

# 工 事 費 内 訳 書

発 注 者 日高川町 林業振興課

工 事 名 林道新行線開設工事

工事場所 日高川町大字寒川地内

住 所

商号又は名称

代 表 者 氏 名

印

積算条件表

工事摘要

工事番号	令和7年度 道整備交付金事業
工事名称	林道新行線開設工事
工事場所	日高川町大字寒川地内
工期	～

事業分野	
事業区分	
工事区分	

積算条件

発注者	日高川町 林業振興課
-----	------------

単価適用日	令和7年6月23日
単価	20 美山
ユーザー単価	令和07年03月05日
歩掛（主たる省庁）	治山林道
機械損料	損料（簡易_推進(平均)） 令和06年04月01日
経費	治山・林道必携 令和06年04月01日
低入札基準	未設定
労務補正	
冬期補正	なし
亜熱帯補正	なし

新土積算大系	
ユニットプライス	
ユニット区分	
豪雪補正	0%
費目名	本工事費
水替日数算出方法	Log による算出 1万未満 切り捨て



## 経費計算条件

項 目 名 称	選 択 内 容	摘 要
工種区分	道路工事	
施工地域区分	山間僻地及び離島	
週休2日実施の補正	補正する（4週 8休以上）	
ICT活用による間接工事費の補正	補正しない	
緊急工事の補正	補正しない	
積雪寒冷地域補正	補正しない	
熱中症対策に係る費用の補正	補正しない	
現場環境改善費の計上	計上しない	
前払金支出割合区分	35%を超え 40%以下（1.00）	
契約保証補正の有無	金銭的保証を必要とする（0.04）	
契約保証費の別途計上	一般管理費に含める	
処分費等の取り扱い	間接工事費等で率計算の対象額（3%または3千万以下）とする	
補助治山事業	対象とならない	
工事価格の端数処理	千円まるめ（一般管理費から減額する）	
消費税率の選択	10%	



# 本 工 事 費 内 訳 書

7 頁

仕様書	事業区分	
	工事区分	

工種・種別・細別	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
本工事費		1	式			
土工 掘削工		3,096	m3			1号 明細表
土工 盛土工		227	m3			2号 明細表
土工 残土処理工		2,715	m3			3号 明細表
重力式擁壁工		30	m3			4号 明細表
排水施設工		127.2	m			5号 明細表
防護施設工		16	m			6号 明細表
コンクリート路面工		493.6	m2			7号 明細表
法面保護工		1,043.9	m2			8号 明細表
標識工		2	基			9号 明細表
残土処理施設工		1	式			10号 明細表
直接工事費計		1	式			
共通仮設費		1	式			
共通仮設費(率計上)		1	式			
純工事費		1	式			
現場管理費		1	式			
工事原価		1	式			

# 本 工 事 費 内 訳 書

8 頁

仕様書	事業区分	
	工事区分	

[illegible]

No. 1 土工 掘削工		明 細 表				1号 明細表	
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
①バックホウ掘削 本線/逸散・流用	林道工事における5000m3未満 地山の掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制) [標準]	60	m3			1号 単価表	治山林道必携 P198
①バックホウ掘削 本線/逸散・流用	林道工事における5000m3未満 地山の掘削 岩塊・玉石・軟岩(I)A 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制) [標準]	166	m3			4号 単価表	治山林道必携 P198
②大型ブレーカ掘削	軟岩(I)B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次基準値) [標準]	13	m3			6号 単価表	治山林道必携 P214
③人力併用掘削 本線/逸散・流用	林道工事における5000m3未満 地山の掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制) [標準]	7	m3			9号 単価表	治山林道必携 P201
③人力併用掘削 本線/逸散・流用	林道工事における5000m3未満 地山の掘削 岩塊・玉石・軟岩(I)A 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制) [標準]	23	m3			12号 単価表	治山林道必携 P201
④大型ブレーカ掘削 本線・路側/流用	軟岩(I)B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次) 流用 バックホウ山0.45(平0.35)m3 ルーズ	9	m3			14号 単価表	複合単価
⑤バックホウ掘削＋バックホウ積込 運搬	礫質土 掘削 バックホウ山0.45(平0.35)m3 地山 積込 バックホウ山0.45(平0.35)m3 ルーズ	473	m3			16号 単価表	複合単価
⑤バックホウ掘削＋バックホウ積込 運搬	軟岩(I)A 掘削 バックホウ山0.45(平0.35)m3 地山 積込 バックホウ山0.45(平0.35)m3 ルーズ	1,748	m3			17号 単価表	複合単価
⑥大型ブレーカ掘削＋バックホウ積込 運搬	軟岩(I)B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次) 積込 バックホウ山0.45(平0.35)m3 ルーズ	224	m3			18号 単価表	複合単価
⑦バックホウ掘削＋バックホウ積込 運搬	礫質土 人力併用掘削 バックホウ山0.45(平0.35)m3 地山 積込 バックホウ山0.45(平0.35)m3 ルーズ	82	m3			19号 単価表	複合単価
⑦バックホウ掘削＋バックホウ積込 運搬	軟岩(I)A 人力併用掘削 バックホウ山0.45(平0.35)m3 地山 積込 バックホウ山0.45(平0.35)m3 ルーズ	261	m3			20号 単価表	複合単価
⑧バックホウ掘削 路側/運搬	林道工事における5000m3未満 地山の掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制) [標準]	11	m3			21号 単価表	治山林道必携 P198
⑧バックホウ掘削 路側/運搬	林道工事における5000m3未満 地山の掘削 岩塊・玉石・軟岩(I)A 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制) [標準]	7	m3			22号 単価表	治山林道必携 P198



No. 2

土工 掘削工

## 明 細 表

1号 明細表

名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
⑩大型ブレーカ掘削 側溝/流用	軟岩(I)B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次) 流用 バックホウ山0.45(平0.35)m3 ルーズ	7	m3			23号 単価表	複合単価
⑫大型ブレーカ掘削 側溝/運搬	軟岩(I)B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次) 流用 バックホウ山0.45(平0.35)m3 ルーズ	5	m3			24号 単価表	複合単価
	合計						

No. 3		土工 盛土工		明 細 表			2号 明細表
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
前面土埋戻	バックホウ ルーズ タンバ 締固め	4	m3			25号 単価表	複合単価
埋戻し	山地(B)普通作業員 最大埋戻幅1m以上4m未満	31	m3			27号 単価表	治山林道必携 P1372
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満 山地(B) 普通作業員 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	192	m3			28号 単価表	治山林道必携 P227
ダンプトラック運搬	ダンプトラック10t 粘性土・砂・砂質土・礫質土 上記以外の運搬 (4.8) 0.01km バックホウ山 0.45(平0.35)m3 普 通	19	m3			31号 単価表	治山林道必携 P274
ダンプトラック運搬	ダンプトラック10t 粘性土・砂・砂質土・礫質土 上記以外の運搬 (4.8) 0.01km バックホウ山 0.45(平0.35)m3 普 通	66	m3			31号 単価表	治山林道必携 P274
ダンプトラック運搬	ダンプトラック10t 軟 岩 上記以外の運搬 (4.8) 0.01km バックホウ山0.45(平0.35)m3 普 通	12	m3			33号 単価表	治山林道必携 P274
	合計						

No. 4		土工 残土処理工		明 細 表			3号 明細表
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
敷均し・締固め	バックホウ敷均し 振動ローラ締固め	2,715				34号 単価表	複合単価
ダンプトラック運搬	ダンプトラック10t 粘性土・砂・砂質土・礫質土 上記以外の運搬 (4.8) 1.946km バックホウ山 0.45(平0.35)m3 普 通	547	m3			38号 単価表	治山林道必携 P274
ダンプトラック運搬	ダンプトラック10t 粘性土・砂・砂質土・礫質土 上記以外の運搬 (4.8) 1.946km バックホウ山 0.45(平0.35)m3 普 通	1,947	m3			38号 単価表	治山林道必携 P274
ダンプトラック運搬	ダンプトラック10t 軟 岩 上記以外の運搬 (4.8) 1.946km バックホウ山0.45(平0.35)m3 普 通	221	m3			39号 単価表	治山林道必携 P274
	合計						

No. 5		重力式擁壁工		明 細 表			4号 明細表
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
重力式擁壁	山地(B)普通作業員 2.0m以上5.0m以下 生コンクリート(高炉セメント(B種))【県産品】18-8-40 60%以下 無し 無し 一般養生 延長無し	30	m3			40号 単価表	治山林道必携 P1441

No. 6 排水施設工		明 細 表				5号 明細表	
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
U型側溝工							
L型側溝 C	山地(B)普通作業員 据付 無し 鉄筋コンクリートL形【県産品】250B 450×155×600	120.9	m			41号 単価表	治山林道必携 P1486
L型側溝 D	山地(B)普通作業員 据付 有り 鉄筋コンクリートL形【県産品】250B 450×155×600	6.3	m			44号 単価表	治山林道必携 P1486
横断溝工							
コンクリート	山地(B)普通作業員 小型構造物 人力打設 生コンクリート(高炉セメント(B種))【県産品】18-8-40 60%以下 一般養生 無し	1.4	m3			43号 単価表	治山林道必携 P1575
型枠	山地(B)普通作業員 一般型枠 小型構造物	8.8	m2			45号 単価表	治山林道必携 P1584
蓋版	据付け 各種 40を超え170kg/枚以下 単価直接入力 23400円/枚 時間的制約 無 昼間 4週8休以上 無し 割増補正無し(0.0)	4	m			46号 単価表	土木コスト情報 P401/土木施工単価 P414
ふとんかご	山地(B)普通作業員 設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm ふとんかご パネルタイプ 4.0 13×50×120cm 栗石【県産品】15~20cm 大型車	2	m			47号 単価表	治山林道必携 P1543
集水樹工							
コンクリート	山地(B)普通作業員 小型構造物 人力打設 生コンクリート(高炉セメント(B種))【県産品】18-8-40 60%以下 一般養生 無し	0.2	m3			43号 単価表	治山林道必携 P1575
型枠	山地(B)普通作業員 一般型枠 小型構造物	2.3	m2			45号 単価表	治山林道必携 P1584
	合計						

No. 7 防護施設工		明 細 表				6号 明細表	
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
防護柵設置 土中建込	Gr-C-4E (塗 装 品) 21m未満「手間+材料費」で計上 (標準) 標準 昼間作業 直線部 4週8休以上加算額無し	16	m			48号 単価表	土木コスト情報 P26／土木施工単価 P20
	合計						

[illegible]

No. 9 法面保護工		明 細 表				8号 明細表	
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
モルタル吹付工	厚 7cm 500m2以上1000m2未満 通常の吹付（法 枠無し）4週8休以上	737.9	m2			53号 単価表	土木コスト情報 P119／土木施工単価 P102
植生マット工 （人力施工）	500m2以上1000m2未満 4週8休以上	177.4	m2			54号 単価表	土木コスト情報 P119／土木施工単価 P102
植生シート工 （人力施工）	肥料袋無(標準品) 500m2以上1000m2未満 4週8休 以上	128.6	m2			55号 単価表	土木コスト情報 P119／土木施工単価 P102
盛土法面整形(土羽打)	礫質土 バックホウ 山0.45(平0.35)m3 山地(B) 普通 作業員 排ガス対型(第2次基準値)	131.4	m2			56号 単価表	治山林道必携 P238
丸太筋工	1本筋工 萱株植付を行う 現地採取 山地(B) 普通 作業員 横丸太 (間伐材) スギノキ 2.00m*7^10cm( 末口) 皮剥ぎ 杭木 (間伐材) スギノキ 0.70m*7cm 上(末口) 皮剥ぎ 先付き	40.5	m			58号 単価表	
丸太柵工		5	m			61号 単価表	治山林道必携 P580
	合計						



No. 10

標識工

## 明 細 表

9号 明細表

名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
林道施行年度表示板	200*250*10mm 支柱無	1	枚				見積
距離標設置	土中埋込用(基礎コンクリート付) 設 置	1	本			62号 単価表	治山林道必携 P1039
	合計						

No. 11 残土処理施設工		明 細 表				10号 明細表	
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
盛土法面整形(土羽打)	礫質土 バックホウ 山0.45(平0.35)m3 山地(B) 普通 作業員 排ガス対型(第2次基準値)	353	m2			56号 単価表	治山林道必携 P238
植生シート工 (人力施工)	肥料袋無(標準品) 500m2以上1000m2未満 4週8休 以上	344.5	m2			55号 単価表	土木コスト情報 P119／土木施工単価 P102
丸太筋工	1本筋工 萱株植付を行う 現地採取 山地(B) 普通 作業員 横丸太 (間伐材) スギ・ヒノキ 2.00m*7~10cm( 末口) 皮剥ぎ 杭木 (間伐材) スギ・ヒノキ 0.70m*7cm 上(末口) 皮剥ぎ 先付き	121.8	m			58号 単価表	
	合計						

No. 1	①バックホウ掘削 本線/逸散・流用					単 価 表		1号 単価表
林道工事における5000m3未満 地山の掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制) [標準]								1 m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 地山の掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			2号 単価表	治山林道必携 P198	
	合計							
	1m3当り							

No. 2	バックホウ掘削(掘削積込、積込)					単 価 表		2号 単価表
林道工事における5000m3未満 地山の掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対応型(2014年規制)								100 m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
バックホウ 後方超小旋回型 超低騒音型 山0.45(平0.35)m3(2014年規制)			日			3号 単価表		
	合計							
	1m3当り							

No. 3	バックホウ 後方超小旋回型 超低騒音型 山0.45(平0.35)m3(2014年規制)				単 価 表		3号 単価表
1 日							
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
特殊運転手			人				
軽油		65	L				公共工事設計単価表 R7-6
バックホウ(クローラ)[後方超小旋回・超低・排対(2014年規制)]	標準バケット容量(山積0.45/平積0.35m3)		供用日				建設機械等損料表 R6 P02-19
	合計						
	1日当り						

No. 4	①バックホウ掘削 本線/逸散・流用		単 価 表					4号 単価表
林道工事における5000m3未満 地山の掘削 岩塊・玉石・軟岩(Ⅰ)A 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制) [標準]								1 m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 地山の掘削 岩塊・玉石・軟岩(Ⅰ)A 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			5号 単価表	治山林道必携 P198	

No. 5	バックホウ掘削(掘削積込、積込)					単 価 表		5号 単価表
林道工事における5000m3未満 地山の掘削 岩塊・玉石・軟岩(Ⅰ)A 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)							100	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
バックホ 後方超小旋回型 超低騒音型 山0.45(平0.35)m3(2014年規制)			日			3号 単価表		
	合計							
	1m3当り							

No. 6		②大型ブレーカ掘削				単 価 表		6号 単価表	
軟岩(Ⅰ)B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次基準値) [標準]								1	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
大型ブレーカ掘削	軟岩(Ⅰ)B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次基準値)	1	m3			7号 単価表	治山林道必携 P214		
	合計								
	1m3当り								



No. 7		大型ブレーカ掘削				単 価 表		7号 単価表	
軟岩(Ⅰ)B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次基準値)								10	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
大型ブレーカ(超低騒音型・排3次) 1300kg級 10%			時間			8号 単価表			
チゼル	大型ブレーカ(1300kg級)		本				公共工事設計単価表 R7-6		
	合計								
	1m3当り								

No. 8		大型ブレーカ(超低騒音型・排3次) 1300kg級 10%				単 価 表		8号 単価表
1 時間								
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
特殊運転手			人					
軽油		15	L				公共工事設計単価表 R7-6	
バックホウ(クローラ型)[標準型・超低騒音型・排対型(3次)]	標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m3)		時間				建設機械等損料表 R6 P02-15	
大型ブレーカ(ベースマシン含まず)[油圧式]	質量1300kg級		日				建設機械等損料表 R6 P06-5	
	合計							
	1時間当り							

No. 9	③人力併用掘削 本線/逸散・流用				単 価 表		9号 単価表		
林道工事における5000m3未満 地山の掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制) [標準]								1	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
片切掘削(人力併用機械掘削)	バックホウ 後方超小旋回型 山0.45(平0.35)m3 砂・砂質土・粘性土・礫質土 山地(B) 普通作業員 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			10号 単価表	治山林道必携 P201		
	合計								
	1m3当り								

No. 10		片切掘削(人力併用機械掘削)				単 価 表		10号 単価表	
		バックホウ 後方超小旋回型 山0.45(平0.35)m3 砂・砂質土・粘性土・礫質土 山地(B) 普通作業員 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)						10	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
普通作業員			人						
バックホウ 後方超小旋回型 超低騒音型 山0.45(平0.35)m3(2014年規制)			日			11号 単価表			
	合計								
	1m3当り								

No. 11	バックホウ 後方超小旋回型 超低騒音型 山0.45(平0.35)m3(2014年規制)				単 価 表		11号 単価表
1 日							
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
特殊運転手			人				
軽油		65	L				公共工事設計単価表 R7-6
バックホウ(クローラ)[後方超小旋回・超低・排対(2014年規制)]	標準バケット容量(山積0.45/平積0.35m3)		供用日				建設機械等損料表 R6 P02-19
	合計						
	1日当り						

No. 12

③人力併用掘削 本線/逸散・流用

単 価 表

12号 単価表

林道工事における5000m3未満 地山の掘削 岩塊・玉石・軟岩(Ⅰ)A 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制) [標準]							
				1		m3	
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
片切掘削(人力併用機械掘削)	バックホウ 後方超小旋回型 山0.45(平0.35)m3 岩塊・玉石・軟岩(Ⅰ)A 山地(B) 普通作業員 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			13号 単価表	治山林道必携 P201
	合計						
	1m3当り						

No. 13	片切掘削(人力併用機械掘削)						単 価 表		13号 単価表	
バックホウ 後方超小旋回型 山0.45(平0.35)m3 岩塊・玉石・軟岩(I)A 山地(B) 普通作業員 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)									10	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考			
普通作業員			人							
バックホウ 後方超小旋回型 超低騒音型 山0.45(平0.35)m3(2014年規制)			日			11号 単価表				
	合計									
	1m3当り									

No. 14	④大型ブレーカ掘削 本線・路側/流用				単 価 表		14号 単価表	
軟岩(Ⅰ)B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次) 流用 バックホウ山0.45(平0.35)m3 ルーズ							1	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
大型ブレーカ掘削	軟岩(Ⅰ)B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次基準値)	1	m3			7号 単価表	治山林道必携 P214	
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 ルーズ'な状態の積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			15号 単価表	治山林道必携 P198	
	合計							
	1m3当り							



No. 15	バックホウ掘削(掘削積込、積込)					単 価 表		15号 単価表	
林道工事における5000m3未満 ルーズな状態の積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)								100	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
バックホ 後方超小旋回型 超低騒音型 山0.45(平0.35)m3(2014年規制)			日			3号 単価表			
	合計								
	1m3当り								

No. 16	⑤バックホウ掘削＋バックホウ積込 運搬				単 価 表		16号 単価表
礫質土 掘削 バックホウ山0.45(平0.35)m3 地山 積込 バックホウ山0.45(平0.35)m3 ルーズ						1	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 地山の掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			2号 単価表	治山林道必携 P198
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 ルーズな状態の積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			15号 単価表	治山林道必携 P198
	合計						
	1m3当り						

No. 17	⑤バックホウ掘削＋バックホウ積込　運搬						単　　　価　　　表		17号 単価表
軟岩(Ⅰ)A 掘削 バックホウ山0.45(平0.35)m <sup>3</sup> 地山    積込 バックホウ山0.45(平0.35)m <sup>3</sup> ルーズ								1	m <sup>3</sup>
名    称	種        別	数         量	単       位	単         価	金         額	単価表番号	備                 考		
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m <sup>3</sup> 未満 地山の掘削 岩塊・玉石・軟岩(Ⅰ)A 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m <sup>3</sup>			5号 単価表	治山林道必携 P198		
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m <sup>3</sup> 未満 ルーズな状態の積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m <sup>3</sup>			15号 単価表	治山林道必携 P198		
	合計								
	1m <sup>3</sup> 当り								

No. 18	⑥大型ブレーカ掘削＋バックホウ積込 運搬				単 価 表		18号 単価表
軟岩(Ⅰ)B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次) 積込 バックホウ山0.45(平0.35)m3 ルーズ							1 m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
大型ブレーカ掘削	軟岩(Ⅰ)B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次基準値)	1	m3			7号 単価表	治山林道必携 P214
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 ルース'な状態の積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			15号 単価表	治山林道必携 P198
	合計						
	1m3当り						

No. 19	⑦バックホウ掘削＋バックホウ積込　運搬						単　　　価　　　表		19号 単価表	
礫質土 人力併用掘削 バックホウ山0.45(平0.35)m3 地山    積込 バックホウ山0.45(平0.35)m3 ルーズ							1                  m3			
名    称		種      別		数        量	単      位	単        価	金         額	単価表番号	備                 考	
片切掘削(人力併用機械掘削)		バックホウ 後方超小旋回型 山0.45(平0.35)m3 砂・砂質土・粘性土・礫質土 山地(B) 普通作業員 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)		1	m3			10号 単価表	治山林道必携 P201	
バックホウ掘削(掘削積込、積込)		林道工事における5000m3未満 ルース'な状態の積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)		1	m3			15号 単価表	治山林道必携 P198	
		合計								
		1m3当り								

No. 20	⑦バックホウ掘削＋バックホウ積込 運搬				単 価 表		20号 単価表
軟岩(Ⅰ)A 人力併用掘削 バックホウ山0.45(平0.35)m3 地山 積込 バックホウ山0.45(平0.35)m3 ルーズ							1 m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
片切掘削(人力併用機械掘削)	バックホウ 後方超小旋回型 山0.45(平0.35)m3 岩塊・玉石・軟岩(Ⅰ)A 山地(B) 普通作業員 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			13号 単価表	治山林道必携 P201
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 ルーズな状態の積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			15号 単価表	治山林道必携 P198
	合計						
	1m3当り						

No. 21	⑧バックホウ掘削 路側/運搬						単 価 表		21号 単価表	
林道工事における5000m3未満 地山の掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制) [標準]									1	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考			
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 地山の掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			2号 単価表	治山林道必携 P198			
	合計									
	1m3当り									

No. 22		⑧バックホウ掘削 路側/運搬		単 価 表			22号 単価表	
林道工事における5000m3未満 地山の掘削 岩塊・玉石・軟岩(Ⅰ)A 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制) [標準]							1	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 地山の掘削 岩塊・玉石・軟岩(Ⅰ)A 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			5号 単価表	治山林道必携 P198	
	合計							
	1m3当り							



No. 23	⑩大型ブレーカ掘削 側溝/流用				単 価 表		23号 単価表	
軟岩(Ⅰ)B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次) 流用 バックホウ山0.45(平0.35)m3 ルーズ							1	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
大型ブレーカ掘削	軟岩(Ⅰ)B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次基準値)	1	m3			7号 単価表	治山林道必携 P214	
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 ルーズ'な状態の積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			15号 単価表	治山林道必携 P198	
	合計							
	1m3当り							

No. 24	⑫大型ブレーカ掘削 側溝/運搬				単 価 表		24号 単価表	
軟岩(Ⅰ)B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次) 流用 バックホウ山0.45(平0.35)m3 ルーズ							1	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
大型ブレーカ掘削	軟岩(Ⅰ)B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次基準値)	1	m3			7号 単価表	治山林道必携 P214	
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 ルーズな状態の積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			15号 単価表	治山林道必携 P198	
	合計							
	1m3当り							

No. 25	前面土埋戻				単 価 表		25号 単価表
バックホウ ルース タンパ締固め							1 m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 ルースな状態の積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			15号 単価表	治山林道必携 P198
タンパ締固め	山地(B) 普通作業員	1	m3			26号 単価表	治山林道必携 P1374
	合計						
	1m3当り						

## 26号 単価表

## 施工パッケージ単価表

タンバ締固め 山地(B)普通作業員						積算単価 標準単価	1,564.3 円		m3 m3
	名称	規格	構成比	換算数量	単位	20 美山 令和07年06月15日 代表機労材単価(東京R5.4)	補正情報	備考	出典
K			1.24%						
K1	タンバ及びランマ	質量 60~80kg	1.24%		日				
	タンバ及びランマ	質量60~80kg			日				
R			97.05%						
R1	特殊作業員		51.22%		人				
	特殊作業員				人				
R2	普通作業員		45.83%		人				
	普通作業員				人				
Z			1.71%						
Z1	ガソリン	レギュラー	1.71%		L				
	ガソリン レギュラー スタンド				L				

## 27号 単価表

## 施工パッケージ単価表

埋戻し 山地(B)普通作業員 最大埋戻幅1m以上4m未満						積算単価 標準単価	1,928.7 円		m3 m3
	名称	規格	構成比	換算数量	単位	20 美山 令和07年06月15日 代表機労材単価(東京R5.4)	補正情報	備考	出典
K			9.76%						
K1	バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)(超低騒音・2014年基準)	8.18%		日				
	バックホウ(クローラ型)	山積0.8m3(平積0.6m3)			日				
K2	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	1.48%		日				
	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	質量0.5~0.6t			日				
K3	タンバ及びランマ	質量60~80kg	0.1%		日				
	タンバ及びランマ	質量60~80kg			日				
R			81.5%						
R1	普通作業員		39.69%		人				
	普通作業員				人				
R2	特殊作業員		26.02%		人				
	特殊作業員				人				
R3	特殊運転手		15.79%		人				
	運転手(特殊)				人				
Z			8.74%						
Z1	軽油		8.61%		L				
	軽油 パトロール給油				L				
Z2	ガソリン	レギュラー	0.13%		L				
	ガソリン レギュラー スタンド				L				

No. 28	路体(築堤)盛土				単 価 表		28号 単価表
2.5m以上4.0m未満 山地(B) 普通作業員 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)							100 m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
普通作業員			人				
バックホ 後方超小旋回型 超低騒音型 山0.45(平0.35)m3(2014年規制)			日			29号 単価表	
振動ローラ ハンドガイド式0.5～0.6t			日			30号 単価表	
	合計						
	1m3当り						

No. 29		バックホウ 後方超小旋回型 超低騒音型 山0.45(平0.35)m3(2014年規制)				単 価 表		29号 単価表	
1 日									
名 称		種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
特殊運転手				人					
軽油			69	L				公共工事設計単価表 R7-6	
バックホウ(クローラ)[後方超小旋回・超低・排対(2014年規制)]		標準バケット容量(山積0.45/平積0.35m3)		供用日				建設機械等損料表 R6 P02-19	
		合計							
		1日当り							

No. 30

振動ローラ ハンドガイト式0.5～0.6t

単 価 表

30号 単価表

1 日

名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
特殊作業員			人				
軽油		12	L				公共工事設計単価表 R7-6
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式]	運転質量0.5～0.6t		日				公共工事設計単価表 R7-6
	合計						
	1日当り						



No. 31

ダンプトラック運搬

単 価 表

31号 単価表

ダンプトラック10t 粘性土・砂・砂質土・礫質土 上記以外の運搬 (4.8) 0.01km ハックホウ山0.45(平0.35)m3 普 通 100 m3							
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
ダンプトラック 普通 10t積			時間			32号 単価表	
	合計						
	1m3当り						

No. 32

ダンプトラック 普通 10t積

単 価 表

32号 単価表

1 時間							
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
一般運転手			人				
軽油		9.8	L				公共工事設計単価表 R7-6
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級		時間				建設機械等損料表 R6 P03-1
タイヤ損料(ダンプ)	10t 普通 タイヤ損料		時間				R6 建設機械等損料表 P(35)
	合計						
	1時間当り						

No. 33		ダンプトラック運搬		単 価 表			33号 単価表
ダンプトラック10t 軟 岩 上記以外の運搬		(4.8) 0.01km ハックホ山0.45(平0.35)m3 普 通				100	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
ダンプトラック 普通 10t積			時間			32号 単価表	
	合計						
	1m3当り						

No. 34		敷均し・締固め			単 価 表		34号 単価表	
バックホウ敷均し 振動ローラ締固め								1
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	1	m3			35号 単価表	治山林道必携 P1344	
振動ローラ締固め	路体・築堤 搭乗式・コンパインド型 3~4t 排ガス対型(第3次基準値)	1	m3			36号 単価表	治山林道必携 P235	
	合計							
	1当り							

## 35号 単価表

## 施工パッケージ単価表

整地 敷均し(ルス) 標準(10,000m3未満) 無し						積算単価 標準単価	126.86 円 m3 m3		
	名称	規格	構成比	換算数量	単位	20 美山 令和07年06月15日 代表機労材単価(東京R5.4)	補正情報	備考	出典
K			22.78%						
K1	バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)(超低騒音・2011年基準)	22.78%		日 日				
	バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3)								
R			50.89%						
R1	特殊運転手		50.89%		人 人				
	運転手(特殊)								
Z			26.33%						
Z1	軽油		26.33%		L L				
	軽油 パトロール給油								

No. 36

振動ローラ締固め

単 価 表

36号 単価表

路体・築堤 搭乗式・コンバインド'型 3~4t 排ガス対型(第3次基準値)

100 m3

名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
振動ローラ 搭乗・コンバインド'式 3~4t(排3次)			日			37号 単価表	
	合計						
	1m3当り						

No. 37	振動ローラ 搭乗・コンパインド'式3~4t(排3次)				単 価 表		37号 単価表
1 日							
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
特殊運転手			人				
軽油		17	L				公共工事設計単価表 R7-6
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド'式]	運転質量3~4t(排-3)		日				公共工事設計単価表 R7-6
	合計						
	1日当り						

No. 38		ダンプトラック運搬				単 価 表		38号 単価表	
ダンプトラック10t 粘性土・砂・砂質土・礫質土 上記以外の運搬				(4.8) 1.946km ハックホ山0.45(平0.35)m3 普 通			100 m3		
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
ダンプトラック 普通 10t積			時間			32号 単価表			
	合計								
	1m3当り								



No. 39

ダンプトラック運搬

単 価 表

39号 単価表

ダンプトラック10t 軟 岩 上記以外の運搬 (4.8) 1.946km ハックホウ山0.45(平0.35)m3 普 通 100 m3							
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
ダンプトラック 普通 10t積			時間			32号 単価表	
	合計						
	1m3当り						

## 40号 単価表

## 施工パッケージ単価表

重力的擁壁 山地(B)普通作業員 2.0m以上5.0m以下 生コンクリート(高炉セメント(B種))【県産品】18-8-40 60%以下 無し 無し 一般養生 延長無し						積算単価 標準単価	54,326. 円		m3 m3
	名称	規格	構成比	換算数量	単位	20 美山 令和07年06月15日 代表機労材単価(東京R5.4)	補正情報	備考	出典
K			6.36%						
K1	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力90～110m3/h	5.05%		供用日				
	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力90～110m3/h			日				
R			58.6 %						
R1	型わく工		14.75%		人				
	型わく工				人				
R2	普通作業員		14.51%		人				
	普通作業員				人				
R3	土木一般世話役		10.63%		人				
	土木一般世話役				人				
R4	特殊運転手		2.49%		人				
	運転手(特殊)				人				
Z			35.04%						
Z1	生コンクリート(高炉セメント(B種))	【県産品】18-8-40 60%以下	34.26%		m3				
	生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C 60%				m3				
Z2	軽油		0.62%		L				
	軽油 パトロール給油				L				

No. 41	L型側溝 C					単 価 表		41号 単価表
山地(B) 普通作業員 据付 無し 鉄筋コンクリートL形【県産品】250B 450×155×600								10 m
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
プレキャストL形側溝(製品長0.6m／個)	山地(B) 普通作業員 据付 無し 鉄筋コンクリートL形【県産品】250B 450×155×600	10	m			42号 単価表	治山林道必携 P1486	
コンクリート	山地(B) 普通作業員 小型構造物 人力打設 生コンクリート(高炉セメント(B種))【県産品】18-8-40 60%以下 一般養生 無し	0.11	m3			43号 単価表	治山林道必携 P1575	
	合計							
	1m当り							

## 42号 単価表

## 施工パッケージ単価表

フレキャストL形側溝(製品長0.6m／個) 山地(B)普通作業員 据付 無し 鉄筋コンクリートL形【県産品】250B 450×155×600						積算単価 標準単価	7,273. 円		m m
	名称	規格	構成比	換算数量	単位	20 美山 令和07年06月15日 代表機労材単価(東京R5.4)	補正情報	備考	出典
K			5.06%						
K1	バックホウ(クローラ型)[標準型・クレーン機能付き・排対型(1次)]	標準バックケット容量(山積0.45/平積0.35m3)吊能力2.9t	4.52%		供用日 日				
R			58.8 %						
R1	普通作業員		29.61%		人				
R2	土木一般世話役		11.92%		人				
R3	特殊運転手		7.31%		人				
R4	特殊作業員		3.67%		人				
Z			36.14%						
Z1	鉄筋コンクリートL形	【県産品】250B 450×155×600	34.02%		個				
Z2	軽油		1.9 %		L				
	軽油 パトロール給油				L				

## 43号 単価表

## 施工パッケージ単価表

コンクリート 山地(B)普通作業員 小型構造物 人力打設 生コンクリート(高炉セメント(B種))【県産品】18-8-40 60%以下 一般養生 無し						積算単価 標準単価	33,825. 円		m3 m3
	名称	規格	構成比	換算数量	単位	20 美山 令和07年06月15日 代表機労材単価(東京R5.4)	補正情報	備考	出典
R			42.01%						
R1	普通作業員		22.75%		人				
	普通作業員				人				
R2	土木一般世話役		9.31%		人				
	土木一般世話役				人				
R3	特殊作業員		7.89%		人				
	特殊作業員				人				
Z			57.99%						
Z1	生コンクリート(高炉セメント(B種))	【県産品】18-8-40 60%以下	57.99%		m3				
	生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%				m3				

## 44号 単価表

## 施工パッケージ単価表

L型側溝 D 山地(B)普通作業員 据付 有り 鉄筋コンクリートL形【県産品】250B 450×155×600						積算単価 標準単価	8,215.5 円		m m
	名称	規格	構成比	換算数量	単位	20 美山 令和07年06月15日 代表機労材単価(東京R5.4)	補正情報	備考	出典
K			5.36%						
K1	バックホウ(クローラ型)[標準型・クレーン機能付き・排対型(1次)]	標準バックケット容量(山積0.45/平積0.35m3)吊能力2.9t	4. %		供用日 日				
R			62.27%						
R1	普通作業員		26.22%		人				
R2	土木一般世話役		10.55%		人				
R3	特殊運転手		6.47%		人				
R4	特殊作業員		3.24%		人				
Z			32.37%						
Z1	鉄筋コンクリートL形	【県産品】250B 450×155×600	30.12%		個				
Z2	軽油		1.68%		L				
	軽油 パトロール給油				L				

## 45号 単価表

## 施工パッケージ単価表

型枠 山地(B)普通作業員 一般型枠 小型構造物							積算単価 標準単価	8,483.4 円		m2 m2
	名称	規格	構成比	換算数量	単位	20 美山 令和07年06月15日 代表機労材単価(東京R5.4)	補正情報	備考	出典	
R			100. %							
R1	型わく工 型わく工		43.77%		人 人					
R2	普通作業員 普通作業員		31.27%		人 人					
R3	土木一般世話役 土木一般世話役		11.92%		人 人					

No. 46		蓋版		単 価 表			46号 単価表	
据付け 各種 40を超え170kg／枚以下 単価直接入力 23400円/枚 時間的制約 無 昼間 4週8休以上 無し 割増補正無し(0.0)								100 m
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
蓋版ｺﾝｸﾘｰﾄ・鋼製 昼間	170kg以下 制約無		枚				公共工事設計単価表 R7-6	
側溝蓋		100	枚				建物P274 積資P391	
	合計							
	1m当り							



## 47号 単価表

## 施工パッケージ単価表

ふとんかご 山地(B)普通作業員 設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm ふとんかご パネルタイプ 4.0 13×50×120cm 栗石【県産品】15~20cm 大型車						積算単価 標準単価	15,105. 円		m m
	名称	規格	構成比	換算数量	単位	20 美山 令和07年06月15日 代表機労材単価(東京R5.4)	補正情報	備考	出典
K			5.56%						
K1	バックホウ(クローラ型)[標準型・排対型(3次基準)]	標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m3)	5.56%		供用日 日				
R	バックホウ(クローラ型)[標準型・排対型(3次基準)]	山積0.8m3(平積0.6m3)	30.79%						
R1	普通作業員		15.82%		人				
R2	普通作業員				人				
R2	土木一般世話役		5.16%		人				
R3	土木一般世話役				人				
R3	特殊作業員		5.12%		人				
R4	特殊作業員				人				
R4	特殊運転手		4.69%		人				
Z	運転手(特殊)				人				
Z			63.65%						
Z1	ふとんかご	パネルタイプ 4.0 13×50×120cm	31.55%		m				
Z2	ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3 線径4.0mm(#8) 網目13cm 50cm×120cm				m				
Z2	栗石	【県産品】15~20cm 大型車	24.71%		m3				
Z3	割栗石 150~200mm				m3				
Z3	軽油		2.12%		L				
Z3	軽油 パトロール給油				L				

No. 48

防護柵設置 土中建込

単 価 表

48号 単価表

Gr-C-4E (塗 装 品) 21m未満「手間＋材料費」で計上 (標準) 標準 昼間作業 直線部 4週8休以上 加算額無し 1 m

名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C -4E 塗装		m				公共工事設計単価表 R7-6
	合計						
	1m当り						

No. 49		コンクリート路面工				単 価 表		49号 単価表	
1 m2									
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
人力舗設	15m3 補正前数量を入力 生コンクリート(高炉セメント(B種))【県産品】18-8-40 60%以下	1	m2			50号 単価表	治山林道必携 P999		
路盤紙敷設	路盤紙 クラフト紙系	1	m2			51号 単価表	治山林道必携 P999		
溶接金網敷設	溶接金網(G3551) 径6.0×150×150	1	m2			52号 単価表	治山林道必携 P999		
	合計								
	1m2当り								

No. 50		人力舗設			単 価 表			50号 単価表	
15m3 補正前数量を入力 生コンクリート(高炉セメント(B種))【県産品】18-8-40 60%以下								100	m2
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
生コンクリート(高炉セメント(B種))	【県産品】18-8-40 60%以下	15.6	m3				公共工事設計単価表 R7-6		
土木一般世話役			人						
特殊作業員			人						
普通作業員			人						
諸雑費			式						
	合計								
	1m2当り								

No. 51

路盤紙敷設

単 価 表

51号 単価表

路盤紙 クラフト紙系							
				100 m2			
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
路盤紙	クラフト紙系	112	m2				公共工事設計単価表 R7-6
普通作業員			人				
	合計						
	1m2当り						

No. 52

溶接金網敷設

単 価 表

52号 単価表

溶接金網(G3551) 径6.0×150×150							
				100 m2			
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
溶接金網(G3551)	径6.0×150×150	110	m2				公共工事設計単価表 R7-6
普通作業員			人				
	合計						
	1m2当り						

No. 53

モルタル吹付工

単 価 表

53号 単価表

厚 7cm 500m2以上1000m2未満 通常の吹付（法枠無し）4週8休以上

1 m2

名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
法面工(モルタル吹付)	厚 7cm		m2				公共工事設計単価表 R7-6
	合計						
	1m2当り						

No. 54	植生マット工（人力施工）		単 価 表				54号 単価表
500m2以上1000m2未満 4週8休以上							1 m2
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
法面工(植生マット)	肥料袋付		m2				公共工事設計単価表 R7-6
	</						



No. 55	植生シート工		(人力施工)		単 価 表			55号 単価表
肥料袋無(標準品) 500m2以上1000m2未満 4週8休以上								1 m2
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
法面工(植生シート)	肥料袋無(標準品)		m2				公共工事設計単価表 R7-6	
	合計							
	1m2当り							

No. 56	盛土法面整形(土羽打)				単 価 表		56号 単価表
礫質土 バックホウ 山0.45(平0.35)m3 山地(B) 普通作業員 排ガス対型(第2次基準値)							100 m2
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
土木一般世話役			人				
普通作業員			人				
バックホウ 山0.45(平0.35)m3(排2次)			時間			57号 単価表	
	合計						
	1m2当り						

No. 57

バックホウ 山0.45(平0.35)m3(排2次)

単 価 表

57号 単価表

1 時間							
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
特殊運転手			人				
軽油		8.6	L				公共工事設計単価表 R7-6
バックホウ(クローラ型)[標準型・排 対型(2次基準)]	標準バケット容量(山積0.45/平積0.35m3)		時間				建設機械等損料表 R6 P02-9
	合計						
	1時間当り						

[illegible]

No. 59	丸太筋工	単 価 表					59号 単価表
1本筋工 萱株植付を行う 0円/束 山地(B) 普通作業員 横丸太 (間伐材) スギ ヒノキ 2.00m*7~10cm(末口) 皮剥ぎ 杭木 (間伐材) スギ 10 m ヒノキ 0.70m*7cm上(末口) 皮剥ぎ 先付き							
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
横丸太 (間伐材)	スギ ヒノキ 2.00m*7~10cm(末口) 皮剥ぎ	5	本				森林土木工事設計単価表 R7-6
杭木 (間伐材)	スギ ヒノキ 0.70m*7cm上(末口) 皮剥ぎ 先付き	15	本				森林土木工事設計単価表 R7-6
土木一般世話役			人				
普通作業員			人				
普通作業員			人				
普通作業員			人				
諸雑費			式				
	合計						
	1m当り						

No. 60

萱株採取

単 価 表

60号 単価表

山地(B) 普通作業員							1 束
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
普通作業員			人				
	合計						
	1束当り						

No. 61

丸太柵工

単 価 表

61号 単価表

10 m

名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
横丸太(間伐材)	スギ ヒノキ2.00m*7 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 13cm(末口) 皮剥ぎ	20	本				
杭木(間伐材)	スギ ヒノキ1.20m*7上(末口) 皮剥ぎ 先付き	10	本				
土木一般世話役			人				
普通作業員			人				
普通作業員			人				
諸雑費			式				
	合計						
	1m当り						

No. 62		距離標設置				単 価 表		62号 単価表	
土中埋込用(基礎コンクリート付) 設 置								10 本	
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
普通作業員			人						
林道里程標式(キロポスト)	アルミ板φ400mm反射シート貼り補助板付・白色静電粉体塗装ポールφ50.8×1.6t2,750mm	10	基				見積		
	合計								
	1本当り								