

## 見積参考資料

工事名

R7吉林 地すべり 吉野川市倉羅3  
号地 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	吉野川2
単価使用年月	令和7年12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	地すべり防止事業 倉羅 3号地地区
工事名	R 7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

項目名	内 容
事業主体名	東部農林水産局(吉野川)林務
事業名	地すべり防止事業
地区名	倉羅 3号地地区
工事名	R 7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事
施工場所	吉野川市美郷倉羅
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	吉野川 2
工期	
積算体系年月	令和 7 年 1 2 月
単価期適用年月	令和 7 年 1 2 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	地すべり防止事業 倉羅 3号地地区
工事名	R 7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名	地すべり防止事業 倉羅3号地地区
工事名	R7吉林 地すべり 吉野川市倉羅3号地 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】
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	地すべり防止事業 倉羅3号地地区
工事名	R7吉林 地すべり 吉野川市倉羅3号地 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 · 一括計上価格	1.000	式		

事業名	地すべり防止事業 倉羅 3号地地区
工事名	R 7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名	地すべり防止事業 倉羅3号地地区
工事名	R7吉林 地すべり 吉野川市倉羅3号地 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		
・集水井工	1.000	式		
・・集水井工	1.000	式		
・・・集水井工	1.000	式		
・・・・固定コンクリート	1.000	式		
・・・・静水槽コンクリート	1.000	式		
・暗きよ工	1.000	式		
・・暗きよ工	1.000	式		
・・・暗きよ工 (上段集水ボーリング)	1.000	式		
・・・暗きよ工 (下段集水ボーリング)	1.000	式		
・・・暗きよ工 (排水ボーリング)	1.000	式		
・仮設工	1.000	式		
・・仮設工	1.000	式		

事業名 地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
工事名 R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名 地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
工事名 R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名 地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
工事名 R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名	地すべり防止事業 倉羅3号地地区
工事名	R7吉林 地すべり 吉野川市倉羅3号地 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)					
・集水井工	1.000	式			
・・集水井工	1.000	式			
・・・集水井工	1.000	式			1式当たり
ライナープレート土留工(掘削土留) 18.80m, 3.20m, 20以上~30未満, C工法	1.000	基			単A S単 20号
ライナープレート土留工(掘削作業設備据付・解体工)	1.000	基			単A S単 23号
ライナープレート土留工(井戸蓋工)	1.000	基			単A S単 21号
ライナープレート土留工(昇降用設備設置工)	22.000	m			単A S単 22号
ライナープレート(亜鉛メッキ) t=2.7mm x 3500	24.000	m			単A
補強リング H125 x H125 x 3500	11.000	基			単A
集水孔加工 50mm ライナープレート	280.000	箇所			単A
タラップ A型 H=1500 亜鉛メッキ製品 3500	8.000	基			単A
タラップ B型 H=1000 亜鉛メッキ製品 3500	4.000	基			単A
タラップ C型 H=2700 亜鉛メッキ製品 3500	1.000	基			単A
タラップ D型 H=1500 (踊場付) 亜鉛メッキ製品 3500	4.000	基			単A
バックホウ掘削(山地治山土工) 地山の掘削・積込, 制限あり, 山地治山工(B), 山腹工, 砂・砂質土・粘性土・ 礫質土, 普通	181.000	m3			単A S単 14号
バックホウ掘削(山地治山土工) 地山の掘削・積込, 制限あり, 山地治山工(B), 山腹工, 岩塊・玉石, 普通	31.000	m3			単A S単 15号

事業名	地すべり防止事業 倉羅3号地地区
工事名	R7吉林 地すべり 吉野川市倉羅3号地 山腹工事

名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック運搬 4t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,11.8km,バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup>	212.000	m <sup>3</sup>			単A S単 6号
ダンプトラック運搬 4t車,軟岩,11.8km,バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup>	31.000	m <sup>3</sup>			単A S単 7号
ネットフェンス H=2.0m	15.000	m			単A
ネットフェンス用門扉 H2.0m×W1.0m	1.000	基			単A
合 計					
・・・ 固定コンクリート	1.000	式			1式当たり
SP コンクリート 森林 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉)	15.400	m <sup>3</sup>			単A S単 27号
SP 型枠 森林 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	20.000	m <sup>2</sup>			単A S単 30号
バックホウ掘削(山地治山土工) 地山の掘削・積込,制限なし,山地治山工(B),山腹工,砂・砂質土・粘性土・ 礫質土,普通	38.000	m <sup>3</sup>			単A S単 16号
バックホウ掘削(山地治山土工) ルーズな状態の積込,制限なし,山地治山工(B),山腹工,砂・砂質土・粘性土・ ・礫質土,普通	7.000	m <sup>3</sup>			単A S単 17号
合 計					
・・・ 静水槽コンクリート	1.000	式			1式当たり
SP コンクリート 森林 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉)	7.400	m <sup>3</sup>			単A S単 27号
SP 型枠 森林 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	13.700	m <sup>2</sup>			単A S単 31号

事業名	地すべり防止事業 倉羅3号地地区
工事名	R7吉林 地すべり 吉野川市倉羅3号地 山腹工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計					
・暗きよ工	1.000	式			
・・暗きよ工	1.000	式			
・・・暗きよ工 (上段集水ボーリング)	1.000	式			1式当たり
SP ボーリング 森林 集水井内,け質土, 90mm,50m/本以下,あり	480.700	m			単A S単 32号
SP ボーリング 森林 集水井内,軟岩, 90mm,50m/本以下,あり	69.300	m			単A S単 33号
SP 保孔管 森林 集水井内,VP,無し,既製保孔管,VP40	550.000	m			単A S単 36号
合計					
・・・暗きよ工 (下段集水ボーリング)	1.000	式			1式当たり
SP ボーリング 森林 集水井内,け質土, 90mm,50m/本以下,あり	151.900	m			単A S単 32号
SP ボーリング 森林 集水井内,軟岩, 90mm,50m/本以下,あり	58.100	m			単A S単 33号
SP 保孔管 森林 集水井内,VP,無し,既製保孔管,VP40	210.000	m			単A S単 36号
合計					
・・・暗きよ工 (排水ボーリング)	1.000	式			1式当たり
SP ボーリング 森林 集水井内,け質土, 115mm,50m/本以下,あり	57.100	m			単A S単 34号

事業名	地すべり防止事業 倉羅3号地地区
工事名	R7吉林 地すべり 吉野川市倉羅3号地 山腹工事

名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SP ポーリング 森林 集水井内,軟岩, 115mm,50m/本以下,あり	4.600	m			単A S単 35号
SP 保孔管 森林 集水井内,SGP,無し,-,SGP 80A	61.700	m			単A S単 37号
合 計					
・仮設工	1.000	式			
・・仮設工	1.000	式			
・・・ 仮設工	1.000	式			1式当たり
SP ポーリング仮設機材 森林 集水井内,あり	3.000	回			単A S単 38号
大型土のう工 製作・設置,5m以下,パック巾(山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ))	60.000	袋			単A S単 12号
ダンプトラック運搬 4t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,11.4km,パックホウ 山積0.8m <sup>3</sup>	50.000	m <sup>3</sup>			単A S単 8号
廻排水管設置・撤去 高密度ポリエチレン管 200	12.000	m			単A T単 3号
合 計					
・施設維持 (国庫補助関連事業)	1.000	式			
・・水路工	1.000	式			
・・・ 水路工	1.000	式			1式当たり
SP コンクリート 森林 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ 車打設,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生,延長無 し,-,-,18-8-40(高炉)	43.900	m <sup>3</sup>			単A S単 28号

事業名	地すべり防止事業 倉羅3号地地区
工事名	R7吉林 地すべり 吉野川市倉羅3号地 山腹工事

名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SP 型枠 森林 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	236.300	m <sup>2</sup>			単A S単 30号
基礎栗石工	22.200	m <sup>2</sup>			単A T単 1号
目漬し砂利 RC40	4.500	m3			単A T単 2号
SP 目地板 森林 30m <sup>2</sup> 未満,瀝青繊維質目地板 t=10mm	6.800	m <sup>2</sup>			単A S単 25号
SP 均しコンクリート 森林 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンブ車打設,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生,延長無し,-,-,18-8-40(高炉)	5.900	m3			単A S単 29号
SP コルゲートフリューム 森林 撤去,550×550mmを超える750×750mm以下,あり	58.000	m			単A S単 24号
ダンプトラック運搬 4tまで 20kmまで	3.000	回			単A
コンクリート構造物取りこわし工(大型ブレーカ) 無筋構造物	1.200	m3			単A S単 5号
SP 裸運搬 森林 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下	1.200	m3			単A S単 26号
コンクリート殻処分費 コンクリート殻	2.800	ton			単A S単 3号
合 計					
・・・ 床版工	1.000	式			1式当たり
SP コンクリート 森林 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンブ車打設,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生,延長無し,-,-,18-8-40(高炉)	0.400	m3			単A S単 28号
SP 型枠 森林 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	2.800	m <sup>2</sup>			単A S単 30号
合 計					

事業名	地すべり防止事業 倉羅3号地地区
工事名	R7吉林 地すべり 吉野川市倉羅3号地 山腹工事

名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・・・ 土工	1.000	式			1 式当たり
バックホウ掘削(山地治山土工) 地山の掘削・積込,制限なし,山地治山工(B),山腹工,砂・砂質土・粘性土・ 礫質土,普通	125.000	m <sup>3</sup>			単A S単 16号
バックホウ掘削(山地治山土工) ルーズな状態の積込,制限なし,山地治山工(B),山腹工,砂・砂質土・粘性土 ・礫質土,普通	76.000	m <sup>3</sup>			単A S単 17号
斜面整地 礫質土	92.400	m <sup>2</sup>			単A S単 19号
合 計					
・・帯工	1.000	式			
・・・ 帯工	1.000	式			1 式当たり
SP コンクリート 森林 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生,延長無 し, -, -, 18-8-40(高炉)	3.100	m <sup>3</sup>			単A S単 28号
SP 型枠 森林 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m	14.600	m <sup>2</sup>			単A S単 30号
合 計					
・・・ 土工	1.000	式			1 式当たり

事業名	地すべり防止事業 倉羅3号地地区
工事名	R7吉林 地すべり 吉野川市倉羅3号地 山腹工事

名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ掘削(山地治山土工) 地山の掘削・積込,制限なし,山地治山工(B),山腹工,砂・砂質土・粘性土・ 礫質土,普通	10.000	m <sup>3</sup>			単A S単 16号
土砂掘削面整形 粘性土・礫質土	2.500	m <sup>2</sup>			単A S単 18号
合 計					
・・仮設工	1.000	式			
・・・支障木伐採工	1.000	式			1式当たり
スギ 伐採費 胸高直径 17cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 20cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 21cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 23cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 24cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 26cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 27cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 30cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 32cm	1.000	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 37cm	1.000	本			単A

事業名 地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
工事名 R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名 地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
工事名 R 7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名 地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
工事名 R 7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名	地すべり防止事業 倉羅 3号地地区
工事名	R 7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名	地すべり防止事業 倉羅 3号地地区
工事名	R 7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名	地すべり防止事業 倉羅3号地地区
工事名	R7吉林 地すべり 吉野川市倉羅3号地 山腹工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 11号 ***					
	基礎栗石工		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	基礎栗石工 20cm, 敷均し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)厚さ(cm) 2)作業区分	20.000cm 敷均し		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	
	3)山林砂防工(普通作業員) 4)栗石コード(単位:m3)	普通作業員				
	5)間隙充填材コード(単位:m3) 6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	土木一般世話役	0.430	人			
	特殊作業員	0.750	人			
	普通作業員	2.110	人			
	バックホー[クローラ型・排対型(1次・2次)]	0.620	日			<賃料>
	運転手(特殊)	0.620	人			
	軽油 パトロール給油	42.000	L			
	割栗石 150~200mm	22.800	m3			
	諸雑費	0.006				
	合 計					算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			

事業名	地すべり防止事業 倉羅3号地地区
工事名	R7吉林 地すべり 吉野川市倉羅3号地 山腹工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 12号 ***					
	大型土のう工		袋		10.000 袋	当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,5m以下,バックホ(山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ))			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)工種区分	製作・設置		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)作業半径	5m以下		夜間制約作業時間:0.0		
	3)機械の選択	バックホ(山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ))				
	4)大型土のう袋(単位:袋)					
	5)土砂(単位:m <sup>3</sup> )					
	6)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	土木一般世話役	0.290	人			
	特殊作業員	0.290	人			
	普通作業員	0.290	人			
	諸雑費	0.010				
	大型土のう袋 1.0t用	10.000	枚			
	山土砂	10.000	m <sup>3</sup>			計上無し
	バックホ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(~2014)]	0.380	日			<賃料>
	運転手(特殊)	0.290	人			
	軽油 パトロール給油	19.000	L			
	合 計					算出数量 10.000 袋
	単 価		袋			

事業名	地すべり防止事業 倉羅3号地地区
工事名	R7吉林 地すべり 吉野川市倉羅3号地 山腹工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 13号 ***					
	大型土のう工		袋		10.000 袋	当たり算出
	大型土のう工 撤去,6m以下,パッカ(山積0.8m3(平積0.6m3))			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)工種区分	撤去		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)作業半径	6m以下		夜間制約作業時間:0.0		
	3)機械の選択	パッカ(山積0.8m3(平積0.6m3))				
	4)大型土のう袋(単位:袋)					
	5)土砂(単位:m3)					
	6)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	土木一般世話役	0.090	人			
	特殊作業員	0.090	人			
	諸雑費	0.004				
	パッカ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(~2014)]	0.110	日			<賃料>
	運転手(特殊)	0.090	人			
	軽油 パトロール給油	8.800	L			
	合 計					算出数量 10.000 袋
	単 価		袋			

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名	地すべり防止事業 倉羅 3号地地区
工事名	R 7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名	地すべり防止事業 倉羅3号地地区
工事名	R7吉林 地すべり 吉野川市倉羅3号地 山腹工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 20号 ***					
	ライナープレート土留工(掘削土留)		基		1.000 基	当たり算出
	ライナープレート土留工(掘削土留) 18.80m, 3.20m, 20以上~30未満, C工法			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)砂・砂質土・粘性土・礫質土(L1) 2)岩塊・玉石混り土・軟岩・中硬岩(L2)	18.80m 3.20m		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)1基当たり掘削長(L1+L2)	20以上~30未満				
	4)施工区分	C工法				
	5)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	土木一般世話役			24.410 人		
	トンネル特殊工			73.240 人		
	特殊作業員			24.410 人		
	普通作業員			24.410 人		
	小型ハッカ柄[ハ-ラ型・電動式]			34.420 供用日		<損料>
	簡易やぐら			35.160 供用日		<損料>
	諸雑費 14%			0.140		
	合 計					算出数量 1.000 基
	単 価		基			

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名 地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
工事名 R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R 7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名	地すべり防止事業 倉羅 3号地地区
工事名	R 7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名 地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
工事名 R 7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

### 施工単価表 単価期A ( 30/ 39)

地すべり防止事業 倉羅 3 号地地区

### 施工単価表 単価期A ( 31/ 39)

事業名 地すべり防止事業 倉羅 3 号地地区  
工事名 R 7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3 号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名 地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
工事名 R 7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名 地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
工事名 R 7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R 7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名 地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
工事名 R 7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名 地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
工事名 R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名 地すべり防止事業 倉羅 3 号地地区  
工事名 R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3 号地 山腹工事

事業名	地すべり防止事業 倉羅 3号地地区
工事名	R 7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

事業名	地すべり防止事業 倉羅3号地地区
工事名	R7吉林 地すべり 吉野川市倉羅3号地 山腹工事

事業名 地すべり防止事業 倉羅 3号地地区  
工事名 R7 吉林 地すべり 吉野川市倉羅 3号地 山腹工事

## 見積参考資料

※以下は、4週8休（月単位）補正として計上している金額の合計額（丸めあり）を参考値として示したもの  
です。

直接工事費分	670000
共通仮設費分 (積上分)	0