

## 見積参考資料

# 工事名 R6三耕 ため池 地神池 堤体工事 (担い手確保型)

### ◇経費情報◇

工種区分	ため池工事
単価地区	三好1
施工地域区分	中山間地域
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

### 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。

本工事は、「担い手確保モデル工事(発注者指定型)」であり、4週8休の経費補正(担い手確保モデル工事実施要領参照)を計上している。

事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R 6 三耕 ため池 地神池 堤体工事 (担い手確保型)

項目名	内容
事業主体名	西部県民局農林水産部 (三好) 農村保全
事業名	老朽ため池等整備事業
地区名	地神池地区
工事名	R 6 三耕 ため池 地神池 堤体工事 (担い手確保型)
施工場所	三好市三野町芝生
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	三好 1
工期	
積算体系年月	令和 6 年 9 月
単価期適用年月	令和 6 年 9 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	



事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R 6 三耕 ため池 地神池 堤体工事 (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	ため池工事
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	中山間地域
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	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R 6 三耕 ため池 地神池 堤体工事 (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 ・ ・ ・直接工事費 (仮設工)	1.000	式		
7 ・ ・間接工事費				
8 ・ ・ ・共通仮設費				
9 ・ ・ ・ ・運搬費 ~ 営繕費等				
10 ・ ・ ・ ・技術管理費	1.000	式		
11 ・ ・ ・現場管理費				
12 ・ ・ ・ ・現場管理費 (率計上)				
13 ・一般管理費等				













事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R 6 三耕 ため池 地神池 堤体工事 (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)					
・ 仮設工	1.000	式			
・ ・ 仮設道路工	1.000	式			
盛土	532.000	m <sup>3</sup>			単 A B 単 4号
盛土法面仕上	267.000	m <sup>2</sup>			単 A B 単 5号
敷砂利 t=10cm	447.000	m <sup>2</sup>			単 A B 単 6号
安定処理工 (浅層改良) qu=120kN/m <sup>2</sup>	464.000	m <sup>2</sup>			単 A B 単 7号
合 計					
・ ・ 撤去工	1.000	式			
コンクリート構造物取壊し 無筋	3.300	m <sup>3</sup>			単 A B 単 8号
コンクリート塊 (無筋) 処分費 + 運搬	3.300	m <sup>3</sup>			単 A B 単 9号
合 計					
・ ・ 表土剥取	1.000	式			
表土剥取 資材置場	234.000	m <sup>3</sup>			単 A B 単 10号
合 計					







事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R 6 三耕 ため池 地神池 堤体工事 (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 ***					
	掘削(泥土) 捨土		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,-,-,-	1.000	m3			S単 13号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 2号 ***					
	泥土運搬 + 処理		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハック杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km 以下	1.000	m3			S単 14号
	建設廃材 建設汚泥	1.000	m3			S単 4号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 3号 ***					
	安定処理工(浅層改良) qu=120kN/m2		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 安定処理 ハック杓,構造物基礎,1mを超え2m以下,11.0ton,-,なし	1.000	m <sup>2</sup>			S単 18号
	合計					

事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R 6 三耕 ため池 地神池 堤体工事 (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 - 4号 ***					
	盛土		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,なし	1.000	m3			S単 15号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 5号 ***					
	盛土法面仕上		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,有り,無し,ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m <sup>2</sup>			S単 16号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 6号 ***					
	敷砂利 t=10cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クマツヤン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし	1.000	m <sup>2</sup>			S単 7号
	合 計					

事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R6三耕 ため池 地神池 堤体工事(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 - 7号 ***					
	安定処理工(浅層改良) qu=120kN/m2		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 安定処理 ハックル, 構造物基礎, 1mを超え2m以下, 11.0ton, -, なし	1.000	m <sup>2</sup>			S単 18号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 8号 ***					
	コンクリート構造物取壊し 無筋		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	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	m <sup>3</sup>			S単 6号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 9号 ***					
	コンクリート塊(無筋)処分費+運搬		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	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	m <sup>3</sup>			S単 17号
	処分費 コンクリート殻(無筋)	1.000	m <sup>3</sup>			S単 5号

事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R 6 三耕 ため池 地神池 堤体工事 ( 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 - 10号 ***					
	表土剥取 資材置場		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, -, -, -	1.000	m3			S単 13号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 11号 ***					
	土木シート 資材置場		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 敷設	1.000	m <sup>2</sup>			S単 12号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 12号 ***					
	土木シート 発生土仮置場		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 敷設	1.000	m <sup>2</sup>			S単 12号

事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R 6 三耕 ため池 地神池 堤体工事 (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 - 13号 ***					
	仮排水パイプ 高密度ポリエチレン管 300		m		1.000 m	当たり算出
	SP 暗渠排水管 据付,波状管及び網状管,200~400mm,要	1.000	m			S単 19号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 14号 ***					
	排水ポンプ(仮設) 0以上~6未満		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 9号
	排水ポンプ運転(小口径) ,作業時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	1.000	箇所			S単 10号
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所			S単 11号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 15号 ***					

事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R 6 三耕 ため池 地神池 堤体工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	大型土のう 設置		袋		1.000 袋	当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,バック材,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	1.000	袋			S単 8号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 16号 ***					
	配合試験		式		1.000 式	当たり算出
	配合試験 一軸圧縮試験を含む...	1.000	式			S単 1号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 17号 ***					
	ポータブルコーン貫入試験		m		1.000 m	当たり算出
	ポータブルコーン貫入試験 ..	1.000	m			S単 2号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 18号 ***					



事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R6三耕 ため池 地神池 堤体工事(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 ***					
	配合試験		式		1.000 各単位	当たり算出
	配合試験 一軸圧縮試験を含む,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	配合試験 一軸圧縮試験を含む	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 2号 ***					
	ポータブルコーン貫入試験		m		1.000 各単位	当たり算出
	ポータブルコーン貫入試験 ,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	ポータブルコーン貫入試験	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R6三耕 ため池 地神池 堤体工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 3号 ***					
	環境庁告示46号溶出試験		検体		1.000 各単位	当たり算出
	環境庁告示46号溶出試験 六価クロム溶出試験(諸経費含),,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				制約作業時間:0.0	
	環境庁告示46号溶出試験 六価クロム溶出試験(諸経費含)	1.000	検体			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 4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 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	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	建設汚泥			制約作業時間:0.0	
	建設廃材 建設汚泥	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R6三耕 ため池 地神池 堤体工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 5号 ***					
	処分費		m3		1.000 各単位	当たり算出
	処分費 コンクリート殻(無筋)			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 3)単価の入力	コンクリート殻(無筋)		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	
	処分費 コンクリート殻(無筋)	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 6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		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)施工区分 4)施工区分	機械 昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 m3
	単価		m3			

事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R6三耕 ため池 地神池 堤体工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 7号 ***					
	砂利舗装工(機械)		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup> 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,なし,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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗設材の種別	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	なし				
	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 <sup>3</sup>			
	土木一般世話役	0.200	人			
	普通作業員	0.620	人			
	バックホウ[ク-ラ型・排対型(2次)]	2.500	時間			<損料>
	軽油 バックホウ給油	15.000	L			
	運転手(特殊)	0.430	人			
	合計					算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 8号 ***					

事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R6三耕 ため池 地神池 堤体工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	大型土のう工		袋		1.000	日 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,ﾊﾞｯｸﾙ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応), なし,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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	製作・設置				
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ				
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)					
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	土木一般世話役		1.000	人		
	特殊作業員		1.000	人		
	普通作業員		1.000	人		
	諸雑費		0.040			
	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)		36.000	枚		
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型・ｸﾚﾝ・超低・排対型(～2014)]		1.390	日		<賃料>
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油		104.000	L		
	運転手(特殊)		1.000	人		
	合計					算出数量 36.000 袋
	単価			袋		

事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R6三耕 ため池 地神池 堤体工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 9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:4週8休以上	
	1)施工区分	釜場掘削・設置		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	土木一般世話役		人	0.040		
	普通作業員		人	0.100		
	諸雑費			0.130		
	ハック杓[加-ラ型・排対型(1次)]		時間	0.570		<損料>
	運転手(特殊)		人	0.100		
	軽油 ハトル給油		L	3.400		
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			
	*** S単 - 10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~6未満,商用電源,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)運転日数			時間の制約: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~6未満				
	4)動力源区分	商用電源				

事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R 6 三耕 ため池 地神池 堤体工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
	使用電力料金 低圧用業持1年未満 特殊作業員	456.000	kWh			
	諸雑費	12.000	人			
		0.230				
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価					
	*** S単 - 11号 ***					
	排水ポンプ設置撤去 (小口径)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm.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)ポンプ規格 2)長期割引単価区分 (賃料機械) 土木一般世話役	口径 50mm 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	
	普通作業員	0.300	人			
		0.500	人			
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			
	*** S単 - 12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

事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R 6 三耕 ため池 地神池 堤体工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設			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)土木安定用材の1㎡当たり単価 土木安定用材(マット・シート類)	敷設		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	
		104.000	㎡			
	普通作業員	0.160	人			
	合計					算出数量 100.000 ㎡
	単価		㎡			
	*** S単 - 13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	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)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 - - -				
	単価		m3			
	*** S単 - 14号 ***					

事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R 6 三耕 ため池 地神池 堤体工事 (担い手確保型)

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,ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 15号 ***					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,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)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 20,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3			
	*** S単 - 16号 ***					
	SP 法面整形		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出

事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R 6 三耕 ため池 地神池 堤体工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 法面整形 盛土部,有り,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、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)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 有り 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 17号 ***					
	SP 殻運搬		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	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 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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	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				
	単 価		m <sup>3</sup>			
	*** S単 - 18号 ***					
	SP 安定処理		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 安定処理 ハックル,構造物基礎,1mを超え2m以下,11.0ton,-,なし			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	

事業名	老朽ため池等整備事業 地神池地区
工事名	R 6 三耕 ため池 地神池 堤体工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)使用機種	バック				
	2)施工箇所	構造物基礎				
	3)混合深さ	1mを超え2m以下				
	4)固化材100m2当り使用量	11.0ton				
	5)混合回数	-				
	6)長期割引単価区分	なし				
	セメント系固化材 高有機質土用・フレコン・1トンバック		ton			材変
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 19号 ***					
	SP 暗渠排水管		m		1.000 m	当たり算出
	SP 暗渠排水管 据付,波状管及び網状管,200~400mm,要			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)作業区分	据付				
	2)管種別	波状管及び網状管				
	3)呼び径	200~400mm				
	4)継手材料費	要				
	高密度ポリエチレン管 シングル、 300		m			材変
	単 価		m			



## 9. 仮設工

## 数量総括表

工種	種別	単位	仮設道路		堤体工	合計
			進入路	池内		
掘削（泥土）	捨土	m3			405.6	405.6
盛土（設置・撤去）	搬入土	m3	149.1	382.9		532.0
敷砂利（設置・撤去）	RC-40 t=10cm	m2	63.9	383.1		447.0
盛土法面整形	盛土	m2	73.1	193.4		266.5
表土剥取	資材置き場 H=0.3m	m3	780*0.3		234.0	234.0
Co擁壁撤去	無筋	m3	0.7*1.0*4.7		3.3	3.3
PE管（設置・撤去）	ポリエチレン管φ300	m			57.4	57.4
土のう袋		袋			3.0	3.0
土木シート	資材置き場（借地）	m2			779.5	779.5
	発生土仮置場（池内）	m2			307.8	307.8
					合計	1087.3
浅層地盤改良	qu=120kN/m2	m2			464.2	464.2
	バックホウ混合 H=1.10m	m3			510.6	510.6
浅層地盤改良（堤体工）	qu=120kN/m2	m2			872.2	872.2
	バックホウ混合 H=1.10m	m3			959.4	959.4
水替工	ポンプ据付・撤去	回			1.0	1.0
	ポンプ運転	日			120.0	120.0
水中ポンプ		台			1.0	1.0









# 数量計算書

仮設道路 池内

種別 番号	距離	搬入盛土			種別 番号	距離	盛土法面整形		
		断面	平均	数量			断面	平均	数量
NO.0					NO.0				
NO.0+9.30	0.0	2.8	1.40		NO.0+9.30	0.0	1.6	0.80	
NO.1	8.8	2.8	2.80	24.6	NO.1	8.8	1.6	1.60	14.1
NO.2	16.4	2.8	2.80	45.9	NO.2	16.4	1.6	1.60	26.2
NO.3	20.0	2.8	2.80	56.0	NO.3	20.0	1.6	1.60	32.0
SP.2	0.0	3.1	2.95		SP.2	0.0	1.8	1.70	
NO.4	0.0	3.1	3.10		NO.4	0.0	1.8	1.80	
NO.4+13.07	13.0	3.1	3.10	40.3	NO.4+13.07	13.0	1.8	1.80	23.4
NO.5	7.0	3.1	3.10	21.7	NO.5	7.0	1.8	1.80	12.6
NO.6	7.3	2.8	2.95	21.5	NO.6	7.3	1.6	1.70	12.4
ECBC.4	0.0	2.8	2.80		ECBC.4	0.0	1.6	1.60	
NO.7	7.5	2.8	2.80	21.0	NO.7	7.5	1.6	1.60	12.0
EC.4	9.8	2.8	2.80	27.4	EC.4	9.8	1.6	1.60	15.7
NO.8	8.2	2.8	2.80	23.0	NO.8	8.2	1.6	1.60	13.1
NO.8+5.10	5.1	2.8	2.80	14.3	NO.8+5.10	5.1	1.6	1.60	8.2
NO.9	14.8	2.8	2.80	41.4	NO.9	14.8	1.6	1.60	23.7
SP.5					SP.5				
NO.10					NO.10				
NO.0					NO.0				
合計	117.9			337.1 m <sup>3</sup>	合計	117.9			193.4 m <sup>3</sup>
種別 番号	距離	地盤改良			種別 番号	距離	盛土法面整形		
		断面	平均	数量			断面	平均	数量
NO.0									
NO.0+9.30	0.0	7.0	3.50						
NO.1	8.9	7.0	7.00	62.3					
NO.2	16.6	7.0	7.00	116.2					
NO.3	20.0	10.4	8.70	174.0					
SP.2	0.0	10.4	10.40						
NO.4	0.0	10.4	10.40						
NO.4+13.07	13.0	10.4	10.40	135.2					
NO.5	7.0	10.4	10.40	72.8					
NO.6	6.5	10.4	10.40	67.6					
ECBC.4	0.0	10.4	10.40						
NO.7	7.5	7.0	8.70	65.3					
EC.4	9.9	7.0	7.00	69.3					
NO.8	8.2	7.0	7.00	57.4					
NO.8+5.10	5.1	7.0	7.00	35.7					
NO.9	14.8	7.0	7.00	103.6					
SP.5									
NO.10									
NO.0									
合計	117.5			959.4 m <sup>3</sup>	合計				



## 見積単価一覧表

工事名	R6三耕 ため池 地神池 堤体工事(担い手確保型)			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	無筋コンクリート殻	m3	3,500	運搬距離 L=1.7km
処分費	汚泥	m3	18,200	運搬距離 L=29.5km
※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	72,000	
共通仮設費分(積上分)	4週8休経費補正	式	0	