

# 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 27 砺波地区 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 12    補正無し 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							Y1J03
林道土工							Y2J0301
掘削工							Y3I010601
掘削（土砂）							Y4J03010101
人力のり切工							S6900 0
		7.6	m3				施工 第0-0001号表
バックホウ掘削積込み（土砂）							S6231 0
		7.6	m3				A=3, B=1, D=1, E=1 施工 第0-0002号表
掘削（崩土）							Y4J03010102
バックホウ掘削積込み（土砂）							S6231 0
		376.3	m3				A=3, B=1, D=1, E=1 施工 第0-0002号表

# 本工事費内訳表

頁0-0003

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ掘削積込み（土砂）						S6231 0 A=3, B=1, D=1, E=1
上部崩土の移動	175.5	m3				施工 第0-0002号表
残土処理工						Y3J030105
残土処理						Y4J03010501
ダンプトラック運搬 ダンプトラック 10 t 粘性土、砂、砂質土、礫質土	383.9	m3				S5116 0 A=5, B=1, D=15.5, E=1, F=3, G=2, H=0 施工 第0-0004号表
処分費等						#0047
公共用残土仮置場（搬入）	383.9	m3				TST10 0
法面保護工						Y210202
法枠工						Y31110606
簡易法枠工						Y4J03030304

# 本工事費内訳表

頁0-0004

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
簡易法枠 法面清掃工						S5352 0
	414.5	m <sup>2</sup>				施工 第0-0006号表
簡易法枠 ラス張工						S5330 0
	414.5	m <sup>2</sup>				施工 第0-0007号表
簡易法枠 アンカー設置工 軟岩、硬岩						S5348 0 A=2, B=52
	414.5	m <sup>2</sup>				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, E=0, F=0
	414.5	m <sup>2</sup>				施工 第0-0010号表
簡易法枠 枠シート設置工						S5350 0 A=42.3
	213.0	m <sup>2</sup>				施工 第0-0011号表
簡易法枠 法枠吹付工						S5351 0 A=2, C=5460, E=16.1, G=0, I=0
	21.8	m <sup>3</sup>				施工 第0-0012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
	231.7	m <sup>2</sup>				施工 第0-0015号表
直接工事費						
共通仮設費(積上げ分)						

# 本工事費内訳表

頁0-0005

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 (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			
請負対象工事費							

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
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			

S6900

施 工 内 訳 表

施工 第0-0001号表

頁0-0007

[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0-0008

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0-0010

南 礪 市

S5910

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0005号表

頁0-0011

[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	備 考
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=1          損耗区分良好			B=3          岩石補正    0%		

S5352

施 工 内 訳 表

施工 第0-0006号表

頁0-0012

[名 称] 簡易法枠 法面清掃工		[規格1]		[規格2]		100	m <sup>2</sup>	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		
諸雑費			%			#01		
***合計***	100		m <sup>2</sup>					
**単位当り**	1		m <sup>2</sup>					

S5330

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0007号表

頁0-0013

[名 称] 簡易法枠 ラス張工		[規格1]		[規格2]		100	m <sup>2</sup>	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0-0008号表		
ひし形金網 (亜鉛メッキ鉄線製) 線径2.0mm 網目 50mm	140.00	m <sup>2</sup>			A=9, B=36, C=1.71 T4395			
アンカーピン φ16×400mm	30.00	本			T4353			
アンカーピン φ9×200mm	150.00	本			T4350			
諸雑費		%			#01			
***合計***	100	m <sup>2</sup>						
**単位当り**	1	m <sup>2</sup>						

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)		

S5348

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0009号表

頁0-0015

[名 称] 簡易法枠 アンカー設置工						100	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>						
**単位当り**	1	m <sup>2</sup>						
A=2 軟岩、硬岩			B=52	枠用主アンカー数量(本/100m <sup>2</sup> )				

施 工 内 訳 表

[名 称] 簡易法枠 鉄筋等設置工		[規格1] H=150		[規格2]		100	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>						
**単位当り**	1	m <sup>2</sup>						
A=2 D=0.161 F=0	H=150 鉄筋D10mm設計数量 (t / 100m <sup>2</sup> ) 補助アンカー数量 (本 / 100m <sup>2</sup> )		B=94 E=0	組立枠又は金網状型枠数量 (個 / 100m <sup>2</sup> ) 鉄筋D13mm設計数量 (t / 100m <sup>2</sup> )				



S5350

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0011号表

頁0-0017

[名 称] 簡易法枠 枠シート設置工 [規格1]						100	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>						
**単位当り**	1	m <sup>2</sup>						
A=42.3      シート数量 (枚／100m <sup>2</sup> )								

施 工 内 訳 表

[名 称] 簡易法枠 法枠吹付工		[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		
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0-0013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0-0014号表		
高炉セメント B種	7,098.00		kg			T3664		
洗 砂 （細骨材用） 細目	20.93		m3			T7071		
洗砂利 （粗骨材用） 25mm以下	0.00		m3			T7061		
補強繊維（法枠工用）	0.00		kg			T6598		
諸雑費			%			#01		
***合計***	10		m3					

# 施 工 内 訳 表

頁0-0019

南 礪 市

S6040

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0013号表

頁0-0020

[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0-0014号表

頁0-0021

[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0-0015号表

頁0-0022

[名 称] 簡易法枠 枠内吹付工 [規格 1] 4cm以上6cm未満					100	m <sup>2</sup>	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0-0013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0-0016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0-0008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0-0014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 <sup>2</sup>					
**単位当り**	1	m <sup>2</sup>					

南 砺 市

S5345

# 施工内訳表

施工 第0-0015号表

頁0-0023

[illegible]

南 礪 市

S5982

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0016号表

頁0-0024

[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0-0025

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	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
3	M9990	198			時間	タイヤ損耗費	機械損耗費
4	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
5	R0001	150			人	特殊作業員	公共工事設計労務単価
6	R0002	150			人	普通作業員	公共工事設計労務単価
7	R0010	150			人	特殊運転手	公共工事設計労務単価
8	R0011	150			人	一般運転手	公共工事設計労務単価
9	R0046	150			人	法面工	公共工事設計労務単価
10	R0047	150			人	土木一般世話役	公共工事設計労務単価
11	T3601	116	215.54		本	アンカー	鉄筋用棒鋼
12	T3664	103	15,473.64		t	高炉セメント B種	セメント
13	T3963	116	0.7793		t	異形棒鋼（SD295A）	鉄筋用棒鋼
14	T4350	121	621.75		本	アンカーピン	締金具類
15	T4353	121	124.35		本	アンカーピン	締金具類
16	T4395	122	580.3		m <sup>2</sup>	ひし形金網（亜鉛メッキ鉄線製）	金網・蛇かご類
17	T5106	133			L	軽油	軽油
18	T6598	69	0		kg	補強繊維（法枠工用）	合成樹脂網類
19	T6599	72	14.9446		m <sup>3</sup>	緑化吹付基材	肥料
20	T7061	107	0		m <sup>3</sup>	洗砂利（粗骨材用）	コンクリ用骨材
21	T7071	107	45.6274		m <sup>3</sup>	洗 砂（細骨材用）	コンクリ用骨材
22	T9716	200	389.63		個	簡易法枠用組立枠	その他・市場単価等
23	T9717	200	90.099		枚	簡易法枠用シート	その他・市場単価等
24	TST10	110	383.9		m <sup>3</sup>	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

南 砺 市