

見積参考資料

工事名 R2三林 復旧治山 三好市京上 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	三好4
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。

本工事の積算は、令和2年8月15日以降に適用する森林整備
保全事業設計積算要領 令和2年度 に基づいている。

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 山腹工事

項目名	内容
事業主体名	西部総合県民局農林水産部(三好) 林務・森林整備担当(三好)
事業名	復旧治山事業
地区名	京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 山腹工事
施工場所	三好市東祖谷京上
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	三好4
工期	
積算体系年月	令和2年8月
単価期適用年月	令和2年8月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 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	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 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 ・ ・ ・ ・営繕費	1.000	式		
10 ・ ・ ・現場管理費				
11 ・一般管理費等				

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 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		
・ ・土工	1.000	式		
・ ・ ・ 土工	1.000	式		
・ ・ 土留工	1.000	式		
・ ・ ・ 土留工 天端長37.0m	1.000	式		
・ ・ 法面工	1.000	式		
・ ・ ・ 法面工	1.000	式		
・ 仮設工	1.000	式		
・ ・ 仮設工	1.000	式		
・ ・ ・ 仮設工	1.000	式		

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 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			
・・・土工	1.000	式			
・・・ 土工	1.000	式			1 式当たり
掘削 礫質土	639.000	m3			単 A T 単 4号
積込 礫質土 ルーズ	11.000	m3			単 A T 単 2号
不整地運搬車運搬 粘性土・砂・砂質土・礫質土,4t積,0.32km	740.000	m3			単 A S 単 12号
SP 整地 森林 残土受入れ地での処理,-	740.000	m3			単 A S 単 19号
木柵工 丸太柵	50.000	m			単 A T 単 3号
合 計					
・・・土留工	1.000	式			
・・・ 土留工 天端長37.0m	1.000	式			1 式当たり
カゴ枠工(機械詰石) H=1.0m、L=2.0m、W=2.0m	5.000	基			単 A T 単 6号
カゴ枠工(機械詰石) H=1.0m、L=3.0m、W=2.0m	17.000	基			単 A T 単 7号
SP 吸出し防止材設置 森林 全面	161.400	m ²			単 A S 単 20号
鉄筋工 鉄筋加工 SD345,D22	332.900	kg			単 A T 単 5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

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 山腹工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
不整地運搬車 砂利、玉石 0.2km	112.100	m3			単A T単 1号
合 計					
・ 法面工	1.000	式			
・ ・ ・ 法面工	1.000	式			1 式当たり
モルタル吹付工 t=10cm	1,677.900	m ²			単A T単 8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
簡易ケーブルクレーン設置・撤去	1.000	基			単A S単 18号
掘削 礫質土	368.000	m3			単A T単 4号
積込 礫質土 ルーズ	128.000	m3			単A T単 2号
大型土のう工 製作・設置,6m以下	160.000	袋			単A S単 15号
合 計					

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	計量器[骨材累加算・機械式]		日		1.000 各単位	当たり算出
	計量器[骨材累加算・機械式] 300kg×1槽・2桿			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	300kg×1槽・2桿				
	3)単価の入力					
	計量器[骨材累加算・機械式]		日			<損料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 2号 ***					
	ベルトコンベヤ(ホ-タブル)[モ-タ駆動]		日		1.000 各単位	当たり算出
	ベルトコンベヤ(ホ-タブル)[モ-タ駆動] 機長7m ベルト幅350mm			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	機長7m ベルト幅350mm				
	3)単価の入力					
	ベルトコンベヤ(ホ-タブル)[モ-タ駆動]		日			<損料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 3号 ***					
	空気圧縮機 [可般式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	空気圧縮機 [可般式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 吐出量10.5~11.0m3/min			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)機械器具賃料コード					
	2)機械器具規格	吐出量10.5~11.0m3/min				
	3)単価の入力					
	空気圧縮機 [可般式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)]		日			<賃料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 4号 ***					
	発動発電機 [D駆動・排対型(1次・2次)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	発動発電機 [D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量15kva			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)機械器具賃料コード					
	2)機械器具規格	定格容量15kva				
	3)単価の入力					
	発動発電機 [D駆動・排対型(1次・2次)]		日			<賃料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 5号 ***					
	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:補正なし	
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分					
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 6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)労務ｺｰﾄﾞ 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 - 7号 ***					
	法面工		人		1.000 人	当たり算出

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	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 - 8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: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 - 9号 ***					
	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:補正なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分					

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 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			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 10号 ***					
	バックホウ[加-ラ型・排対型(2次)]		時間		1.000 各単位	当たり算出
	バックホウ[加-ラ型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3),			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)機械コード 単位が時間のみ	M02042				
	2)機械コード (同上)	M02042				
	3)単価算出区分					
	4)運転1日当たり運転時間(T)					
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)					
	6)単価計上区分					
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法					
	9)燃料区分					
	10)燃料消費量(入力の場合)					
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
	バックホウ[加-ラ型・排対型(2次)]		時間			<損料>
	軽油 バックホウ給油	9.200	L			
	運転手(特殊)		人			
	合計					算出数量 1.000 各単位

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 12号 ***					
	不整地運搬車運搬		m3		1.000	日 当たり算出
	不整地運搬車運搬 粘性土・砂・砂質土・礫質土,4t積,0.32km			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)運搬物区分	粘性土・砂・砂質土・礫質土				
	2)規格区分	4t積				
	3)片道運搬距離(km)	0.320km				
	4)積込その他の時間:(分)	2.500分				
	5)機関出力(kW)	74.000kW				
	6)燃料消費率(L/kW-h)					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)					
	運転手(特殊)		人			
	軽油 ハトール給油	68.000	L			
	不整地運搬車 油圧ダンプ式		日			<賃料>
	合計					算出数量 87.400 [各単位]
	単価					
	単位					
	*** S単 - 13号 ***					
	不整地運搬車運搬		m3		1.000	日 当たり算出
	不整地運搬車運搬 砂利・玉石類,4t積,0.2km			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	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)運搬物区分	砂利・玉石類				
	2)規格区分	4t積				
	3)片道運搬距離(km)	0.200km				
	4)積込その他の時間：(分)	2.500分				
	5)機関出力(kW)	74.000kW				
	6)燃料消費率(L/kW-h)					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)					
	運転手(特殊)		人			
	軽油					
	ハトール給油	68.000	L			
	不整地運搬車 油圧ダンプ式		日			<賃料>
	合計					算出数量 136.600 [各単位]
	単価					
	単位					
	*** S単 - 14号 ***					
	鉄筋加工		ton		1.000 ton	当たり算出
	鉄筋加工 16mm～25mm			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)鉄筋径区分	16mm～25mm				
	2)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	3)鉄筋計上区分	鉄筋を計上する				
	4)鉄筋コードの選択(単位:ton)	P18233				
	土木一般世話役		人			
	鉄筋工		人			

事業名	復旧治山事業 京上地区				
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 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			
	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton			
	諸雑費	0.020				
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			
	*** S単 - 15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,6m以下			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)工種区分	製作・設置				
	2)作業半径	6m以下				
	3)大型土のう袋(単位:袋)	P37003				
	4)土砂(単位:m3)	J03207				
	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)					
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.040				
	大型土のう袋 1.0t用	10.000	枚			
	山土	10.000	m3			計上無し

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	バックホウ[加-ラ型・ク-ン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]		日			<賃料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 パ-トル給油	27.000	L			
	合計					算出数量 10.000 袋
	単価		袋			
	*** S単 - 16号 ***					
	バックホウ掘削(山地治山土工)		m3		1.000 日	当たり算出
	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,障害なし			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)作業種別区分	地山の掘削・積込				
	2)制限区分	制限あり				
	3)山地治山工区分	山地治山工(B)				
	4)工種区分	山腹工				
	5)土質区分	砂・砂質土・粘性土・礫質土				
	6)障害区分	障害なし				
	バックホウ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 パ-トル給油	62.000	L			
	合計					算出数量 77.000 m3
	単価		m3			

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 17号 ***					
	バックホウ掘削(山地治山土工)		m3		1.000	日 当たり算出
	バックホウ掘削(山地治山土工) ルーズな状態の積込,制限あり,山地治山工(B),山腹工,砂・砂質土 ・粘性土・礫質土,障害なし			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)作業種別区分 2)制限区分 3)山地治山工区分 4)工種区分 5)土質区分 6)障害区分	ルーズな状態の積込 制限あり 山地治山工(B) 山腹工 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし				
	バック杓[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 燃料給油	62.000	L			
	合計					算出数量 86.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 18号 ***					
	簡易ケーブルクレーン設置・撤去		基		1.000	基 当たり算出
	簡易ケーブルクレーン設置・撤去			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)の選択	普通作業員				

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	とび工		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.080				
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			
	*** S単 - 19号 ***					
	SP 整地 森林		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 整地 森林 残土受入れ地での処理,-			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)作業区分	残土受入れ地での処理				
	2)敷均し作業内容	-				
	3)長期割引単価区分					
	4)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	5)90分を超える通勤時間	1分				
	6)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単価		m3			
	*** S単 - 20号 ***					
	SP 吸出し防止材設置 森林		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 森林 全面			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)設置条件	全面				
	2)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 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 ***					
	不整地運搬車		m3		1.000 m3	当たり算出
	砂利、玉石 0.2km 不整地運搬車運搬 砂利・玉石類,4t積,0.2km	1.000	m3			S単 13号 算出数量 1.000 m3
	合計					
	単価		m3			
	*** T単 - 2号 ***					
	積込		m3		1.000 m3	当たり算出
	礫質土 ルーズ バックホウ掘削(山地治山土工) ルーズな状態の積込,制限あり,山地治山工(B),山腹工,砂・砂質土・粘性土・ 礫質土,障害なし	1.000	m3			S単 17号
	合計					算出数量 1.000 m3
	単価		m3			
	*** T単 - 3号 ***					
	木柵工		m		10.000 m	当たり算出
	丸太柵					

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 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		人			S単 5号
	杉杭丸太 長1.5m 末口10cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	13.000	本			
	杉丸太 末口径10.0cm×長3.6m	30.000	本			
	なまし鉄線 2.6mm(#12)	3.000	kg			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** T単 - 4号 ***					
	掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	礫質土					
	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,障害なし	1.000	m3			S単 16号
	合計					算出数量 1.000 m3
	単価		m3			
	*** T単 - 5号 ***					
	鉄筋工		kg		1,000.000 kg	当たり算出
	鉄筋加工 SD345,D22					

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋加工 16mm ~ 25mm	1.000	ton			S単 14号
	合計					算出数量 1,000.000 kg
	単価		kg			
	*** 丁単 - 6号 ***					
	カゴ枠工(機械詰石)		基		1.000	基 当たり算出
	H=1.0m、L=2.0m、W=2.0m					
	カゴ枠 H=1.0m、W=2.0m、L=2.0m	1.000	基			
	割栗石 15 ~ 20cm	3.660	m3			
	普通作業員	0.370	人			S単 5号
	普通作業員	0.370	人			S単 5号
	ハック杓[加-ラ型・排対型(2次)] 標準ハック容量 山積0.45m3(平積0.35m3),	1.100	時間			S単 10号
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			
	*** 丁単 - 7号 ***					
	カゴ枠工(機械詰石)		基		1.000	基 当たり算出
	H=1.0m、L=3.0m、W=2.0m					

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	カゴ枠 H=1.0m、W=2.0m、L=3.0m	1.000	基			
	割栗石 15~20cm	5.520	m ³			
	普通作業員	0.510	人			S単 5号
	普通作業員	0.550	人			S単 5号
	バックホウ[加-ラ型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³),	1.660	時間			S単 10号
	合 計					算出数量 1.000 基
	単 価		基			
	*** T単 - 8号 ***					
	モルタル吹付工 t=10cm		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	モルタル吹付工 t=10cm	100.000	m ²			C単 4号 [1]
	モルタル(現場練り) セメント420kg 砂1680kg 水セメント比45~55%	12.700	m ³			C単 2号 [2]
	空気圧縮機 排ガス対策 可搬式エンジン駆動 10.5~11.0m ³ /min	1.400	日			C単 1号 [3]
	発動発電機運転 排ガス対策 ディーゼルエンジン駆動 13/15kVA	1.600	日			C単 3号 [4]
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([3]+[4])	0.110				
	合 計					算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²			

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 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		日		1.000	日 当たり算出
	排ガス対策 可搬式エンジン駆動 10.5~11.0m ³ /min					
	軽油 ハトール給油	105.000	L			
	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 吐出量10.5~11.0m ³ /min		日			S単 3号
	合計					算出数量 1.000 日
	単 価		日			
	*** C単 - 2号 ***					
	モルタル(現場練り)		m ³		1.000	m ³ 当たり算出
	セメント420kg 砂1680kg 水セメント比45~55%					
	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋(kg算出)	420.000	kg			
	洗い砂 骨材用細目	1.240	m ³			
	合計					算出数量 1.000 m ³
	単 価		m ³			
	*** C単 - 3号 ***					
	発動発電機運転		日		1.000	日 当たり算出

事業名	復旧治山事業 京上地区
工事名	R 2 三林 復旧治山 三好市京上 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	排ガス対策 ディーゼルエンジン駆動 13/15kVA					
	軽油 ハトール給油	20.000	L			
	発動発電機 [D 駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量15kva		日			S 単 4号
	合計					算出数量 1.000 日
	単価		日			
	*** C 単 - 4号 ***					
	モルタル吹付工		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	t=10cm 土木一般世話役		人			[1] S 単 6号
	法面工		人			[2] S 単 7号
	特殊作業員		人			[3] S 単 8号
	普通作業員		人			[4] S 単 9号
	菱形金網 Z - G S 2、 2 . 0 mm、 網目 5 0 mm	140.000	m ²			[5]
	珪外コンクリート吹付機(法面用)[湿式] 能力0.8~1.2m ³ /h 所要空気量10~19m ³ /min,	6.700	時間			[6] S 単 11号
	計量器[骨材累加算・機械式] 300kg×1槽・2桿		日			[7] S 単 1号
	ベルトコンベヤ(ボ-ダブル)[モ-タ駆動] 機長7m ベルト幅350mm		日			[8] S 単 2号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2]+[3]+[4]+[6]+[7]+[8])	0.110				

