

## 本工事費内訳書

黄金沢林業専用道新設工事 (R 7 補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
林道開設・改良	式	1			費目行	
林道土工	式	1			工種行	
掘削工	式	1			種別行	
掘削 砂・砂質土 BH0.35積-砂・砂質土-地山	m3	271				
掘削 粘性土 BH0.35積-粘性土-地山	m3	35				
掘削 礫質土 BH0.35積-礫質土-地山	m3	635				
掘削 軟岩(I)A BH0.35積-軟岩(I)A-地山	m3	19				
掘削 礫質土 土取場採取盛土用 BH0.35積-礫質土-地山	m3	589				
盛土工	式	1			種別行	
流用盛土 BH0.45m3、振動ローラ(ハンドガイド式 0.5~0.6t)	m3	256				
不整地運搬車運搬盛土(6.0t) 各土質対応平均運搬距離50m	m3	608				
純盛土 ダンプ運搬(4.0t)・平均運搬距離1.826km	m3	530				
機械除根	式	1			種別行	
機械除根 密林 排出ガス対策型 BH山積0.8m3[0.6m3]	m2	647				

## 本工事費内訳書

黄金沢林業専用道新設工事 (R 7 補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
枝条片付	式	1			種別行	
枝条片付 1種 人力	m2	744.80				
法面整形工	式	1			種別行	
切土法面整形 砂・砂質土 排出ガス対策型 BH山積0.45m3[0.35m3]	m2	115.90				
切土法面整形 粘性土 排出ガス対策型 BH山積0.45m3[0.35m3]	m2	7.50				
切土法面整形 礫質土 排出ガス対策型 BH山積0.45m3[0.35m3]	m2	273.50				
切土法面整形 軟岩(I)A 排出ガス対策型 BH山積0.45m3[0.35m3]	m2	11.70				
土羽工(削り取り整形) BH山積0.45m3[0.35m3] 各土質対応	m3	840.60				
法面工	式	1			工種行	
植生工	式	1			種別行	
植生基材吹付工 厚3cm	m2	843.40				
植生ネット工 肥料袋有	m2	340.80				
人工張芝工 わら付き張芝等(幅1.0m・種串付)	m2	1,180.60				
法面保護工	式	1			種別行	

## 本工事費内訳書

黄金沢林業専用道新設工事 (R 7 補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
丸太伏工 法面パネル使用	m	33				
法尻保護 丸太筋工・丸太(径10cm、長さ2.0m、2本筋工)	m	1				
排水構造物工	式	1			工種行	
側溝工	式	1			種別行	
コルゲートフリューム据付工 600*600	m	4 <sup>1</sup> 10				
横断工	式	1			種別行	
現場打横断溝 300*300 18-8-20(25)BB	m	5				
簡易排水工	式	1			種別行	
コンクリート路面排水溝 3条溝、平均幅3.0m	個所	2				
流末工	式	1			種別行	
丸太砕水叩工 2.0m*1.0m*0.5m	基	1				
植生マット流末処理工 マット2枚使用、縦張り(1枚 2.0m*1.0m)	個所	1				
舗装工	式	1			工種行	
コンクリート路面工	式	1			種別行	

## 本工事費内訳書

黄金沢林業専用道新設工事 (R 7 補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート路面工 コンクリート厚15cm、下層路盤厚15cm	m2	520.40				
目地板	m2	6.80				
標識工	式	1			工種行	
小型標識工	式	1			種別行	
指示標識設置工 待避所	基	1				
道路付属施設工	式	1			工種行	
林道付属物工	式	1			種別行	
カーブミラー設置工 ミラー径=800mm・基礎幅30cm	個所	1				
直接工事費	式	1				
共通仮設費計	式	1				
共通仮設費(率計上)	式	1				
現場環境改善費(率計上)	式	1				
純工事費	式	1				
現場管理費	式	1				

## 本工事費内訳書

黄金沢林業専用道新設工事 (R 7 補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
工事原価	式	1				
一般管理費等	式	1				
一般管理費等計	式	1				
工事価格	式	1				
消費税相当額	式	1				
請負金額	式	1				