

見積参考資料

工事名 R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事

◇経費情報

工種区分	その他土木工事(2)
単価地区	徳島6
単価使用年月	令和8年5月
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
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	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事

項目名	内容
事業主体名	徳島農林事務所 農村整備
事業名	耕地地すべり防止事業
地区名	佐那河内東3期地区
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事
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	徳島6
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	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事

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】R8.5.1～
工種区分	その他土木工事(2)
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	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	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事

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	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区				
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事				

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)					
・BHA1-2排水ボーリング工	1.000	式			
・ ・ BHA1-2排水ボーリング工	1.000	式			
水抜きボーリング 礫混り土	165.000	m			単A B単 1号
水抜きボーリング 軟岩	135.000	m			単A B単 2号
保孔管 VP40	300.000	m			単A B単 3号
TS継手 40	75.000	個			単A B単 4号
先端キャップ 40	5.000	個			単A B単 5号
合 計					
・BHA1-2孔口処理工	1.000	式			
・ ・ BHA1-2孔口処理工	1.000	式			
掘削 土砂	5.000	m ³			単A B単 6号
張コンクリート 18-8-40BB(高炉B)W/C60%	0.900	m ³			単A B単 7号
張コンクリート型枠	5.000	m ²			単A B単 8号
裏石積 t=200mm	4.000	m ²			単A B単 9号
集水柵コンクリート 18-8-40BB(高炉B)W/C60%	0.700	m ³			単A B単 10号
集水柵型枠	4.200	m ²			単A B単 11号

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区				
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 1号 ***					
	水抜きボーリング 礫混り土		m		1.000 m	当たり算出
	SP ボーリング 地表, 埴質土, 90mm, 50m/本を超え80m/本以下, あり	1.000	m			S単 14号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 2号 ***					
	水抜きボーリング 軟岩		m		1.000 m	当たり算出
	SP ボーリング 地表, 軟岩, 90mm, 50m/本を超え80m/本以下, あり	1.000	m			S単 15号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 3号 ***					
	保孔管 VP40		m		1.000 m	当たり算出
	SP 保孔管 地表, VP, 有り, -, VP各種, -, VP40	1.000	m			S単 16号
	合計					
	単価					

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 4号 ***					
	TS継手 40		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) ソケット A形 径40,,	1.000	個			S単 4号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 5号 ***					
	先端キャップ 40		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) キャップ A形 径40,,	1.000	個			S単 5号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 6号 ***					
	掘削 土砂		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,,-標準以外,-,-,-	1.000	m3			S単 10号
	合計					
	単価					

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 7号 ***					
	張コンクリート 18-8-40BB(高炉B) W/C60%		m ³		1.000 m ³	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%	1.000	m ³			S単 19号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 8号 ***					
	張コンクリート型枠		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²			S単 13号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 9号 ***					
	裏石積 t=200mm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	捨石積工(裏石積工) t=20cm,割栗 15~20cm,生工 18-8-40	1.000	m ²			S単 18号
	合計					
	単価					

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区		
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 10号 ***					
	集水桝コンクリート 18-8-40BB(高炉B) W/C60%		m ³		1.000 m ³	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%	1.000	m ³			S単 19号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 11号 ***					
	集水桝型枠		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²			S単 13号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 12号 ***					
	基礎砕石 RC-40		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²			S単 12号
	合計					
	単価					

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 13号 ***					
	VP 75×45°		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加工継手) 45° ベンド B形 径75,,	1.000	個			S単 6号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 14号 ***					
	VP75		式		1.000 式	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	1.000	m			S単 9号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 15号 ***					
	養生ネット 高密度ポリエチレン製ネット		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	高密度ポリエチレン製ネット 10*10,,	1.000	m ²			S単 7号
	合計					
	単価					

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区		
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 16号 ***					
	コンクリートアンカー SUS304		式		1.000	式 当たり算出
	コンクリートアンカー 8*50,,	1.000	個			S単 8号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 17号 ***					
	排水管設置工 高密度ポリエチレン管 150		m		1.000	m 当たり算出
	高密度ポリエチレン管布設工 150	1.000	m			T単 1号
	高密度ポリエチレン管 150	1.000	m			
	合計					
	単価					
	*** B単 - 18号 ***					
	床掘 土砂		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 11号
	合計					
	単価					

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区				
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コパ ^o ク()			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	粘性土・礫質土		時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)作業区分	埋戻		夜間制約作業時間:0.0		
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コパ ^o ク()				
	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 ***					
	配管工			人	1.000 人	当たり算出
	配管工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)労務コード			時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)労務単価算定区分			夜間制約作業時間:0.0		
	配管工		1.000	人		
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区				
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 3号 ***					
	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	普通作業員	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 4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) ソケット A形 径40..			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径40	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区				
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 5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) キャップ A形 径40,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径40	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加工継手)		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加工継手) 45°ベンド B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) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45°ベンド B形 径75	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区				
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 7号 ***					
	高密度ポリエチレン製ネット		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	高密度ポリエチレン製ネット 10*10,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	高密度ポリエチレン製ネット 10*10	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 8号 ***					
	コンクリートアンカー		個		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリートアンカー 8*50,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	コンクリートアンカー 8*50	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 9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	
	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 - 10号 ***					
	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区				
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	標準以外				
	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 - 11号 ***					
	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-,-			深夜時間:0.0	週休:月単位	
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3			
	*** S単 - 12号 ***					
	SP 基礎碎石		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基礎碎石			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-4			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	0 40~0mm			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区		
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する				
	3) 長期割引単価区分 4) 規格区分	あり 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 13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	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) 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 - 14号 ***					
	SP ボーリング		m		1.000 m	当たり算出
	SP ボーリング 地表, ㄠ質土, 90mm, 50m/本を超え80m/本以下, 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) 施工場所 2) 土質区分	地表 ㄠ質土				
	3) 呼び径 4) 削孔長区分	90mm 50m/本を超え80m/本以下				
	5) 長期割引単価区分	あり				

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区				
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m			
	*** S単 - 15号 ***					
	SP ボーリング		m		1.000 m	当たり算出
	SP ボーリング 地表,軟岩, 90mm,50m/本を超え80m/本以下,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)施工場所 2)土質区分 3)呼び径 4)削孔長区分 5)長期割引単価区分	地表 軟岩 90mm 50m/本を超え80m/本以下 あり				
	単 価		m			
	*** S単 - 16号 ***					
	SP 保孔管		m		1.000 m	当たり算出
	SP 保孔管 地表,VP,有り,-,VP各種,-,VP40			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)施工場所 2)保孔管種別 3)スレナ現場加工の有無 4)製品区分 5)保孔管種類(VP) 6)保孔管種類(SGP)	地表 VP 有り - VP各種 -				

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区		
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)規格区分	VP40				
	単 価		m			
	*** S単 - 17号 ***					
	SP 足場(地表)		空m3		1.000 空m3	当たり算出
	SP 足場(地表) 傾斜地,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)施工場所 2)長期割引単価区分	傾斜地 あり				
	単 価		空m3			
	*** S単 - 18号 ***					
	捨石積工(裏石積工)		m ²		50.000 m ²	当たり算出
	捨石積工(裏石積工) t=20cm,割栗 15~20cm,生コ 18-8-40			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)設計厚	t=20cm				
	2)材料区分	割栗 15~20cm				
	3)目潰材料区分	生コ 18-8-40				
	割栗石 割栗 15~20cm	11.400	m3			
	生コンクリート(高炉B) 生コ 18-8-40	1.700	m3			
	土木一般世話役	1.000	人			

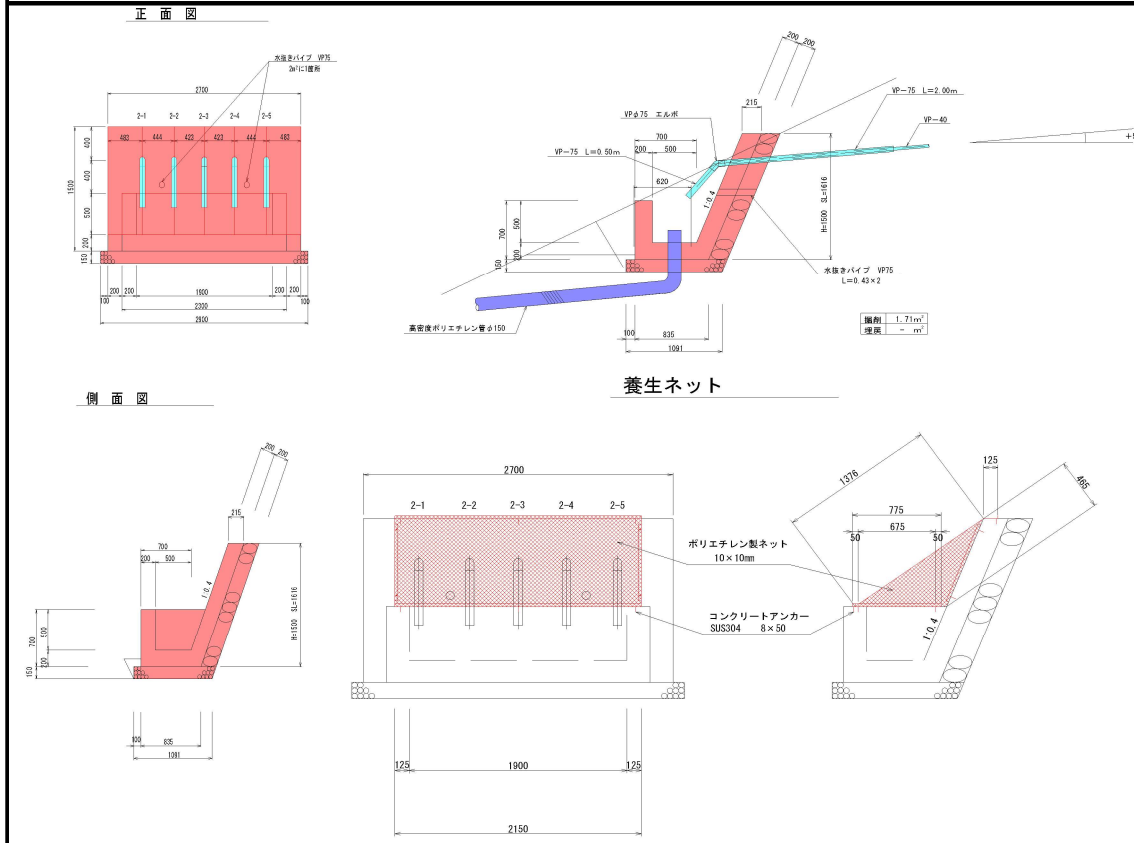
事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内東3期地区		
工事名	R8徳耕 地すべり 佐那河内東3期 尾尻排水ボーリング工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員	8.700	人			
	合計					算出数量 50.000 m ²
	単価					
	*** S単 - 19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,-,18-8-40(高			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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	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			

数量計算書

BHA1-2 孔口処理工数量

1/2



(1箇所当り数量)

名称	規格	算式	数量	単位
掘削	土砂	$1.71 * (0.10 + 2.70 + 0.10)$	4.96	m ³
張コンクリート	$\sigma_{ck} = 18\text{N/mm}^2$	$0.215 * 1.5 * 2.70$	0.87	m ³
張コンクリート型枠		$1.62 * 2.70 + 1.62 * 0.20 * 2$	5.02	m ²
裏石積	t=200mm	$1.62 * 2.70$	4.37	m ²
集水樹コンクリート	$\sigma_{ck} = 18\text{N/mm}^2$	$(0.70 + 0.62) * 1/2 * 0.20 * 2.30 + (0.70 + 0.50) * 1/2 * 0.50 * 0.2 * 2 + 0.2 * 0.5 * 2 * 3$	0.65	m ³
集水樹型枠		$(0.70 + 0.62) * 1/2 * 0.20 * 2.30 + (0.70 + 0.50) * 1/2 * 0.50 * 0.2 * 2 + 0.7 * 2.3 + 0.5 * 1.9$	4.22	m ²
基礎砕石	RC-40	$1.09 * 2.90$	3.16	m ²
VP $\phi 75 \times 45^\circ$	エルブ [®]		5	個
塩ビパイプVP75		$2.0 * 5 + 0.50 * 5$	12.50	m
塩ビパイプVP75	水抜き用	$0.43 * 2$	0.86	m
養生ネット	高密度ポリエチレン製ネット	$(2.15 * 1.376) + (1.376 * 0.465) * 1/2 * 2$	3.60	m ²
コンクリートアンカー	SUS304	8 × 50	14.00	本

