

本工事費内訳書

大井沢川林道災害復旧工事

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			費目行	
土工	式	1			工種行	
掘削工	式	1			種別行	
掘削(土砂) <small>地山の掘削 林道工事における5000m3未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害な</small>	m3	328			1号明細書 8頁	切土
河床整理 <small>バックホ(2014規制) クロー型・山積0.45m3(平積0.35m3)</small>	時間	130			2号明細書 9頁	河床整理
床掘り <small>クロー型山積0.45m3(平積0.35m3) 埴質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障</small>	m3	173			3号明細書 10頁	
床掘り 土砂 小規模	m3	91			4号明細書 11頁	
箱堀 <small>クロー型山積0.45m3(平積0.35m3) 埴質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障</small>	m3	2			5号明細書 12頁	
法面整形工	式	1			種別行	
法面整形(切土部) <small>埴質土 BH山積0.45m3</small>	m2	78			6号明細書 13頁	
法面整形(盛土部) <small>埴質土 BH山積0.45m3</small>	m2	57			7号明細書 14頁	
路盤工	式	1			種別行	
碎石路面 敷均し幅2.5m以上 バックホ RC40	m3	15			8号明細書 15頁	
盛土工	式	1			種別行	

本工事費内訳書

大井沢川林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
盛土(流用土) 路体(築堤) 4.0m以上 障害なし	m3	380			9号明細書 16頁	
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	140			10号明細書 17頁	
盛土(発生土) 路体(築堤) 4.0m以上 障害なし	m3	29			11号明細書 18頁	
支障木処理工	式	1			種別行	
支障木処理 針葉樹 (0.5m3/本以上)	m3	2	500		12号明細書 19頁	
支障木処理 広葉樹 (0.5m3/本未満)	m3	5	500		13号明細書 20頁	
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	
重力式擁壁 <small>2m以上5m以下 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 基礎砕石無 均しCo無</small>	m3	61	700		14号明細書 21頁	
基礎材 0.15m 割栗石(50~150mm) 敷並べ 再生クラッシュラン40~0	m3	3	400		15号明細書 22頁	
端部止コンクリート <small>無筋構造物 V<30m3/日 養生工無 生コンクリート夜間割増無 標準 標準 圧送管30m以下</small>	m3	6	200		16号明細書 23頁	
型枠(端部止) 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	11	900		17号明細書 24頁	
かご枠工	式	1			種別行	
鋼製かご枠 施工費	m2	65			18号明細書 25頁	

本工事費内訳書

大井沢川林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼製かご枠 材料費	式	1			19号明細書 26頁	
吸出し防止材設置	m2	126	500		20号明細書 27頁	
基礎材 0.15m 割栗石(50~150mm) 敷並べ 再生クラッシュラン40~0	m3	4	800		21号明細書 28頁	
構造物撤去工	式	1			工種行	
運搬処理工	式	1			種別行	
殻運搬処理 <small>コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID無し 28.4km以下 良好</small>	m3	47	900		22号明細書 29頁	
産廃処分費	式	1			23号明細書 30頁	
構造物取壊し工	式	1			種別行	
コンクリート構造物取壊し <small>無筋構造物 機械施工 月単位の4週8休 (現場閉所)</small>	m3	47	900		24号明細書 31頁	
法面保護工	式	1			工種行	
植生シート工	式	1			種別行	
植生シート 肥料袋無 施工規模250m2未満加算率35%	m2	56	900		25号明細書 32頁	
舗装工	式	1			工種行	
コンクリート舗装工(路面工)	式	1			種別行	

本工事費内訳書

大井沢川林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート路面	m ³	0.900			26号明細書 33頁	
コンクリート舗装工	式	1			種別行	
下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシュラン RC-40	m ³	1.200			27号明細書 34頁	
排水構造物工	式	1			工種行	
横断工	式	1			種別行	
プレキャストU型横断溝 縦断勾配付(12%) 300 1本当たり2m	m	4			28号明細書 35頁	
プレキャストU型横断溝 縦断勾配付(12%) 300 1本当たり1m	m	1			29号明細書 36頁	
横断溝蓋 U型側溝 グレーチング300	枚	5			30号明細書 37頁	
仮設工	式	1			費目行	
仮設工	式	1			工種行	
工事用道路工	式	1			種別行	
工事用道路工	式	1			31号明細書 38頁	
工事用道路補修	式	1			32号明細書 39頁	
土留・仮締切工	式	1			種別行	

本工事費内訳書

大井沢川林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土のう 大型土のう 設置・撤去	袋	91			33号明細書 40頁	
水替工	式	1			種別行	
ポンプ排水(小口径) 水替ポンプ据付・撤去 ポンプ口径100mm	個所	1			34号明細書 41頁	
ポンプ排水(小口径) ポンプ運転(作業時排水)(ポンプ径100mm*1台)	日	6,500			35号明細書 42頁	
工事中看板工	式	1			種別行	
木製工事中看板工	基	1			36号明細書 43頁	
直接工事費	式	1				
共通仮設費計	式	1				
共通仮設費(積上げ分計)	式	1				
運搬費	式	1			1号内訳書 7頁	
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

大井沢川林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
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				

明細書

12号明細書

支障木処理
針葉樹 (0.5m3/本以上)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人	0.070				
普通作業員	人	0.030				
バック杓(排対2次)捆装置 クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	0.040			2号単価表 79頁	
計						
1 m3 当り						

コンクリート路面

明細書

26号明細書

15 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
機械舗設 15cm 18-8-40 生コンクリート小型車割増無	m2	100			19号代価表 62頁	
路盤紙敷設 クワ紙系	m2	100			20号代価表 63頁	
溶接金網設置工 G3551線径6.0*網目150*150mm	m2	100			21号代価表 64頁	
養生工	m2	100			22号代価表 65頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

32号明細書

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バックホ(2014規制) クロー型・山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	時間	130			5号単価表 82頁	
バックホ(排対3次) クロー型・山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	時間	70			6号単価表 83頁	
ダンプトラック 普通 オンロード・ディーゼル・積載質量10t積級	時間	35			7号単価表 84頁	
再生クラッシャーラン RC80	m ³	230				
再生クラッシャーラン RC40	m ³	50				
計						
1式当り						

代価表

8号代価表

100 m2当り

敷均し(機械) 敷均し 10cm
敷均し幅2.5m以上 バックホウ RC40

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0 400				
普通作業員	人	0 700				
再生クラッシャーラン RC40	m3	12				
バックホウ(2014規制) クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	時間	4 400			12号単価表 89頁	
計						
1 m2 当り						

埋戻し
最大埋戻幅1m以上4m未満

代価表

(11号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		9.29				
K1	バックホウ (クローラ型) 山積0.8m3 (平積0.6m3)	7.79		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
K2	振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] 質量0.5~0.6t 賃料	1.41		[賃料]振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 質量0.5~0.6t		
K3	タンパ及びランマ 質量60~80kg	0.09		[賃料]タンパ 60~80kg		
R		82.13				
R1	普通作業員	40.17		普通作業員		
R2	特殊作業員	26.27		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	15.69		運転手(特殊)		
Z		8.58				
Z1	軽油 パトロール給油	8.45		軽油 パトロール給油		
Z2	ガソリン レギュラー スタンド	0.13		ガソリン レギュラー スタンド		

重力式擁壁

2m以上5m以下 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 基礎碎石無 均しCo無 一般養生 延長無し

代価表

(13号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		6.01				
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	4.77		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		
R		58.21				
R1	型わく工	14.90		型枠工		
R2	普通作業員	14.29		普通作業員		
R3	土木一般世話役	10.57		土木一般世話役		
R4	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	2.41		運転手(特殊)		
Z		35.78				
Z1	生コンクリート 18-8-40N 生コンクリート小型車割増無	35.03		生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C 60%		
Z2	軽油 パトロール給油	0.60		軽油 パトロール給油		

代価表

14号代価表

100 m2当り

基礎栗石工
0.15m 割栗石(50~150mm) 敷並べ 再生クラッシャーラン40~0

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 900				[1]
特殊作業員	人	1 200				[1]
普通作業員	人	3 100				[1]
割栗石 5~15cm	m3	17 100				
再生クラッシャーラン RC40	m3	3 420				
バック杓(賃料)	日	1			16号単価表 93頁	[1]
諸雑費 [1]	%	0 600			諸雑費	つき固め機械等の賃料・燃料
計						
1 m2 当り						

代価表

15号代価表

10 m3当り

無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設
 無筋構造物 V<30m3/日 養生工無 生コンクリート夜間割増無 標準 標準 圧送管30m以下

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.220				[1]
特殊作業員	人	0.450				[1]
普通作業員	人	0.920				[1]
生コン 18-8-40N	m3	10.700				
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	時間	1.290			17号単価表 94頁	[1]
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	パイクレック損料、電力に関する経費等
計						
1 m3 当り						

代価表

17号代価表

100 m2当り

基礎栗石工
0.15m 割栗石(50~150mm) 敷並べ 再生クラッシャーラン40~0

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 900				[1]
特殊作業員	人	1 200				[1]
普通作業員	人	3 100				[1]
割栗石 5~15cm	m3	17 100				
再生クラッシャーラン RC40	m3	3 420				
バック杓(賃料)	日	1			16号単価表 93頁	[1]
諸雑費 [1]	%	0 600			諸雑費	つき固め機械等の賃料・燃料
計						
1 m2 当り						

代価表

19号代価表

100 m2当り

機械舗設
15cm 18-8-40 生コンクリート小型車割増無

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
生コン 18-8-40N	m3	16 200				
土木一般世話役	人	1				[1]
特殊作業員	人	2 100				[1]
普通作業員	人	3 500				[1]
バックホ(賃料)	日	1 250			18号単価表 95頁	
諸雑費 [1]	%	6			諸雑費	機械損料、型枠材、燃料油脂費等
計						
1 m2 当り						

下層路盤工(車道) t=200mm 1層
再生クラッシャーRC-40

代価表

23号代価表

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人	0.240				[1]
再生クラッシャーラン RC40	m3	25.400				
モータグレーダ(排対1次) 土工用・ブレード幅3.1m	日	0.090			19号単価表 96頁	[1]
ロードローラ(排対1次) マダム・質量10~12t・締固め幅2.1m	日	0.090			20号単価表 97頁	[1]
タイヤローラ(排対1次) 普通型・質量8~20t	日	0.090			21号単価表 98頁	[1]
諸雑費 [1]	%	9			諸雑費	散水費用
計						
1 m2 当り						

代価表

27号代価表

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.300				[1]
とび工	人	0.300				[1]
普通作業員	人	0.300				[1]
バック杓(賃料)	日	0.300			22号単価表 99頁	[1]
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	吊金具及びワイヤロープの費用
計						
1 m2 当り						

代価表

29号代価表

10袋当り

大型土のう工
流用土 製作・設置

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0 290				[1]
特殊作業員	人	0 290				[1]
普通作業員	人	0 290				[1]
大型土のう (フタ付) 丸型 径110×長108cm	枚	10				
バック材(賃料)	日	0 290			23号単価表 100頁	
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	製作・設置、製作の作業に必要な製作枠の損料等
計						
1袋当り						

代価表

33号代価表

1基当り

木製工事用看板工
塗装・防錆剤塗布を行わない

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
丸太 スギ 径7~9cm 長さ126cm	m3	0 020				
丸太 スギ 径7~9cm 長さ180cm	m3	0 020				
丸太 スギ 径7~9cm 長さ150cm	m3	0 020				
丸太 スギ 径7~9cm 長さ110cm	m3	0 010				
角材 スギ 幅2cm 厚さ6cm 長さ155cm	m3	0 004				
角材 スギ 幅2cm 厚さ3cm 長さ155cm	m3	0 003				
ボルト φ12mm L=210mm	本	6				
ボルト φ12mm L=240mm	本	2				
普通作業員	人	0 150				木製看板枠組立:組立(ボルト緊結)
普通作業員	人	0 130				現場設置:看板設置
計						
1基当り						

単価表

2号単価表

バックホウ(排対2次)掘装置
クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)

1時間当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	0.170				
軽油 パトロール給油	L	8.600				
バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	1				
掘み装置 <グラップル> 開口幅1700~2000mm・爪幅400~750mm	時間	1				
計						
1時間当り						

単価表

3号単価表

1時間当り

バックホウ(排対2次)掘装置
クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	0.170				
軽油 パトロール給油	L	8.600				
バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	1				
掘み装置 <グラップル> 開口幅1700~2000mm・爪幅400~750mm	時間	1				
計						
1時間当り						

