

見積参考資料

工事名 R2那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 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	那賀2
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

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	緊急予防治山事業 名古ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 山腹工事

項目名	内容
事業主体名	南部総合県民局農林水産部(美波) 林務・森林整備担当(美波)
事業名	緊急予防治山事業
地区名	名古ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 山腹工事
施工場所	那賀郡那賀町名古ノ瀬
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	那賀 2
工期	
積算体系年月	令和 2 年 1 0 月
単価期適用年月	令和 2 年 1 0 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	緊急予防治山事業 名古ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 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	補正なし
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

事業名	緊急予防治山事業 名古ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 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 純工事費				
4 ・ ・直接工事費				
5 ・ ・ ・直接工事費(諸経費対象)	1.000	式		
6 ・ ・間接工事費				
7 ・ ・ ・共通仮設費				
8 ・ ・ ・ ・共通仮設費(率計上)				
9 ・ ・ ・ ・準備費	1.000	式		
10 ・ ・ ・ ・営繕費	1.000	式		
11 ・ ・ ・ ・安全費	1.000	式		
12 ・ ・ ・現場管理費				
13 ・一般管理費等				

事業名	緊急予防治山事業 名古ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 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		
・土留工(鋼製フトン籠)	1.000	式		
・ ・土留工(鋼製フトン籠)	1.000	式		
・ ・ ・土留工(鋼製フトン籠)	1.000	式		
・根固工	1.000	式		
・ ・根固工	1.000	式		
・ ・ ・根固工 1 モルタル	1.000	式		
・ ・根固工	1.000	式		
・ ・ ・根固工 2 モルタル	1.000	式		
・固定工	1.000	式		
・ ・固定工	1.000	式		
・ ・ ・固定工 No. 1 ロープ掛工	1.000	式		
・ ・ ・固定工 ロープ伏工	1.000	式		

事業名	緊急予防治山事業 名古ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 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)					
・土留工(鋼製フトン籠)	1.000	式			
・・土留工(鋼製フトン籠)	1.000	式			
・・・土留工(鋼製フトン籠)	1.000	式			1 式当たり
かご枠工 詰石 H=50 W=80 L=200(吸出し防止マット含む)	22.000	m			単A T単 5号
SP 掘削 森林 土砂,上記以外(小規模),-, -, -, 標準以外, -, -, -	22.000	m3			単A S単 14号
SP 積込(ルーズ) 森林 土砂,小規模(標準以外)	6.000	m3			単A S単 15号
基礎・裏込・中詰(砕石・栗石)工(人力施工) 基礎,かきこみ・敷均し,栗石・割栗石	0.400	m3			単A S単 13号
ダンプトラック運搬 4t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,10km,バックホウ 山積0.8m3	15.000	m3			単A S単 11号
残土処分費 那賀町残土処理場	15.000	m3			単A S単 8号
ネームプレート(アルミ合金鋳造製) A型(横40cm×縦30cm×1cm) 堤名板用	1.000	枚			単A
根株筋工(機械併用)	10.000	m			単A S単 16号
合 計					
・根固工	1.000	式			
・・根固工	1.000	式			
・・・根固工 1 モルタル	1.000	式			1 式当たり
法面清掃工	61.600	m ²			単A S単 12号

事業名	緊急予防治山事業 名古ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 山腹工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
根固工(組立筋)	86.500	m ²			単A T単 1号
異形棒鋼 SD295A D16	0.300	ton			単A T単 6号
根固工 モルタル	96.200	m ³			単A
ずれ防止鉄筋工 19	31.000	本			単A T単 2号
充てん材 セメントカプセル	62.000	本			単A
合 計					
・根固工	1.000	式			
・・・根固工2 モルタル	1.000	式			1式当たり
法面清掃工	20.800	m ²			単A S単 12号
根固工(組立筋)	27.600	m ²			単A T単 1号
異形棒鋼 SD295A D16	0.100	ton			単A T単 6号
根固工 モルタル	21.000	m ³			単A
ずれ防止鉄筋工 19	11.000	本			単A T単 2号
充てん材 セメントカプセル	22.000	本			単A
合 計					
・固定工	1.000	式			

事業名	緊急予防治山事業 名古屋ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古屋ノ瀬 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	小型バックホウ[加圧型(超低騒音型)・排対型(2次)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	小型バックホウ[加圧型(超低騒音型)・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.13m3(平積0.10m3)			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)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	標準バックホウ容量 山積0.13m3(平・・				
	小型バックホウ[加圧型(超低騒音型)・排対型(2次)]		日			<損料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 2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:補正なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分 土木一般世話役		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 3号 ***					

事業名	緊急予防治山事業 名古ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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:補正なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分					
	特殊作業員		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 4号 ***					
	山林砂防工		人		1.000 人	当たり算出
	山林砂防工			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)労務コード 2)労務単価算定区分					
	山林砂防工		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 5号 ***					
	運転手(特殊)		人		1.000 人	当たり算出
	運転手(特殊)			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	緊急予防治山事業 名古ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 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					
	運転手(特殊)		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 6号 ***					
	法面工		人		1.000 人	当たり算出
	法面工			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)労務コード 2)労務単価算定区分					
	法面工		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 7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:補正なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分					
	とび工		人			

事業名	緊急予防治山事業 名古屋ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古屋ノ瀬 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 8号 ***					
	残土処分費		m3		1.000 各単位	当たり算出
	残土処分費 那賀町残土処理場			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)地域資材単価コード 2)資材規格	那賀町残土処理場				
	3)単価の入力					
	残土処分費 那賀町残土処理場	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 9号 ***					
	モノレール路線選定・架設・撤去		基		1.000 基	当たり算出
	モノレール路線選定・架設・撤去 路線選定あり,30度以上,架設~撤去,普通台車,6ヵ月以内			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)路線選定区分	路線選定あり				
	2)傾斜区分	30度以上				
	3)設置区分	架設~撤去				
	4)台車区分	普通台車				
	5)賃貸期間区分	6ヵ月以内				
	6)山林砂防工(普通作業員)	山林砂防工				

事業名	緊急予防治山事業 名古屋ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古屋ノ瀬 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)長期割引単価区分(賃料機械)					
	8)モノレール延長(m)	234.000m				
	9)モノレール本機 1基当たり数量(台)	1台				
	10)台車 1基当たり数量(台)	1台				
	土木一般世話役 路線選定		人			
	特殊作業員 路線選定		人			
	土木一般世話役 架設～撤去		人			
	特殊作業員 架設～撤去		人			
	山林砂防工 架設～撤去		人			
	モノレール本機 牽引能力500kg未満、45度		台供用月			<賃料>
	モノレール 普通台車		台供用月			<賃料>
	モノレール 単軌条レール・支持台		m供用月			<賃料>
	諸雑費	0.200				
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			
	*** S単 - 10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,234m			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)台車区分	普通台車				

事業名	緊急予防治山事業 名古ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)運搬距離(L:レール長 m)	234.000m				
	4)燃料区分					
	5)燃料消費率(L/Ps-h)					
	6)機関出力(Ps)	8.000Ps				
	7)山林砂防工(普通作業員)	山林砂防工				
	山林砂防工		人			
	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	12.000	L			
	合計					算出数量 10.980 [各単位]
	単価					
	単位					
	*** S単 - 11号 ***					
	ダンプトラック運搬		m3		1.000 時間	当たり算出
	ダンプトラック運搬 4 t 車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,10km,バックホウ 山積0.8m3			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)車種区分	4 t 車				
	2)土質区分	粘性土・砂・砂質土・礫質土				
	3)積載土量(q)	2.200m3				
	4)片道運搬距離(L)	10.000km				
	5)積込機械区分	バックホウ 山積0.8m3				
	6)運搬状況区分	上記以外の運搬				
	7)路面条件区分	路面条件 普通				
	運転手(一般)		人			
	軽油 バトリル給油	5.800	L			

事業名	緊急予防治山事業 名古ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ダンプトラック[オート・ディゼル]		時間			<損料>
	夕作消費費 (DT国産・普通・D)		時間			
	合計					算出数量 2.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 12号 ***					
	法面清掃工		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	簡易法枠工(法面清掃工)			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)山林砂防工(普通作業員)	山林砂防工				
	土木一般世話役		人			
	法面工		人			
	山林砂防工		人			
	諸雑費	0.150				
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 13号 ***					
	基礎・裏込・中詰(砕石・栗石)工(人力施工)		m3		10.000 m3	当たり算出

事業名	緊急予防治山事業 名古屋ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古屋ノ瀬 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	基礎・裏込・中詰(砕石・栗石)工(人力施工) 基礎,かきこみ・敷均し,栗石・割栗石			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)種別区分	基礎				
	2)作業区分	かきこみ・敷均し				
	3)材料区分	栗石・割栗石				
	4)山林砂防工(普通作業員)	山林砂防工				
	5)材料コード					
	特殊作業員		人			
	山林砂防工		人			
	諸雑費					
		0.030				
	割栗石 15~20cm	11.400	m3			
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 14号 ***					
	SP 掘削 森林		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 森林 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	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	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	-				

事業名	緊急予防治山事業 名古屋ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古屋ノ瀬 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)集積押土の有無	-				
	10)普通作業員(山林砂防工)	山林砂防工				
	11)90分を超える通勤時間	0分				
	12)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m3			
	*** S単 - 15号 ***					
	SP 積込(ルーズ) 森林		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 森林 土砂,小規模(標準以外)			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)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準以外)				
	3)90分を超える通勤時間	0分				
	4)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m3			
	*** S単 - 16号 ***					
	根株筋工(機械併用)		m		10.000 m	当たり算出
	根株筋工(機械併用)			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)10m当たりの根株個数の入力					
	2)10m当たりのかすがい本数の入力					
	3)施工内容区分	根株筋工				
	4)山林砂防工(普通作業員)	山林砂防工				
	根株					計上無し
		5.000	個			
	かすがい (丸かすがい)					
	径12 長240mm	22.000	本			

事業名	緊急予防治山事業 名古ノ瀬地区				
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 山腹工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	山林砂防工		人			
	山林砂防工		人			
	山林砂防工		人			
	諸雑費	0.060				
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 17号 ***					
	雨量計設置		基		1.000	基 当たり算出
	雨量計設置			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)施工内容区分	雨量計設置				
	普通作業員		人			
	支保材 杉9.0cm角材L=1.5	4.000	本			
	受材 厚3cm, 30cm, 60cm	1.000	枚			計上無し
	諸雑費	0.030				
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			

事業名	緊急予防治山事業 名古屋ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古屋ノ瀬 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 ***					
	根固工(組立筋)		m ²		30.800 m ²	当たり算出
	土木一般世話役		人			[1] S単 2号
	法面工		人			[2] S単 6号
	山林砂防工		人			[3] S単 4号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2])	0.010				
	合計					算出数量 30.800 m ²
	単価		m ²			
	*** T単 - 2号 ***					
	ずれ防止鉄筋工		本		1.000 本	当たり算出
	19 土木一般世話役		人			[1] S単 2号
	法面工		人			[2] S単 6号
	異形棒鋼 SD345 D19	0.003	ton			[3]
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2])	0.130				
	モノレール運転 普通台車, 234m	0.003	ton			[4] S単 10号

事業名	緊急予防治山事業 名古ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 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 本
	単価		本			
	*** T単 - 3号 ***					
3	ロープ伏工		m ²		204.000 m ²	当たり算出
12	斜面整理工					
	アンカー設置工 岩用 D22(M20)*1000	204.000	m ²			C単 4号
	アンカー設置工 岩用 D22(M20)*1500	48.000	本			C単 7号
	アンカー設置工 岩用 D22(M20)*1500	59.000	本			C単 1号
	ロープ設置工	972.300	m			C単 5号
	縦主ロープ 3×7G/0 12	165.900	m			
	横主ロープ 3×7G/0 12	163.800	m			
	縦補助ロープ 3×7G/0 12	321.300	m			
	横補助ロープ 3×7G/0 12	321.300	m			
	巻付クリップ アンカーロッド用 12×900	38.000	本			
	巻付クリップ 補助ロープ用 12×900	102.000	本			
	張り出し部主アンカー 岩層部用: DCロックアンカー D22(M20)*1500	38.000	本			
	交点部主アンカー 岩層部用: DCロックアンカー D22(M20)*1000	48.000	本			

事業名	緊急予防治山事業 名古ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	交点部主アンカー 岩層部用：DCロックアンカー D22(M20)*1500	21.000	本			
	ワーククリップ(小) U-M12×41×72	780.000	個			
	ワーククリップ(大) U-M12×46×90	36.000	個			
	交差アンカークリップ 2PL-56-105	69.000	個			
	合計					算出数量 204.000 m ²
	単価		m ²			
	*** T単 - 4号 ***					
	支障木伐採		式		1.000 式	当たり算出
	スギ 伐採費 胸高直径 25cm	20.000	本			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** T単 - 5号 ***					
	かご枠工		m		10.000 m	当たり算出
	詰石 H=50 W=80 L=200 (吸出し防止マット含む)					
	Mパッケージ 500*800*2000	5.000	m ²			[1]

事業名	緊急予防治山事業 名古ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	詰石(詰石用) 15~20cm	3.800	m ³			[2] C単 3号
	土木一般世話役		人			[3] S単 2号
	特殊作業員		人			[4] S単 3号
	山林砂防工		人			[5] S単 4号
	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm	12.780	m ²			[6]
	バックホウ運転 0.10m ³ バックホウ	0.220	日			[7] C単 2号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([3]+[4]+[5])	0.040				
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** T単 - 6号 ***					
	異形棒鋼		ton		1.000 ton	当たり算出
	SD295A D16 異形棒鋼					
	SD295A D16	1.000	ton			
	モノレール運転 普通台車,234m	1.000	ton			S単 10号
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			

事業名	緊急予防治山事業 名古ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 7号 ***					
	作業構台設置・撤去		空m3		100.000 空m3	当たり算出
	土木一般世話役		人			[1] S単 2号
	とび工		人			[2] S単 7号
	山林砂防工		人			[3] S単 4号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2]+[3])	0.080				
	合計					算出数量 100.000 空m3
	単価		空m3			
	*** T単 - 8号 ***					
	1 ロープ掛工		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	3×7G/0 18 アンカー設置工 岩用 D32(M30)*1500	14.000	本			C単 6号
	ロープ設置工	92.000	m			C単 5号
	横主ロープ 3×7G/0 18	52.000	m			
	縦主ロープ 3×7G/0 18	40.000	m			
	巻付クリップ アンカー・ロープ端部用 18×1300	14.000	本			

事業名	緊急予防治山事業 名古ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 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 ***					
	アンカー設置工		本		1.000 本	当たり算出
	岩用 D22(M20)*1500 土木一般世話役		人			[1] S単 2号
	法面工		人			[2] S単 6号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2])	0.030				
	合計					算出数量 1.000 本
	単価		本			
	*** C単 - 2号 ***					
	バックホウ運転		日		1.000 日	当たり算出
	0.10m3バックホウ 小型ハックル[ｸｰﾗ型(超低騒音型)・排対型(2次)] 標準ハケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3) 運転手(特殊)		日			S単 1号
	軽油 ハトル給油	24.000	L			S単 5号
	合計					算出数量 1.000 日
	単価		日			

事業名	緊急予防治山事業 名古ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 3号 ***					
	詰石(詰石用)		m3		10.000 m3	当たり算出
	15~20cm					
	割栗石 15~20cm	5.700	m3			
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** C単 - 4号 ***					
	斜面整理工		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	土木一般世話役		人			[1] S単 2号
	法面工		人			[2] S単 6号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2])	0.030				
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** C単 - 5号 ***					
	ロープ設置工		m		10.000 m	当たり算出

事業名	緊急予防治山事業 名古ノ瀬地区
工事名	R 2 那林 緊急予防 那賀町名古ノ瀬 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		人			[1] S単 2号
	法面工		人			[2] S単 6号
	山林砂防工		人			[3] S単 4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 10.000 m
	単価		m			
	*** C単 - 6号 ***					
	アンカー設置工		本		1.000 本	当たり算出
	岩用 D32(M30)*1500 土木一般世話役		人			[1] S単 2号
	法面工		人			[2] S単 6号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2])	0.030				
	合計					算出数量 1.000 本
	単価		本			
	*** C単 - 7号 ***					

