 表

R6阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場実施設計業務

ステンレス製門柱型スライドゲート(外ネジ式)
B 600 × H 600

	材料重量			部品重量	機器単体品重量	計(kg)	塗装面積(m2)		酸洗面積(m2)	Znメッキ(kg)
	主要部材	副部材	小 計				—	—		
扉体装置	48.4	1.9	50.3	5.8	0.0	56.1	0.00	0.00	1.79	0.0
戸当装置	127.1	14.8	141.9	0.5	0.0	142.4	0.00	0.00	2.74	0.0
開閉装置			0.0	0.0	23.8	23.8	0.00	0.00	0.00	0.0
計(kg)	175.5	16.7	192.2	6.3	23.8	222.3	0.00	0.00	4.53	0.0

総重量 222.3 kg

塗装面積計(—) 0.00 m2

塗装面積計(—) 0.00 m2

酸洗面積計 4.53 m2

Znメッキ計 0.0 kg

扉体装置 (主要部材)				ステンレス製門柱型スライドゲート(外ネジ式) B 600 × H 600								
No	品名	材質	形状・寸法	数量	単位重量	単位	重量	塗装面積		酸洗面積	Znメッキ	
								—	—			
1	スキンプレート	SUS304	PL6 0.690 x 0.650	1	47.58	kg/m ²	21.3			0.90		
2	上部桁	SUS304	L50x50x6 0.680	1	4.48	kg/m	3.0			0.13		
4	下部桁	SUS304	L50x50x6 0.668	1	4.48	kg/m	3.0			0.06		
5	側桁	SUS304	L50x50x6 0.634	2	4.48	kg/m	5.7			0.24		
6	補助縦桁	SUS304	FB6x50 0.584	2	2.38	kg/m	2.8			0.12		
11	ゴム押エ板(A)	SUS304	FB9x50 0.615	2	3.57	kg/m	4.4			0.12		
12	ゴム押エ板(B)	SUS304	FB9x50 0.530	2	3.57	kg/m	3.8			0.11		
14	クサビ	SUS304	FB6x40 0.160	4	1.90	kg/m	1.2			0.05		
15	クサビ	SUS304	□32 0.100	4	8.12	kg/m	3.2			0.03		
							主要部材計	48.4	0.00	0.00	1.76	0.0
								kg	m ²	m ²	m ²	kg

扉体装置 (副部材)			ステンレス製門柱型スライドゲート(外ネジ式) B 600 × H 600									
No	品名	材質	形状・寸法	数量	単位重量	単位	重量	塗装面積		酸洗面積	Znメッキ	
								—	—			
1	振れ止め	SUS304	FB19x32	0.100	4	4.82	kg/m	1.9			0.03	
							副部材計	1.9	0.00	0.00	0.03	0.0
								kg	m2	m2	m2	kg

戸当装置 (主要部材)			ステンレス製門柱型スライドゲート(外ネジ式) B 600 × H 600										
No	品名	材質	形状・寸法		数量	単位重量	単位	重量	塗装面積		酸洗面積	Znメッキ	
									—	—			
1	上部フレーム	SUS304	PL6	0.229 x 0.804	1	47.58	kg/m ²	8.8			0.18		
2	上部フレーム	SUS304	PL6	0.357 x 0.804	1	47.58	kg/m ²	13.7			0.29		
3	サイドフレーム	SUS304	PL6	0.355 x 1.500	2	47.58	kg/m ²	50.7			1.07		
4	サイドフレーム(左岸)	SUS304	PL6	0.413 x 0.850	1	47.58	kg/m ²	16.7			0.35		
5	サイドフレーム(右岸)	SUS304	PL6	0.413 x 0.850	1	47.58	kg/m ²	16.7			0.35		
6	上部戸当	SUS304	PL6	0.221 x 0.600	1	47.58	kg/m ²	6.3			0.13		
8	下部フレーム	SUS304	PL6	0.225 x 0.800	1	47.58	kg/m ²	8.6			0.15		
9	下部フレーム	SS400	FB6x75	0.800	2	3.53	kg/m	5.6					
						主要部材計		127.1	0.00	0.00	2.52	0.0	
								kg	m ²	m ²	m ²	kg	

戸当装置（副部材）			ステンレス製門柱型スライドゲート(外ネジ式) B 600 × H 600									
No	品名	材質	形状・寸法	数量	単位重量	単位	重量	塗装面積		酸洗面積	Znメッキ	
								—	—			
1	上部フレーム目板	SUS304	PL6 0.229 x 0.164	2	47.58	kg/m ²	3.6			0.12		
2	上部フレーム目板	SUS304	PL6 0.026	4	47.58	kg/m ²	4.9			0.10		
3	上部ダブリング	SUS304	PL6 0.160 x 0.160	1	47.58	kg/m ²	1.2					
4	サイドダブリング	SUS304	PL6 0.175 x 0.100	2	47.58	kg/m ²	1.7					
5	アンカーフレーム	SUS304	φ13 0.150	10	1.05	kg/m	1.6					
6	上部戸当リブ	SS400	FB6x38 0.120	1	1.79	kg/m	0.2					
7	下部フレームリブ	SS400	PL6 0.011	3	47.10	kg/m ²	1.6					
							副部材計	14.8	0.00	0.00	0.22	0.0
								kg	m ²	m ²	m ²	kg

戸当装置 (部品)		ステンレス製門柱型スライドゲート(外ネジ式) B 600 × H 600									
No	品名	材質	形状・寸法	数量	単位重量	単位	重量	塗装面積		酸洗面積	Znメッキ
								—	—		
1	六角B, SW	SUS304	M12x25	8	0.04	kg/個	0.3				
2	六角B, PW, SW	SUS304	M12x35	4	0.06	kg/個	0.2				
部品計							0.5	0.00	0.00	0.00	0.0
							kg	m2	m2	m2	kg

開閉装置 (機器単体品)				ステンレス製門柱型スライドゲート(外ネジ式) B 600 × H 600								
No	品名	材質	形状・寸法	数量	単位重量	単位	重量	塗装面積		酸洗面積	Znメッキ	
								—	—			
1	開閉機	FC200他	MA-35型	1	15.50	kg/式	15.5					
2	スピンドル	SUS304	φ32 1.300 ネジ 0.750	1	6.38	kg/m	8.3					
							機器単体品計	23.8	0.00	0.00	0.00	0.0
								kg	m2	m2	m2	kg

総 括 重 量 表

R6阿耕 経営体 黒地 第2揚水機場実施設計業務

鋼製操作台 B 550 × L 1850

	材料重量			部品重量	機器単体品重量	計 (kg)	塗装面積 (m ²)		酸洗面積 (m ²)	Znメッキ (kg)
	主要部材	副部材	小計				—	—		
操 作 台	82.7	0.0	82.7	0.6	0.0	83.3	0.00	0.00	0.00	82.7
計 (kg)	82.7	0.0	82.7	0.6	0.0	83.3	0.00	0.00	0.00	82.7

総 重 量 83.3 kg

塗装面積計 (—) 0.00 m²

塗装面積計 (—) 0.00 m²

酸洗面積計 0.00 m²

Znメッキ計 82.7 kg

操作台 (主要部材)								鋼製操作台 B 550 × L 1850				
No	品名	材質	形状・寸法	数量	単位重量	単位	重量	塗装面積		酸洗面積	Znメッキ	
								—	—			
1	操作台	SS400相当	ChPL6 0.550 x 1.850	1	48.77	kg/m ²	49.6				49.6	
2	操作台	SS400	L65x65x6 1.840	2	5.91	kg/m	21.7				21.7	
3	操作台	SS400	L65x65x6 0.528	2	5.91	kg/m	6.2				6.2	
4	操作台	SS400	FB6x65 0.528	2	3.06	kg/m	3.2				3.2	
5	アンカー取付座	SS400	FB6x65 0.100	4	3.06	kg/m	1.2				1.2	
6	アンカー取付座リブ	SS400	PL6 0.002	8	47.10	kg/m ²	0.8				0.8	
							主要部材計	82.7	0.00	0.00	0.00	82.7
								kg	m ²	m ²	m ²	kg

操作台 (部品)								鋼製操作台 B 550 × L 1850				
No	品名	材質	形状・寸法	数量	単位重量	単位	重量	塗装面積		酸洗面積	Znメッキ	
								—	—			
1	寸切B, 2N, SW, PW	SUS304	M12x100(樹脂カプセル含む)	4	0.14	kg/個	0.6					
							部品計	0.6	0.00	0.00	0.00	0.0
								kg	m2	m2	m2	kg

総括重量表

R6阿耕 経営体 黒地第2揚水機場実施設計業務

ステンレス製スクリーン
B 600 × H 700

	材料重量			部品重量	機器単体品重量	計 (kg)	塗装面積 (m ²)		酸洗面積 (m ²)	Znメッキ (kg)
	主要部材	副部材	小計				—	—		
スクリーン	15.3	0.0	15.3	0.0	0.0	15.3	0.00	0.00	0.56	0.0
戸当装置	17.0	0.0	17.0	0.0	0.0	17.0	0.00	0.00	0.40	0.0
計 (kg)	32.3	0.0	32.3	0.0	0.0	32.3	0.00	0.00	0.96	0.0

総重量 32.3 kg

塗装面積計 (—) 0.00 m²

塗装面積計 (—) 0.00 m²

酸洗面積計 0.96 m²

Znメッキ計 0.0 kg

スクリーン (主要部材)									ステンレス製スクリーン B 600 × H 600			
No	品名	材質	形状・寸法	数量	単位重量	単位	重量	塗装面積		酸洗面積	Znメッキ	
								—	—			
1	スクリーン	SUS304	FB4x25	0.650	2	0.79	kg/m	1.0		0.07		
2	スクリーン	SUS304	FB4x25	0.692	2	0.79	kg/m	1.1		0.07		
3	スクリーン	SUS304	φ16	0.692	12	1.59	kg/m	13.2		0.42		
主要部材計							15.3	0.00	0.00	0.56	0.0	
							kg	m2	m2	m2	kg	

戸当装置 (主要部材)				ステンレス製スクリーン B 600 × H 600							
No	品名	材質	形状・寸法	数量	単位重量	単位	重量	塗装面積		酸洗面積	Znメッキ
								—	—		
1	戸溝金物	SUS304	PL4 0.180 x 0.900	2	31.72	kg/m ²	10.3			0.32	
2	敷金物	SUS304	PL4 0.120 x 0.680	1	31.72	kg/m ²	2.6			0.08	
3	敷金物	SS400	L50x50x6 0.680	1	4.43	kg/m	3.0				
4	アンカー材	SS400	φ12 0.100	12	0.89	kg/m	1.1				
主要部材計							17.0	0.00	0.00	0.40	0.0
							kg	m ²	m ²	m ²	kg

建 屋 工 事

仮設工事 - 1

名 称	計 算 式	本足場 m ²	ネット養生 m ²	脚立 m ²	手摺 m	養生 m ²
外部足場						
枠組本足場 W=900	3.96*3.0*4	47.52				
ネット養生	3.96*3.0*4		47.52			
手摺	3.96*4				15.84	
内部脚立足場	2.76*2.76			7.62		
遣り方	建築面積 9m ²					
墨出し	床面積 9m ²					
養生	(1.0+2.96+1.0)*(1.0+2.96+1.0)					24.60
整理清掃	〃					24.60
片付け	〃					24.60
計		47.52	47.52	7.62	15.84	

土工事 - 1

名 称	計 算 式	根切 m ³				
根切						
基礎 底版	$(3.21+0.5*2)*(3.21+0.5*2)*0.75$	13.29				
	$(2.6*2.6+2.6*2.0+2.0*2.0)*0.52/3$	▲ 2.77				
ホーチ	0.3*0.3*2.0	0.18				
計		10.70				

土工事 - 2

名 称	計 算 式	埋戻し m ³	残土処分 m ³			
根切	10.7					
捨てコン	0.21					
クラッシャーラン	2.56					
コンクリート GL下	2.86					
土間コン GL下	0.14					
埋戻し	$10.7 - (0.21 + 2.56 + 2.86 + 0.14)$	4.93				
残土処分	$10.7 - 4.93$		5.77			
計		4.93	5.77			

コンクリート工事 - 1						
名 称	計 算 式	基礎コンクリート GL下	基礎コンクリート GL上	躯体コンクリート m ³	ポーチコン GL下	ポーチコン GL上
基礎	GL下	3.21*3.21*0.55	5.67			
		(2.71*2.71+2.71*2.17+2.17*2.17)*0.47/3	▲ 2.81			
	GL上	0.10*3.21*3.21		1.03		
	立上り	0.25*0.15*2.96*4		0.44		
梁・スラブ		0.20*0.30*2.96*4		0.71		
		0.15*4.16*4.16		2.60		
コーナー(柱)		0.15*0.15*2.2*4		0.20		
ポーチ	GL上	0.15*1.0*2.0				0.30
	GL下	(0.15+0.30)*1/2*0.15*(1.0+2.0+1.0)			0.14	
計			2.86	3.51	0.14	0.30
			基礎コン計	4.33	ポーチコン計	0.44

型枠工事 - 1

名称	計 算 式	型枠(基礎) m ²	型枠(地上) m ²	打放型枠 m ²		
基礎	0.8*3.21*4	10.27				
	0.15*2.71*4	1.63				
梁	(0.3+0.2+0.3)*3.16*4		10.11			
スラブ	2.76*2.76		7.62			
スラブ 軒下	0.5*3.66*4			7.32		
立上り	0.15*4.16*4		2.50			
コーナー	(0.15+0.15)*2.2*4		2.64			
計		11.90	22.87	7.32		

記号	通り	径	長さ	本数	ヶ所	数量								圧接		
						D10	D13	D16	D19	D22	D25	D29				
	地中梁															
		上	D13	3.75	2	4		30.000								
		中	D10	3.61	4	4	57.760									
		下	D13	3.75	2	4		30.000								
		腹	D10	2.10	17	4	142.800									
		巾	D10	0.20	5	4	4.000									
	底版															
		上	D13	3.75	14	2		105.000								
		下	D13	3.75	14	2		105.000								
		斜	D13	1.20	12	4		57.600								
	梁															
		上	D13	3.80	2	4		30.400								
		中	D10	3.56	2	4	28.480									
		下	D13	3.80	2	4		30.400								
		腹	D10	1.30	17	4	88.400									
	屋根スラブ															
			D13	4.46	4	2		35.680								
			D10	4.46	20	4	356.800									
		斜	D13	1.00	12	2		24.000								
	壁															
		CB 腰	D10	1.40	2	1										
		タテ	D13	3.24	8	1		25.920								
		CB	D10	3.00	16	1										
		ヨコ	D13	3.80	3	1		11.400								
			D13	1.44	1	1		1.440								
		CB	D10	1.00	14	1										
	ホーチ															
			D10	1.10	11	1	12.100									
			D10	2.00	6	1	12.000									

防水工事 - 1

名 称	計 算 式	塗膜防水 m ²		シール 10×10 m	シール 15×10 m	
塗膜防水 (X-2)	4.16*4.16	17.31				
	(0.17+0.05)*4.16*4	3.66				
窓・入口						
シール 15×10 (MS-2)	(1.1+1.0)*2+1.1				5.30	
	(1.1+2.1)*2+1.1				7.50	
壁						
シール 10×10 (MS-2)	2.2*2*4			17.60		
	2.81*2*4-1.1			21.38		
計		20.97		38.98	12.80	

左官工事 - 1

名 称	計 算 式	防水モルタル m ²	壁モルタル m ²	床モルタル m ²	モルタル詰め m	コテ押え・開口部廻り m ² ・m
防水モルタル塗り 屋根	4.16*4.16	17.31				
	(0.05+0.20)*4.16*4	4.16				木コテ押え
木コテ押え 屋根	4.16*4.16					17.31
	土間+基礎天+捨て					13.26
	ポーチ					2.00
						32.57
壁モルタル t=20 外部梁	(0.32+0.025)*3.2*4		4.42			
	内部梁		3.59			
	壁外部		27.22			
	▲ 1.1*2.1+1.1*1.0		▲ 3.41			
	壁内部		24.73			
	▲ 1.1*2.1+1.1*1.0		▲ 3.41			
	巾木		6.37			
床モルタル t=30 ポーチ	1.0*2.0+0.2*(1.0+2.0+1.0)			2.80		
サッシ廻りモルタル詰め	(1.1+2.1)*2+(1.1*1.0)*2+0.3*4				9.80	
						開口部廻り
開口部額縁モルタル塗り	(1.1+2.1*2)+(1.1*1.0)*2+0.3*4					8.70
計		21.47	59.51	2.80	9.80	8.70

吹付・塗装工事 - 1

名 称	計 算 式	複層塗材 m ²	外装薄塗材 m ²	ハ [°] ーライト吹付 m ²	EP塗り m ²	
複層塗材E吹付 外部梁	(0.32+0.025)*3.2*4	4.42				
壁外部	3.15*2.16*4	27.22				
	▲ 1.1*2.1+1.1*1.0	▲ 3.41				
外装薄塗材E吹付						
軒裏	0.5*3.66*4		7.32			
EP塗り 内部梁	(0.30+0.025)*2.76*4				3.59	
壁内部	2.81*2.20*4				24.73	
	▲ 1.1*2.1+1.1*1.0				▲ 3.41	
ハ [°] ーライト吹付	2.76*2.76			7.62		
計		28.23	7.32	7.62	24.91	

内装・その他工事 - 1

名 称	計 算 式	木毛板 m ²	換気扇本体 ヶ所	換気扇用木枠 ヶ所		
木毛セメント板打込	2.76*2.76	7.62				
換気扇設置						
換気扇本体	200φ ステンレスフード・防虫網・温度スイッチ 1ヶ所		1.00			
換気扇用木枠	270×270 1ヶ所			1.00		
計		7.62	1.00	1.00		

建屋 地盤改良工

数量計算書

種別	名称	算式	数量	単位	摘要
地盤改良工	本体外対象土量	$3.61 \times 3.61 \times 1.50$	19.55		
	添加量60kg/m ³	$(2.00 \times 2.00 + 2.60 \times 2.60) \times 0.52 / 2$	2.80		
	計		22.35	m ³	
	深さ 1~2m	3.61×3.61	13.03	13.03	m ²
	固化剤添加量	22.35×60	1341.00	1341.00	kg
	(100m ² 当り)	1,341.00/1000/13.03×100	10.29	10.29	t/100m ²

