

見積参考資料

工事名 R6阿耕 経営体 長生中央 1-8工 事(担い手確保型)

◇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6年10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
担い手確保モデル工事に係る経費補正	4週8休以上

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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

項目名	内容
事業主体名	南部県民局農林水産部 (阿南) 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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)
施工場所	阿南市長生町
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 6 年 1 0 月
単価期適用年月	令和 6 年 1 0 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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

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】
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
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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)		

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 ・ ・間接工事費				
7 ・ ・ ・共通仮設費				
8 ・ ・ ・ ・運搬費 ~ 営繕費等				
9 ・ ・ ・現場管理費				
10 ・ ・ ・ ・現場管理費 (率計上)				
11 ・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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事（担い手確保型）

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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

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)	1.880	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)	1.820	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	1.840	ha			単A B単 3号
雑物除去(ほ場整備工)	1.820	ha			単A B単 4号
耕起碎土	1.820	ha			単A B単 5号
合 計					
・・整形仕上げ工	1.000	式			
畦畔整形工	190.0	m ²			単A B単 6号
合 計					
・・進入路工	1.000	式			
機械盛土	8.000	m ³			単A B単 7号
法面整形	6.000	m ²			単A B単 8号
芝付	2.000	m ²			単A 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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計					
・・付帯工					
一筆排水路工	1.000	式			
コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し	12.000	基			単A B単 10号
田面排水口 VU 200	24.000	m			単A B単 11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 無筋コンクリート	46	m3			単A B単 12号
舗装版破碎 Co舗装	204	m ²			単A B単 13号
殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート	46	m3			単A B単 14号
殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) Co舗装	20.000	m3			単A B単 15号
合計					
・用水路工(管水路)					
	1.000	式			
・・給水栓工					
	1.000	式			
自動給水栓設置工 50	2.000	基			単A B単 16号
自動給水栓設置工 75	6.000	基			単A B単 17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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
給水栓継手 TS継手	1.000	式			単A B単 18号
分岐サドル	1.000	式			単A B単 19号
バルブソケット 50 メタル入り	2.000	個			単A B単 20号
バルブソケット 75 メタル入り	6.000	個			単A B単 21号
合 計					
・排水路工	1.000	式			
・・作業土工	1.000	式			
掘削	37	m3			単A B単 22号
床掘り	170	m3			単A B単 23号
基面整正	160	m ²			単A B単 24号
埋戻	100.000	m3			単A B単 25号
盛土工	22.000	m3			単A B単 26号
合 計					
・・整形仕上げ工	1.000	式			
法面整形 切土部	71	m ²			単A B単 27号
法面整形 盛土部	410	m ²			単A B単 28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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計					
・・植生工					
芝付	1.000	式			
	480	m ²			単A B単 29号
合計					
・・排水路工					
	1.000	式			
鉄筋コンクリート角フリューム 350	213.900	m			単A B単 30号
ヒューム管 HP 700	7.000	m			単A B単 31号
合計					
・・付帯工					
	1.000	式			
枅 800型	4.000	箇所			単A B単 32号
現場打取合工 350型 止コン含む	1.000	箇所			単A B単 33号
合計					
・道路工					
	1.000	式			
・・盛土工					
	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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
路体(築堤)盛土・埋戻	300	m ³			単A B単 34号
合計					
・・整形仕上げ工	1.000	式			
法面整形 盛土部	200.000	m ²			単A B単 35号
合計					
・・植生工	1.000	式			
芝付	110	m ²			単A B単 36号
合計					
・・砂利舗装工	1.000	式			
敷砂利 再生クワッチャリ,RC-40	357	m ²			単A B単 37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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

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),1.84ha,0.005,はぎ取り戻し工法(少ない),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),1.84ha,0.005,はぎ取り戻し工法(少ない),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,1.84ha,0.005,2.00,粘性土・埴質土,少ない,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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

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 ***					
	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 - 5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,119m,155m,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 - 6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

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

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 ***					
	機械盛土		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 34号
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.100	m3			S単 32号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 8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, 好質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	1.000	m ²			S単 37号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 9号 ***					
	芝付		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 長生中央地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	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 ***					
	コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し		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 44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 - 11号 ***					
	田面排水口 VU 200		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 20号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 12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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート		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 18号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 13号 ***					
	舗装版破碎 Co舗装		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 41号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 14号 ***					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート		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 17号
	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,1.6km以下	1.000	m3			S単 39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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 15号 ***					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) Co舗装		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 17号
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,1.5km以下	1.000	m3			S単 40号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 16号 ***					
	自動給水栓設置工 50		基		2.000 基	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,有り,あり	2.000	基			S単 45号
	バルブボックス(給水栓用)片口 450×450×800(蓋付),,	2.000	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,-,18-8-40(高炉B) W /C60%	0.020	m3			S単 47号
	自動給水栓 径50,,	2.000	個			S単 6号
	小バルブ類人力据付 2(50A)	2.000	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,,	8.000	個			S単 7号
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.600	m			S単 21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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 17号 ***					
	自動給水栓設置工 75		基		6.000	基 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,有り,あり	6.000	基			S単 45号
	バルブボックス(給水栓用)片口 450×450×800(蓋付),,	6.000	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,-,18-8-40(高炉B) W /C60%	0.060	m3			S単 47号
	自動給水栓 径75,,	6.000	個			S単 8号
	小ハル類人力据付 2(50A)	6.000	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,,	24.000	個			S単 7号
	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	4.800	m			S単 22号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 18号 ***					
	給水栓継手 TS継手		式		1.000	式 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50,,	2.000	個			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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	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,,	6.000	個			S単 10号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 19号 ***					
	分岐サドル		式		1.000 式	当たり算出
	分岐サドル (割T字管タイプ) 250× 50,,	2.000	個			S単 11号
	分岐サドル (割T字管タイプ) 250× 75,,	6.000	個			S単 12号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 20号 ***					
	バルブソケット 50 メタル入り		個		1.000 個	当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 金属入りバルブソケット 形 径50,,	1.000	個			S単 13号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 21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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	バルブソケット 75 メタル入り		個		1.000 個	当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 金属入りバルブソケット 形径75,,	1.000	個			S単 14号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 22号 ***					
	掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂,オ-フソット,有リ,-,普通土30,000m3以上,-,-,-	1.000	m3			S単 31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 33号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 24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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	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 36号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 25号 ***					
	埋戻		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 32号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コパ ^o ク()	1.000	m ³			S 単 1号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 26号 ***					
	盛土工		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 32号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コパ ^o ク()	1.000	m ³			S 単 2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	R6阿耕 経営体 長生中央 1-8工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 27号 ***					
	法面整形 切土部		m ²		1.000 m ² 当たり算出	
	SP 法面整形 切土部, -, 無し, 埴質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり	1.000	m ²			S単 38号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 28号 ***					
	法面整形 盛土部		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 37号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 29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					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 30号 ***					
	鉄筋コンクリート角フリューム 350		m		1.000 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	1.000	m			S単 19号
	角フリューム 内幅350mm 深350mm 長2.0m,,	0.500	本			S単 15号
	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	0.050	m3			S単 16号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 31号 ***					
	ヒューム管 HP 700		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),あり,外圧管 1種	1.000	m			S単 46号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 32号 ***					
	枅 800型		箇所		1.000 箇所	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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	7.500	m ²			S 単 42号
	SP コンクリート 枙 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C60%	0.700	m ³			S 単 48号
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.500	m ²			S 単 43号
	SP コンクリート 均しコン 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%	0.170	m ³			S 単 49号
	SP 基面整正 基面整正	1.700	m ²			S 単 36号
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 33号 ***					
	現場打取合工 350型 止コン含む		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	1.290	m ²			S 単 36号
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.300	m ²			S 単 43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	m ³			S 単 50号
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	4.000	m ²			S 単 42号
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/ C60%	0.400	m ³			S 単 51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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

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 ***					
	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	1.000	m3			S単 35号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 35号 ***					
	法面整形 盛土部		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 37号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 36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

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

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,振動コパ° ㌘()			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質区分 2)作業区分	粘性土・礫質土 埋戻		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)締固め区分	まき出し 振動コパ° ㌘()				
	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,振動コパ° ㌘()			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質区分 2)作業区分	粘性土・礫質土 盛土		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)締固め区分	まき出し 振動コパ° ㌘()				
	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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)				

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:4週8休以上	
	1)工種区分 2)材料	全面張 人工芝(幅 50cm程度)		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	
	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:4週8休以上	
	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	

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)				

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:4週8休以上	
	1)資材区分			時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)			夜間制約作業時間: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 ***					
	自動給水栓		個		1.000 各単位	当たり算出
	自動給水栓 径50,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)資材区分			時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)			夜間制約作業時間: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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

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)					
	自動給水栓 径50	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:4週8休以上	
	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)					
	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 ***					
	自動給水栓		個		1.000 各単位	当たり算出
	自動給水栓 径75			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			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 長生中央地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

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)					
	自動給水栓 径75	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 9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50,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)			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)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径50	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 10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:4週8休以上	
	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	

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)				

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 - 11号 ***					
	分岐サドル (割 T 字管タイプ)		個		1.000 各単位	当たり算出
	分岐サドル (割 T 字管タイプ) 250 × 50,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)資材区分			時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)			夜間制約作業時間: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)					
	分岐サドル (割 T 字管タイプ) 250 × 50	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 12号 ***					
	分岐サドル (割 T 字管タイプ)		個		1.000 各単位	当たり算出
	分岐サドル (割 T 字管タイプ) 250 × 75,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)資材区分			時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)			夜間制約作業時間: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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)				

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)					
	分岐サドル (割 T 字管タイプ) 250 × 75	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 13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) 金属入りバルブソケット 形 径50,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)資材区分			時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)			夜間制約作業時間: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)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 金属入りバルブソケット 形 径50	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 14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) 金属入りバルブソケット 形 径75,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)資材区分			時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)			夜間制約作業時間: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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

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) 金属入りバルブソケット 形径75	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 15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350mm 深350mm 長2.0m,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			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)					
	角フリューム 内幅350mm 深350mm 長2.0m	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 16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:4週8休以上	
	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	

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

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)					
	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 - 17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:4週8休以上	
	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		時間の制約: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 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 - 18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:4週8休以上	
	1)作業区分 2)時間的制約	無筋 なし		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 長生中央地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)施工区分	機械				
	4)施工区分	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 - 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/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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝				
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=2000				
	4)規格	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]

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		[各単位]			
	*** S単 - 20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:4週8休以上 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 - 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

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 50mm, 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 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)管種区分	VP				
	2)管径区分(mm)	50mm				
	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50 長4.0m	2.440	本			
	雑材料費	0.020				
	土木一般世話役	0.070	人			
	特殊作業員	0.110	人			
	普通作業員	0.150	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 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)管種区分	VP				
	2)管径区分(mm)	75mm				
	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				

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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:4週8休以上	
	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			計上無し
	土木一般世話役	1.240	人			
	特殊作業員	1.440	人			
	普通作業員	1.440	人			
	合計					算出数量 10.000 個
	単価		個			

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1) 舗設材の種類	再生クラッシュラン				
	2) 規格	RC-40				
	3) 仕上がり厚さ	10cm				
	4) 敷均し幅	2.5m以上				
	5) 施工区分	敷均し				
	6) 舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択	あり				
	8) 単価0円区分(舗設材)	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-ラ型・排対型(2次)]	2.500	時間			<損料>
	軽油 バックホ給油	15.000	L			
	運転手(特殊)	0.430	人			
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	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),1.84ha,0.005,はぎ取り戻し工法(少ない),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:4週8休以上 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) 3)現況平均地形勾配(1) 4)障害物状況	はぎ取り戻し(表土はぎ) 1.84ha 0.005 はぎ取り戻し工法(少ない)				
	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)]					<賃料>
		6.880	日			
	軽油 ハトル給油	410.000	L			
	運転手(特殊)	3.150	人			
	土木一般世話役	0.600	人			
	普通作業員	2.100	人			
	バックホ[ク-ラ型・~超低・排対型(~3次)]					<賃料>
		0.360	日			
	軽油 ハトル給油	9.000	L			
	運転手(特殊)	0.140	人			
	諸雑費 0.1%	0.001				
	合 計					算出数量 1.000 ha
	単 価		ha			

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 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),1.84ha,0.005,はぎ取り戻し工法(少ない),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:4週8休以上 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) 3)現況平均地形勾配(I) 4)障害物状況 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)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地) 1.84ha 0.005 はぎ取り戻し工法(少ない) 20cm あり				
	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	8.420	日			<賃料>
	軽油 ハートル給油	502.000	L			
	運転手(特殊)	3.860	人			
	土木一般世話役	1.200	人			
	普通作業員	3.500	人			
	バックホ[ｸﾗｰ型・～超低・排対型(～3次)]	0.960	日			<賃料>
	軽油 ハートル給油	23.000	L			
	運転手(特殊)	0.390	人			
	諸雑費 0.1%	0.001				
	合計					算出数量 1.000 ha
	単価		ha			

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 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,1.84ha,0.005,2.00,粘性土・埴質土, 少ない,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地				
	2)計画平均区画面積(A)	1.84ha				
	3)現況平均地形勾配(I)	0.005				
	4)排水状況(W)	2.00				
	5)土質区分	粘性土・埴質土				
	6)障害物状況	少ない				
	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)]					<賃料>
		10.060	日			
	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	600.000	L			
	運転手(特殊)					
		4.620	人			
	土木一般世話役					
		1.600	人			
	普通作業員					
		5.400	人			
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型・～超低・排対型(～3次)]					<賃料>
		10.700	日			
	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	257.000	L			
	運転手(特殊)					
		4.350	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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

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 - 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:4週8休以上	
	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:4週8休以上	
	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	
	土木一般世話役	0.200	人			
	普通作業員	0.500	人			
	ハック杓[刈-ヲ型・~超低・排対型(~3次)]	1.600	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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	軽油 ハートル給油	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,119m,155m,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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分 2)作業条件	耕起作業 良好		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)ほ場の短辺の長さ(a) 4)ほ場の長辺の長さ(b)	119.000m 155.000m				
	5)掛回数 6)土の状態	2回掛 乾燥				
	7)土質区分 8)傾斜区分	粘性土 0~4°未満				
	ロータリ- [直装式]	9.900	時間			<損料>
	農用トラクタ[乗用・ホイル型]	9.900	時間			<損料>
	軽油 ハートル給油	52.000	L			
	運転手(一般)	1.980	人			
	合計					算出数量 1.000 ha
	単価		ha			

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 31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, 有り, -, 普通土30,000m3以上, -, -, -			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)押土の有無	有り				
	4)障害の有無	-				
	5)施工数量	普通土30,000m3以上				
	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 - 32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:4週8休以上 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 長生中央地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 33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:4週8休以上 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 - 34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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3			
	*** S単 - 35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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m ³ 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:4週8休以上 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	4.0m以上 20,000m ³ 未満 無し あり				
	単 価		m ³			
	*** S単 - 36号 ***					
	SP 基面整正		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1) 整形区分	基面整正				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 37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, 粘質土, 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:4週8休以上 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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無	盛土部 有り				
	3)現場制約の有無 4)土質	無し け質土、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 - 38号 ***					
	SP 法面整形		m ²		1.000 m ² 当たり算出	
	SP 法面整形 切土部、-,無し、け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無	切土部 -				
	3)現場制約の有無 4)土質	無し け質土、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 - 39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,1.6km以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 1.6km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 40号 ***					
	SP 殻運搬		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, 1.5km以下			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
				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 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 1.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 41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	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0	
	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				

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)Co+As(加-)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				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 42号 ***					
	SP 型枠		m ²		1.000 m ² 当たり算出	
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 43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:4週8休以上 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			

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 44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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分	据付 80kgを超え200kg以下 無し あり				
	単 価		基			
	*** S単 - 45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,50kg以上80kg以下,有り,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分	据付 50kg以上80kg以下 有り あり				
	単 価		基			
	*** S単 - 46号 ***					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) 据付, 700mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形), あり, 外圧管 1 種			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 作業区分 2) 管径	据付 700mm				
	3) 管材規格 4) 長期割引単価区分	遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) あり				
	5) 管種区分	外圧管 1 種				
	単 価		m			
	*** S単 - 47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 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	0(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	18-8-40(高炉B) W/C60%				
	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 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 48号 ***					
	SP コンクリート 枅		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高 炉B) W/C60%			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別	小型構造物				
	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 - 49号 ***					
	SP コンクリート 均しコン		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 0(高炉B) W/C60%			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別	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 長生中央地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 8 工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 - 50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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5(20)(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	18-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3			
	*** S単 - 51号 ***					
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

見積単価一覧表

工事名	R6阿耕 経営体 長生中央 1-8工事(担い手確保型)			
名称	規格	単位	単価	備考
建設廃材(無筋コンクリート廃材)		m3	1,880	運搬距離 1.6km以下
建設廃材(コンクリート舗装)		m3	1,880	運搬距離 1.5km以下
※以下は、週休2日補正として計上している金額の合計額(丸めあり)を参考値として示したものです。				
直接工事費分	4週8休経費補正	式	112,000	
共通仮設費分(積上分)	4週8休経費補正	式	0	

数量総括表						
工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
整地工				ha	1.84	
	整地工 1	表土扱 い 表土はぎ		ha	1.88	
		表土扱 い 戻し+整地		ha	1.82	
		基盤整地 基盤造成+畦畔築立	平均地形勾配 1/205	ha	1.84	
		耕起砕土		ha	1.82	
		雑物除去		ha	1.82	
		平均耕区面積		m ²	18,430	
		平均耕区短辺		m	119	
		平均耕区長辺		m	155	
	畦畔工	法面仕上		m ²	190.1	
	一筆進入路工					
		機械盛土		m ³	8.1	
		法面仕上		m ²	6.3	
		芝付		m ²	2.1	
		法面仕上	(控除分)	m ²	7.5	農道工で控除
		水路蓋	KF400用蓋	個	6.0	

数量総括表						
工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
	一筆排水路工					
		HP (ヒューム管)	φ200	m		
		Vu	φ200	m	24.0	
		特 圧 管	φ200	m		
		排 水 堰		基	12	
		90° エ ル ボ	φ200	個		
		45° エ ル ボ	φ200	個		
構造物撤去工						
	構造物取壊工					
		無筋コンクリート取壊		m3	46.2	
		石 積 取 壊	空石積	m3	0.0	
		舗 装 版 取 壊	コンクリート舗装	m2	204	
	建設廃材運搬					
		無筋コンクリート		m3	46.2	
		石 積		m3	0.0	
		舗 装 版	コンクリート舗装	m2	20	

畦 畔 工 数 量 計 算 表

ほ場番号	型式	高さ	延長	法 面 仕 上			芝 付		畦畔敷幅	畦畔面積	畦畔土量	
		H	L	L1	計	×L	L2	×L	B	B×L	0.18×L	
33	3		267.8	0.71		0.71	190.1	0.00	0.0	0.96	257.1	48.2
	計											48.2
小計			267.8				190.1				257.1	0.0

一筆進入路工数量表

1-8工区

計画田面番号	道路高 m	田面高 m	高さ(H) m	型式	機械盛土 m3	法面仕上 m2	芝付 m2	路面整地 m2	法面仕上 (控除) m2	芝付 (控除) m2	水路断面 (型式)	水路蓋他		備考
												型式	数量(m)	
33	5.44	4.47	1.0	1	8.08	6.30	2.14	12.4	7.51					
合計					8.1	6.3	2.1	12.4	7.5	0.0			0.0	

一筆排水路工数量表

1-8工区

耕区番号	水路断面	換地		田面高 m	水路天端高 水路敷高 m	比高 m	HP φ 200 m	VU φ 200 m	排水堰 基	90° エルボ (φ 200) 個	45° エルボ (φ 200) 個	備 考
		番号	図測面積 m ²									
33	KF400	33-1	4,970	4.47	3.63 3.23	1.24		6.0	3			7-5号排水路
	〃	33-2	2,268	4.47	3.69 3.29	1.18		4.0	2			〃
	〃	33-3	1,752	4.47	3.72 3.32	1.15		2.0	1			〃
	〃	33-4	3,734	4.47	3.74 3.34	1.13		4.0	2			〃
	〃	33-5	4,250	4.47	4.27 3.87	0.60		6.0	3			〃
	〃	33-6	1,862	4.47	4.44 4.04	0.43		2.0	1			〃
合 計								24.0	12			

取壊工数量

区分	番号	単位数(m3/m)	延長(m)	数量(m3)
無筋コンクリート取壊				
水路	1	0.14	81.1	11.35
	2	0.14	80.8	11.31
	3	0.14	25.8	3.61
	小計			
畦畔	1	0.08	38.9	3.11
	2	0.08	100.6	8.05
	3	0.08	18.0	1.44
	4	0.08	59.7	4.78
	5	0.08	31.4	2.51
小計				19.9
合計				46.2
舗装取壊				
Co舗装 t=100mm	1	0.22	92.6	20.37
小計				20.4
合計				20.4

数量総括表						
工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
排水路工					L=325.1	1-8工区
		表土剥取(C1)	厚20cm	m3	73.9	整地工にて計上
		機械掘削(C2)		m3	36.7	
		機械床堀(C3)		m3	166.7	
		基面整正(C4)		m2	162.6	
		人力埋戻(R)		m3	98.5	
		人力盛土(B1)		m3	21.9	
		機械法面仕上(L1)	切土部	m2	70.9	
		機械法面仕上(L3)	盛土部	m2	412.5	
		張芝(L2)		m2	483.4	
	構造物					
			KF350	m	213.9	
		HP (ヒューム管)	φ700	m	7.0	
		現場打枺	800型	箇所	4	
		現場打取合工	350型	箇所	1	

排水路工数量調書

路線名	区間		土工延長	土 工											法 面 仕 上				
	自	至		表土剥取 (C1)	機械掘削 (C2)	機械床掘 (C3)	人力埋戻 (R)	人力盛土 (B1)	機械盛土 (B2)	基面整正 断面	基面整正 (C4)	石積工	裏込材	切土量	盛土量	機械法面 仕上(L1)	機械法面 仕上(L3)	張 芝 (L2)	
7-5号排水路	NO.0	NO.6	325.1	73.9	36.7	166.7	98.5	21.9			0.5	162.6					70.9	412.5	483.4
合計			325.1	73.9	36.7	166.7	98.5	21.9	0.0		0.5	162.6	0.0	0.0	0.0	0.0	70.9	412.5	483.4

土工計算書

測点	点間距離	機械掘削 C2(m ³)			機械床掘 C3(m ³)			埋戻 R(m ³)			表土剥取 C1(m ³)		
		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					0.4			0.3					
NO.0 +7.0	7.0				0.9	0.65	4.6	0.5	0.40	2.8			
NO.0 +7.0'	0.0	0.1	0.05	0.0	0.6	0.75	0.0	0.4	0.45	0.0	0.3	0.15	0.0
NO.1	43.0		0.05	2.2	0.6	0.60	25.8	0.4	0.40	17.2	0.3	0.30	12.9
NO.2	50.0				0.5	0.55	27.5	0.3	0.35	17.5	0.3	0.30	15.0
NO.2 +19.9	19.9	0.3	0.15	3.0	0.4	0.45	9.0	0.2	0.25	5.0	0.2	0.25	5.0
NO.3	30.1	0.3	0.30	9.0	0.5	0.45	13.5	0.2	0.20	6.0	0.2	0.20	6.0
NO.4	50.0	0.2	0.25	12.5	0.5	0.50	25.0	0.3	0.25	12.5	0.2	0.20	10.0
NO.5	100.0		0.10	10.0	0.5	0.50	50.0	0.3	0.30	30.0	0.2	0.20	20.0
NO.6	25.1				0.4	0.45	11.3	0.3	0.30	7.5	0.2	0.20	5.0
合計	325.1			36.7			166.7			98.5			73.9

測点	点間距離	人力盛土 B1(m ³)			法面仕上 L1(m) 切面			法面仕上 L3(m) 盛面		
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量
NO.0										
+7.0	7.0									
+7.0'	0.0	0.2	0.10	0.0	0.4	0.20	0.0	2.4	1.20	0.0
NO.1	43.0	0.2	0.20	8.6	0.1	0.25	10.8	2.4	2.40	103.2
NO.2	50.0	0.2	0.20	10.0		0.05	2.5	2.1	2.25	112.5
+19.9	19.9		0.10	2.0	0.6	0.30	6.0	0.8	1.45	28.9
NO.3	30.1				0.5	0.55	16.6	0.8	0.80	24.1
NO.4	50.0				0.3	0.40	20.0	0.8	0.80	40.0
NO.5	100.0					0.15	15.0	0.9	0.85	85.0
NO.6	25.1	0.1	0.05	1.3				0.6	0.75	18.8
合計	325.1			21.9			70.9			412.5

排水路構造物工数量計算表

路線名	路線延長	本体延長		暗渠工		現場打柵		現場打取合工	
		角フリューム	ヒューム管(巻立なし)		800型		350型		
		KF350	φ 700		箇所	カ所/0.8m	箇所	カ所/1.0m	
7-5号排水路	m 225.1	m 213.9	m 7.0		4	3.2	1	1.0	
計	225.1	213.9	7.0		4	3.2	1	1.0	

道路工内訳

路線名	延長	幅員	表土剥取	機械掘削	機械床掘	埋戻	機械盛土	人力盛土	法面仕上	張芝	法面仕上	As舗装	砂利舗装	備考
	(m)	(m)	C1 (m ³)	C2 (m ³)	C3 (m ³)	R (m ³)	B1 (m ³)	B2 (m ³)	L1 (m ²)	L2 (m ²)	L3 (m ²)	As (m ²)	G (m ²)	
5号管理道	119.1	4.0	121.8				300.7		0.0	109.4	204.6		357.3	No. 2+17.6~No. 4+36.7
合計	119.1		121.8	0.0	0.0	0.0	300.7	0.0	0.0	109.4	204.6	0.0	357.3	

土工計算書

測点	点間距離	表土剥取 C1(m)			機械盛土 B1(m)			法面仕上(土) L1(m)			張芝 L2(m)			法面仕上(土) L3(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
NO.2 +17.6		1.4	1.40	0.0	6.3	6.30	0.0	0.0	0.00	0.0	2.9	2.90	0.0	3.7	3.70	0.0
NO.2 +31.0	13.4	1.0	1.20	16.1	2.3	4.30	57.6	0.0			0.8	1.85	24.8	1.6	2.65	35.5
NO.2 +36.7	5.7	1.0	1.00	5.7	2.3	2.30	13.1	0.0			0.8	0.80	4.6	1.6	1.60	9.1
NO.3	13.3	1.0	1.00	13.3	2.3	2.30	30.6	0.0			0.8	0.80	10.6	1.6	1.60	21.3
NO.3 +36.7	36.7	1.0	1.00	36.7	2.3	2.30	84.4	0.0			0.8	0.80	29.4	1.6	1.60	58.7
NO.4	13.3	1.0	1.00	13.3	2.3	2.30	30.6	0.0			0.8	0.80	10.6	1.6	1.60	21.3
NO.4 +36.7	36.7	1.0	1.00	36.7	2.3	2.30	84.4	0.0			0.8	0.80	29.4	1.6	1.60	58.7
合計	119.1			121.8			300.7			0.0			109.4			204.6