

## 見積参考資料

工事名 R1 波土 久保急傾斜 海・久保 斜面对策工事

◇経費情報◇

工種区分	砂防・地すべり等工事
単価地区	美波1
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
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	R1 波土 久保急傾斜 海・久保 斜面对策工事				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:片切掘削	m3	53				単 1号
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	m3	75				単 2号
埋戻し工		式	1				
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	3				単 3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	125				単 4号
残土等処分		m3	125				単 5号
構造物取壊		式	1				
コンクリート取壊	無筋	m3	2				単 6号
運搬処分		m3	2				単 7号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R1 波土 久保急傾斜 海・久保 斜面对策工事				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
法面工		式	1				
受圧板		式	1				
現場打受圧板		m2	78.8				単 8号
材料費		式	1				内 1号
基面整正		m2	12				単 9号
練石積		m2	16				単 10号
抑止アンカー工		式	1				
アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量:8本	式	1				内 2号
削孔(アンカー) 礫	削孔長:55m, 杭径:90mm, 杭長:59m, 杭打込長(掘削長):55m	m	19				単 11号
削孔(アンカー) 岩等	削孔長:55m, 杭径:90mm, 杭長:59m, 杭打込長(掘削長):55m	m	36				単 12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:8本	本	8				単 13号
グROUT注入	注入材規格:セメントペースト, 圧縮強度:24N/mm <sup>2</sup>	m3	1				単 14号
ローリングマシン移設		回	3				単 15号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 波土 久保急傾斜 海・久保 斜面对策工事				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
足場(アンカー)		空m3	190				単 16号
擁壁工		式	1				
落石防護工		式	1				
ロープ・金網	柵高:2m, 規格・仕様: , 厚ムキ:有り	m	14.5				単 17号
支柱	支柱型式:H175*175*7.5*11, 施工区分:端末支柱, 規格・仕様:柵高2.00m ムキ	本	2				単 18号
支柱	支柱型式:H200*100*5.5*8, 施工区分:中間支柱, 規格・仕様:柵高2.00m ムキ	本	5				単 19号
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				
工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	145				単 20号
敷砂利	砕石規格:RC-40, 敷厚:100mm	m2	81				単 21号
敷鉄板	鋼材規格:22×1524×6096, 作業区分:設置・撤去	m2	220				単 22号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	5				単 23号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 波土 久保急傾斜 海・久保 斜面对策工事				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
列車見張員		人日	6				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				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	材料費								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-65		m	18						
瀝青質目地板 厚10mm		m2	3						
再生クラッシュラン RC-40		m3	8						
合計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	アンカー工材料費(アンカー)		アンカー工数量:8本						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
アンカー(材料費1)	59.6m, 67.6m, 0.165m	式	1						
アンカー(材料費2)	7.2kg, 8組, 8組	式	1						
合計									

# 1 次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
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:片切掘削	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,片切掘削	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

# 1 次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未滿	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,オープンカット,無し,無し,5,000m3未滿	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	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	
	埋戻し	上記以外(小規模),土砂,全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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	
	処分費(t)		t	1				単 25号
	合計							
	単価							円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	コンクリート取壊	無筋	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	
	構造物取壊し	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	m3	1				単 26号
	合計							
	単価							円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	運搬処分		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
	処分費(m3)		m3		1			単 27号
	殻運搬	Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 9.5km以下, 全ての費用		m3	1			
	合計							
	単価							円/m3

# 1 次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	現場打受圧板	単位	m2	単位数量	78.8	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, ハックホリ(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	53.4				
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	110.5				
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 有, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	0.237			単 28号	
足場工	単管足場, 必要, 標準(1.0)	掛m2	88			単 29号	
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 有, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	2.33			単 30号	
中詰工(割石又は栗石)	割石(50~150mm), 標準(1.0)	m3	63			単 31号	
コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 養生無し, 有り, 全ての費用	m3	1				
コンクリート	小型構造物, 人力打設, 24-12-25(20)(高炉), 養生無し, 有り, 全ての費用	m3	11				
合計							
単価						円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	削孔(アンカー) 礫	削孔長:55m, 杭径:90mm, 杭長:59m, 杭 打込長(掘削長):55m	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, 90mm, 玉 石混じり土	m	1				
	合計							
	単価						円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	削孔(アンカー) 岩等	削孔長:55m, 杭径:90mm, 杭長:59m, 杭 打込長(掘削長):55m	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, 90mm, レキ 質土	m	1				
	合計							
	単価						円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13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: 8 本	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以内, f<400kN, 有り	本	1				
	合計							
	単価							円/本

# 1 次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	グラウト注入	注入材規格:セメントペースト, 圧縮強度: 24 N/mm <sup>2</sup>	単位	m <sup>3</sup>	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)		m <sup>3</sup>	1				
	合計							
	単価							円/m <sup>3</sup>

# 1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	ボ-リングマシ-移設		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-移設(アンカ-)	標準	回	1				
	合計							
	単価							円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	足場(アンカ-)		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-)	標準	空m3	1				
	合計							
	単価							円/空m3

# 1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	ロープ・金網	柵高:2m, 規格・仕様: , 厚ムキ:有り	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	
落石防護柵(ロープ・金網設置工) [間隔保持材付き]		有, 柵高2.00m ロープ 本数7本, 15m未満, 無, 無, 厚ムキ(Z-GS7種)	m	1			単 32号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	支柱	支柱型式:H175*175*7.5*11, 施工区分:端末支柱, 規格・仕様:柵高2.00m ムキ	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	
落石防護柵(支柱設置工)		端末支柱, 柵高2.00m ムキ, 無, 無, 無, 無	本	1			単 33号	
合計								
単価							円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	支柱	支柱型式:H200*100*5.5*8, 施工区分: :中間支柱, 規格・仕様:柵高2.00m ム キ	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	
落石防護柵(支柱設置工)		中間支柱, 柵高2.00m ムキ, 無, 無, 無, 無	本	1			単 34号	
合計								
単価							円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	145.2	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, 土量50,000m3未満	m3	145.2				
	土砂等運搬	小規模, バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 28.5km以下	m3	145.2				
	路体(築堤)盛土	4.0m以上, 10,000m3未満, 無し	m3	145.2				
	法面整形	盛土部, 有り, 無し, 埴質土、砂及び砂質土、粘性土, 全ての費用	m2	62.2				
	合計							
	単価							円/m3

# 1 次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	敷砂利	碎石規格:RC-40, 敷厚:100mm	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	
敷砂利			m 2	1			単 35号	
合計								
単価							円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	敷鉄板	鋼材規格:22×1524×6096, 作業区分: :設置・撤去	単位	m2	単位数量	220	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	220			単 36号	
敷鉄板賃料		22×1524×6096, 無, 90日, 無, 無	枚	24			単 37号	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1			単 38号	
	合計							
	単価						円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	列車見張員		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	列車見張員		人日	1				
	合計							
	単価						円/人日	

## 2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	処分費(t)		単位	t	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 土砂		m3	100			
	合計						
	単価						円/t

## 2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	構造物取壊し	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	単位	m3	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	無筋構造物 昼間 機械施工 制約無		m3	10			
	合計						
	単価						円/m3

## 2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 土砂		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	



## 2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	足場工	単管足場, 必要, 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	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	中詰工(割石又は栗石)	割石(50~150mm), 標準(1.0)	単位	m3	単位数量	10	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				
	普通作業員		人				
	割石 50-150mm		m3	12			
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 25t吊		日	0.5			
	諸雑費(まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/m3

## 2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	落石防護柵(ロープ・金網設置工) [間隔保持材付き]	有, 柵高2.00m ロープ 本数7本, 15m未満 , 無, 無, 厚メッキ(Z-GS7種)	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	
	落石防護柵設置工 間隔保持材付 柵高2.00m ロープ 7本 ロープ・金網		m	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

## 2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	落石防護柵(支柱設置工)	端末支柱, 柵高2.00m メッキ, 無, 無, 無, 無	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	
	落石防護柵設置工(端末支柱) 柵高2.00m		本	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

## 2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	落石防護柵(支柱設置工)	中間支柱, 柵高2.00m ムキ, 無, 無, 無, 無	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	
	落石防護柵設置工(中間支柱) 柵高2.00m		本	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

## 2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	敷砂利		単位	m 2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷砂利	標準	m3	1				単 39号
	合計							
	単価							円/m 2

## 2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	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					
	ハックホリ(クローラ型)運転		日	0.295				単 40号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

## 2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	敷鉄板賃料	22×1524×6096, 無, 90日, 無, 無	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料 22×1524×6096	供用日数:90日	枚	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/枚

## 2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人					
	合計							
	単価							円/人日

# 3次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	敷砂利	標準	単位	m3	単位数	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人					
	砂利 砂利		m3	12				
	バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.8m3	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, ししない, 0時間	時間					単 41号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

# 3次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	ハックホウ(クローラ)運転		単位	日	単価数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	112				
	ハックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.06				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日



# 4次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.8m3	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しない, しない, 0時間	単位	時間	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	16				
	バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.8m3		時間					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/時間

# 機労材集計リスト (機械)

工事名	R1 波土 久保急傾斜 海・久保 斜面对策工事					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001005006	ブルドーザ [湿地]	7t級	日	0.595	4,306	
L001010004	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	7.254	80,527	
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.599	5,993	
L001010008	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊	日	3.169	20,784	
L001071001	振動ローラ(土工用)フラット・シングルドラム型	運転質量11~12t	日	0.2	2,304	
L001130006	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	25t吊	日	6.102	261,197	
M000202019	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	0.684	12,652	
M000202031	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3	時間	16.2	73,548	
M000202090	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	供用日	0.843	17,941	
M000202096	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	0.118	1,055	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	50.876	244,035	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	2.103	42,953	
M000601011	ホーリングマシン[ロータリー・カッション式]	スキッド型 55kW級	供用日	3.006	160,182	
M000806001	ランマ	質量60~80kg	供用日	0.134	69	
	合計額				927,546	

## 見積単価一覧表

工事名	R1波土 久保急傾斜 海・久保 斜面对策工事			
名称	規格	単位	単価	備考
アンカー鋼材	ストランド	m	444	L=32.0km以下
アンカー定着具	アンカープレート・ナット・アンカーキャップ	組	11,728	
シーす材	ストッパーシーす	組	1,470	
定着加工用具	マンシヨン・定着体・スペーサー	組	34,795	
注入材	セメントペースト	m3	35,460	
碎石	φ200	m3	3,750	
砂利		m3	1,950	
割石	50-150mm	m3	3,650	
大型土のう	H=1.08m W=1.1m	袋	1,100	
防錆材	プロコートC 同等品	kg	719	
注入パイプ	フラットパイプ	m	199	
処分費	残土	t	909	
処分費	コンクリート殻	t	1,800	
列車見張員		人日	16,400	