

## 見積参考資料

工事名

R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南  
部幹線用水路工事

◇経費情報

工種区分	水路工事
単価地区	徳島東部1
単価使用年月	令和7年7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	農業水利施設保全対策事業 麻名用水 2 期
工事名	R 7 吉耕 ストマネ 麻名用水 2 期 南部幹線水路工事

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局 (吉野川) 農村整備
事業名	農業水利施設保全対策事業
地区名	麻名用水 2 期
工事名	R 7 吉耕 ストマネ 麻名用水 2 期 南部幹線水路工事
施工場所	吉野川市鴨島町麻植塚
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	徳島東部 1
工期	
積算体系年月	令和 7 年 7 月
単価期適用年月	令和 7 年 7 月一 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	



事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事

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	水路工事
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	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線水路工事

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 ・・・現場管理費				
11 ・・・・現場管理費 (率計上)				
12 ・一般管理費等				



事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事

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		
・土工	1.000	式		
・ ・ 土工	1.000	式		
・ 構造物撤去工	1.000	式		
・ ・ 構造物取壊し工	1.000	式		
・ 耕地復旧工	1.000	式		
・ ・ 耕地復旧工	1.000	式		
・ 水路工	1.000	式		
・ ・ 水路補修工	1.000	式		
・ ・ 水路工 底版打替え	1.000	式		
・ ・ 水路工 側壁増し打ち	1.000	式		



事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期				
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事				

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)					
・土工	1.000	式			
・・土工	1.000	式			
床掘 水路内	14.000	m <sup>3</sup>			単A B単 1号
表土戻し 仮置き土	89.000	m <sup>3</sup>			単A B単 2号
合 計					
・構造物撤去工	1.000	式			
・・構造物取壊し工	1.000	式			
既設コンクリート切断工 無筋構造物	5.200	m			単A B単 3号
既設コンクリート取壊し工 無筋構造物	396.000	m <sup>2</sup>			単A B単 4号
殻運搬・処理 無筋コンクリート	59.000	m <sup>3</sup>			単A B単 5号
殻運搬・処理 建設汚泥	0.050	m <sup>3</sup>			単A B単 6号
合 計					
・耕地復旧工	1.000	式			
・・耕地復旧工	1.000	式			
耕地復旧(耕起)	1,294.000	m <sup>2</sup>			単A B単 7号

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期				
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計					
・水路工	1.000	式			
・ ・水路補修工	1.000	式			
高圧洗浄工 30Mpa	353.000	m <sup>2</sup>			単A B単 8号
ひび割れ補修工	64.000	m			単A B単 9号
断面修復工	6.300	m <sup>2</sup>			単A B単 10号
合計					
・ ・水路工 底版打替え	1.000	式			
均しコンクリート 18-8-40	19.000	m <sup>3</sup>			単A B単 11号
底版コンクリート 21-12-25	55.000	m <sup>3</sup>			単A B単 12号
鉄筋工 SD295, D13	3.430	ton			単A B単 13号
コンクリート削孔 D13	562.000	孔			単A B単 14号
目地板 ゴム発泡体, t=10mm	6.000	m <sup>2</sup>			単A B単 15号
止水板 CF-150	38.000	m			単A B単 16号
止水板 水膨張ゴム	280.000	m			単A B単 17号
合計					



事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線水路工事

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			
・・仮設道路工	1.000	式			
床掘り	254	m <sup>3</sup>			単A B単 25号
土木シート撤去工 土木シート	673.000	m <sup>2</sup>			単A B単 26号
土木シート撤去工 盛土補強材	673.000	m <sup>2</sup>			単A B単 27号
土木シート撤去工 表土飛散防止	403.000	m <sup>2</sup>			単A B単 28号
仮設排水管撤去 φ300	25.000	m			単A B単 29号
産廃処理工 廃プラ	1.400	m <sup>3</sup>			単A B単 30号
合 計					
・・排水処理工	1.000	式			
排水ポンプ(仮設)	1	箇所			単A B単 31号
合 計					
・・支保工	1.000	式			
支保工 パイプサポート支保, 40KN/m <sup>2</sup> 以下	533.000	空m <sup>3</sup>			単A B単 32号
合 計					

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単-1号 ***					
	床掘 水路内		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -	1.000	m3			S単 20号
	合計					
	単価					
	*** B単-2号 ***					
	表土戻し 仮置き土		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	1.000	m3			S単 19号
	合計					
	単価					
	*** B単-3号 ***					
	既設コンクリート切断工 無筋構造物		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版, -, 15cm以下, -	1.000	m			S単 25号
	合計					
	単価					

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単-4号 ***					
	既設コンクリート取壊工 無筋構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	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,なし	1.000	m <sup>2</sup>			S単 24号
	合計					
	単価					
	*** B単-5号 ***					
	殻運搬・処理 無筋コンクリート		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート	1.000	m <sup>3</sup>			S単 4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,5.7km以下	1.000	m <sup>3</sup>			S単 23号
	合計					
	単価					
	*** B単-6号 ***					
	殻運搬・処理 建設汚泥		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	建設廃材 建設汚泥	1.000	m <sup>3</sup>			S単 5号
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,13.0km以下,山0.45(平0.35)m <sup>3</sup> ,無し,良好	1.000	m <sup>3</sup>			S単 1号
	合計					

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期					
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単-7号 ***					
	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m <sup>2</sup>			S単 12号
	合 計					
	単 価					
	*** B単-8号 ***					
	高压洗浄工 30Mpa		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	高压洗浄工 高压洗浄工, 30Mpa	1.000	m <sup>2</sup>			S単 10号
	合 計					
	単 価					
	*** B単-9号 ***					
	ひび割れ補修工		m		1.000 m	当たり算出
	ひび割れ充填工 充填工, 0.00kg, 1.57kg, 養生無し, 表面仕上げ無し	1.000	m			S単 9号
	合 計					

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単- 10号 ***					
	断面修復工		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	断面修復工 断面修復工, 600.00kg	1.000	m <sup>2</sup>			S単 11号
	合 計					
	単 価					
	*** B単- 11号 ***					
	均しコンクリート 18-8-40		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	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, 10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生, 延長無し, -, -, 18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m <sup>3</sup>			S単 31号
	合 計					
	単 価					
	*** B単- 12号 ***					
	底版コンクリート 21-12-25		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	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, 10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生,	1.000	m <sup>3</sup>			S単 32号

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	延長無し, -, -, 21-12-25(20)(高炉B) W/C55%					
	合計					
	単価					
	*** B単- 13号 ***					
	鉄筋工 SD295, D13		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	1.000	ton			S単 7号
	合計					
	単価					
	*** B単- 14号 ***					
	コンクリート削孔 D13		孔		1.000 孔	当たり算出
	SP コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 森林 30mm以上200mm未満, なし	1.000	孔			S単 30号
	合計					
	単価					
	*** B単- 15号 ***					
	目地板 ゴム発泡体, t=10mm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m <sup>2</sup>			S単 27号
	合計					
	単価					
	*** B単- 16号 ***					
	止水板 CF-150		m		1.000 m	当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 150mm×5mm	1.000	m			S単 28号
	合計					
	単価					
	*** B単- 17号 ***					
	止水板 水膨張ゴム		m		1.000 m	当たり算出
	水膨張ゴム 10mm×20mm,	1.000	m			S単 2号
	合計					
	単価					
	*** B単- 18号 ***					
	コンクリート削孔 D13		孔		1.000 孔	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 森林 30mm以上200mm未満, なし	1.000	孔			S単 30号
	合計					
	単価					
	*** B単- 19号 ***					
	鉄筋工 SD295, D13		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	1.000	ton			S単 8号
	合計					
	単価					
	*** B単- 20号 ***					
	鉄筋金網 φ6, 150×150mm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	溶接金網 丸鉄線 6×150×150mm,,	1.000	m <sup>2</sup>			S単 3号
	合計					
	単価					
	*** B単- 21号 ***					
	増打ちコンクリート 18-12-20		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事

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,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,-,-,コンクリート各種	1.000	m3			S単 33号
	合計					
	単価					
	*** B単- 22号 ***					
	型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>			S単 26号
	合計					
	単価					
	*** B単- 23号 ***					
	目地板 ゴム発泡体, t=10mm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	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=10mm	1.000	m <sup>2</sup>			S単 27号
	合計					
	単価					
	*** B単- 24号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水 2期
工事名	R 7 吉耕 ストマネ 麻名用水 2期 南部幹線用水路工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	止水板 CF-150		m		1.000 m	当たり算出
	SP 止水板 計上する (塩ビ製) ,CF 150mm×5mm	1.000	m			S単 28号
	合 計					
	単 価					
	*** B単- 25号 ***					
	床掘り		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m <sup>3</sup>			S単 21号
	合 計					
	単 価					
	*** B単- 26号 ***					
	土木シート撤去工 土木シート		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	1.000	m <sup>2</sup>			S単 18号
	合 計					
	単 価					
	*** B単- 27号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	土木シート撤去工 盛土補強材		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	1.000	m <sup>2</sup>			S単 18号
	合計					
	単価					
	*** B単- 28号 ***					
	土木シート撤去工 表土飛散防止		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	1.000	m <sup>2</sup>			S単 18号
	合計					
	単価					
	*** B単- 29号 ***					
	仮設排水管撤去 φ300		m		1.000 m	当たり算出
	SP 暗渠排水管 撤去, 波状管, 200~400mm, -	1.000	m			S単 29号
	合計					
	単価					
	*** B単- 30号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期				
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	産廃処理工 廃プラ		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,バックホ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	1.000	m3			S単 22号
	建設廃材 廃プラ	1.000	m3			S単 6号
	合計					
	単価					
	*** B単- 31号 ***					
	排水ポンプ(仮設)		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	1.000	箇所			S単 13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 14号
	排水ポンプ運転(小口径) 、作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし	1.000	箇所			S単 15号
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	1.000	箇所			S単 16号
	合計					
	単価					
	*** B単- 32号 ***					
	支保工 パイプサポート支保,40KN/m2以下		空m3		1.000 空m3	当たり算出



事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
	ダンプトラック運搬(特殊)		m3		10.000 m3	当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 13.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好			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	土砂		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0		夜間制約作業時間:0.0		
	3)運搬距離	13.0km以下				
	4)積込機械区分	山0.45(平0.35)m3				
	5)DID区間	無し				
	6)路面条件	良好				
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		1.040	供用日		<損料>
	タイヤ消費(DT国産・普通・D)			供用日		
	軽油 パトロール給油		29.000	L		
	運転手(一般)		0.890	人		
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価			m3		
	*** S単-2号 ***					
	水膨張ゴム		m		1.000 各単位	当たり算出
	水膨張ゴム 10mm×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			時間的制約: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)					

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期				
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	水膨張ゴム 10mm×20mm	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単-3号 ***					
	溶接金網 丸鉄線		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	当たり算出
	溶接金網 丸鉄線 6×150×150mm,,			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)			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)					
	溶接金網 丸鉄線 6×150×150mm	1.000	m <sup>2</sup>			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単-4号 ***					
	建設廃材		m <sup>3</sup>		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	無筋コンクリート		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					

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期				
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	建設廃材 無筋コンクリート	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単-5号 ***					
	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材 建設汚泥			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	建設汚泥		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 建設汚泥	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単-6号 ***					
	建設廃材		m3		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	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	
	3)単価の入力					

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	建設廃材 廃プラ	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単-7号 ***					
	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%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)規格区分 2)径区分	SD295 D13				
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	一 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物 (切梁無し) 10%未満				
	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton			
	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton			
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			
	*** S単-8号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期				
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%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)規格区分	SD295				
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	差筋及び杭頭処理				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton			
	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton			
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			
	*** S単-9号 ***					
	ひび割れ充填工		m		10.000 m	当たり算出
	ひび割れ充填工 充填工, 0.00kg, 1.57kg, 養生無し, 表面仕上げ無し			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	充填工				
	2)プライマー設計量(kg/10m)	0.00kg				
	3)充填材設計量(kg/10m)	1.57kg				
	4)プライマー単価(円/kg)					
	5)充填材単価(円/kg)					
	6)養生実施区分	養生無し				

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)表面仕上げ実施区分	表面仕上げ無し				
	土木一般世話役	0.550	人			
	特殊作業員	0.880	人			
	普通作業員	1.080	人			
	プライマー ひび割れ充填工用	0.000	kg			計上無し
	充填材 可とう性エポキシ樹脂製、ひび割れ充填用	1.900	kg			
	諸雑費	0.020				
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単-10号 ***					
	高压洗浄工		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	高压洗浄工 高压洗浄工, 30Mpa			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)吐出压力	高压洗浄工 30Mpa		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	0.710	人			
	特殊作業員	1.420	人			
	普通作業員	2.130	人			
	高压洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動]	0.870	供用日			<損料>

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期				
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	25.000	L			
	諸雑費 27%	0.270				
	合計					算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>			
	*** S単-11号 ***					
	断面修復工		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	断面修復工 断面修復工, 600.00kg			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)修復材単価(円/kg)	断面修復工		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)修復材設計量(kg/10m <sup>2</sup> )	600.00kg				
	土木一般世話役	3.330	人			
	左官	6.670	人			
	水路補修材 ポリマーセメントモルタル	666.000	kg			
	諸雑費 2%	0.020				
	合計					算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>			
	*** S単-12号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期				
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	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・ホイール型]	0.290	時間			<損料>
	軽油 ハ <sup>o</sup> 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 <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>			
	*** S単-13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				

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期				
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	バックホウ[クローラ型・排対型(1次)]	0.570	時間			<損料>
	運転手(特殊)	0.100	人			
	軽油 パトロール給油	3.400	L			
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			
	*** S単-14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			
	特殊作業員	0.050	人			
	普通作業員	0.190	人			
	諸雑費	0.030				
	バックホウ[クローラ型・排対型(1次)]	0.370	時間			<損料>
	運転手(特殊)	0.060	人			
	軽油 パトロール給油	2.200	L			
	合計					算出数量 1.000 箇所

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		箇所			
	*** S単- 15号 ***					
	排水ポンプ運転 (小口径)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) , 作業時排水, 0以上~7未満, 発動発電機, 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) 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~7未満				
	4) 動力源区分	発動発電機				
	5) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
	発動発電機 [G 駆動・~低騒音型]	150.350	日			<賃料>
	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	902.000	L			
	土木一般世話役	3.880	人			
	普通作業員	4.850	人			
	諸雑費	0.080				
	合 計					算出数量 1.000 箇所
	単 価					
	*** S単- 16号 ***					
	排水ポンプ設置撤去 (小口径)		箇所		1.000 箇所	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期		
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm, 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)ポンプ規格 2)長期割引単価区分 (賃料機械)	口径 50mm 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	
	土木一般世話役	0.230	人			
	普通作業員	0.430	人			
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			
	*** S単一 17号 ***					
	支保工		空m3		100.000 空m3	当たり算出
	支保工 パイプサポート支保, 40KN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup>	パイプサポート支保 40KN/m <sup>2</sup> 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	
	土木一般世話役	2.600	人			
	型わく工	4.700	人			
	とび工	2.200	人			
	普通作業員	5.100	人			
	諸雑費	0.150				
	合計					算出数量 100.000 空m3
	単価		空m3			

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期				
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-18号 ***					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 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 2)土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価	撤去		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		0.320 人			
	合計					算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>			
	*** S単-19号 ***					
	SP 積込(ルーズ)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			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)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単価		m <sup>3</sup>			
	*** S単-20号 ***					
	SP 床掘り		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -			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 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	単 価		m3			
	*** S単- 21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, 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: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	なし				
	単 価		m3			
	*** S単- 22号 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模, バック山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	,無し,13.0km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	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	小規模 バックホ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5)運搬距離	13.0km以下				
	単 価		m3			
	*** S単-23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,5.7km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 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		m3			
	*** S単-24号 ***					
	SP 舗装版破碎		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	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,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	
				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	農業水利施設保全対策事業 麻名用水 2期
工事名	R 7 吉耕 ストマネ 麻名用水 2期 南部幹線用水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2) 障害等の有無	無し				
	3) 騒音振動対策	不要				
	4) 舗装版厚	15cm以下				
	5) Co+As (カバ-) 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	なし				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単- 25号 ***					
	SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版, -, 15cm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) 舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2) アスファルト舗装版厚	-				
	3) コンクリート舗装版厚	15cm以下				
	4) コンクリート+アスファルト (カバ-) 舗装版	-				
	単 価		m			
	*** S単- 26号 ***					
	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休: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	

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 <sup>2</sup>			
	*** S単- 27号 ***					
	SP 目地板		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	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=10mm			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	30m2未満 計上する				
	3)規格区分	目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単- 28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 150mm×5mm			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)止水板の計上 2)規格区分	計上する(塩ビ製) CF 150mm×5mm				
	単 価		m			

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 29号 ***					
	SP 暗渠排水管		m		1.000 m	当たり算出
	SP 暗渠排水管 撤去, 波状管, 200~400mm, -			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)管種別 3)呼び径 4)継手材料費	撤去 波状管 200~400mm -				
	単 価		m			
	*** S単- 30号 ***					
	SP コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 森林		孔		1.000 孔	当たり算出
	SP コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 森林 30mm以上200mm未満, 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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)削孔深さ 2)長期割引単価区分 3)普通作業員(山林砂防工)	30mm以上200mm未満 なし 普通作業員				
	単 価		孔			
	*** S単- 31号 ***					
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業 麻名用水2期
工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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,-,-,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: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	18-8-40(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3			
	*** S単- 32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,-,-,21-12-25(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	21-12-25(20)(高炉B) W/C55%				



## 見積単価一覧表

工事名	R7吉耕 ストマネ 麻名用水2期 南部幹線用水路工事			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	コンクリート殻(無筋)	m3	1,170	運搬距離 L=5.3km
処分費	建設汚泥	m3	15,400	運搬距離 L=12.8km
処分費	廃プラ	m3	12,000	運搬距離 L=10.2km

南部幹線水路 (No. 6+30.00～No. 9+20.00)

【数量集計表】

工種		規格・算式	数量	単位	備考
種別	細別				
水路工					
水路補修工 (圃場沿い区間L=140.00m : No. 6+30.00～No. 9+20.00)					
	高压洗浄	30MPa	353	m2	
	ひび割れ補修工	充填工	64	m	
	断面修復工		6.3	m2	
水路工(底版打替え) (圃場沿い区間L=140.00m : No. 6+30.00～No. 9+20.00)					
	床掘	水路内	14	m3	
	既設Co切断	t=150以下	5.2	m	
	既設Co取り壊し	無筋Co	396	m2	
	ガラ運搬	無筋Co	59	m3	
	ガラ運搬	建設汚泥	0.05	m3	
	均しコンクリート打設	18-8-40, t=50	19	m3	均しコン部
	鉄筋コンクリート打設	21-12-25	55	m3	底版部
	鉄筋	SD295A D13	3.43	t	
	コンクリート削孔	D13, L=100mm	562	孔	
	目地板	ゴム発砲体, t=10mm, 硬度40	6	m2	
	止水板	CF-150	38	m	
	水膨張ゴム止水材	10mm×20mm	280	m	
水路工(側壁増し打ち) (圃場沿い区間L=140.00m : No. 6+30.00～No. 9+20.00)					
	コンクリート削孔	D13 d=50	1585	孔	増し打ち部
	差筋	D13 L=110	0.173	t	
	鉄筋金網	φ6 150×150	395	m2	
	無筋コンクリート打設	18-12-20, t=100	42	m3	
	同上型枠	無筋構造物	411	m2	
	目地板	ゴム発砲体, t=10mm, 硬度40	4	m2	
	止水板	CF-150	37	m	
仮設工					
(圃場沿い区間L=140.00m : No. 6+30.00～No. 9+20.00)					
耕地復旧工					
	表土戻し	仮置き土	89	m3	
	耕地復旧	耕起	1,294	m2	
	支保工	パイプサポート	533	空m3	
	仮設道路撤去	L=144m			
	砕石舗装撤去		254	m3	
	土木シート撤去(1)	294(N/5cm)	673	m2	
	土木シート撤去(2)	ジオグリッド	673	m2	
	土木シート撤去(3)	表土飛散防止	403	m2	
	仮設排水管撤去	φ300	25	m	
	産廃処理	廃プラ	1.4	m3	
	排水ポンプ		1	箇所	

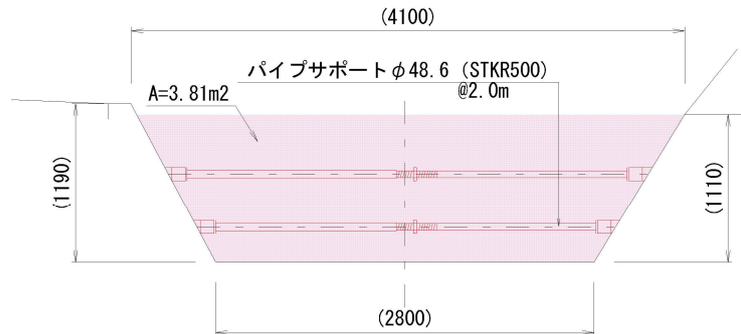
南部幹線水路 (No. 6+30.00~No. 9+20.00)

数量計算書-1(1/3)

名称	規格	計 算 式	数 量	単位
水路工				
水路補修工 (圃場沿い) 区間L=140.00m : No. 6+30.00~No. 9+20.00)				
高圧洗浄	30MPa	数量計算書-2より	353.2	m2
ひび割れ補修工	充填工	R5工事実績より、10mあたりL=4.6mとして算出 L=140.00/10*4.6 = 64.4	64.4	m
断面修復工		R5工事実績より、10mあたりA=0.45m2として算出 A=140.00/10*0.45 = 6.3	6.3	m2
水路工(底版打替え) (圃場沿い) 区間L=140.00m : No. 6+30.00~No. 9+20.00)				
床掘		数量計算書-2	14.0	m3
既設Co切断	t=15cm以下	(始点・終点)L=2.6+2.6 = 5.2	5.2	m
既設Co取り壊し	無筋Co	数量計算書-2	396.3	m2
ガラ運搬	無筋Co	396.3*0.148(厚み平均) = 58.7	58.7	m3
ガラ運搬	建設汚泥	V=6.5*0.01*0.15*5.2 = 0.05	0.05	m3
均しコンクリート打設	18-8-40, t=50	数量計算書-2	19.4	m3
鉄筋コンクリート打設	21-12-25	数量計算書-2	55.1	m3
鉄筋	SD295A D13	W=55.1/0.15/(2.90*10)*270.953/1000 = 3.432	3.432	t
コンクリート削孔	D13, d=100mm	500mmピッチ (140.00/0.50+1)*2 = 562.0	562	孔
目地板	ゴム発砲体 t=10mm, 硬度40	0.39*14 = 5.5	5.5	m2
止水板	CF-150	2.70*14 = 37.8	37.8	m
水膨張ゴム止水材	10mm×20mm	140.00*2 = 280.0	280.0	m



名称	規格	計 算 式	数 量	単位
耕地復旧工	L=144m			
表土戻し	仮置き土	$A(\text{区間}(2)\text{ (m)} \times \text{掘削幅 (m)} \times 0.20\text{ (m)}) = 144 \times 3.1 \times 0.2 = 89.3$	89.3	m <sup>3</sup>
耕地復旧	耕起	1294.12	1,294.0	m <sup>2</sup>
仮設工		(圃場沿い区間L=140.00m : No. 6+30.00~No. 9+20.00)		
支保工	パイプサポート	$V = 3.81 \times 140.00 = 533.4$	533.4	空m <sup>3</sup>



仮設道路撤去				
砕石舗装掘削		R4, R5, R6工事実績より 254.4m <sup>3</sup>	254.0	m <sup>3</sup>
土木シート(1)	294(N/5cm)	$A = \text{区間}(2)\text{ (m)} \times (\text{掘削幅} + \text{掘削深} \times 2 + \text{端部} \times 2)\text{ (m)} + R5\text{実績}$ $A = 144 \times (3.1 + 0.2 \times 2 + 0.5 \times 2) + 25 = 673.0$	673.0	m <sup>2</sup>
土木シート(2)	ジオクリット	$A = \text{道路延長} \times (\text{掘削幅} + \text{掘削深} \times 2 + \text{端部} \times 2) + R5\text{実績}$ $A = 144 \times (3.1 + 0.2 \times 2 + 0.5 \times 2) + 25 = 673.0$	673.0	m <sup>2</sup>
土木シート(3)	表土飛散防止	$A = \text{道路延長} \times \text{敷設幅}$ $A = 144 \times 2.8 = 403.2$	403.2	m <sup>2</sup>
仮設排水管撤去	φ300	高密度ポリエチレン管	25.0	m
産廃処理	廃プラ	0.5t/0.35(t/m <sup>3</sup> )	1.4	m <sup>3</sup>
排水ポンプ			1.0	式

圃場沿い区間 : No. 6+30.00~No. 9+20.00

数量計算書-2(1/3)

測点	距離 (m)	既設Co取壊し			高压洗浄			床堀			摘要 (使用断面)
		長さ (m)	平均長 (m)	数量 (m2)	長さ (m)	平均長 (m)	数量 (m2)	断面 (m2)	平均面積 (m2)	数量 (m3)	
NO. 6 + 30.000	0.000	2.77			2.41			0.10			No. 7
NO. 7 + 0.000	20.000	2.77	2.77	55.4	2.41	2.41	48.2	0.10	0.10	2.0	No. 7
NO. 8 + 0.000	50.000	2.81	2.79	139.5	2.55	2.48	124.0	0.10	0.10	5.0	No. 8
NO. 9 + 0.000	50.000	2.92	2.86	143.0	2.60	2.58	129.0	0.10	0.10	5.0	No. 9
NO. 9 + 20.000	20.000	2.92	2.92	58.4	2.60	2.60	52.0	0.10	0.10	2.0	No. 9
小計	140.000			396.3			353.2			14.0	
合計	140.0			396.3			353.2			14.0	

圃場沿い区間：No. 6+30.00～No. 9+20.00

数量計算書-2(2/3)

測 点	距離 (m)	増打ちコンクリート (18-12-20, t=100)			型枠 (無筋)			鉄筋金網 φ6 150*150			摘要 (使用断面)
		断面 (m <sup>2</sup> )	平均面積 (m <sup>2</sup> )	数量 (m <sup>3</sup> )	長さ (m)	平均長 (m)	数量 (m <sup>2</sup> )	長さ (m)	平均長 (m)	数量 (m <sup>2</sup> )	
NO. 6 + 30.000	0.000	0.29			2.84			2.73			No. 7
NO. 7 + 0.000	20.000	0.29	0.29	5.8	2.84	2.84	56.8	2.73	2.73	54.6	No. 7
NO. 8 + 0.000	50.000	0.29	0.29	14.5	2.91	2.88	144.0	2.80	2.77	138.5	No. 8
NO. 9 + 0.000	50.000	0.31	0.30	15.0	3.04	2.98	149.0	2.93	2.87	143.5	No. 9
NO. 9 + 20.000	20.000	0.31	0.31	6.2	3.04	3.04	60.8	2.93	2.93	58.6	No. 9
小計	140.000			41.5			410.6			395.2	
合計	140.0			41.5			410.6			395.2	

圃場沿い区間：No. 6+30.00～No. 9+20.00

数量計算書-2(3/3)

測 点	距離 (m)	コンクリート削孔・差筋 D13			鉄筋コンクリート (21-12-25)			均しコンクリート (18-8-40)			摘要 (使用断面)
		本数 (本)	平均 (本)	数量 (本)	長さ (m)	平均長 (m)	数量 (m2)	長さ (m)	平均長 (m)	数量 (m2)	
NO. 6 + 30.000	0.000	11.0			0.38			0.13			No. 7
NO. 7 + 0.000	20.000	11.0	11.0	220.0	0.38	0.38	7.6	0.13	0.13	2.6	No. 7
NO. 8 + 0.000	50.000	11.0	11.0	550.0	0.39	0.39	19.5	0.14	0.14	7.0	No. 8
NO. 9 + 0.000	50.000	12.0	11.5	575.0	0.40	0.40	20.0	0.14	0.14	7.0	No. 9
NO. 9 + 20.000	20.000	12.0	12.0	240.0	0.40	0.40	8.0	0.14	0.14	2.8	No. 9
小計	140.000			1585.0			55.1			19.4	
合計	140.0			1585.0			55.1			19.4	