

見積参考資料

工事名 R8阿耕 経営体 長生中央 2-3工 事(企育)

◇経費情報

工種区分	ほ場整備工事
単価地区	阿南1
単価使用年月	令和8年5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 長生中央地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2 - 3 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	長生中央地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2 - 3 工事 (企育)
施工場所	
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 5 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 長生中央地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2 - 3 工事 (企育)

項目名	内 容
工事名	
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	ほ場整備工事
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 長生中央地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2 - 3 工事 (企育)

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 長生中央地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)

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		
・整地工	1.000	式		
・ ・ 整地工	1.000	式		
・ ・ 整形仕上げ工	1.000	式		
・ ・ 進入路工	1.000	式		
・ ・ 付帯工 一筆排水路工	1.000	式		
・ ・ 構造物取壊し工	1.000	式		
・用水路工（管水路）	1.000	式		
・ ・ 給水栓工	1.000	式		
・排水路工	1.000	式		
・ ・ 作業土工	1.000	式		
・ ・ 整形仕上げ工	1.000	式		
・ ・ 植生工	1.000	式		

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)

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)					
・ 整地工	1.000	式			
・ ・ 整地工	1.000	式			
表土扱い (ほ場整備工) (標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ)	1.400	ha			単A B単 1号
表土扱い (ほ場整備工) (標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地)	1.350	ha			単A B単 2号
基盤造成・畦畔築立 (標準区画0.3ha以上) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地	1.400	ha			単A B単 3号
耕起砕土	1.350	ha			単A B単 4号
雑物除去 (ほ場整備工)	1.350	ha			単A B単 5号
掘削 畦畔撤去	13.000	m ³			単A B単 6号
土砂等運搬 現場発生土	420.000	m ³			単A B単 7号
合 計					
・ ・ 整形仕上げ工	1.000	式			
畦畔整形工	390.0	m ²			単A B単 8号
芝付 人工芝	48.000	m ²			単A B単 9号
合 計					
・ ・ 進入路工	1.000	式			

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2 - 3 工事 (企育)				

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
機械盛土	29.000	m ³			単A B単 10号
法面整形	30.000	m ²			単A B単 11号
芝付	9.000	m ²			単A B単 12号
合 計					
・ ・ 付帯工					
一筆排水路工	1.000	式			
排水堰設置	8.000	基			単A B単 13号
田面排水管設置 VUΦ200	2.500	m			単A B単 14号
合 計					
・ ・ 構造物取壊し工					
コンクリート構造物取壊 無筋	87.000	m ³			単A B単 15号
殻運搬・処分 (産業廃棄物処分費)	87.000	m ³			単A B単 16号
コンクリート構造物取壊 鉄筋	0.300	m ³			単A B単 17号
殻運搬・処分 (産業廃棄物処分費)	0.300	m ³			単A B単 18号
舗装版取壊 コンクリート取壊	399.000	m ²			単A B単 19号
殻運搬・処分 (産業廃棄物処分費) コンクリート舗装	40.000	m ³			単A B単 20号
合 計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2 - 3 工事 (企育)				

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・用水路工 (管水路)	1.000	式			
・ ・ 給水栓工	1.000	式			
自動給水栓工 Φ75	6.000	箇所			単A B単 21号
合 計					
・排水路工	1.000	式			
・ ・ 作業土工	1.000	式			
掘削 表土剥ぎ	78	m3			単A B単 22号
床掘り	800	m3			単A B単 23号
基面整正	290	m ²			単A B単 24号
埋戻	440	m3			単A B単 25号
盛土	22.000	m3			単A B単 26号
合 計					
・ ・ 整形仕上げ工	1.000	式			
法面整形	270	m ²			単A B単 27号
合 計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・ ・ 植生工	1.000	式			
芝付 人工芝	270.000	m ²			単A B単 28号
合 計					
・ ・ 排水路工	1.000	式			
大型フリューム H1100×B1200 (ウィープホール付)	168.500	m			単A B単 29号
ボックスカルバート工 H1300×B1300	7.000	m			単A B単 30号
現場打柵 1600-1型 (21N/mm ²)	1.000	箇所			単A B単 31号
現場打柵 1800-1型 (21N/mm ²)	1.000	箇所			単A B単 32号
合 計					
・ 道路工	1.000	式			
・ ・ 路床盛土工	1.000	式			
掘削 表土剥ぎ	55	m ³			単A B単 33号
盛土工 購入土	270.000	m ³			単A B単 34号
合 計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単-1号 ***					
	表土扱い(ほ場整備工) (標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ)		ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ), 0.70ha, 0.003, はぎ取り戻し工法(普通), 20cm, あり	1.000	ha			S単 25号
	合計					
	単価					
	*** B単-2号 ***					
	表土扱い(ほ場整備工) (標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地)		ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地), 0.70ha, 0.003, はぎ取り戻し工法(普通), 20cm, あり	1.000	ha			S単 26号
	合計					
	単価					
	*** B単-3号 ***					
	基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地		ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha以上) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地, 0.70ha, 0.003, 1.00, 粘性土・埴質土, 普通, あり	1.000	ha			S単 27号

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単-4号 ***					
	耕起砕土		ha		1.000 ha	当たり算出
	耕起砕土(直装式ロータリ) 耕起作業,良好,60m,78m,2回掛,乾燥,粘性土,0~4°未満	1.000	ha			S単 30号
	合計					
	単価					
	*** B単-5号 ***					
	雑物除去(ほ場整備工)		ha		1.000 ha	当たり算出
	水田ほ場整備雑物除去工 既耕地,5.0(m3/ha)程度	1.000	ha			S単 28号
	合計					
	単価					
	*** B単-6号 ***					
	掘削 畦畔撤去		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -, 標準, -, -, -	1.000	m3			S単 32号

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区		
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)		

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 ***					
	土砂等運搬 現場発生土		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.45m ³ (平積0.35m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km	1.000	m ³			S単 36号
	以下					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.110	m ³			S単 34号
	合計					
	単価					
	*** B単-8号 ***					
	畦畔整形工		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	畦畔整形工 あり	1.000	m ²			S単 29号
	合計					
	単価					
	*** B単-9号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 8阿耕 経営体 長生中央 2-3工事 (企育)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	芝付 人工芝		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	芝付工 全面張,人工芝(幅 50cm程度)	1.000	m ²			S単 3号
	合計					
	単価					
	*** B単- 10号 ***					
	機械盛土		m ³		1.000 m ³	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	m ³			S単 39号
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満	1.110	m ³			S単 34号
	合計					
	単価					
	*** B単- 11号 ***					
	法面整形		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 法面整形 盛土部, 有り, 無し, 埴質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり	1.000	m ²			S単 42号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 12号 ***					
	芝付		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	芝付工 全面張,人工芝(幅 50cm程度)	1.000	m ²			S単 3号
	合計					
	単価					
	*** B単- 13号 ***					
	排水堰設置		基		1.000 基	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付, 80kgを超え200kg以下, 無し, あり	1.000	基			S単 50号
	排水堰 (田面排水用) 蓋含む,,	1.000	個			S単 4号
	合計					
	単価					
	*** B単- 14号 ***					
	田面排水管設置 VUΦ200		m		1.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所	1.000	m			S単 21号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 15号 ***					
	コンクリート構造物取壊 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 16号
	合 計					
	単 価					
	*** B単- 16号 ***					
	殻運搬・処分 (産業廃棄物処分費)		m3		1.000 m3	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, 3.3km以下	1.000	m3			S単 43号
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3			S単 14号
	合 計					
	単 価					
	*** B単- 17号 ***					
	コンクリート構造物取壊 鉄筋		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋, なし, 機械, 昼間施工, しない	1.000	m3			S単 17号
	合 計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区					
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単- 18号 ***					
	殻運搬・処分 (産業廃棄物処分費)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下	1.000	m3			S単 44号
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3			S単 15号
	合 計					
	単 価					
	*** B単- 19号 ***					
	舗装版取壊 コンクリート取壊		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 舗装版破碎 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1.000	m ²			S単 46号
	合 計					
	単 価					
	*** B単- 20号 ***					
	殻運搬・処分 (産業廃棄物処分費) コンクリート舗装		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下	1.000	m3			S単 45号

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 8阿耕 経営体 長生中央 2-3工事 (企育)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3			S単 14号
	合計					
	単価					
	*** B単- 21号 ***					
	自動給水栓工 Φ75		箇所		10.000	箇所 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 75mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所	7.500	m			S単 22号
	SP コンクリート分水槽据付 据付, 50kg以上80kg以下, 無し, あり	10.000	基			S単 51号
	バルブボックス (給水栓用) 片口 450×450×800 (蓋付), ,	10.000	個			S単 5号
	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, -, 18-8-25(20) (高炉 B) W/C60%	0.100	m3			S単 52号
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径75, ,	10.000	個			S単 6号
	小バルブ類人力据付 2(50A)	10.000	個			S単 23号
	建築用コンクリートブロック C種 厚100mm 高190mm 長390mm, ,	40.000	個			S単 7号
	合計					
	単価					
	*** B単- 22号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	掘削 表土剥ぎ		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂, オブ ンカ ッ ト, 無し, 無し, 5,000m3未 満, -, -, -	1.000	m3			S 単 33号
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 23号 ***					
	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	1.000	m3			S 単 35号
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 24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 41号
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 25号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	埋戻		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	1.000	m ³			S単 1号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.110	m ³			S単 34号
	合計					
	単価					
	*** B単- 26号 ***					
	盛土		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(I)	1.000	m ³			S単 2号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.110	m ³			S単 34号
	合計					
	単価					
	*** B単- 27号 ***					
	法面整形		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,有り,無し,礫質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	1.000	m ²			S単 42号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 28号 ***					
	芝付 人工芝		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	芝付工 全面張,人工芝(幅 50cm程度)	1.000	m ²			S単 3号
	合計					
	単価					
	*** B単- 29号 ***					
	大型フリューム H1100×B1200 (ウィープホール付)		m		10.000 m	当たり算出
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の 施工有り,再利用撤去を行わない	10.000	m			S単 19号
	大型フリューム T-14 内高1100mm×内幅1200mm 長2.0m,,	5.000	個			S単 8号
	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	1.300	m ³			S単 9号
	合計					
	単価					
	*** B単- 30号 ***					
	ボックスカルバート工 H1300×B1300		m		10.000 m	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP ボックスカルバート機械据付 据付, 2.0m/個, 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5, 基礎碎石+均しコンクリート, 有り, あり	10.000	m			S単 49号
	PC鋼より線 7本より線 B種 径12.7mm,,	0.030	ton			S単 10号
	シングルストランド工法用定着装置 20T型 1T12.7mm用 緊張側 (後付用) ,,	8.000	組			S単 11号
	合計					
	単価					
	*** B単- 31号 ***					
	現場打桩 1600-1型 (21N/mm2)		箇所		1.000 箇所	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, -, 21-12-25(20) (高 炉B) W/C55%	1.500	m3			S単 53号
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	11.000	m ²			S単 47号
	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, -, 21-12-25(20) (高 炉B) W/C55%	0.200	m3			S単 53号
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0.400	m ²			S単 48号
	鉄筋工 (加工・組立) 加工・組立, 一般構造物, D13, SD295, あり	0.080	ton			S単 54号
	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目), 1:3	0.100	m3			S単 18号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8阿耕 経営体 長生中央 2-3工事 (企)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 32号 ***					
	現場打樁 1800-1型 (21N/mm2)		箇所		1.000 箇所	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, -, 21-12-25(20) (高 炉B) W/C55%	2.200	m3			S単 53号
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	14.000	m ²			S単 47号
	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, -, 21-12-25(20) (高 炉B) W/C55%	0.300	m3			S単 53号
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0.500	m ²			S単 48号
	鉄筋工 (加工・組立) 加工・組立, 一般構造物, D13, SD295, あり	0.070	ton			S単 54号
	鉄筋工 (加工・組立) 加工・組立, 一般構造物, D16, SD295, あり	0.050	ton			S単 55号
	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目), 1:3	0.200	m3			S単 18号
	合 計					
	単 価					
	*** B単- 33号 ***					
	掘削 表土剥ぎ		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂, オブカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	1.000	m3			S単 33号

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 8阿耕 経営体 長生中央 2-3工事 (企育)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単- 34号 ***					
	盛土工 購入土		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満, -, -, あり	1.000	m3			S単 40号
	購入土 山土, ,	1.110	m3			S単 12号
	SP 土砂等運搬 標準, バック材山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 9.5km以下	1.110	m3			S単 37号
	合計					
	単価					
	*** B単- 35号 ***					
	法面整形		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 法面整形 盛土部, 有り, 無し, 粘質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	1.000	m ²			S単 42号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区					
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 36号 ***					
	芝付 人工芝		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	芝付工 全面張,人工芝(幅 50cm程度)	1.000	m ²			S単 3号
	合計					
	単価					
	*** B単- 37号 ***					
	敷砂利 再生クラッシュラン, RC-40		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシュラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, あり, なし	1.000	m ²			S単 24号
	合計					
	単価					
	*** B単- 38号 ***					
	角フリューム H300×B300		m		10.000 m	当たり算出
	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎碎石の施工有り, 再利用撤去を行なわない	10.000	m			S単 20号
	角フリューム 内幅300mm 深300mm 長2.0m, ,	5.000	本			S単 13号
	再生クラッシュラン , RC-40 40~0mm,	1.000	m ³			S単 9号

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単- 39号 ***					
	土砂等運搬 仮置場		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,0.5km以下	1.000	m3			S単 38号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3			S単 34号
	合計					
	単価					
	*** B単- 40号 ***					
	重建設機械分解・組立・輸送		台		1.000 台	当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) ブルドーザ(リッパ装置付含む),湿地20t級以上21t級以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,あり	1.000	台			S単 31号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8阿耕 経営体 長生中央 2-3工事 (企)				

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) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)			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 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 振動コンパクタ(I)		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					
		0.200	人			
	普通作業員					
		0.850	人			
	諸雑費 10%					
		0.100				
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単-2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) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(I)			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 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	粘性土・礫質土 盛土 まき出し 振動コンパクタ(I)		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					
		0.200	人			
	普通作業員					
		0.850	人			

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	諸雑費 10%	0.100				
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単- 3号 ***					
	芝付工		m ²		10.000 m ²	当たり算出
	芝付工 全面張, 人工芝(幅 50cm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) 工種区分 2) 材料	全面張 人工芝(幅 50cm程度)		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	
	人工張芝 (ネット) 人工芝(幅 50cm程度)	10.800	m ²			
	土木一般世話役	0.060	人			
	普通作業員	0.170	人			
	合計					算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単- 4号 ***					
	排水堰 (田面排水用)		個		1.000 各単位	当たり算出
	排水堰 (田面排水用) 蓋含む,,			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)			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 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)					
	排水堰 (田面排水用) 蓋含む	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 5号 ***					
	バルブボックス (給水栓用) 片口		個		1.000 各単位	当たり算出
	バルブボックス (給水栓用) 片口 450×450×800 (蓋付),,			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) 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)					
	バルブボックス (給水栓用) 片口 450×450×800 (蓋付)	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 6号 ***					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)		個		1.000 各単位	当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径75,,			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	

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径75	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単- 7号 ***					
	建築用コンクリートブロック		個		1.000 各単位	当たり算出
	建築用コンクリートブロック C種 厚100mm 高190mm 長390mm,,			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)					
	建築用コンクリートブロック C種 厚100mm 高190mm 長390mm	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単- 8号 ***					
	大型フリューム		個		1.000 各単位	当たり算出
	大型フリューム T-14 内高1100mm×内幅1200mm 長2.0m,,			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)			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 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)					
	大型フリューム T-14 内高1100mm×内幅1200mm 長2.0m	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 9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)			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)					
	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					
	*** S単- 10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)			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 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)					
	PC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					
	*** S単- 11号 ***					
	シングルストランド工法用定着装置		組		1.000 各単位	当たり算出
	シングルストランド工法用定着装置 20T型 1T12.7mm用 緊張側 (後付用) , ,			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)					
	シングルストランド工法用定着装置 20T型 1T12.7mm用 緊張側 (後付用)	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 12号 ***					
	購入土		m3		1.000 各単位	当たり算出
	購入土 山土, ,			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	

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)					
	購入土 山土	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 13号 ***					
	角フリューム		本		1.000 各単位	当たり算出
	角フリューム 内幅300mm 深300mm 長2.0m, ,			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)			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)					
	角フリューム 内幅300mm 深300mm 長2.0m	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 14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	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	無筋コンクリート廃材		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 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 単価の入力					
	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					
	*** S単- 15号 ***					
	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格	鉄筋コンクリート廃材		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) 単価の入力					
	建設廃材 鉄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					
	*** S単- 16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	

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3) 施工区分 I	機械				
	4) 施工区分 II	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
	単 価		m3			
	*** S単- 17号 ***					
	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋, 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	有筋		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2) 時間的制約	なし		夜間制約作業時間:0.0		
	3) 施工区分 I	機械				
	4) 施工区分 II	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鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3			
	合 計					算出数量 1.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単- 18号 ***					
	モルタル現場練合わせ		m3		1.000 m3	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目), 1:3			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)材料区分 2)配合比区分	洗砂(細目) 1:3		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	
	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.540	ton			
	洗砂 洗砂(細目)	0.910	m3			
	普通作業員	0.970	人			
	諸雑費 9%	0.090				
	合計					算出数量 1.000 m3
	単価		m3			
	*** S単- 19号 ***					
	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kgを超え2000kg/個以下, なし, -, -, 基礎碎石の施工有り, 再利用撤去を行なわない			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				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)施工区分 I 2)施工区分 II	U型側溝 昼間施工				
	3)規格 I 4)規格 II	L=2000 1000kgを超え2000kg/個以下				
	5)時間的制約 6)L=1000を使用	なし L=1000を使用しない				
	7)L=4000を使用 8)法面小段面	L=4000を使用しない -				
	9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なわない				

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	11) 基礎碎石の施工有無	基礎碎石の施工有り				
	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]			
	*** S単- 20号 ***					
	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎碎石の施			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	工有り, 再利用撤去を行なわない			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) 施工区分 I	U型側溝				
	2) 施工区分 II	昼間施工				
	3) 規格 I	L=2000				
	4) 規格 II	1000kg/個以下				
	5) 時間的制約	なし				
	6) L=1000を使用	L=1000を使用しない				
	7) L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8) 法面小段面	-				
	9) 法面縦排水	-				
	10) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	11) 基礎碎石の施工有無	基礎碎石の施工有り				
	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]			

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 21号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所			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)管種区分	VU				
	2)管径区分(mm)	200mm				
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m	2.440	本			
	雑材料費	0.020				
	土木一般世話役	0.100	人			
	特殊作業員	0.160	人			
	普通作業員	0.220	人			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単- 22号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 75mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所			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 長生中央地区				
工事名	R 8阿耕 経営体 長生中央 2-3工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)管種区分	VP		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)管径区分(mm)	75mm		夜間制約作業時間:0.0		
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m	2.440	本			
	雑材料費	0.020				
	土木一般世話役	0.080	人			
	特殊作業員	0.120	人			
	普通作業員	0.170	人			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単-23号 ***					
	小バルブ類人力据付		個		10.000 個	当たり算出
	小バルブ類人力据付 2(50A)			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)バルブの単価(円/個) 2)口径区分	2(50A)		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	
	ねじ込形バルブ	10.000	個			
	土木一般世話役	1.240	人			
	特殊作業員	1.440	人			

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8阿耕 経営体 長生中央 2-3工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員	1.440	人			
	合計					算出数量 10.000 個
	単価		個			
	*** S単- 24号 ***					
	砂利舗装工(機械)		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシュラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, あり, 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) 舗設材の種別 2) 規格	再生クラッシュラン RC-40		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) 仕上がり厚さ 4) 敷均し幅	10cm 2.5m以上				
	5) 施工区分 6) 舗装面仕上げ作業の必要性	敷均し 不要				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8) 単価0円区分(舗設材)	あり なし				
	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	11.600	m ³			
	土木一般世話役	0.200	人			
	普通作業員	0.620	人			
	バックホ[クローラ型・排対型(2次)]	2.500	時間			<損料>
	軽油 パトロール給油	15.000	L			
	運転手(特殊)	0.430	人			
	合計					算出数量 100.000 m ²

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²			
	*** S単- 25号 ***					
	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ) , 0.70ha, 0.003, はぎ取り戻し工法(普通) , 20cm, 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) 工法(施工区分) 2) 計画平均区画面積(A)	はぎ取り戻し(表土はぎ) 0.70ha				
	3) 現況平均地形勾配(I) 4) 障害物状況	0.003 はぎ取り戻し工法(普通)				
	5) 整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) 6) 長期割引単価区分(賃料機械)	20cm あり				
	ブルドーザ[湿地・排対型(～2次)]			6.510	日	<賃料>
	軽油 パトロール給油			388.000	L	
	運転手(特殊)			2.980	人	
	土木一般世話役			0.600	人	
	普通作業員			2.100	人	
	バックホ[クローラ型・～超低・排対型(～3次)]			3.390	日	<賃料>
	軽油 パトロール給油			81.000	L	
	運転手(特殊)			1.380	人	
	諸雑費 0.1%			0.001		

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 ha
	単価		ha			
	*** S単-26号 ***					
	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地), 0.70ha, 0.003, はぎ取り戻し工法(普通), 20cm, 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) 工法(施工区分) 2) 計画平均区画面積(A)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地) 0.70ha				
	3) 現況平均地形勾配(I) 4) 障害物状況	0.003 はぎ取り戻し工法(普通)				
	5) 整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) 6) 長期割引単価区分(賃料機械)	20cm あり				
	ブルドーザ[湿地・排対型(～2次)]			7.780	日	<賃料>
	軽油 パトロール給油			464.000	L	
	運転手(特殊)			3.570	人	
	土木一般世話役			1.200	人	
	普通作業員			3.500	人	
	バックホ[クローラ型・～超低・排対型(～3次)]			7.090	日	<賃料>
	軽油 パトロール給油			170.000	L	
	運転手(特殊)			2.880	人	

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	諸雑費 0.1%	0.001				
	合計					算出数量 1.000 ha
	単価		ha			
	*** S単- 27号 ***					
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地, 0.70ha, 0.003, 1.00, 粘性土・埜質土, 普通, 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 2)計画平均区画面積(A)	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地 0.70ha				
	3)現況平均地形勾配(I) 4)排水状況(W)	0.003 1.00				
	5)土質区分 6)障害物状況	粘性土・埜質土 普通				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	ブルドーザ[湿地・排対型(〜2次)]	8.150	日			<賃料>
	軽油 パトロール給油	486.000	L			
	運転手(特殊)	3.740	人			
	土木一般世話役	1.600	人			
	普通作業員	5.400	人			
	バックホ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]	25.170	日			<賃料>

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	軽油 パトロール給油	604.000	L			
	運転手 (特殊)	10.230	人			
	諸雑費 0.1%	0.001				
	合計					算出数量 1.000 ha
	単価		ha			
	*** S単- 28号 ***					
	水田ほ場整備雑物除去工		ha		1.000 ha	当たり算出
	水田ほ場整備雑物除去工 既耕地, 5.0 (m3/ha) 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) 施工区分 2) 雑物量	既耕地 5.0 (m3/ha) 程度		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	4.000	人			
	合計					算出数量 1.000 ha
	単価		ha			
	*** S単- 29号 ***					
	畦畔整形工		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	畦畔整形工 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) 長期割引単価区分 (賃料機械)	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	

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役	0.200	人			
	普通作業員	0.500	人			
	バックホウ[クローラ型・～超低・排対型(～3次)]	1.600	日			<賃料>
	軽油 ハトロール給油	40.000	L			
	運転手(特殊)	0.690	人			
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単- 30号 ***					
	耕起砕土(直装式ロータリ)		ha		1.000 ha	当たり算出
	耕起砕土(直装式ロータリ) 耕起作業,良好,60m,78m,2回掛,乾燥,粘性土,0～4°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	
	1) 施工区分	耕起作業			制約作業時間:0.0	
	2) 作業条件	良好				
	3) ほ場の短辺の長さ(a)	60.000m				
	4) ほ場の長辺の長さ(b)	78.000m				
	5) 掛回数	2回掛				
	6) 土の状態	乾燥				
	7) 土質区分	粘性土				
	8) 傾斜区分	0～4°未満				
	ロータリティア- [直装式]	11.800	時間			<損料>
	農用トラクタ[乗用・ホイール型]	11.800	時間			<損料>
	軽油 ハトロール給油	63.000	L			

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手 (一般)	2.360	人			
	合計					算出数量 1.000 ha
	単価		ha			
	*** S単- 31号 ***					
	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000 台	当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) ブルドーザ(リッパ装置付含む), 湿地20t級以上21t級以下, 運搬～組立 ～分解～運搬, 基地と現場の移動, 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)機械区分	ブルドーザ(リッパ装置付含む)				
	2)規格区分	湿地20t級以上21t級以下				
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬～組立～分解～運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	特殊作業員	2.800	人			
	ラフテレスクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)]	2.100	日			<賃料>
	運搬費等	1.550				
	合計					算出数量 1.000 台
	単価		台			
	*** S単- 32号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -			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	上記以外(小規模)				
	3) 押土の有無	-				
	4) 障害の有無	-				
	5) 施工数量	標準				
	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- 33号 ***					
	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 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	オープンカット				
	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			

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 34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 2) 作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3			
	*** S単- 35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 2) 施工方法	土砂 標準				
	3) 土留方式の種類 4) 障害の有無	無し 無し				
	5) 長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3			
	*** S単- 36号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,0.5km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 バックホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単- 37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,9.5km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 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 9.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単- 38号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.5km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 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 0.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単- 39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 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - あり				
	単 価		m3			
	*** S単- 40号 ***					
	SP 路床盛土		m3		1.000 m3	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 路床盛土 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		m ³			
	*** S単- 41号 ***					
	SP 基面修正		m ²		1.000 m ² 当たり算出	
	SP 基面修正 基面修正			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	基面修正				
	単 価		m ²			
	*** S単- 42号 ***					
	SP 法面整形		m ²		1.000 m ² 当たり算出	
	SP 法面整形 盛土部, 有り, 無し, 礫質土、砂及び砂質土、粘性土, 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) 整形箇所 2) 法面締固めの有無	盛土部 有り				

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)現場制約の有無	無し				
	4)土質	砂質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m ²			
	*** S単- 43号 ***					
	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	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,3.3km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	
				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)殻発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	3.3km以下				
	単 価		m3			
	*** S単- 44号 ***					
	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km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	
				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)殻発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	3.3km以下				

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 8阿耕 経営体 長生中央 2-3工事 (企育)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ³			
	*** S単- 45号 ***					
	SP 殻運搬		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 3.5km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) 殻発生作業 2) 積込工法区分	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3) DID区間の有無 4) 運搬距離	無し 3.5km以下				
	単 価		m ³			
	*** S単- 46号 ***					
	SP 舗装版破碎		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 舗装版破碎 コンクリート舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	
	1) 舗装版種別 2) 障害等の有無	コンクリート舗装版 無し				
	3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚	不要 15cm以下				
	5) Co+As (カハ-) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無	- 有り				
	7) 長期割引単価区分	あり				

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²			
	*** S単- 47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			
	*** S単- 48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) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m ²			
	*** S単- 49号 ***					
	SP ボックスカルバート機械据付		m		1.000 m 当たり算出	

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP ボックスカルバート機械据付 据付, 2.0m/個, 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5, 基礎碎石+均しコンクリート			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	, 有り, 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	
	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	1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 基礎碎石+均しコンクリート				
	5) PC鋼材による縦締め 6) 長期割引単価区分	有り あり				
	ボックスカルバート T-25 内幅1300mm 内高1300mm 長2000mm		個			材変
	単 価		m			
	*** S単- 50号 ***					
	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付, 80kgを超え200kg以下, 無し, 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) 製品質量(kg/基)	据付 80kgを超え200kg以下				
	3) 基礎碎石の有無 4) 長期割引単価区分	無し あり				
	単 価		基			
	*** S単- 51号 ***					
	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート分水槽据付 据付, 50kg以上80kg以下, 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) 作業区分 2) 製品質量(kg/基)	据付 50kg以上80kg以下				
	3) 基礎碎石の有無 4) 長期割引単価区分	無し あり				
	単 価		基			
	*** S単- 52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, -, 18-8-2			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	
	5(20) (高炉B) W/C60%					
	1) 構造物種別 2) 打設工法	無筋・鉄筋構造物 人力打設				
	3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量	計上する -				
	5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分	一般養生 -				
	7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	無し -				
	10) 規格区分	18-8-25(20) (高炉B) W/C60%				
	単 価		m3			
	*** S単- 53号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8阿耕 経営体 長生中央 2-3工事 (企育)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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,-,21-12-			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	-				
	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	21-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m3			
	*** S単- 54号 ***					
	鉄筋工 (加工・組立)		ton		1.000 ton	当たり算出
	鉄筋工 (加工・組立) 加工・組立,一般構造物,D13,SD295,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) 作業区分	加工・組立		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2) 組立区分	一般構造物		夜間制約作業時間:0.0		
	3) 鉄筋径(mm)	D13				
	4) 鉄筋規格区分	SD295				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	異形棒鋼 SD295 D13		1.030 ton			
	土木一般世話役		0.200 人			

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 8 阿耕 経営体 長生中央 2-3 工事 (企育)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	鉄筋工	2.300	人			
	普通作業員	0.200	人			
	諸雑費	0.120				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.040	日			<賃料>
	土木一般世話役	0.500	人			
	鉄筋工	3.500	人			
	普通作業員	0.300	人			
	諸雑費	0.080				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.110	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 ton
	単 価		ton			
	*** S単一 55号 ***					
	鉄筋工 (加工・組立)		ton		1.000 ton	当たり算出
	鉄筋工 (加工・組立) 加工・組立, 一般構造物, D16, SD295, 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) 作業区分 2) 組立区分	加工・組立 一般構造物		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) 鉄筋径(mm) 4) 鉄筋規格区分	D16 SD295				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				

見積単価一覧表

工事名	R8阿耕 経営体 長生中央 2-3工事(企育)			
名称	規格	単位	単価	備考
購入土	山土	m3	160	運搬距離 9.5km以下
建設廃材(無筋コンクリート廃材)		m3	1,880	運搬距離 3.3km以下
建設廃材(鉄筋コンクリート廃材)		m3	2,750	運搬距離 3.3km以下
建設廃材(コンクリート舗装)		m3	1,880	運搬距離 3.5km以下

数量総括表						
工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
整地工				ha	1.40	
	整地工1	表土扱い 表土はぎ		ha	1.40	
		表土扱い 戻し+整地		ha	1.35	
		基盤整地 基盤造成+畦畔築立	平均地形勾配 1/333	ha	1.40	
		耕起砕土		ha	1.35	
		雑物除去		ha	1.35	
		平均耕区面積		m ²	6,990	
		平均耕区短辺		m	60	
		平均耕区長辺		m	78	
		畦畔撤去		m ³	13.3	
		土砂等運搬		m ³	422.0	現場発生土
		土砂等運搬		m ³	800.0	仮置場
	畦畔工	内畦畔盛土		m ³	71.0	
		盛土法面仕上		m ²	392.1	
		張芝		m ²	47.6	
	一筆進入路工					
		機械盛土		m ³	29.2	
		盛土法面仕上		m ²	30.4	
		張芝		m ²	8.8	
		路面整地		m ²	54.4	
	一筆排水路工					

数量総括表						
工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
		HP (ヒューム管)	φ200	m	0.0	
		VU	φ200	m	2.5	
		排水堰		基	8	
		90°エルボ	φ200	個	0	
		45°エルボ	φ200	個	0	
構造物 撤去工						
		構造物取壊工				
		無筋コンクリート取壊		m3	87.4	
		鉄筋コンクリート取壊		m3	0.3	
		石積取壊	空石積	m2	0	
			練石積	m2	0	
		舗装取壊	コンクリート舗装	m2	398.6	
			アスファルト舗装	m2	0	
		建設廃材				
		無筋コンクリート		m3	87.4	
		鉄筋コンクリート		m3	0.3	
		石積		m3	0.0	
		舗装殻	コンクリート	m3	39.9	
			アスファルト	m3	0.0	

ほ場整備面積平均地形勾配

長生中央地区(2-5工区)

ほ区	計画番号	最長距離	最低標高	最高標高	標高差	地形勾配	面積	備 考
1	46-1	206	2.60	3.26	0.66	1/ 312	13,000	
2	52-1	38	2.75	2.75	0.00	1/ 0	980	
合計							13,980	

取壊工数量(2-5工区)

区分	番号	単位数	延長	数量	
無筋コンクリート取壊					
水路	93	0.12 m2	54.4 m	6.53 m3	
	95	0.14 m2	31.5 m	4.41 m3	
	小計			10.90 m3	
畦畔					
	小計			0.00 m3	
擁壁	91-1	0.27 m2	55.1 m	14.88 m3	
	91-2	0.36 m2	54.1 m	19.48 m3	
	92-1	0.32 m2	42.8 m	13.70 m3	
	98-1	0.27 m2	28.4 m	7.67 m3	
	98-2	0.45 m2	44.7 m	20.12 m3	
	小計			75.90 m3	
進入路	88	0.60 m3		0.60 m3	
	小計			0.60 m3	
合計				87.40 m3	
鉄筋コンクリート取壊					
床版					
	小計			0.00 m3	
水路					
	小計			0.00 m3	
HP管	99	0.14 m2	2.3 m	0.32 m3	
	小計			0.30 m3	
合計				0.30 m3	
石積取壊					
空石積					
	小計			0.00 m3	
練石積					
	小計			0.00 m3	
合計				0.00 m3	
舗装取壊					
Co舗装	91	0.27 m2	67.5 m	18.23 m3	182.25 m2
	92	0.28 m2	75.9 m	21.25 m3	216.32 m2
	小計			39.50 m3	398.60 m2
As舗装					0.00 m2
	小計			0.00 m3	0.00 m2
合計				39.50 m3	398.60 m2

数量総括表						
工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
排水路工						2-5工区
	土工	表土剥取	C1 厚20cm	m3	78.4	
		機械掘削	C2	m3	0.0	
		機械床掘	C3	m3	804.2	
		基面整正	C4	m2	291.1	
		人力埋戻	R	m3	442.4	
		人力盛土	B2	m3	21.8	
		機械法面仕上	L1 切土部	m2	0.0	
		機械法面仕上	L3 盛土部	m2	274.9	
		張芝工	L2	m2	274.9	
		舗装取壊	舗装切断	m	0.0	
			舗装破碎	m2	0.0	
			舗装処分	m3	0.0	
		舗装復旧	表層工	m2	0.0	
			路盤工 上層路盤 粒度調整碎石M-40	m2	0.0	
			路盤工 下層路盤 切込碎石C-40	m2	0.0	
	構造物工					
		角フリューム	KF300	m	52.0	
			KF350	m	0.0	
			KF400	m	0.0	
			KF500	m	0.0	

数量総括表						
工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
		大型フリューム	H700*B700	m	0.0	
			H700*B800	m	0.0	
			H700*B900	m	0.0	
			H700*B1000	m	0.0	
			H1100*B1200	m	168.5	
			H1100*B1400	m	0.0	
			H800*B1500	m	0.0	
		ボックスカルバート	H1100×B1500	m	0.0	
			H1200×B1000	m	0.0	
			H1300×B1200	m	0.0	
			H1300×B1300	m	7.0	
			H1300×B1400	m	0.0	
			H1300×B1500	m	0.0	
			H1400×B1400	m	0.0	
		附帯工				
		現場打樁	600型	箇所	0.0	
			800-1型	箇所	0.0	
			800-2型	箇所	0.0	
			800-3型	箇所	0.0	
			900型	箇所	0.0	
			1000-1型	箇所	0.0	現況取付工
			1000-2型	箇所	0.0	
			1000-3型	箇所	0.0	

数 量 総 括 表

工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	摘 要
			1200型	箇所	0.0	
			1400型	箇所	0.0	
			1500型	箇所	0.0	
			1600-1型	箇所	1.0	
			1600-2型	箇所	0.0	
			1800-1型	箇所	1.0	
			1800-2型	箇所	0.0	
			1800-3型	箇所	0.0	

排水路土工数量調書

路線名	土工延長 (m)	表土剥取 C1 (m ³)	機械掘削 C2 (m ³)	機械床堀 C3 (m ³)	基面整正 C4 (m ²)	人力埋戻 R (m ³)	人力盛土 B2 (m ³)	切土法面仕上 L1 (m ²)	盛土法面仕上 L3 (m ²)	張芝工 L2 (m ²)	舗装切断 (m)	舗装破碎 (m ²)	舗装処分 (m ³)	表層工 (m ²)	路盤工 (m ²)	備考
9-2号排水路	178.9	73.2	0.0	726.2	254.7	390.4	16.7	0.0	236.1	236.1						
仮排水路	52.0	5.2	0.0	78.0	36.4	52.0	5.1	0.0	38.8	38.8						
合計	230.9	78.4	0.0	804.2	291.1	442.4	21.8	0.0	274.9	274.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

水路搬出土量: m3

土工計算書

測点	点間距離	表土剥取 C1(m³)			機械掘削 C2(m³)			機械床堀 C3(m³)			埋戻 R(m³)			機械盛土 B1(m³)		
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量
NO.0		0.1						1.5			1.0					
NO.1	50.0	0.1	0.10	5.0				1.5	1.50	75.0	1.0	1.00	50.0			
NO.1 +2.0	2.0	0.1	0.10	0.2				1.5	1.50	3.0	1.0	1.00	2.0			
合計	52.0			5.2			0.0			78.0			52.0			0.0

測点	点間距離	人力盛土 B2(m³)			切土法面仕上(土) L1(m)			張芝 L2(m)			盛土法面仕上(土) L3(m)			基面整正 C4(m²)		
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量
NO.0		0.1						0.8			0.8			0.7		
NO.1	50.0	0.1	0.10	5.0				0.7	0.75	37.5	0.7	0.75	37.5	0.7	0.70	35.0
NO.1 +2.0	2.0		0.05	0.1				0.6	0.65	1.3	0.6	0.65	1.3	0.7	0.70	1.4
合計	52.0			5.1			0.0			38.8			38.8			36.4

数量総括表						
工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
農道工					L=66.7	2-5工区
	土工	表土剥取 C1	厚20cm	m3	54.6	
		機械掘削 C2		m3	0.0	
		機械床堀 C3		m3	0.0	
		人力埋戻 R		m3	0.0	
		機械盛土 B1		m3	273.8	購入土
		人力盛土 B2		m3	0.0	
		機械法面仕上 L1	切土部	m2	0.0	
		機械法面仕上 L3	盛土部	m2	94.7	
		張芝工 L2		m2	94.7	
		アスファルト表層工 As1	再生密粒度アスコン	m2	0.0	
		上層路盤工 As2	粒度調整碎石M-40	m2	0.0	
		下層路盤工 As2	切込碎石C-40	m2	0.0	
		砂利舗装 G	再生碎石RC-40 t=10cm	m2	200.1	

道 路 工 数 量 調 書

路 線 名	延 長 (m)	全 幅 員 (m)	舗 装 幅 員 (m)	表土剥取	機械掘削	機械床掘	埋 戻	機械盛土	人力盛土	切土法面仕上	盛土法面仕上	張 芝	As表層工	路盤工	砂利舗装	備 考
				C1 (m ³)	C2 (m ³)	C3 (m ³)	R (m ³)	B1 (m ³)	B2 (m ³)	L1 (m ²)	L3 (m ²)	L2 (m ²)	As1 (m ²)	As2 (m ²)	G (m ²)	
1号幹線農道 (NO. 4+20.8~ NO. 5+37.5)	66.7	6.0	3.0	54.6	0.0			273.8		0.0	94.7	94.7			200.1	現道拡幅
合 計	66.7			54.6	0.0	0.0	0.0	273.8	0.0	0.0	94.7	94.7	0.0	0.0	200.1	

1号幹線農道(NO.4+20.8~NO.5+37.5)

土工計算書

測点	点間距離	表土剥取 C1(m³)			機械掘削 C2(m³)			機械盛土 B1(m³)			切土法面仕上(土) L1(m)			盛土法面仕上(土) L3(m)			張芝 L2(m)		
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量
No.4 +20.8		1.0						5.3						1.6			1.6		
No.4 +36.8	16.0	0.9	0.95	15.2				4.7	5.00	80.0				1.5	1.55	24.8	1.5	1.55	24.8
No.5 +26.3	39.5	0.7	0.80	31.6				3.3	4.00	158.0				1.3	1.40	55.3	1.3	1.40	55.3
No.5 +37.5	11.2	0.7	0.70	7.8				3.1	3.20	35.8				1.3	1.30	14.6	1.3	1.30	14.6
合計	66.7			54.6			0.0			273.8			0.0			94.7			94.7