

見積参考資料

工事名 R8馬耕 地すべり 木屋平 大重排水 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	美馬1
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 木屋平地区
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重排水ボーリング工事

項目名	内容
事業主体名	美馬農林事務所 農村整備
事業名	耕地地すべり防止事業
地区名	木屋平地区
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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	美馬 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	耕地地すべり防止事業 木屋平地区
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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】
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 木屋平地区
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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 ・・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	耕地地すべり防止事業 木屋平地区		
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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)					
・水抜きボーリング工	1.000	式			
・ ・水抜きボーリング工	1.000	式			
集排水ボーリング(ロータリーパーカッション式) 地表, 土質土, 90mm	175.0	m			単A B単 1号
集排水ボーリング(ロータリーパーカッション式) 地表, 軟岩, 90mm	25.0	m			単A B単 2号
保孔管(ロータリーパーカッション式) 地表, VP	25.0	m			単A B単 3号
保孔管(ロータリーパーカッション式) 地表, VP	175.0	m			単A B単 4号
ボーリング仮設機材(ロータリーパーカッション式) 地表	1	回			単A B単 5号
足場工 施工部	43.000	空m3			単A B単 6号
合 計					
・ ・ 孔口処理工	1.000	式			
張コンクリート	0.900	m3			単A B単 7号
コンクリート 集水枡	0.600	m3			単A B単 8号
型枠 張コンクリート	4.9	m ²			単A B単 9号
型枠 集水枡	4.6	m ²			単A B単 10号
裏石積	8.100	m ²			単A B単 11号
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	2.9	m ²			単A B単 12号

事業名	耕地地すべり防止事業 木屋平地区				
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重排水ボーリング工事				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
口元管	22.500	m			単A B単 13号
エルボ45°	5.000	個			単A B単 14号
塩ビパイプ	0.500	m			単A B単 15号
異種管継手	1.000	個			単A B単 16号
合計					
・・流末処理工	1.000	式			
流末処理工	30.000	m			単A B単 17号
合計					
・・土工	1.000	式			
床掘り	12	m3			単A B単 18号
埋戻し 人力	2.000	m3			単A B単 19号
残土運搬	10.000	m3			単A B単 20号
残土処分	10.000	m3			単A B単 21号
合計					

事業名	耕地地すべり防止事業 木屋平地区
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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 ***					
	集排水ボーリング(ロータリーパーカッション式) 地表,埴質土, 90mm		m		1.000 m	当たり算出
	SP ボーリング 地表,埴質土, 90mm,50m/本以下,なし	1.000	m			S単 14号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 2号 ***					
	集排水ボーリング(ロータリーパーカッション式) 地表,軟岩, 90mm		m		1.000 m	当たり算出
	SP ボーリング 地表,軟岩, 90mm,50m/本以下,なし	1.000	m			S単 15号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 3号 ***					
	保孔管(ロータリーパーカッション式) 地表,VP		m		1.000 m	当たり算出
	SP 保孔管 地表,VP,無し,既製保孔管,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 木屋平地区
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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 ***					
	保孔管(ロータリーパーカッション式) 地表,VP		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 17号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 5号 ***					
	ボーリング仮設機材(ロータリーパーカッション式) 地表		回		1.000 回	当たり算出
	SP ボーリング仮設機材 地表,なし	1.000	回			S単 18号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 6号 ***					
	足場工 施工部		空m3		1.000 空m3	当たり算出
	SP 足場(地表) 傾斜地,なし	1.000	空m3			S単 19号
	合計					
	単価					

事業名	耕地地すべり防止事業 木屋平地区
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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		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,-,18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m3			S単 21号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 8号 ***					
	コンクリート 集水枅		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%	1.000	m3			S単 22号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 9号 ***					
	型枠 張コンクリート		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	1.000	m ²			S単 11号
	合計					
	単価					

事業名	耕地地すべり防止事業 木屋平地区
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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 ***					
	型枠 集水枡		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 12号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 11号 ***					
	裏石積		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	拾石積工(裏石積工) t=15cm, 割栗 5~15cm, 生コ 18-8-40	1.000	m ²			S単 20号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 12号 ***					
	基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²			S単 10号
	合計					
	単価					

事業名	耕地地すべり防止事業 木屋平地区
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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 ***					
	口元管		m		4.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m,,	1.000	本			S単 2号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 14号 ***					
	エルボ45°		個		1.000 個	当たり算出
	45°エルボ 75mm,,	1.000	個			S単 3号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 15号 ***					
	塩ビパイプ		m		4.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,,	1.000	本			S単 4号
	合計					
	単価					

事業名	耕地地すべり防止事業 木屋平地区
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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 ***					
	異種管継手		個		1.000 個	当たり算出
	異種管継手 100, .	1.000	個			S単 5号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 17号 ***					
	流末処理工		m		1.000 m	当たり算出
	SP 暗渠排水管 据付,波状管,50~150mm,要	1.000	m			S単 13号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 18号 ***					
	床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-	1.000	m3			S単 8号
	合 計					
	単 価					

事業名	耕地地すべり防止事業 木屋平地区
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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 - 19号 ***					
	埋戻し 人力		m3		1.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コパ [®] タ()	1.000	m3			S単 1号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 20号 ***					
	残土運搬		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 9号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 21号 ***					
	残土処分		m3		1.000 m3	当たり算出
	残土処分 土砂	1.000	m3			S単 7号
	合計					

事業名	耕地地すべり防止事業 木屋平地区
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コバ ^ク タ()			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	砂・砂質土 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	はね付け+まき出し 振動コバ ^ク タ()				
	特殊作業員		0.200	人		
	普通作業員		1.110	人		
	諸雑費 10%		0.100			
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価			m3		
	*** S単 - 2号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管		1.000	本	1.000 各単位	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m,,			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)					
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m		1.000	本		
	合計					算出数量 1.000 各単位

事業名	耕地地すべり防止事業 木屋平地区				
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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					
	*** S単 - 3号 ***					
	45°エルボ		個		1.000 各単位	当たり算出
	45°エルボ 75mm,,			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	
	45°エルボ 75mm	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 4号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,,			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) 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	
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位

事業名	耕地地すべり防止事業 木屋平地区				
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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					
	*** S単 - 5号 ***					
	異種管継手		個		1.000 各単位	当たり算出
	異種管継手 100, ,			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	
	異種管継手 100	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 6号 ***					
	土壌分析試験費		式		1.000 各単位	当たり算出
	土壌分析試験費 条例第58条,規則第35条(諸経費含,28項目,銅含まず), ,			基本給時間:8.0 深夜時間: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)			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	
	土壌分析試験費 条例第58条,規則第35条(諸経費含,28項目,銅含まず)	1.000	式			
	合 計					算出数量 1.000 各単位

事業名	耕地地すべり防止事業 木屋平地区				
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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					
	*** S単 - 7号 ***					
	残土処分		m3		1.000 各単位	当たり算出
	残土処分 土砂			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	土砂		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					
	残土処分 土砂	1.000	m3			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 8号 ***					
	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-			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)土質 2)施工方法	土砂 現場制約あり				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	単 価		m3			

事業名	耕地地すべり防止事業 木屋平地区
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ハック杓山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,13.0km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	小規模 ハック杓山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 13.0km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 10号 ***					
	SP 基礎碎石		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 40 ~ 0mm			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)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャラン RC-40 40 ~ 0mm				
	単 価		m ²			

事業名	耕地地すべり防止事業 木屋平地区				
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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 - 11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)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 - 12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)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 - 13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,50~150mm,要			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	

事業名	耕地地すべり防止事業 木屋平地区
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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)作業区分 2)管種別	据付 波状管				
	3)呼び径 4)継手材料費	50～150mm 要				
	単 価		m			
	*** 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,ㄥ質土, 90mm,50m/本以下,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	
	1)施工場所 2)土質区分	地表 ㄥ質土				
	3)呼び径 4)削孔長区分	90mm 50m/本以下				
	5)長期割引単価区分	なし				
	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/本以下,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	
	1)施工場所 2)土質区分	地表 軟岩				

事業名	耕地地すべり防止事業 木屋平地区				
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重排水ボーリング工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)呼び径	90mm				
	4)削孔長区分	50m/本以下				
	5)長期割引単価区分	なし				
	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,無し,既製保孔管,各種,-,VP40			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	地表				
	2)保孔管種別	VP				
	3)ストレーナ現場加工の有無	無し				
	4)製品区分	既製保孔管				
	5)保孔管種類(VP)	各種				
	6)保孔管種類(SGP)	-				
	7)規格区分	VP40				
	単 価		m			
	*** S単 - 17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	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	耕地地すべり防止事業 木屋平地区
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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)施工場所	地表				
	2)保孔管種別	VP				
	3)ストレーナ現場加工の有無	有り				
	4)製品区分	-				
	5)保孔管種類(VP)	VP各種				
	6)保孔管種類(SGP)	-				
	7)規格区分	VP40				
	単 価		m			
	*** S単 - 18号 ***					
	SP ボーリング仮設機材		回		1.000 回	当たり算出
	SP ボーリング仮設機材 地表,なし			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	地表				
	2)長期割引単価区分	なし				
	単 価		回			
	*** S単 - 19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,なし			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	傾斜地				
	2)長期割引単価区分	なし				

事業名	耕地地すべり防止事業 木屋平地区				
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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		空m3			
	*** S単 - 20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=15cm, 割栗 5~15cm, 生コ 18-8-40			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)設計厚	t=15cm		時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)材料区分	割栗 5~15cm		夜間制約作業時間:0.0		
	3)目潰材料区分	生コ 18-8-40				
	割栗石 割栗 5~15cm	8.600	m3			
	生コンクリート(高炉B) 生コ 18-8-40	1.600	m3			
	土木一般世話役	0.700	人			
	普通作業員	6.400	人			
	合 計					算出数量 50.000 m ²
	単 価					
	*** S単 - 21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	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	0(高炉B) W/C60%			時間の制約: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 木屋平地区
工事名	R 8馬耕 地すべり 木屋平 大重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)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	18-8-40(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3			
	*** S単 - 22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

R8馬耕 地すべり 木屋平 大重排水ボーリング工事

排水ボーリング工 数量計算書

■水抜きボーリング工

号 孔	12号			90mm			単位:m
	粘性土	砂質土	礫質土	岩塊・玉石	軟岩Ⅰ	軟岩Ⅱ	合計
1	0	0	35.0	0	5	0	40.0
2	0	0	35.0	0	5	0	40.0
3	0	0	35.0	0	5	0	40.0
4	0	0	35.0	0	5	0	40.0
5	0	0	35.0	0	5	0	40.0
合計	0	0	175.0	0	25.0	0	200.0

■保孔管数量内訳

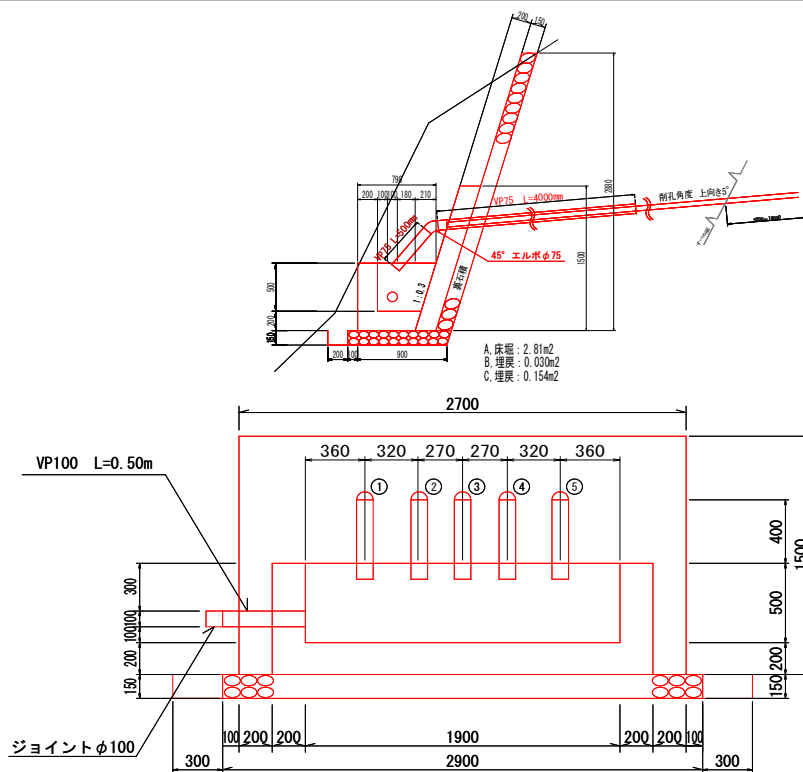
号 孔	12号		管径	単位:m
	無孔管	有孔管	40	合計
1	5.0	35.0		40.0
2	5.0	35.0		40.0
3	5.0	35.0		40.0
4	5.0	35.0		40.0
5	5.0	35.0		40.0
合計	25.0	175.0		200.0

■ボーリングマシン設置・撤去

設置・撤去	地表
-------	----

孔口処理工

数量計算書



名称・規格	計算式	単位	数量
孔口処理工			
張 コンクリート BB 18-8-40	$0.20 \times 1.50 \times 1.044 \times 2.70$	m3	0.85
同上型枠	$1.50 \times 1.044 \times 2.70 + 0.20 \times 1.50 \times 1.044 \times 2.0$	m2	4.85
裏石積	$2.88 \times 1.044 \times 2.70$ (t=0.15m)	m2	8.12
集水桝 コンクリート BB 18-8-40	$1/2 \times (0.79 + 0.58) \times 0.70 \times 2.30$ $- 1/2 \times (0.59 + 0.44) \times 0.50 \times 1.90$	m3	0.61
同上型枠	$1/2 \times (0.79 + 0.58) \times 0.70 \times 2.0 + 1/2 \times (0.59 + 0.38) \times 0.70 \times 2.0$ $+ 2.30 \times 0.70 + 1.90 \times 0.70$	m2	4.58
基礎砕石(t=0.15)	1.00×2.90 (t=0.15m)	m2	2.90
口元管	塩ビ管(VP-75) 4.0m × 5本 + 0.50 × 5本	m	22.50
エルボ45°	φ75mm	個	5.00
塩ビパイプ	塩ビ管(VP-100) 0.5m	個	1.00
異種管継手	φ100	個	1.00

