

## 見積参考資料

# 工事名 R5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
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。

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期
工事名	R5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	東部農林水産局(徳島)
事業名	地すべり対策事業
地区名	佐那河内東3期
工事名	R5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	名東郡佐那河内村
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5年3月
単価期適用年月	令和5年3月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	



事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期
工事名	R5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】
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	補正なし
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	地すべり対策事業 佐那河内東3期		
工事名	R5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 ・一般管理費等				









事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期				
工事名	R5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)					
・A1-3号水抜きボ-リング工	1.000	式			
・・A1-3号水抜きボ-リング工	1.000	式			
水抜きボ-リング 90, 土質土	400.000	m			単A B単 1号
保孔管 VP40, 有孔管	400.000	m			単A B単 2号
ボーリングマシン設置・撤去	1.000	回			単A B単 3号
足場工 平地	2.000	空m3			単A B単 4号
合 計					
・・A1-3号孔口処理工	1.000	式			
掘削	3.000	m3			単A B単 5号
現地敷き均し	3.000	m3			単A B単 6号
張コンクリ-ト 18-8-40(高炉B)	0.900	m3			単A B単 7号
張コンクリ-ト型枠 一般型枠, 無筋構造物	5.000	m <sup>2</sup>			単A B単 8号
裏石積 t = 200mm	4.400	m <sup>2</sup>			単A B単 9号
集水樹コンクリ-ト 18-8-40(高炉B)	0.700	m3			単A B単 10号
集水樹型枠 一般型枠, 小型構造物	4.500	m <sup>2</sup>			単A B単 11号
基礎碎石 t = 150mm, RC-40	3.200	m <sup>2</sup>			単A B単 12号

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期				
工事名	R5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
孔口背面水抜工 VP65	0.900	m			単A B単 13号
排水パイプ VP65	12.500	m			単A B単 14号
合 計					
・ ・ A1-3号流末処理工	1.000	式			
床堀 基面整正含む	2.000	m3			単A B単 15号
埋戻	1.000	m3			単A B単 16号
暗渠排水管据付 高密度ホリソ管	55.000	m			単A B単 17号
合 計					
・ A1-4号水抜きホリソ工	1.000	式			
・ ・ A1-4号水抜きホリソ工	1.000	式			
水抜きホリソ 90, 土質土	400.000	m			単A B単 18号
保孔管 VP40, 有孔管	400.000	m			単A B単 19号
ボーリングマシン設置・撤去	1.000	回			単A B単 20号
足場工 平地	1.000	空m3			単A B単 21号
合 計					

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期				
工事名	R5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
・・A1-4号孔口処理工					
掘削	1.000	式			
現地敷き均し	3.000	m <sup>3</sup>			単A B単 22号
張ｺﾝｸﾘｰﾄ 18-8-40(高炉B)	3.000	m <sup>3</sup>			単A B単 23号
張ｺﾝｸﾘｰﾄ型枠 一般型枠,無筋構造物	0.900	m <sup>3</sup>			単A B単 24号
裏石積 t = 200mm	5.000	m <sup>2</sup>			単A B単 25号
集水柵ｺﾝｸﾘｰﾄ 18-8-40(高炉B)	4.400	m <sup>2</sup>			単A B単 26号
集水柵型枠 一般型枠,小型構造物	0.700	m <sup>3</sup>			単A B単 27号
基礎碎石 t = 150mm,RC-40	4.500	m <sup>2</sup>			単A B単 28号
孔口背面水抜工 VP65	3.200	m <sup>2</sup>			単A B単 29号
排水パイプ VP65	0.900	m			単A B単 30号
	12.500	m			単A B単 31号
合 計					
・・A1-4号流末処理工					
床堀	1.000	式			
基面整正含む	1.000	m <sup>3</sup>			単A B単 32号
埋戻	1.000	m <sup>3</sup>			単A B単 33号
暗渠排水管据付 高密度ポリエチレン管	6.000	m			単A B単 34号
合 計					



事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期				
工事名	R5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-リング 90, 埴質土		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,	1.000	m			S単 15号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 2号 ***					
	保孔管 VP40, 有孔管		m		400.000 m	当たり算出
	SP 保孔管 地表, VP, 無し, 工場加工品, 各種, -, VP40	400.000	m			S単 16号
	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, ,	95.000	個			S単 2号
	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, ,	5.000	個			S単 3号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 3号 ***					
	ボーリングマシン設置・撤去		回		1.000 回	当たり算出
	SP ボーリング仮設機材 地表, ,	1.000	回			S単 17号
	合計					

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期		
工事名	R5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
	単 価					
	*** B単 - 4号 ***					
	足場工 平地		空m3		1.000 空m3	当たり算出
	SP 足場(地表) 平地,	1.000	空m3			S単 18号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 5号 ***					
	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,-, -, -	1.000	m3			S単 7号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 6号 ***					
	現地敷き均し		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 整地 敷均し(ル-ズ'),標準(10,000m3未満),無し,	1.000	m3			S単 9号
	合 計					

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期				
工事名	R5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
	単 価					
	*** B単 - 7号 ***					
	張コンクリート 18-8-40(高炉B)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック杓(クレーン機能付)打設,計上する,一般養生,18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m3			S単 22号
	生コンクリート 小型車割増 ,4t車,	1.000	m3			S単 4号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 8号 ***					
	張コンクリート型枠 一般型枠,無筋構造物		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 12号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 9号 ***					
	裏石積 t = 200mm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期		
工事名	R5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
	裏石積工 t=20cm,割栗 15~20cm,生コン 18-8-40	1.000	m <sup>2</sup>			S単 21号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 10号 ***					
	集水樹コンクリート 18-8-40(高炉B)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>			S単 23号
	生コンクリート 小型車割増 ,4t車,	1.000	m <sup>3</sup>			S単 4号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 11号 ***					
	集水樹型枠 一般型枠,小型構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>			S単 13号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 12号 ***					



事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期		
工事名	R5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
	基礎碎石 t = 150mm, RC-40		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, , 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>			S単 11号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 13号 ***					
	孔口背面水抜工 VP65		m		0.900 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 65mm, 直管(両差し口), 4.0m管	0.900	m			S単 6号
	SP 吸出し防止材設置 全面	0.005	m <sup>2</sup>			S単 10号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 14号 ***					
	排水パイプ VP65		m		12.500 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 65mm, 直管(両差し口), 4.0m管	12.500	m			S単 6号
	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65, ,	5.000	個			S単 5号
	合計					
	単価					

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期
工事名	R5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 - 15号 ***					
	床掘 基面整正含む		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 8号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 16号 ***					
	埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ( )	1.000	m3			S単 1号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 17号 ***					
	暗渠排水管据付 高密度ポリエチレン管		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,50~150mm,要	1.000	m			S単 14号
	合計					
	単価					

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期				
工事名	R5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 - 18号 ***					
	水抜きボ-リング 90, 土質土		m		1.000 m	当たり算出
	SP ボーリング 地表, 土質土, 90mm, 50m/本を超え80m/本以下,	1.000	m			S単 15号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 19号 ***					
	保孔管 VP40, 有孔管		m		400.000 m	当たり算出
	SP 保孔管 地表, VP, 無し, 工場加工品, 各種, -, VP40	400.000	m			S単 16号
	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,,	95.000	個			S単 2号
	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,,	5.000	個			S単 3号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 20号 ***					
	ボーリングマシン設置・撤去		回		1.000 回	当たり算出
	SP ボーリング仮設機材 地表,	1.000	回			S単 17号

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期
工事名	R5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
	合計					
	単価					
	*** B単 - 21号 ***					
	足場工 平地		空m3		1.000 空m3	当たり算出
	SP 足場(地表) 平地,	1.000	空m3			S単 18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,上記以外(小規模),-, -, -, 標準以外, -, -, -	1.000	m3			S単 7号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 23号 ***					
	現地敷き均し		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 整地 敷均し(ルズ), 標準(10,000m3未満), 無し,	1.000	m3			S単 9号

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期				
工事名	R5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
	合計					
	単価					
	*** B単 - 24号 ***					
	張コンクリート 18-8-40(高炉B)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バック杓(クレーン機能付)打設,計上する,一般養生,18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m3			S単 22号
	生コンクリート 小型車割増 ,4t車,	1.000	m3			S単 4号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 25号 ***					
	張コンクリート型枠 一般型枠,無筋構造物		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 12号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 26号 ***					

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期
工事名	R5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
	裏石積 t = 200mm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	裏石積工 t=20cm,割栗 15~20cm,生コ 18-8-40	1.000	m <sup>2</sup>			S単 21号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 27号 ***					
	集水樹コンクリート 18-8-40(高炉B)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>			S単 23号
	生コンクリート 小型車割増 ,4t車,	1.000	m <sup>3</sup>			S単 4号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 28号 ***					
	集水樹型枠 一般型枠,小型構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>			S単 13号
	合計					
	単価					

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期		
工事名	R5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 - 29号 ***					
	基礎碎石 t = 150mm, RC-40		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>			S単 11号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 30号 ***					
	孔口背面水抜工 VP65		m		0.900 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,65mm,直管(両差し口),4.0m管	0.900	m			S単 6号
	SP 吸出し防止材設置 全面	0.005	m <sup>2</sup>			S単 10号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 31号 ***					
	排水パイプ VP65		m		12.500 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,65mm,直管(両差し口),4.0m管	12.500	m			S単 6号
	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65,,	5.000	個			S単 5号
	合計					

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期
工事名	R5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
	単 価					
	*** B単 - 32号 ***					
	床掘 基面整正含む		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 8号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 33号 ***					
	埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	人工土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ <sup>o</sup> ク( )	1.000	m3			S単 1号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 34号 ***					
	暗渠排水管据付 高密度ポリエチレン管		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,50~150mm,要	1.000	m			S単 14号
	合 計					





事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期				
工事名	R5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
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト( )			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:補正なし	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクト( )				
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費 10%				0.100	
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 2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 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: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 )					
	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		個		1.000	
	合計					算出数量 1.000 各単位

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期				
工事名	R5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					
	*** S単 - 3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 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:補正なし 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 )					
	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 - 4号 ***					
	生コンクリート 小型車割増		m3		1.000 各単位	当たり算出
	生コンクリート 小型車割増 , 4 t車,			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:補正なし 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 )					
	生コンクリート 小型車割増 4 t車	1.000	m3			
	合 計					算出数量 1.000 各単位

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期				
工事名	R5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					
	*** S単 - 5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65,,			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	
	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65	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 6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,65mm,直管(両差し口),4.0m管			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)管種区分 2)管径区分(mm)	VP 65mm		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)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管				
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径65 長4.0m	2.440	本			
	雑材料費 2%	0.020				

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期		
工事名	R5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
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 7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 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:補正なし 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)岩質	-				
	4)押土の有無	-				
	5)障害の有無	-				
	6)施工数量	標準以外				
	7)火薬使用	-				
	8)破砕片除去の有無	-				
	9)集積押土の有無	-				
	単価		m3			
	*** S単 - 8号 ***					

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期		
工事名	R5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
	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	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:補正なし 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 - 9号 ***					
	SP 整地		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 整地 敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)施工数量	敷均し(ルズ) 標準(10,000m3未満)				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	無し				
	単 価		m3			
	*** S単 - 10号 ***					
	SP 吸出し防止材設置		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 全面			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	

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期		
工事名	R5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
				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)設置条件	全面				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 11号 ***					
	SP 基礎碎石		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出	
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,再生クラッシャラン RC-40 40			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	
	~0mm			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)碎石の厚さ 2)碎石の計上	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	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 12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:補正なし	
				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	
	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>			

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期
工事名	R5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 - 13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, 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:補正なし 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 <sup>2</sup>			
	*** S単 - 14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, 50~150mm, 要			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1) 作業区分 2) 管種別	据付 波状管及び網状管				
	3) 呼び径 4) 継手材料費	50~150mm 要				
	単 価		m			
	*** S単 - 15号 ***					
	SP ボーリング		m		1.000 m 当たり算出	



事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期
工事名	R5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
	SP ボーリング 地表,ㄥ質土, 90mm,50m/本を超え80m/本以下,			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 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 ㄥ質土 90mm 50m/本を超え80m/本以下				
	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,工場加工品,各種,-,VP40			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 制約作業時間:0.0	
	1)施工場所 2)保孔管種別 3)ストレー現場加工の有無 4)製品区分 5)保孔管種類(VP) 6)保孔管種類(SGP) 7)規格区分	地表 VP 無し 工場加工品 各種 - VP40				
	単 価		m			
	*** S単 - 17号 ***					

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期				
工事名	R5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
	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,			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 制約作業時間:0.0	
	1)施工場所 2)長期割引単価区分	地表				
	単 価		回			
	*** S単 - 18号 ***					
	SP 足場(地表)		空m3		1.000 空m3	当たり算出
	SP 足場(地表) 平地,			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 制約作業時間:0.0	
	1)施工場所 2)長期割引単価区分	平地				
	単 価		空m3			
	*** S単 - 19号 ***					
	小型不整地運搬車運搬		m3		1.000 日	当たり算出
	小型不整地運搬車運搬 コンクリート(m3),クローラ式2.0t積,ダンプ式荷台による荷卸,30 m			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 制約作業時間:0.0	
	1)規格区分 2)運搬物区分	クローラ式2.0t積 コンクリート(m3)				

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期		
工事名	R5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
	3)荷卸し作業区分	ダンプ式荷台による荷卸				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)					
	5)運搬距離:L(m)	30.000m				
	6)燃料消費率(L/kW/h)					
	7)機関出力(kW)	23.000kW				
	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次・2次)]		日			<賃料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 燃料給油	21.000	L			
	合計					算出数量 19.530 各単位
	単価					
	単位					
	*** S単 - 20号 ***					
	小型不整地運搬車運搬		m3		1.000	日 当たり算出
	小型不整地運搬車運搬 砂利・栗石・玉石(m3),クローラ式2.0t積,ダンプ式荷台による荷卸,30m			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)規格区分	クローラ式2.0t積				
	2)運搬物区分	砂利・栗石・玉石(m3)				
	3)荷卸し作業区分	ダンプ式荷台による荷卸				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)					
	5)運搬距離:L(m)	30.000m				
	6)燃料消費率(L/kW/h)					
	7)機関出力(kW)	23.000kW				

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期		
工事名	R5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
	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次・2次)]		日			<賃料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 ハトロ給油	21.000	L			
	合計					算出数量 17.600 各単位
	単価					
	単位					
	*** S単 - 21号 ***					
	裏石積工		m <sup>2</sup>			50.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
	拾石積工(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	超勤時間:0.0 週休:補正なし
	1)設計厚	t=20cm			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0
	2)材料区分	割栗 15~20cm			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 15~20cm	11.400	m <sup>3</sup>			
	生コンクリート(高炉B) 生コ 18-8-40	1.700	m <sup>3</sup>			
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 50.000 m <sup>2</sup>
	単価					

事業名	地すべり対策事業 佐那河内東3期
工事名	R5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 - 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 無筋・鉄筋構造物,ハック杓(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-, ,-,-,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:補正なし 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	ハック杓(クレーン機能付)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	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分					
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3			
	*** S単 - 23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 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:補正なし 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	-				









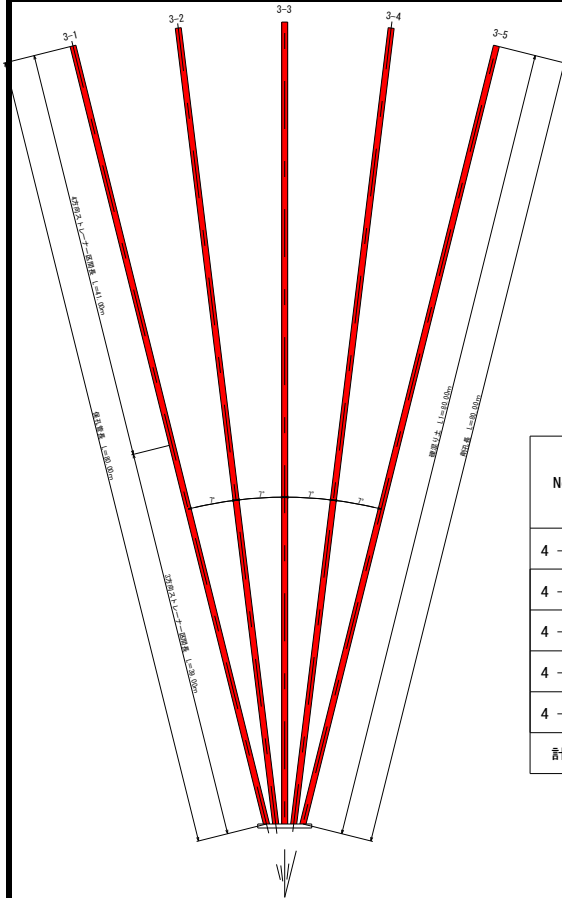






# 数量計算書

## A1-4号水抜きボーリング工



BHA1-4 排水ボーリング工数量表

No	仰角 (度)	削 孔			保孔管 (VP-40)		
		削孔長 L (m)	礫混り土 L1 (m)	軟岩 L2 (m)	長さ (m)	ストレーナー加工 3方向 (m)	ストレーナー加工 4方向 (m)
4-1	5	80.00	80.00	—	80.00	39.00	41.00
4-2	5	80.00	80.00	—	80.00	39.00	41.00
4-3	5	80.00	80.00	—	80.00	39.00	41.00
4-4	5	80.00	80.00	—	80.00	39.00	41.00
4-5	5	80.00	80.00	—	80.00	39.00	41.00
計		400.00	400.00	—	400.00	195.00	205.00

(1箇所当り数量)

名 称	規 格	算 式	数 量	単 位
ボーリング工延長	礫混り土	$80 \times 5 = 400.0$	400.0	m
保孔管	ストレーナー加工4方向	$41 \times 5 = 205.0$	205.0	m
	ストレーナー加工3方向	$39 \times 5 = 195.0$	195.0	m
	ソケット	4方向ストレーナー 10本+切管=10個		
		3方向ストレーナー 9本+切管=9個		
		ストレーナー同士の接続 1個		
		小計 19個 (ボーリング1ヶ所につき)		
		計	95.0	個
	先端キャップ		5.0	個



