

総括情報表

頁0-0001

事務所 設計書名 変更回数	0001 南 砺 市 実施設計書 当初 0			
適用単価 適用単価地区 単価適用年月日	1 実施単価 23 平地区 0-06.02.15(0)			
諸経費体系	3 林務公			
	当 世 代	前 世 代		
前払率 諸経費工種 電力区分（1） 電力区分（2） 豪雪地域補正 冬期労務補正 週休2日工事区分 施工地域区分 契約保証区分 現場環境改善費区分 緊急工事区分 消費税率（%）	40 23 道 路 01 臨時低圧電力 10 他季1 02 補正あり 00 補正なし 01 4週8休 16 山間僻地 03 補正なし 10 計上しない 00 補正なし 10			

本工事費内訳表

頁0-0002

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
本工事費							X1000
林道施設災害復旧							Y1J01
土工							Y210101
掘削工							Y31010101
転石破壊工		1		式			Y31010102 工種 第0001号表
残土処理工		1		式			Y31010103 工種 第0002号表
法面工		1		式			Y210202 工種 第0003号表
簡易法枠工							Y31110606 工種 第0004号表
		1		式			
直接工事費							

本工事費内訳表

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
共通仮設費(積上げ分)							
共通仮設費 (率分)							
				式			
共通仮設費計							
純工事費							
現場管理費							
				式			
工事原価							
一般管理費等							
				式			
工事価格							
消費税・地方 消費税相当額							
				式			

本工事費内訳表

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
請負対象工事費							
工事価格計							
消費税・地方 消費税相当額							
請負対象工事費計				式			

工 種 明 細 表

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
人力のり切工						S6900 0
	12	m3				施工 第0-0001号表
バックホウ掘削積込み（土砂）						S6231 0
	104	m3				A=3, B=1, D=3, E=1 施工 第0-0002号表
バックホウ掘削積込み（土砂）						S6231 0
	223	m3				A=3, B=1, D=1, E=1 施工 第0-0004号表
単位当り						
	1	式				

轉石破壞工

Y31010102

工種明細表

工種 第0002号表

頁0-0006

[illegible]

南 礪 市

工 種 明 細 表

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック運搬 ダンプトラック 10 t 軟岩 I A, I B						S5116 0 A=5, B=2, D=27. 8, F=3, G=1
	223		m3			施工 第0-0006号表
処分費等						#0047
公共用残土仮置場（搬入）						TST10 0
	223		m3			
単位当り						
	1		式			

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場打法枠						Y4111060601
簡易法枠 法面清掃工						S5352 0
	367.4	m ²				施工 第0-0008号表
簡易法枠 ラス張工						S5330 0
	367.4	m ²				施工 第0-0009号表
簡易法枠 鉄筋等設置工 H=150						S5349 0 A=2, B=94, D=0.161
	367.4	m ²				施工 第0-0011号表
簡易法枠 アンカー設置工 軟岩、硬岩						S5348 0 A=2, B=52
	367.4	m ²				施工 第0-0012号表
簡易法枠 枠シート設置工						S5350 0 A=42.3
	142.8	m ²				施工 第0-0013号表
簡易法枠 法枠吹付工 枠モルタル吹付						S5351 0 A=2, C=4200, E=12.4, G=0, I=0
	19.4	m ³				施工 第0-0014号表
簡易法枠 法枠吹付工 枠内モルタル吹付 t=5cm						S5351 0 A=2, C=4200, E=12.4, G=0, I=0
	2.5	m ³				施工 第0-0014号表
簡易法枠 枠内吹付工 4cm以上6cm未満 揚水ポンプ必要なし						S5345 0 A=2, B=2, C=5.0
	155.3	m ²				施工 第0-0017号表

工 種 明 細 表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単位当り					
		1	式			

S6900

施 工 内 訳 表

施工 第0-0001号表

頁0-0010

[名 称] 人力のり切工		[規格1]		[規格2]		10	m3	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考		
普通作業員			人			R0002		
諸雑費			%			#01		
合計	10		m3					
単位当り	1		m3					

施工内訳表

頁0-0011

南 礪 市

施 工 内 訳 表

[名 称] バックホウ運転 (供用日)					
[規格1] クローラ型 後方超小旋回型 超低騒音型 0.45m3			[規格2] 排対型 (2014年規制)		
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊運転手		人			R0010
軽油 (パトロール給油)		L			T5106
バックホウ (クローラ型) 後方超小旋回型 超低騒音型 山積0.45m3 (平積0.35m3) 排出ガス対策型 (2014年規制)		供用日			MHB133
＊ ＊単位当り ＊ ＊	1	日			
A=1 労務数量 C=1.48 機械損料数量 E=4 排対型 (2014年規制)			B=69 燃料消費量 D=16 クローラ型 後方超小旋回型 超低騒音型 0.45m3		

施工内訳表

頁0-0013

南 礪 市

施 工 内 訳 表

SP2009

施工 第0-0005号表

[名 称] 転石破碎			1 m3 当り		
[規格1] 火薬使用 無し			[規格2]		
機械構成比： 54.15%			標準単価： 3,069.2		
労務構成比： 26.37%			市場単価構成比： 0.00%		
材料構成比： 19.48%			標準単価：		
代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
バックホウ（クローラ型）標準型 山積0.8m3（平積0.6m3） 排出ガス対策型（第2次基準値）	33.20%		バックホウ		MHH111
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） 油圧式 質量 1300kg級	20.95%		大型ブレーカ（ベースマシン含まず）		M1444
特殊運転手	26.37%		運転手（特殊）		R0010
軽油 （パトロール給油）	13.48%		軽油 パトロール給油		T5106
その他(材料)			その他(材料)		EZ009
積算単価			積算単価		EP001
A=1 火薬使用 無し					

施工内訳表

頁0-0015

南 礪 市

S5910

施 工 内 訳 表

施工 第0-0007号表

頁0-0016

[名 称] ダンプトラック運転経費					
[規格1] ダンプトラック 10 t					
[規格2]					
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額
ダンプトラック (オンロード・ディーゼル) 10 t 積級			時間		M0305
タイヤ損耗費			時間		M9990
一般運転手			人		R0011
軽油 (パトロール給油)			L		T5106
＊ ＊単位当り＊ ＊	1		時間		
A=5 ダンプトラック 10 t C=2 損耗区分普通			B=3 岩石補正 0%		

施 工 内 訳 表

[名 称] 簡易法枠 法面清掃工					100	m ²	当り
[規格 1]					[規格 2]		
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考	
土木一般世話役			人			R0047	
法面工			人			R0046	
普通作業員			人			R0002	
諸雑費			%			#01	
合計	100		m ²				
単位当り	1		m ²				

S5330

施 工 内 訳 表

施工 第0-0009号表

頁0-0018

[名 称] 簡易法枠 ラス張工		[規格1]		[規格2]		100	m ²	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考		
土木一般世話役			人			R0047		
法面工			人			R0046		
普通作業員			人			R0002		
発動発電機運転 (賃料) ディーゼル 45kVA			日			S5983 施工 第0-0010号表 A=9, B=36, C=1. 71		
ひし形金網 (亜鉛メッキ鉄線製) 線径2. 0mm 網目 50mm	140. 00		m ²			T4395		
アンカーピン φ 16×400mm	30. 00		本			T4353		
アンカーピン φ 9×200mm	150. 00		本			T4350		
諸雑費			%			#01		
合計	100		m ²					
単位当り	1		m ²					

施 工 内 訳 表

[名 称] 発動発電機運転 (賃料)					
[規格1] ディーゼル 45kVA		[規格2]			
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発動発電機賃料		供用日			TVP68
軽油 (パトロール給油)		L			T5106
＊ ＊単位当り＊ ＊	1	日			
A=9 ディーゼル 45kVA C=1.71 賃料数量			B=36 燃料消費量 (L／日)		

S5349

施 工 内 訳 表

施工 第0-0011号表

頁0-0020

[名 称] 簡易法枠 鉄筋等設置工		[規格1] H=150		[規格2]		100	m ²	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
土木一般世話役		人			R0047			
法面工		人			R0046			
普通作業員		人			R0002			
組立枠又は金網状型枠	94.00	個			T9716			
異形棒鋼 (S D295A) D10mm	0.188	t			T3963			
諸雑費		%			#01			
合計	100	m ²						
単位当り	1	m ²						
A=2 D=0.161 F=0	H=150 鉄筋D10mm設計数量 (t / 100m ²) 補助アンカー数量 (本 / 100m ²)		B=94 E=0	組立枠又は金網状型枠数量 (個 / 100m ²) 鉄筋D13mm設計数量 (t / 100m ²)				

S5348

施 工 内 訳 表

施工 第0-0012号表

頁0-0021

[名 称] 簡易法枠 アンカー設置工						100	m ²	当り
[規格1] 軟岩、硬岩			[規格2]					
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
土木一般世話役		人			R0047			
法面工		人			R0046			
普通作業員		人			R0002			
枠用主アンカー	52.00	本			T3601			
諸雑費		%			#01			
合計	100	m ²						
単位当り	1	m ²						
A=2 軟岩、硬岩			B=52	枠用主アンカー数量(本/100m ²)				

S5350

施 工 内 訳 表

施工 第0-0013号表

頁0-0022

[名 称] 簡易法枠 枠シート設置工 [規格1]						100	m ²	当り
[規格2]								
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
法面工		人			R0046			
シート	42.30	枚			T9717			
諸雑費		%			#01			
合計	100	m ²						
単位当り	1	m ²						
A=42.3 シート数量 (枚／100m ²)								

施 工 内 訳 表

[名 称] 簡易法枠 法枠吹付工						10	m3	当り
[規格1] 枠モルタル吹付			[規格2]					
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考		
土木一般世話役			人			R0047		
法面工			人			R0046		
特殊作業員			人			R0001		
普通作業員			人			R0002		
モルタルコンクリート吹付機（法面用） 湿式 モータ駆動 0.8～1.2m3/h			時間			S6040 施工 第0-0015号表		
ホイールローダ（トラクタショベル）賃料 山積 0.34m3			日			A=1 S5343 施工 第0-0016号表		
高炉セメント B種	5,460.00		kg			T3664		
洗 砂 （細骨材用） 細目	16.12		m3			T7071		
諸雑費			%			#01		
合計	10		m3					
単位当り	1		m3					
A=2 高炉B E=12.4 洗砂設計量（m3/10m3） I=0 補強繊維設計量（kg/10m3）				C=4200 セメント設計量（kg/10m3） G=0 砂利設計量（m3/10m3）				

S6040

施 工 内 訳 表

施工 第0-0015号表

頁0-0024

[名 称] モルタルコンクリート吹付機 (法面用)					
[規格1] 湿式 モータ駆動 0.8~1.2m3/h			[規格2]		
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
モルタルコンクリート吹付機 (法面用)		時間			M3908
＊ ＊単位当り＊ ＊	1	時間			
A=1 湿式 モータ駆動 0.8~1.2m3/h					

S5343

施 工 内 訳 表

施工 第0-0016号表

頁0-0025

[名 称] ホイールローダ (トラクタショベル) 賃料					
[規格1] 山積 0.34m3			[規格2]		
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
一般運転手		人			R0011
軽油 (パトロール給油)		L			T5106
ホイールローダ賃料		供用日			TVB70
＊ ＊単位当り＊ ＊	1	日			

S5345

施 工 内 訳 表

施工 第0-0017号表

頁0-0026

[名 称] 簡易法枠 枠内吹付工 [規格 1] 4cm以上6cm未満					100	m ²	当り
[規格 2] 揚水ポンプ必要なし							
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
土木一般世話役		人			R0047		
法面工		人			R0046		
特殊作業員		人			R0001		
普通作業員		人			R0002		
モルタルコンクリート吹付機（法面用） 湿式 モータ駆動 0.8～1.2m3/h		時間			S6040 施工 第0-0015号表 A=1		
空気圧縮機運転（賃料） 可搬式・エンジン 10.5～11m3		日			S5982 施工 第0-0018号表 A=6, B=1.71, C=81		
発動発電機運転（賃料） ディーゼル 45kVA		日			S5983 施工 第0-0010号表 A=9, B=36, C=1.71		
ホイールローダ（トラクタショベル）賃料 山積 0.34m3		日			S5343 施工 第0-0016号表		
緑化吹付基材 生育基盤材 2000L	6.45	m3			T6599		
諸雑費		%			#01		
合計	100	m ²					
単位当り	1	m ²					

南 砺 市

施 工 内 訳 表

頁0-0027

南 礪 市

施 工 内 訳 表

[名 称] 空気圧縮機運転 (賃料)					
[規格1] 可搬式・エンジン 10.5~11m3			[規格2]		
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
空気圧縮機賃料 可搬式		供用日			TVL26
軽油 (パトロール給油)		L			T5106
＊ ＊単位当り＊ ＊	1	日			
A=6 可搬式・エンジン 10.5~11m3 C=81 燃料消費量 (L/日) または (kwh/日)			B=1.71 賃料数量		

機 労 材 集 計 表

頁0-0029

項番	単価 コード	集計 区分	単 価 値	数量累計	単 位	単 価 名 称	集 計 区 分 名 称
1	M0305	177			時間	ダンプトラック（オンロード・ディーゼル）	運搬機械損料
2	M1444	180			日	大型ブレーカ（ベースマシン含まず）	トンネル用損料
3	M3908	193			時間	モルタルコンクリート吹付機（法面用）	その他機器損料
4	M9990	198			時間	タイヤ損耗費	機械損耗費
5	MHB133	176			時間	バックホウ（クローラ型）後方超小旋回型	掘削積込機損料
6	MHH111	176			時間	バックホウ（クローラ型）標準型	掘削積込機損料
7	R0001	150			人	特殊作業員	公共工事設計労務単価
8	R0002	150			人	普通作業員	公共工事設計労務単価
9	R0010	150			人	特殊運転手	公共工事設計労務単価
10	R0011	150			人	一般運転手	公共工事設計労務単価
11	R0046	150			人	法面工	公共工事設計労務単価
12	R0047	150			人	土木一般世話役	公共工事設計労務単価
13	T3601	116		191.048	本	アンカー	鉄筋用棒鋼
14	T3664	103		11,957.4	t	高炉セメント B種	セメント
15	T3963	116		0.6907	t	異形棒鋼（SD295A）	鉄筋用棒鋼
16	T4350	121		551.1	本	アンカーピン	締金具類
17	T4353	121		110.22	本	アンカーピン	締金具類
18	T4395	122		514.36	m ²	ひし形金網（亜鉛メッキ鉄線製）	金網・蛇かご類
19	T5106	133			L	軽油	軽油
20	T6599	72		10.0169	m ³	緑化吹付基材	肥料
21	T7071	107		35.3028	m ³	洗 砂（細骨材用）	コンクリ用骨材
22	T9716	200		345.356	個	簡易法枠用組立枠	その他・市場単価等
23	T9717	200		60.4044	枚	簡易法枠用シート	その他・市場単価等
24	TST10	110		223	m ³	公共用残土仮置場（搬入）	公共用残土
25	TVB70	199			日	ホイールローダ賃料	リース料
26	TVL26	199			日	空気圧縮機賃料 可搬式	リース料
27	TVP68	199			日	発動発電機賃料	リース料