

# 湯の又林道災害復旧工事

---

---

秋田森林管理署湯沢支署

---

## 本工事費内訳書

湯の又林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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
床掘 カー型山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) ㇿ質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し	m <sup>3</sup>	238			1号明細書 8頁
床掘 集水桝	m <sup>3</sup>	2			2号明細書 9頁
箱堀 カー型山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) ㇿ質土・砂・砂質土・粘性土	m <sup>3</sup>	45			3号明細書 10頁
盛土工	式	1			種別行
埋戻し 土砂	m <sup>3</sup>	17			4号明細書 11頁
埋戻し 碎石	m <sup>3</sup>	24			5号明細書 12頁
運搬盛土 D=13.2km	m <sup>3</sup>	223			6号明細書 13頁
軽量盛土工	式	1			工種行
軽量盛土工	式	1			種別行
発泡スチロール設置 排水材+基礎碎石+敷砂	m <sup>3</sup>	282	200		7号明細書 14頁
発泡スチロール 資材	式	1			8号明細書 15頁

## 本工事費内訳書

湯の又林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート床版 24-12-25(20)(普通)生コンクリート小型車割増無 一般養生 延長無し 15cm 各種	m <sup>3</sup>	23 800			9号明細書 16頁
壁面材設置 クレーン賃料補正(標準)	m <sup>2</sup>	104 800			10号明細書 17頁
壁面材 資材	式	1			11号明細書 18頁
足場工 単管足場	掛m <sup>2</sup>	126 200			12号明細書 19頁
暗渠排水管(縦断排水管) 据付 有孔管 φ100	m	19 500			13号明細書 20頁
暗渠排水管(地下部) 据付 無孔管 φ100	m	13 600			14号明細書 21頁
裏込砕石(軽量盛土)	m <sup>3</sup>	12 400			15号明細書 22頁
防護柵基礎 B・C種 B=800 L=2000	m	19 500			16号明細書 23頁
防護柵基礎 調整コンクリート	m <sup>3</sup>	4 200			17号明細書 24頁
防護柵基礎 調整コンクリート型枠	m <sup>2</sup>	10 200			18号明細書 25頁
排水管(天端) 据付 VP50	m	4 500			19号明細書 26頁
吸出し防止材設置	m <sup>2</sup>	0 300			20号明細書 27頁
ロックボルト 資材	本	5			21号明細書 28頁
削孔(アンカー) 有り(スキッド型) 90mm 軟岩	m	21 100			22号明細書 29頁

## 本工事費内訳書

湯の又林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) 二重防食 PC鋼棒 10m以内 f<400kN 有り	本	5			23号明細書 30頁
グラウト注入(アンカー)	m <sup>3</sup>	0.500			24号明細書 31頁
コンクリート人力打設 (アンカー固定ブロック) 24-12-25N 無筋構造物 一般養生 小運搬無 生コンクリート夜間割増無 標準	m <sup>3</sup>	2.300			25号明細書 32頁
型枠 (アンカー固定ブロック) 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	8.900			26号明細書 33頁
足場(アンカー) クレーン賃料補正(標準)	空m <sup>3</sup>	36.300			27号明細書 34頁
鉄筋 資材	式	1			28号明細書 35頁
目地板 30m <sup>2</sup> 未満 樹脂発泡体(11倍発泡)(t=10)	m <sup>2</sup>	4.800			29号明細書 36頁
モルタル充填 1:3	m <sup>3</sup>	0.600			30号明細書 37頁
排水構造物工	式	1			工種行
横断溝工	式	1			種別行
プレキャストU型横断溝 300A型 300*300*2000mm 419kg 3種 落蓋式	m	4			31号明細書 38頁
プレキャストU型横断溝 300A型 300*300*1000mm 419kg 3種 落蓋式	m	1			32号明細書 39頁
プレキャストU型横断溝 500A型 500*500*2000mm 685kg 3種 落蓋式	m	4			33号明細書 40頁
プレキャストU型横断溝 500A型 500*500*1000mm 685kg 3種 落蓋式	m	1			34号明細書 41頁

## 本工事費内訳書

湯の又林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断溝蓋 鋼製グレーチング[300用]	枚	5			35号明細書 42頁
横断溝蓋 鋼製グレーチング[500用]	枚	5			36号明細書 43頁
集水柵工	式	1			種別行
現場打ち集水柵・街渠柵(本体) <small>18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)</small>	個所	1			37号明細書 44頁
舗装工	式	1			工種行
アスファルト舗装工	式	1			種別行
下層路盤(車道・路肩部) 390mm 2層施工 再生クワッシュンRC-40	m <sup>2</sup>	115 300			38号明細書 45頁
上層路盤(車道・路肩部) 砕石(各種) 150mm 1層施工	m <sup>2</sup>	115 300			39号明細書 46頁
表層(車道・路肩部) 3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(13F) プライムコートPK-3	m <sup>2</sup>	115 300			40号明細書 47頁
防護柵工	式	1			工種行
ガードレール	式	1			種別行
ガードパイプ設置(耐雪型) Gp-A2-2B4 コンクリート建込 路側用 施工規模100m未満10% 4週8休補正	m	19 500			41号明細書 48頁
構造物撤去工	式	1			工種行
構造物取壊し工	式	1			種別行

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cm以下 積込有り	m <sup>2</sup>	78			42号明細書 49頁
アスファルト殻処分費	t	7 300			43号明細書 50頁
排水構造物撤去工	式	1			種別行
構造物取壊し	m <sup>3</sup>	1 100			44号明細書 51頁
コンクリート殻処分費 鉄筋	t	2 600			45号明細書 52頁
運搬処理工	式	1			種別行
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要, 舗装版厚15cm以下) DID無し 22.0km以下 良好	m <sup>3</sup>	3 100			46号明細書 53頁
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID無し 23.2km以下 良好	m <sup>3</sup>	1 100			47号明細書 54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			
安全費	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			

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
純工事費	式	1			
現場管理費	式	1			
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			

安全費

## 内訳書

( 1号内訳書 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製工事用看板枠工	基	1			31号代価表 85頁	
計						



# 明細書

( 2号明細書 )

床掘  
集水桝

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り 土砂 小規模	m3	1			2号代価表 56頁	
計						
1 m3 当り						



# 明細書

( 4号明細書 )

1 m3当り

埋戻し  
土砂

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し 小規模 土砂	m3	1			3号代価表 57頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

( 5号明細書 )

埋戻し  
碎石

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し 小規模 土砂	m3	1			3号代価表 57頁	
再生碎石 RC-40	m3	1,200				
計						
1 m3 当り						

運搬盛土  
D=13.2km

# 明細書

( 6号明細書 )

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホ掘削(掘削積込、積込) <small>ループ状態の積込 林道工事における5000m3未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害</small>	m3	1			4号代価表 58頁	
土砂等運搬 <small>標準 バックホ積込0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 13.5kn</small>	m3	1			5号代価表 59頁	
路体(築堤)盛土、路床盛土 路体(築堤) 4.0m以上 障害なし	m3	1			6号代価表 60頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

( 7号明細書 )

1 m3当り

発泡スチロール設置  
排水材+基礎碎石+敷砂

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
発泡スチロール設置 排水材+基礎碎石+敷砂	m3	1			7号代価表 61頁	
計						
1 m3 当り						

発砲スチロール  
資材

# 明細書

( 8号明細書 )

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
発砲スチロールブロック D-20	m3	187 500				
発砲スチロールブロック DX-24H	m3	94 100				
発砲スチロールブロック DX-29	m3	0 600				
緊結金具	個	649				
計						
1式当り						

# 明細書

コンクリート床版

24-12-25(20) (普通)生コンクリート小型車割増無 一般養生 延長無し 15cm 各種 ( 9号明細書 )

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート床版 <small>24-12-25(20) (普通)生コンクリート小型車割増無 一般養生 延長無し 15cm 各種 G3551締</small>	m3	1			8号代価表 62頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

( 10号明細書 )

壁面材設置  
クレーン賃料補正(標準)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
壁面材設置 クレーン賃料補正(標準)	m2	1			9号代価表 63頁	
計						
1 m2 当り						

## 明細書

( 11号明細書 )

1式当り

壁面材  
資材

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
壁面材付EPSブロック t=12mm	m2	104 800				
L型ピン φ9 L=900	本	195				
I型ピン φ9 L=300	本	25				
ガイドピン φ9 L=450	本	338				
計						
1式当り						



# 明細書

( 13号明細書 )

暗渠排水管 (縦断排水管)  
据付 有孔管 φ100

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 50~150mm 不要	m	1			11号代価表 65頁	
計						
1 m 当り						

# 明細書

( 14号明細書 )

暗渠排水管 (地下部)  
据付 無孔管 φ100

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 50~150mm 要	m	1			12号代価表 66頁	
計						
1 m 当り						



# 明細書

( 16号明細書 )

防護柵基礎  
B・C種 B=800 L=2000

10 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレガードⅡ B・C種 B=800 L=2000	個	5				
土木一般世話役	人	0.220				[1]
ブロック工	人	0.220				[1]
普通作業員	人	0.670				[1]
バックホ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引	日	0.220			2号単価表 91頁	[1]
諸雑費 [1]	%	16			諸雑費	
計						
1 m 当り						

# 明細書

( 17号明細書 )

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設 <small>18-8-40N 無筋構造物 V&lt;30m3/日 一般養生 生コンクリート夜間割増無 標準 標準 圧送管</small>	m3	1			14号代価表 68頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

( 18号明細書 )

防護柵基礎  
調整コンクリート型枠

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1			15号代価表 69頁	
計						
1 m2 当り						

排水管 (天端)  
据付 VP50

# 明細書

( 19号明細書 )

1 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
暗渠排水管 据付 直管 50~150mm	m	1			16号代価表 70頁	
計						
1 m 当り						

## 明細書

吸出し防止材設置

( 20号明細書 )

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吸出し防止材設置	m2	1			17号代価表 71頁	
計						
1 m2 当り						

ロックボルト  
資材

# 明細書

( 21号明細書 )

1本当たり

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
AS345メッキボルト D25	m	5				
注入パイプ 120m/巻	m	5.300				
K-1スペーサー(D25-65) φ65 L=130	個	2				
先端キャップ D25用	個	1				
ASメッキカップラー D25用	個	1				
ASメッキコマナット D25用	個	1				
ベルシース φ45 L=200	個	1				
メッキ付角座金 150×150 厚9mm	個	1				
メッキ付ベルワッシャー φ74.5	個	1				
ベルキャップ(A) φ100×150	個	1				
計						
1本当たり						

# 明細書

削孔(アンカー)  
有り(スキッド型) 90mm 軟岩

( 22号明細書 )

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
削孔(アンカー) 有り(スキッド型) 90mm 軟岩	m	1			18号代価表 72頁	
計						
1 m 当り						

# 明細書

アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)  
二重防食 PC鋼棒 10m以内 f<400kN 有り

( 23号明細書 )

1本当たり

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) 二重防食 PC鋼棒 10m以内 f<400kN 有り	本	1			19号代価表 73頁	
計						
1 本 当 り						

# 明細書

グラウト注入(アンカー)

( 24号明細書 )

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラウト注入(アンカー)	m3	1			20号代価表 74頁	
計						
1 m3 当り						



# 明細書

型枠（アンカー固定ブロック）  
一般型枠 鉄筋・無筋構造物

（ 26号明細書 ）

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1			15号代価表 69頁	
計						
1 m2 当り						

# 明細書

( 27号明細書 )

1 空m3当り

足場(アカー)  
クレーン賃料補正(標準)

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
足場(アカー) クレーン賃料補正(標準)	空m3	1			22号代価表 76頁	
計						
1 空m3 当り						

明細書

( 28号明細書 )

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
異形棒鋼(SD345) D13 0.995kg/m	kg	63				
異形棒鋼(SD345) D16 1.56kg/m	kg	303				
計						
1式当り						





# 明細書

プレキャストU型横断溝  
300A型 300\*300\*2000mm 419kg 3種 落蓋式

( 31号明細書 )

10 m 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
道路用鉄筋コンクリート側溝 300A型 300*300*2000mm 419kg 3種 落蓋式	個	5				
U型側溝据付 L=2000 1000kg/個以下 [制約なし] 4週8休 (現場閉所)	m	10				
普通作業員	人	0 500				
再生砕石 RC-40	m <sup>3</sup>	1 600				
計						
1 m 当り						

# 明細書

プレキャストU型横断溝  
300A型 300\*300\*1000mm 419kg 3種 落蓋式

( 32号明細書 )

10 m 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鉄筋コンクリートU型側溝 300A 落蓋式 L=1.00m	m	10				
U型側溝据付 L=2000 1000kg/個以下 L=1.0m使用 4週8休 (現場閉所)	m	10				
普通作業員	人	0 500				
再生砕石 RC-40	m <sup>3</sup>	1 600				
計						
1 m 当り						

# 明細書

プレキャストU型横断溝  
500A型 500\*500\*2000mm 685kg 3種 落蓋式

( 33号明細書 )

10 m 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
道路用鉄筋コンクリート側溝 500A型 500*500*2000mm 685kg 3種 落蓋式	個	5				
U型側溝据付 L=2000 1000kg/個以下 [制約なし] 4週8休 (現場閉所)	m	10				
普通作業員	人	0 700				
再生砕石 RC-40	m <sup>3</sup>	2 300				
計						
1 m 当り						

# 明細書

プレキャストU型横断溝  
500A型 500\*500\*1000mm 685kg 3種 落蓋式

( 34号明細書 )

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリートU型側溝 500A 落蓋式 L=1.00m	m	10				
U型側溝据付 L=2000 1000kg/個以下 L=1.0m使用 4週8休 (現場閉所)	m	10				
普通作業員	人	0 700				
再生碎石 RC-40	m <sup>3</sup>	2 300				
計						
1 m 当り						

# 明細書

横断溝蓋  
鋼製グレーチング[300用]

( 35号明細書 )

1枚当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼製グレーチング滑止[300用] T-20 995*390*100	枚	1				
側溝蓋板布設 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 4週8休（現場閉所）	枚	1				
計						
1枚当り						





# 明細書

下層路盤 (車道・路肩部)  
390mm 2層施工 再生クワツシヤアソRC-40

( 38号明細書 )

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
下層路盤(車道・路肩部) 390mm 2層施工 再生クワツシヤアソRC-40	m2	1			25号代価表 79頁	
計						
1 m2 当り						



# 明細書

表層(車道・路肩部)  
 3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(13F) プライムコートPK-3

( 40号明細書 )

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表層(車道・路肩部) 3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(13F) プライムコートPK-3	m2	1			27号代価表 81頁	
計						
1 m2 当り						

# 明細書

ガードパイプ設置（耐雪型）Gp-A2-2B4  
コンクリート建込 路側用 施工規模100m未満10% 4週8休補正 （ 41号明細書 ）

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
景観型ガードパイプ設置工 <small>耐雪型(コンクリート建込) 路側用 GP-A2-2B4 施工規模100m未満 10%</small>	m	1				
計						
1 m 当り						

# 明細書

舗装版破碎  
 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cm以下 積込有り

( 42号明細書 )

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cm以下 積込有り	m2	1			28号代価表 82頁	
計						
1 m2 当り						

## 明細書

アスファルト殻処分費

( 43号明細書 )

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻処分費	t	1				
計						
1 t 当り						

# 明細書

構造物取壊し

( 44号明細書 )

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工 4週8休 (現場閉所)	m3	1				
計						
1 m3 当り						

# 明細書

コンクリート殻処分費  
鉄筋

( 45号明細書 )

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻処分 鉄筋	t	1				
計						
1 t 当り						

# 明細書

殼運搬  
 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要, 舗装版厚15cm以下) DID無し 22.0km以下 良好 ( 46号明細書 )

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
殼運搬 <small>舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要, 舗装版厚15cm以下) DID無し 60.0km以下 良好</small>	m3	1			29号代価表 83頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

殻運搬  
コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID無し 23.2km以下 良好( 47号明細書 )

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID無し 34.3km以下 良好	m3	1			30号代価表 84頁	
計						
1 m3 当り						

## 代価表

バックホウ床掘  
 クローラ型山積0.8m3(平積0.6m3) 軽質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し ( 1号代価表 )

100 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バックホウ(排対3次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	日	0.450			3号単価表 92頁	
普通作業員	人	0.300				床掘補助
計						
1 m3 当り						

床掘り  
土砂 小規模

# 代価表

( 2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		19.87				
K1	バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クロー型・山積0.28m3(平0.2 m3)後方超小旋回	19.87		バックホ(クロー型)[後方超小旋回型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.28m3(平積0.2m3)		
R		72.99				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	39.96		運転手(特殊)		
R2	普通作業員	33.03		普通作業員		
Z		7.14				
Z1	軽油 パトロール給油	7.14		軽油 パトロール給油		

埋戻し  
小規模 土砂

# 代価表

( 3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		9.48				
K1	バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クロー型・山積0.28m3(平0.2 m3)後方超小旋回	8.90		バックホ(クロー型)[後方超小旋回型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.28m3(平積0.2m3)		
K2	ランマ 質量60~80kg	0.58		ランマ 質量60~80kg		
R		86.47				
R1	普通作業員	49.42		普通作業員		
R2	特殊作業員	19.17		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	17.88		運転手(特殊)		
Z		4.05				
Z1	軽油 パトロール給油	3.20		軽油 パトロール給油		
Z2	ガソリン レギュラー スタンド	0.85		ガソリン レギュラー スタンド		

# 代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

ルーズな状態の積込 林道工事における5000m3未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし

( 4号代価表 )

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(2014年規制) クラブ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	1.110			4号単価表 93頁	
計						
1 m3 当り						

# 代価表

土砂等運搬

標準 トラック積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 13.5km以下 良好

5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		45.59				
K1	ダンプトラック オンロード・ティール・積載質量10t積級	45.59		ダンプトラック[オンロード・ティール](タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む) 10t積級		
R		39.52				
R1	運転手(一般)(屋外補正対象外)	39.52		運転手(一般)		
Z		14.89				
Z1	軽油 パトロール給油	14.89		軽油 パトロール給油		

路体(築堤)盛土、路床盛土  
 路体(築堤) 4.0m以上 障害なし

## 代価表

( 6号代価表 )

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	0 200				補助労務
バックホ(2014年規制) クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	0 600			5号単価表 94頁	
振動ロー(賃料) 質量3~4t長期割引	日	0 600			6号単価表 95頁	
計						
1 m3 当り						

発泡スチロール設置  
排水材+基礎碎石+敷砂

## 代価表

( 7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
R		100.00				
R1	普通作業員	42.20		普通作業員		
R2	土木一般世話役	12.75		土木一般世話役		

# 代価表

( 8号代価表 )

1 m3当り

コンクリート床版  
24-12-25(20) (普通) 生コンクリート小型車割増無 一般養生 延長無し 15cm 各種 G3551線径6.0\*網目150\*150mm

	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		3.91				
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 65~85m3/h	3.53		コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力65~85m3/h		
R		42.92				
R1	普通作業員	21.62		普通作業員		
R2	土木一般世話役	6.23		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	3.53		特殊作業員		
R4	型わく工	2.99		型枠工		
Z		53.17				
Z1	生コンクリート 24-12-25(20) (普通) 生コンクリート小型車割増無	44.71		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		
Z2	丸鉄線溶接金網 G3551 線径6.0×網目150×150mm	7.68		丸鉄線溶接金網 G3551線径6.0×網目150×150mm		
Z3	軽油 パトロール給油	0.71		軽油 パトロール給油		

壁面材設置  
クレーン賃料補正(標準)

# 代価表

( 9号代価表 )

1 m2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		25.15				
K1	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 長期割引	18.91		[賃料]ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		
R		74.85				
R1	普通作業員	31.72		普通作業員		
R2	土木一般世話役	12.77		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	11.80		特殊作業員		

足場工  
単管足場 不要

## 代価表

( 10号代価表 )

100 掛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	1 900				[1]
とび工	人	6 900				[1]
普通作業員	人	1 800				[1]
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 長期割引	日	0 800				[1]
諸雑費 [1]	%	29			諸雑費	足場工仮設材等
計						
1 掛m2 当り						

# 代価表

( 11号代価表 )

暗渠排水管  
据付 波状管及び網状管 50~150mm 不要

1 m当り

R	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
R		21.65				
R1	普通作業員	14.59		普通作業員		
R2	土木一般世話役	7.06		土木一般世話役		
Z		78.35				
Z1	暗渠排水管(波状管) φ100mm (有孔・無孔)	78.35		暗渠排水管 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)		

# 代価表

( 12号代価表 )

暗渠排水管  
据付 波状管及び網状管 50~150mm 要

1 m当り

R	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
R		21.32				
R1	普通作業員	14.37		普通作業員		
R2	土木一般世話役	6.95		土木一般世話役		
Z		78.68				
Z1	暗渠排水管(波状管) φ100mm (有孔・無孔)	78.68		暗渠排水管 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)		

# 代価表

裏込砕石(軽量盛土)  
6m超え(付帯工有り) 0.6を超え0.7以下 各種 RC-40 クレーン賃料補正(標準)

( 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		29.18				
K1	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 長期割引	24.93		[賃料]ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		
K2	バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3) 長期割引	3.24		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R		50.42				
R1	普通作業員	24.50		普通作業員		
R2	特殊作業員	10.76		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	8.59		運転手(特殊)		
R4	土木一般世話役	6.27		土木一般世話役		
Z		20.40				
Z1	再生砕石 RC-40	16.98		再生クラッシュラン RC-40		
Z2	軽油 パトロール給油	3.40		軽油 パトロール給油		

# 代価表

無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設

18-8-40N 無筋構造物 V<30m3/日 一般養生 生コンクリート夜間割増無 標準 標準 圧送管30m以下

( 14号代価表 )

10 m3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	0.220				[1]
特殊作業員	人	0.450				[1]
普通作業員	人	0.920				[1]
生コンクリート 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			7号単価表 96頁	[1]
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	10			33号代価表 87頁	
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	パイプレタ損料、電力に関する経費等
計						
1 m3 当り						

型枠  
一般型枠 鉄筋・無筋構造物

## 代価表

( 15号代価表 )

1 m2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
R		100.00				
R1	型わく工	46.19		型枠工		
R2	普通作業員	25.55		普通作業員		
R3	土木一般世話役	9.57		土木一般世話役		





# 代価表

( 18号代価表 )

削孔(アンカー)  
有り(スキッド型) 90mm 軟岩

1 m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		24.54				
K1	ホーリングマシン ロータリーパーカッション式・スキッド型・55kW級	20.28		ホーリングマシン[ロータリーパーカッション式] スキッド型 55kW級		
R		32.95				
R1	普通作業員	12.59		普通作業員		
R2	土木一般世話役	7.61		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	7.03		特殊作業員		
Z		42.51				
Z1	ドリルパイプ φ90mm用(1.5m)	11.10		ドリルパイプ φ90mm用(1.5m)		
Z2	インナーロッド φ90mm用(1.5m)	10.10		インナーロッド φ90mm用(1.5m)		
Z3	リングビット φ90mm用	9.33		リングビット φ90mm用		
Z4	インナービット φ90mm用	3.50		インナービット φ90mm用		



グラウト注入(アンカー)

## 代価表

( 20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
R		56.81				
R1	普通作業員	21.37		普通作業員		
R2	土木一般世話役	12.90		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	11.92		特殊作業員		
Z		43.19				
Z1	普通ポルランドセメント 25kg袋入	43.19		普通ポルランドセメント 25kg 袋入		

# 代価表

コンクリート人力打設  
24-12-25N 無筋構造物 一般養生 小運搬無 生コンクリート夜間割増無 標準

( 21号代価表 )

10 m3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	0.570				[1]
特殊作業員	人	0.790				[1]
普通作業員	人	1.250				[1]
生コンクリート 24-12-25N	m3	10.400				
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	10			33号代価表 87頁	
諸雑費 [1]	%	7			諸雑費	シート、ホッパ、パイプ、電力経費等
計						
1 m3 当り						

# 代価表

( 22号代価表 )

足場(アンカー)  
クレーン賃料補正(標準)

1 空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		6.58				
K1	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 長期割引	6.58		[賃料]ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		
R		93.42				
R1	とび工	64.04		とび工		
R2	土木一般世話役	8.34		土木一般世話役		
R3	普通作業員	7.47		普通作業員		



現場打ち集水桝・街渠桝(本体)

18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 0.46m<sup>3</sup>を超え0.49m<sup>3</sup>以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)

# 代価表

( 24号代価表 )

1箇所当り

	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		0.08				
K1	バックホウ(クローラ型) 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 長期割引	0.08		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )		
R		86.10				
R1	型わく工	32.78		型枠工		
R2	普通作業員	29.42		普通作業員		
R3	土木一般世話役	11.29		土木一般世話役		
R4	特殊作業員	2.13		特殊作業員		
Z		13.82				
Z1	生コンクリート 18-8-40(普通) 生コンクリート小型車割増無	13.48		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	0.07		軽油 パトロール給油		

下層路盤(車道・路肩部)  
390mm 2層施工 再生クラッシュランRC-40

## 代価表

( 25号代価表 )

1 m2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		5.39				
K1	モータグレーダ [排出ガス対策型(第2次基準値)] 土工用・ブレード幅3.1m	2.16		モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)] ブレード幅3.1m		
K2	ロードローラ [排出ガス対策型(第2次基準値)] マカダム・質量10t・締固め幅2.1m	1.71		ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m		
K3	タイヤローラ 質量8~20t 長期割引	0.55		[賃料]タイヤローラ 質量8~20t		
R		18.06				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	8.45		運転手(特殊)		
R2	特殊作業員	2.80		特殊作業員		
R3	普通作業員	2.73		普通作業員		
R4	土木一般世話役	0.82		土木一般世話役		
Z		76.55				
Z1	再生砕石 RC-40	74.68		クラッシュラン C-40		
Z2	軽油 パトロール給油	1.54		軽油 パトロール給油		

上層路盤(車道・路肩部)  
 砕石(各種) 150mm 1層施工

## 代価表

( 26号代価表 )

1 m2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		9.88				
K1	モータグレーダ [排出ガス対策型(第2次基準値)] 土工用・ブレード幅3.1m	3.96		モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)] ブレード幅3.1m		
K2	ロードローラ [排出ガス対策型(第2次基準値)] マカダム・質量10t・締固め幅2.1m	3.13		ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m		
K3	タイヤローラ 質量8~20t 長期割引	1.01		[賃料]タイヤローラ 質量8~20t		
R		33.13				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	15.46		運転手(特殊)		
R2	特殊作業員	5.15		特殊作業員		
R3	普通作業員	5.03		普通作業員		
R4	土木一般世話役	1.52		土木一般世話役		
Z		56.99				
Z1	再生砕石 RC-40	53.57		再生粒度調整砕石 RM-40		
Z2	軽油 パトロール給油	2.81		軽油 パトロール給油		

# 代価表

表層(車道・路肩部)  
3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(13F) プライムコートPK-3

( 27号代価表 )

1 m2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		1.35				
K1	アスファルトフィニッシュ[ホイール型] 舗装幅2.3~6.0m 長期割引	0.87		[賃料]アスファルトフィニッシュ[ホイール型] 舗装幅2.3~6.0m		
K2	タイヤローラ 質量8~20t 長期割引	0.13		[賃料]タイヤローラ 質量8~20t		
K3	ロードローラ[マカダム] 質量10t 長期割引	0.13		[賃料]ロードローラ[マカダム] 質量10t		
R		9.47				
R1	普通作業員	3.39		普通作業員		
R2	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	1.94		運転手(特殊)		
R3	特殊作業員	1.89		特殊作業員		
R4	土木一般世話役	0.67		土木一般世話役		
Z		89.18				
Z1	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13F) 小型車割増無	81.56		アスファルト混合物 密粒度アスコン(20)		
Z2	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	7.06		アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		
Z3	軽油 パトロール給油	0.47		軽油 パトロール給油		





# 代価表

殻運搬  
 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID無し 34.3km以下 良好( 30号代価表 )

1 m3当り

K	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		41.69				
K1	ダンプトラック オンロード・デイベル・積載質量10t積級	41.69		ダンプトラック[オンロード・デイベル](代償損耗費及び補修費(良好)を含む) 10t積級		
R		43.88				
R1	運転手(一般)(屋外補正対象外)	43.88		運転手(一般)		
Z		14.43				
Z1	軽油 パトロール給油	14.43		軽油 パトロール給油		

# 代価表

( 31号代価表 )

100基当り

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110cm	m3	0.350				
丸太 スギ 径7~9cm 長さ126cm	m3	0.800				
丸太 スギ 径7~9cm 長さ150cm	m3	0.950				
丸太 スギ 径7~9cm 長さ180cm	m3	1.150				
角材 スギ 幅2cm 厚さ6cm 長さ155cm	m3	0.200				
角材 スギ 幅2cm 厚さ3cm 長さ155cm	m3	0.150				
ボルト φ12mm L=210mm	本	600				
ボルト φ12mm L=240mm	本	200				
普通作業員	人	48				
計						
1基当り						























## 経 費 条 件 表

湯の又林道災害復旧工事

補正項目	補正内容	説明
治山林道(林野庁)／令和6年度(2024年度)		
工種区分	道路工事	
現場環境改善(率分)計上区分	計上する	
現場環境改善(率分)補正	地方部	
施工地域・工事場所による補正	山間僻地及び離島	【共通仮設費率×1.3、現場管理費率×1.0】
ICT間接費補正	補正なし	【共通仮設費率×1.0、現場管理費率×1.0】
施工時期(冬期)補正	補正あり：0.17% (4級地 1.2)	
真夏日率(工期期間の真夏日÷工期)		0
緊急工事補正(施工時期と重複しない)	補正なし	【現場管理費率+0%】
治山・地すべり等工事の条件	該当する条件はなし	【現場管理費率+0%】
工期延長等時点の純工事費		0
工期延長等日数(日)		0
工期延長等土木世話役単価(円/日)		0
前払金支出割合区分	35%を超え40%以下	【一般管理費率×1.00】
契約保証に係る補正	金銭的保証を必要とする場合	【一般管理費率+0.04%】
工事価格丸め	一千円丸め切り捨て	
消費税率		10
週休2日補正	補正あり(4週8休以上)	【共通仮設費率×1.04、現場管理費率×1.06】
復興係数補正	補正なし	【共通仮設費率×1.0、現場管理費率×1.0】