

見積参考資料

工事名 R3三土 大藤地すべり 東・大藤 斜面对策工事（3）

◇経費情報◇

工種区分	砂防・地すべり等工事
単価地区	三好5
施工地域・工事場所	山間僻地及び離島
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
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。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 3 三土 大藤地すべり 東・大藤 斜面对策工事 (3)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
斜面对策		式	1				
砂防土工		式	1				
掘削工		式	1				
掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	m3	60				単 1号
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:小規模(標準)	m3	60				単 2号
残土処理工		式	1				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	60				単 3号
積込(ルース)		m3	60				単 4号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	60				単 5号
残土等処分		m3	60				単 6号
法面工		式	1				
抑止アンカー工		式	1				
アンカー工材料費	アンカー工数量:4本	本	4				単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R3三土 大藤地すべり 東・大藤 斜面对策工事 (3)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
削孔(アンカー)	削孔長:52m, 杭径:115mm, 杭長:0m, 杭打込長(掘削長):0m	m	52				単 8号
削孔(アンカー)	削孔長:31m, 杭径:115mm, 杭長:0m, 杭打込長(掘削長):0m	m	31				単 9号
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着	アンカー鋼材数量:91m	本	4				単 10号
グROUT注入	注入材規格:普通ポルチメント, 圧縮強度:24	m3	4				単 11号
ボーリングマシン移設		回	1				単 12号
足場(アンカー)		空m3	110				単 13号
擁壁工		式	1				
場所打擁壁工		式	1				
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	m2	11				単 14号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 24-12-25(20)(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	23				単 15号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345(ねじ節鉄筋) D25	t	1.26				単 16号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345(ねじ節鉄筋) D19	t	0.92				単 17号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345(ねじ節鉄筋) D13	t	0.61				単 18号

設計内訳書 (本01)

工事名	R3三土 大藤地すべり 東・大藤 斜面对策工事(3)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	53				単 19号
足場	安全ネット:無し	掛m2	40				単 20号
裏石積	t=150	m2	40				単 21号
仮設工		式	1				
コンクリート製造設備工		式	1				
ケーブルクレーン設置	エンドレスタイプ式	基	1				単 22号
ケーブルクレーン運搬	コンクリート	m3	30				単 23号
ケーブルクレーン運搬	その他資材等	m3	73				単 24号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費(率計上)		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				

1次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,上記以外(小規模),小規模(標準)	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂,小規模(標準)	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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,1.0km以下	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	積込(ルース)		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルース)	土砂,小規模(標準)	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.5km以下	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	アンカー工材料費	アンカー工数量:4本	単位	本	単位数量	4	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	引張鋼材		m	91				
	ウェッジ		個	24				
	アンカーディスク		個	4				
	防錆キャップ		個	4				
	自由長部スペーサー		個	27				
	定着長部スペーサー		個	16				
	先端キャップ		個	4				
	角度調整台座		組	4				
	補剛板		枚	4				
	止水チューブ		個	24				
	インシュロックタイ		個	36				
	グラウト注入ホース		m	95				

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	アンカー工材料費	アンカー工数量:4本	単位	本	単位数量	4	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	頭部防錆材		k g	22.4				
	ク ラウト止キャップ		個	24				
	結束テープ		個	0.3				
	合計							
	単価						円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	削孔(アンカー)	削孔長:52m, 杭径:115mm, 杭長:0m, 杭打込長(掘削長):0m	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型), 二重管方式, 115mm, レキ質土	m	1				
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	削孔(アンカー)	削孔長:31m, 杭径:115mm, 杭長:0m, 杭打込長(掘削長):0m	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型), 二重管方式, 115mm, 軟岩	m	1				
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処	アンカー鋼材数量:91m	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材加工・組立・挿入 緊張・定着・頭部処理(アンカー)		二重防食,PC鋼線より線,10mを超える, 400<=f<1300kN,有り	本	1				
合計								
単価								円/本

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	グラウト注入	注入材規格:普通ポルトランドセメント,圧縮 強度:24	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入(アンカー)			m3	1				
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	ボ-リングマシ移植		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボ-リングマシ移植(アンカー)	標準	回	1				
	合計							
	単価						円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	足場(アンカー)		単位	空m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場(アンカー)	標準	空m3	1				
	合計							
	単価						円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	単位	m2	単位数量	11	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-25(高炉),一般養生,全ての費用	m3	1.1				
型枠		一般型枠,均しコンクリート	m2	2				
生コンクリート 小型車割増 4t車			m3	1.1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	コンクリート	無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),一般養生,全ての費用	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),一般養生,全ての費用	m3	1				
生コンクリート 小型車割増 4t車			m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345(ねじ節鉄筋) D25	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345(ねじ節鉄筋) D25,一般構造物,10t未満,無,無,無,無,補正無(鉄筋割合10%未満含む),補正無(一般構造	t	1			単 25号	
合計								
単価							円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345(ねじ節鉄筋) D19	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345(ねじ節鉄筋) D19, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造	t	1			単 26号	
合計								
単価							円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345(ねじ節鉄筋) D13	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345(ねじ節鉄筋) D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造	t	1			単 27号	
合計								
単価							円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	足場	安全柵:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工	単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1				単 28号
	合計							
	単価						円/掛m2	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 21号	裏石積	t=150	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	拾石積(裏石積)	厚さ15cm, 18- 8-25(20), 割栗石 50-150mm	m2	1			単 29号
	合計						
	単価						円/m2

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	ケーブルクレーン設置	エントレスタイプ	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイチベース架設		基	1			単 30号	
	ワイチベース撤去		基	1			単 31号	
	アンカー架設・撤去(2t以上3t未満) 人力施工,丸太埋込み		基	1			単 32号	
	ケーブルクレーン架設・撤去(支間長75~125m) (機械据付・ワイ付張付)		基	1			単 33号	
	合計							
	単価						円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	ケーブルクレーン運搬	コンクリート	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブルクレーン運転 (コンクリート運搬)			m3	1			単 34号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	ケーブルクレーン運搬	その他資材等	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブルクレーン運転 (その他資材)			m3	1			単 35号	
合計								
単価							円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	鉄筋工[市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ねじ節鉄筋 SD345 D25		t	1.03				
	鉄筋工 加工・組立共 一般構造物		t	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	鉄筋工[市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D19, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ねじ節鉄筋 SD345 D19		t	1.03				
	鉄筋工 加工・組立共 一般構造物		t	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	鉄筋工[市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ねじ節鉄筋 SD345 D13		t	1.03				
	鉄筋工 加工・組立共 一般構造物		t	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	足場工	単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	単位	掛m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	とび工		人					
	普通作業員		人					
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	0.8				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/掛m2

2次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	拾石積(裏石積)	厚さ15cm, 18- 8-25(20), 割栗石 50-150mm	単位	m2	単位数量	50	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	割栗石 50-150mm		m3	8.6				
	生コンクリート 18-8-25(20)		m3	1.6				
	土木一般世話役		人					
	普通作業員		人					
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	1				
	普通作業員		人	3.2				
	材料費		式	1				単 36号
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
	ウインチ撤去		人		1			
	土木一般世話役		人		2.5			
	普通作業員		人					
	合計							
	単価						円/基	

2次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	アソカ-架設・撤去(2t以上3t未満) 人力施工,丸太埋込み		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7				
	普通作業員		人	12.3				
	丸太 φ0.18 L=2.0m*3本		式	1				単 37号
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	ケーブルクレーン架設・撤去(支間長75~125m) (機械据付・ワイヤ張付)		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	8				
	とび工		人	33				
	普通作業員		人	21				
	軽油 1.2号		L	301				
	元柱賃料		式	1				単 38号
	ワイヤ賃料		式	1				単 39号
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	ケープルクレーン運転 (コンクリート運搬)		単位	m3	単位数量	32	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1				
	普通作業員		人	1				
	普通作業員		人	1				
	軽油 1.2号		L	34				
	ワイチ賃料		式	1				単 40号
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	ケ-ブルクレーン運転 (その他資材)		単位	m3	単位数量	27	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1				
	普通作業員		人	3				
	普通作業員		人	1				
	軽油 1.2号		L	43				
	ワイチ賃料		式	1				単 40号
	合計							
	単価							円/m3

3次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	材料費		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	丸太組 3*4=12m2 (φ 0.18m, L=3.0m*20本)		式	1			単 41号	
	合計							

3次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	丸太 φ 0.18 L=2.0m*3本		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	丸太 φ 0.26 L=2.0m		本	3				
	合計							

3次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	元柱賃料		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	元柱賃料		日	120				
	合計							

3次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	ウインチ賃料		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ウインチ 2t以上3t未満		日	120				
	【主索】ワイヤロープ 主索 6*7 径28mm L=194m		100m/日	140				
	【巻上索】ワイヤロープ 巻上・曳索 6*19 径14mm L=234m		100m/日	180				
	【エンドレス索】ワイヤロープ 巻上・曳索 6*19 径14mm L=358m		100m/日	250				
	合計							

3次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	ウインチ賃料		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ウインチ 2t以上3t未満		日	1				
	【主索】ワイヤロープ 主索 6*7 径28mm L=194m		日	1				
	【巻上索】ワイヤロープ 巻上・曳索 6*19 径14mm L=234m		日	1				
	【エンドレス索】ワイヤロープ 巻上・曳索 6*19 径14mm L=358m		日	1				
	合計							

4次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	丸太組 3*4=12m2 (φ 0.18m, L=3.0m*20本)		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	丸太 φ 0.18m, L=3.0m		本	20				
	合計							

見積単価一覧表

工事名	R3三土 大藤地すべり 東・大藤 斜面对策工事(3)			
名称	規格	単位	単価	備考
引張鋼材	φ15.2	m	4,712	6.6kg/m
ウェッジ		個	1,910	
アンカーディスク	設計アンカー力 Td=932.6kN/本	個	15,800	
防錆キャップ	アルミ仕様 設計アンカー力 Td=932.6kN/本	個	19,200	
自由長部スペーサー	設計アンカー力 Td=932.6kN/本	個	357	
定着長部スペーサー	設計アンカー力 Td=932.6kN/本	個	306	
先端キャップ	設計アンカー力 Td=932.6kN/本	個	357	
角度調整台座	設計アンカー力 Td=932.6kN/本	組	51,500	
補剛板	設計アンカー力 Td=932.6kN/本	枚	27,400	
止水部材	設計アンカー力 Td=932.6kN/本	個	1,780	

見積単価一覧表

工事名	R3三土 大藤地すべり 東・大藤 斜面对策工事(3)			
名称	規格	単位	単価	備考
インシュロックタイ		個	51	
グラウト注入ホース		m	110	
頭部防錆材		kg	935	
グラウト止キャップ		個	238	
結束テープ		個	1,420	
処分費	建設残土	m3	1,300	運搬距離 4tダンプトラック:L=0.4km 10tダンプトラック:L=19.5km

数量総括表

工種・種別	細別	規格	単位	数量	備考
土工					
掘削工	掘削	土砂	m ³	60	
	積込		m ³	60	
残土処理工	整地		m ³	60	
	積込		m ³	60	
	残土処理	土砂	m ³	60	仮置場へ運搬後 処分
アンカー工					
アンカー材料費			本	4	
アンカー削孔	礫質土	φ115 二重管	m	52	
	軟岩	φ115 二重管	m	31	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理			本	4	設計アンカー力 932.6kN/本
グラウト注入		24N/mm2	m ³	4	
アンカー足場工	W=4.5m		空m ³	110	
ボーリングマシン移設			回	1	
擁壁工					
場所打擁壁工	コンクリート	24N/mm2	m ³	23	
	型枠	鉄筋構造物	m ²	53	
	鉄筋	SD345 D25	t	1.26	
		SD345 D19	t	0.92	

数量総括表

工種・種別	細別	規格	単位	数量	備考
		SD345 D13	t	0.61	
均しコンクリート	コンクリート	18N/mm2	m2	11	
	型 枠	均し型枠	m ²	2	
足場工	単管傾斜		掛m ²	40	
捨石積	t=150		m ²	40	

受圧板工

種別	細別	規格	記号	計 算 式	単位	数 量
受圧板				N=4基		
	コンクリート	24N/mm2		3.10×0.60×3.10×4	m3	23.06
	型 枠	鉄筋構造物		(3.10×3.10+0.60×3.10×2) ×4	m2	53.32
	鉄 筋	SD345	D25	鉄筋質量表より 0.315×4	t	1.26
			D19	〃 0.229×4	t	0.916
			D13	〃 0.152×4	t	0.608
均しコンクリート						
	コンクリート	18N/mm2		1/2×(0.762+0.832)×3.30×4	m2	10.5
	型 枠	均し型枠		{0.10×3.30+1/2×(0.762+0.832)×0.10×2}×4	m2	1.96
足場工						
	単管傾斜			3.10×3.10×4	掛m2	40
拾石積						
				3.22×3.10×4	m2	39.93

アンカー工

種別	細別	規格	記号	計 算 式	単位	数 量
アンカー削孔						
	礫質土	φ115 二重管		アンカー工展開図より	m	52.12
	軟 岩	φ115 二重管		〃	m	31.38
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理						
				設計アンカー力 932.6kN/本	本	4
グラウト注入				削孔面積×(自由長+定着長)×割増率		
				$\pi/4 \times 0.115 \times 0.115 \times (60.5 + 26) \times 3.2$	m ³	3.51
アンカー足場工						
	W=4.5m			平均断面計算書より	空m ³	113.10
ボーリングマシン移設						
					回	1

第 表		グラウンドアンカー (参考数量)		計 算 書	
展 開 図 よ り		N=4 本			
アンカー4本あたりの数量					
フロボンド	φ 15. 2		91. 3m	内部充てん型エポキシ樹脂被覆	
				PC鋼より線 (付着型) 、シース含む	
ウ ェ ッ ジ	φ 29	L=52	24個	SCM415相当	
アンカーディスク	M150xP6	H=103	4個	S45C相当	
防 錆 キ ャ ッ プ	φ 286	H=313	4個	アルミ合金、クロロプレンゴム	
自由長部スペーサー	φ 27	L=100	27個	クロロプレンゴム 自由長部@2. 0m	
アンカー体長部ス ペーサー	φ 76	L=70	16個	硬質ポリエチレン 体長部@1. 5m	
先 端 キ ャ ッ プ	φ 64	L=132	4個	硬質ポリエチレン	
角 度 調 整 台 座	ST220		4組	SS400相当・SGP鋼管、FCD450、垂鉛めつき	
補 剛 板	φ 440x36、φ 180		4枚	SS400、垂鉛めつき	
グラウト防止キャ ップ	L=510		24個	ポリエチレン	
止 水 チ ュ ー ブ	φ 30	L=150	24個	ポリオレフィン	
結 束 テ ー プ	L=700		0. 3個 (19m)	自由長部@2. 0m、L=0. 7m/箇所 55m/個	
結 束 タ イ	B=7. 6	L=380	36個	ナイロン	
				アンカー体長部スペーサー@2個+1個	
グラウト注入ホース	φ 21. 5		95. 3m	アンカー全長+1. 0m	
頭 部 防 食 材	5. 6kg		22. 4kg	5. 6kg/箇所	

