

## 本工事費内訳書

岩魚沢林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
林道施設災害復旧	式	1			費自行	
土工	式	1			工種行	
掘削工	式	1			種別行	
掘削(土砂) クローラ型・山積0.45m <sup>3</sup> 砂・砂質土・粘性土・礫質土	m <sup>3</sup>	4				
床掘り クローラ型山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 砂質土・砂・砂質土・粘性土	m <sup>3</sup>	49				
盛土工	式	1			種別行	
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	m <sup>3</sup>	33				
残土処理工	式	1			種別行	
運搬残土処理 4tダンプ運搬 運搬距離100m	m <sup>3</sup>	20				
路盤工	式	1			種別行	
碎石路面(上層路盤工) RC-40 敷厚10cm	m <sup>2</sup>	21 400				
碎石路面(下層路盤工) RC-40 敷厚20cm	m <sup>2</sup>	21 400				
擁壁工	式	1			工種行	
重力式コンクリート擁壁工	式	1			種別行	

## 本工事費内訳書

岩魚沢林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート打設 (遠距離割増し含む) 無筋構造物 コンクリートボンブ 車打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生	m3	16   400	 			
丸太残存型枠 末口12cm長さ2.0m	m2	36   600	 			
普通型枠 無筋構造物	m2	16   700	 			
基礎材 RC-40 敷厚15cm	m2	10   800	 			
基面整正	m2	10   800	 			
排水構造物工	式	1 	 		工種行	
管渠工	式	1 	 		種別行	
ポリエチレンリブ据付 R30 φ800	m	5 	 			
基礎碎石 RC-40 敷厚20cm	m2	6   800	 			
構造物撤去工	式	1 	 		工種行	
構造物取壊し工	式	1 	 		種別行	
石積み取壊し	m3	8 	 			
排水構造物撤去工	式	1 	 		種別行	
ヒューム管撤去 B形1種管 撤去 φ600mm	m	4   600	 			

## 本工事費内訳書

岩魚沢林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運搬処理工	式	1			種別行	
殻運搬処理 無筋コンクリート 運搬距離24.2km	m <sup>3</sup>	8				
殻運搬処理 鉄筋コンクリート 運搬距離24.2km	m <sup>3</sup>	0.500				
仮設工	式	1			費自行	
仮設工	式	1			工種行	
足場・支保工	式	1			種別行	
単管傾斜足場【任意仮設】 安全ネット無し	掛m <sup>2</sup>	19.300				
単管足場【任意仮設】 安全ネット無し	掛m <sup>2</sup>	23.100				
工事用道路工	式	1			種別行	
敷鉄板【任意仮設】 22mm*1219mm*2438mm 2.97m <sup>2</sup> /枚 0.513t/枚	枚	3				
仮水路工	式	1			種別行	
廻排水【任意仮設】 合成樹脂管Φ600 3カ月未満 損料率45%	m	17				
大型土のう【任意仮設】 製作・設置撤去 丸形 110×108 1.0t用	袋	12				
直接工事費	式	1				

## 本工事費内訳書

岩魚沢林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
共通仮設費計	式	1	1			
共通仮設費(積上げ分計)	式	1	1			
運搬費	式	1	1			
共通仮設費(率計上)	式	1	1			
現場環境改善費(率計上)	式	1	1			
純工事費	式	1	1			
現場管理費	式	1	1			
工事原価	式	1	1			
一般管理費等	式	1	1			
一般管理費等計	式	1	1			
工事価格	式	1	1			
消費税相当額	式	1	1			
請負金額	式	1	1			
		1	1			