

## 見積参考資料

# 工事名 R8波林 予防治山 美波町大越 山 腹工事

### ◇経費情報

工種区分	治山・地すべり防止工事
単価地区	美波2
単価使用年月	令和8年6月
施工地域区分	山間僻地及び離島
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	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

項目名	内容
事業主体名	美波農林事務所 林務
事業名	予防治山事業
地区名	大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事
施工場所	海部郡美波町大越
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	美波 2
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 6 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	



事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

項目名	内容
工事名	
工事区分	
積算区分	
積算体系区分	【森林土木工事】R8.5.1～
工種区分	治山・地すべり防止工事
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
通勤補正区分	補正なし
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%
現場環境改善費の計上	しない
施工地域区分補正	山間僻地及び離島
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	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 ・ ・直接工事費				
4 ・ ・ ・直接工事費(諸経費対象)	1.000	式		
5 ・ ・間接工事費				
6 ・ ・ ・共通仮設費				
7 ・ ・ ・ ・共通仮設費(率計上)				
8 ・ ・ ・ ・営繕費	1.000	式		
9 ・ ・ ・現場管理費				
10 ・ ・ ・ ・現場管理費(率計上)				
11 ・一般管理費等				
12 法定福利費概算額(工事価格の内数)				



事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費(諸経費対象)内訳				
直接工事費(諸経費対象)	1.000	式		
・ 山腹工	1.000	式		
・ ・ 山腹基礎工	1.000	式		
・ ・ ・ 簡易土留工	1.000	式		
・ ・ ・ 落石防止工 L = 65.0m	1.000	式		
・ 仮設工	1.000	式		
・ ・ 仮設工	1.000	式		
・ ・ ・ 作業構台工	1.000	式		
・ ・ ・ 運搬設備工	1.000	式		
・ ・ 伐採費	1.000	式		
・ ・ ・ 伐採費	1.000	式		



事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(諸経費対象)					
・山腹工	1.000	式			
・ ・山腹基礎工	1.000	式			
・ ・ ・ 簡易土留工	1.000	式			1 式当たり
鋼材組立・据付	6.000	m			単A T単 1号
材料費 柵高H=0.5 杭長L=1.0	6.000	m			単A T単 17号
合 計					
・ ・ ・ 落石防止工 L = 65.0m	1.000	式			1 式当たり
削孔工 55(自穿孔)礫質土	19.000	m			単A T単 2号
削孔工 55(自穿孔)軟岩	17.100	m			単A T単 3号
グラウト注入打設工	0.300	m <sup>2</sup>			単A T単 4号
確認試験工	19.000	本			単A T単 5号
支柱設置工 サポートパイプ 固定鉄筋打設込	9.000	箇所			単A T単 6号
サポート取付工	8.000	箇所			単A T単 7号
サイド取付工	1.000	箇所			単A T単 8号
ネット取付組立工	8.000	スパン			単A T単 9号
緩衝装置取付工	8.000	スパン			単A T単 10号

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
材料製作費	1.000	式			単A T単 16号
合 計					
・仮設工	1.000	式			
・ ・ 仮設工	1.000	式			
・ ・ ・ 作業構台工	1.000	式			1 式当たり
作業構台工	219.100	空m3			単A T単 13号
資材荷卸し工	1.000	回			単A T単 14号
資機材荷上げ工	3.100	ton			単A T単 15号
合 計					
・ ・ ・ 運搬設備工	1.000	式			1 式当たり
モノレール路線選定・架設 路線選定あり 30度以上 10ヵ月以内	196.000	m			単A T単 11号
モノレール運転 普通台車,196m	3.100	ton			単A S単 20号
合 計					
・ ・ 伐採費	1.000	式			
・ ・ ・ 伐採費	1.000	式			1 式当たり

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
スギ 伐採費 胸高直径 10cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 11cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 12cm	4.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 13cm	7.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 14cm	5.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 15cm	5.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 16cm	10.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 17cm	9.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 18cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 19cm	7.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 20cm	7.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 21cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 22cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 23cm	4.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 24cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 25cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 26cm	8.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 27cm	4.000	本			単A

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
スギ 伐採費 胸高直径 28cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 29cm	5.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 30cm	6.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 31cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 32cm	7.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 33cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 34cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 35cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 36cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 37cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 38cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 39cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 40cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 43cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 47cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 50cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 55cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 63cm	1.000	本			単A

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
雑木 伐採費 胸高直径 10cm	24.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 11cm	46.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 12cm	34.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 13cm	32.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 14cm	21.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 15cm	21.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 16cm	15.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 17cm	10.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 18cm	13.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 19cm	6.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 20cm	7.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 21cm	4.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 22cm	7.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 23cm	6.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 24cm	1.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 25cm	3.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 26cm	2.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 27cm	1.000	本			単A





事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	さく岩機[レッグドリル(空圧式)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	さく岩機[レッグドリル(空圧式)] 30kg級			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)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	30kg級		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	
	さく岩機[レッグドリル(空圧式)]		日			<損料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 2号 ***					
	空気圧縮機[可搬式・スクリーン掛・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	空気圧縮機[可搬式・スクリーン掛・排対型(1次)] 吐出量10.5~11m3/min 吐出圧0.7MPa			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)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	吐出量10.5~11m3/min 吐出圧0.7MPa		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	
	空気圧縮機[可搬式・スクリーン掛・排対型(1次)]		日			<損料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 3号 ***					
	グラトミ抄[立型1槽式]		日		1.000 各単位	当たり算出
	グラトミ抄[立型1槽式] 攪拌容量200L×1槽			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)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	攪拌容量200L×1槽		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	
	グラトミ抄[立型1槽式]	1.000	日			<損料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 4号 ***					
	グラトポンプ[単筒複動レストー式]		日		1.000 各単位	当たり算出
	グラトポンプ[単筒複動レストー式] 吐出量30～70L/min			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)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	吐出量30～70L/min		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	
	グラトポンプ[単筒複動レストー式]	1.000	日			<損料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 5号 ***					
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量13/15kVA(50/60Hz)			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)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	定格容量13/15kVA(50/60Hz)		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	
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]	1.000	日			<損料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 6号 ***					
	工事中水中モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	工事中水中モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程10m			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)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	口径50mm 全揚程10m		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	
	工事中水中モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)]	1.000	日			<損料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 7号 ***					
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]		供用日		1.000 各単位	当たり算出
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3			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)機械器具損料コード 2)機械器具規格	容量5m3		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					
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]		1.000 供用日			<損料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 8号 ***					
	センターホルジ ヲッキ		供用日		1.000 各単位	当たり算出
	センターホルジ ヲッキ 能力343kN(35t) スﾄｯｸ200mm			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)機械器具損料コード 2)機械器具規格	能力343kN(35t) スﾄｯｸ200mm		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					
	センターホルジ ヲッキ		1.000 供用日			<損料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 9号 ***					
	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力4.9t吊			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	吊上能力4.9t吊		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					
	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	1.000	日			<賃料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 10号 ***					
	モノレール本機 牽引能力500kg未満、45度		台供用月		1.000 各単位	当たり算出
	モノレール本機 牽引能力500kg未満、45度 賃貸期間10ヶ月			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	賃貸期間10ヶ月		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					
	モノレール本機 牽引能力500kg未満、45度	1.000	台供用月			<賃料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 11号 ***					
	モノレール 単軌条レール・支持台(500kg積)		m供用月		1.000 各単位	当たり算出
	モノレール 単軌条レール・支持台(500kg積) 賃貸期間10ヶ月			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	賃貸期間10ヶ月		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	
	モノレール 単軌条レール・支持台(500kg積)	1.000	m供用月			<賃料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 12号 ***					
	モノレール 普通台車(500kg積)		台供用月		1.000 各単位	当たり算出
	モノレール 普通台車(500kg積) 賃貸期間10ヶ月			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	賃貸期間10ヶ月		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	
	モノレール 普通台車(500kg積)	1.000	台供用月			<賃料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 13号 ***					
	モノレール 乗用台車(3人乗り)		台供用月		1.000 各単位	当たり算出
	モノレール 乗用台車(3人乗り) 賃貸期間10ヶ月			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	賃貸期間10ヶ月		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	モノレール 乗用台車(3人乗り)	1.000	台供用月			<賃料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 14号 ***					
	土木一般世話役		人		1.000 人	当たり算出
	土木一般世話役			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 土木一般世話役	1.000	人	時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 15号 ***					

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 - 16号 ***					
	特殊作業員		人		1.000 人	当たり算出
	特殊作業員			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	
	特殊作業員	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 17号 ***					
	とび工		人		1.000 人	当たり算出
	とび工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)労務コード 2)労務単価算定区分 とび工			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	
		1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 18号 ***					
	軽油		L		1.000 各単位	当たり算出
	軽油 ハトル給油			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	
	軽油 ハトル給油	1.000	L			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 19号 ***					
	軽油		L		1.000 各単位	当たり算出
	軽油 ハトル給油			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	

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	軽油 ハトル給油	1.000	L			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 20号 ***					
	モノレール運転		ton		1.000 日	当たり算出
	モノレール運転 普通台車,196m			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)台車区分	普通台車		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)運搬距離(L:レール長 m) 4)燃料区分	196.000m				
	5)燃料消費率(L/Ps-h) 6)機関出力(Ps)	5.500Ps				
	7)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	普通作業員	2.000	人			
	軽油 ハトル給油	8.400	L			
	合計					算出数量 12.240 [各単位]
	単価			[各単位]		
	単位					

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	鋼材組立・据付		m		10.000 m	当たり算出
	土木一般世話役	0.100	人			[1] S単 14号
	普通作業員	0.300	人			[2] S単 15号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2])	0.050				
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** T単 - 2号 ***					
	削孔工		m		10.000 m	当たり算出
	55(自穿孔)礫質土					
	土木一般世話役	0.700	人			S単 14号
	特殊作業員	2.800	人			S単 16号
	普通作業員	1.400	人			S単 15号
	さく岩機[レッグドリル(空圧式)] 30kg級	1.400	日			S単 1号
	空気圧縮機運転	0.700	日			C単 1号
	削孔ツール損耗費 シャンクアダプター	0.110	個			

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** T単 - 3号 ***					
	削孔工		m		10.000 m	当たり算出
	55(自穿孔)軟岩 土木一般世話役	1.200	人			S単 14号
	特殊作業員	4.800	人			S単 16号
	普通作業員	2.400	人			S単 15号
	さく岩機[レッグド'ル(空圧式)] 30kg級	2.400	日			S単 1号
	空気圧縮機運転	1.200	日			C単 1号
	削孔ツール損耗費 シャンクアダプター	0.150	個			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** T単 - 4号 ***					
	グラウト注入打設工		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役	1.000	人			[1] S単 14号
	特殊作業員	2.000	人			[2] S単 16号
	普通作業員	1.000	人			[3] S単 15号
	グラウトミキ[立型1槽式] 攪拌容量200L×1槽	1.000	日			[4] S単 3号
	グラウトポンプ[単筒複動レシポン式] 吐出量30～70L/min	1.000	日			[5] S単 4号
	発動発電機	1.000	日			[6] C単 2号
	工事用水中ポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程10m	1.000	日			[7] S単 6号
	水槽(一般工事中用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3	1.000	供用日			[8] S単 7号
	注入材料	1.000	m3			[9] C単 3号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2]+[3])	0.030				
	合計					算出数量 1.000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>			
	*** T単 - 5号 ***					
	確認試験工		本		10.000	本 当たり算出
	土木一般世話役	1.000	人			[1] S単 14号
	特殊作業員	1.000	人			[2] S単 16号

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員	2.000	人			[3] S単 15号
	セクターホルジ ヲツキ 能力343kN(35t) スト-7200mm	1.000	供用日			[4] S単 8号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2]+[3])	0.010				
	合計					算出数量 10.000 本
	単価		本			
	*** T単 - 6号 ***					
	支柱設置工		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	サポートパイプ 固定鉄筋打設込 土木一般世話役	0.300	人			[1] S単 14号
	とび工	0.600	人			[2] S単 17号
	普通作業員	0.600	人			[3] S単 15号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2]+[3])	0.400				
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			
	*** T単 - 7号 ***					
	サポート取付工		箇所		1.000 箇所	当たり算出

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役	0.200	人			[1] S単 14号
	とび工	0.400	人			[2] S単 17号
	普通作業員	0.400	人			[3] S単 15号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2]+[3])	0.100				
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			
	*** T単 - 8号 ***					
	サイド取付工		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土木一般世話役	0.300	人			[1] S単 14号
	とび工	0.600	人			[2] S単 17号
	普通作業員	0.600	人			[3] S単 15号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2]+[3])	0.250				
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 9号 ***					
	ネット取付組立工		スパン		1.000 スパン	当たり算出
	土木一般世話役	0.400	人			[1] S単 14号
	とび工	0.800	人			[2] S単 17号
	普通作業員	0.800	人			[3] S単 15号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細 : ([1]+[2]+[3])	0.250				
	合計					算出数量 1.000 スパン
	単価		スパン			
	*** T単 - 10号 ***					
	緩衝装置取付工		スパン		1.000 スパン	当たり算出
	土木一般世話役	0.200	人			[1] S単 14号
	とび工	0.400	人			[2] S単 17号
	普通作業員	0.400	人			[3] S単 15号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細 : ([1]+[2]+[3])	0.250				
	合計					算出数量 1.000 スパン

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		スパン			
	*** 丁単 - 11号 ***					
	モノレール路線選定・架設		m		100.000 m	当たり算出
	路線選定あり 30度以上 10ヵ月以内					
	土木一般世話役	0.450	人			[1] S単 14号
	特殊作業員	0.450	人			[2] S単 16号
	土木一般世話役	2.400	人			[3] S単 14号
	特殊作業員	2.400	人			[4] S単 16号
	普通作業員	7.200	人			[5] S単 15号
	モノレール本機 牽引能力500kg未満、45度 賃貸期間10ヶ月	1.000	台供用月			[6] S単 10号
	モノレール 単軌条レール・支持台(500kg積) 賃貸期間10ヶ月	100.000	m供用月			[7] S単 11号
	モノレール 普通台車(500kg積) 賃貸期間10ヶ月	1.000	台供用月			[8] S単 12号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2]+[3]+[4]+[5])	0.200				
	合 計					算出数量 100.000 m
	単 価		m			
	*** 丁単 - 12号 ***					

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	動力車・乗用台車		式		1.000 式	当たり算出
	3人乗り・10ヵ月以内 モノレール 乗用台車(3人乗り) 賃貸期間10ヶ月	1.000	台供用月			S単 13号 算出数量 1.000 式
	合計					
	単価		式			
	*** T単 - 13号 ***					
	作業構台工		空m3		100.000 空m3	当たり算出
	土木一般世話役	2.100	人			S単 14号
	とび工	6.200	人			S単 17号
	普通作業員	3.900	人			S単 15号
	ラフレ-ソクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力4.9t吊	0.400	日			S単 9号
	雑品	0.200				
	合計					算出数量 100.000 空m3
	単価		空m3			
	*** T単 - 14号 ***					

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	資材荷卸し工		回		1.000 回	当たり算出
	土木一般世話役	0.500	人			S 単 14号
	特殊作業員	1.000	人			S 単 16号
	普通作業員	1.000	人			S 単 15号
	ラフレ-ソクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力4.9t吊	0.500	日			S 単 9号
	雑品	0.100				
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** T 単 - 15号 ***					
	資機材荷上げ工		ton		1.000 ton	当たり算出
	土木一般世話役	0.200	人			S 単 14号
	特殊作業員	0.200	人			S 単 16号
	普通作業員	0.400	人			S 単 15号
	ラフレ-ソクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力4.9t吊	0.200	日			S 単 9号
	雑品	0.100				

事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			
	*** 丁単 - 16号 ***					
	材料製作費		式		1.000 式	当たり算出
	支柱ユニット H3.0	9.000	セット			
	ネットユニット H3.0×SL9.0(高強度金網 4.0)	5.000	セット			
	ネットユニット H3.0×SL8.0(高強度金網 4.0)	1.000	セット			
	ネットユニット H3.0×SL7.0(高強度金網 4.0)	1.000	セット			
	ネットユニット H3.0×SL5.0(高強度金網 4.0)	1.000	セット			
	サポートユニット H3.0×SL9.0	5.000	セット			
	サポートユニット H3.0×SL8.0	1.000	セット			
	サポートユニット H3.0×SL7.0	1.000	セット			
	サポートユニット H3.0×SL5.0	1.000	セット			
	サイドユニット H3.0	1.000	セット			
	アンカーユニット(支柱基部) TF26 R32 L=2.0m	9.000	セット			
	アンカーユニット(サポート部) TF26 R32 L=2.0m	10.000	セット			



事業名	予防治山事業 大越地区
工事名	R 8 波林 予防治山 美波町大越 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 1号 ***					
	空気圧縮機運転		日		1.000 日	当たり算出
	空気圧縮機[可搬式・スクロー・インソク掛・排対型(1次)] 吐出量10.5~11m <sup>3</sup> /min 吐出圧0.7MPa	1.000	日			[1] S単 2号
	軽油 ハトール給油	90.150	L			[2] S単 18号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([2])	0.150				
	合計					算出数量 1.000 日
	単価		日			
	*** C単 - 2号 ***					
	発動発電機		日		1.000 日	当たり算出
	軽油 ハトール給油	17.260	L			[1] S単 19号
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量13/15kVA(50/60Hz)	1.000	日			[2] S単 5号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1])	0.120				
	合計					算出数量 1.000 日
	単価		日			



