

# 湯の又林道改良工事

---

---

秋田森林管理署湯沢支署

---

## 本工事費内訳書

湯の又林道改良工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
林道開設・改良	式	1			費目行
土工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行
床掘 U型横断側溝	m3	11			1号明細書 7頁
床掘 集水桝	m3	2			2号明細書 8頁
箱堀 カーブ型山積0.45m3(平積0.35m3) 埴質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し	m3	45			3号明細書 9頁
盛土工	式	1			種別行
埋戻し 土砂	m3	17			4号明細書 10頁
土砂運搬等(軽量盛土使用分) D=0.2km	m3	13			5号明細書 11頁
埋戻し 碎石	m3	24			6号明細書 12頁
残土処理(排水構造物、箱堀) D=0.2km	m3	54			7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	m3	282	200		8号明細書 14頁

## 本工事費内訳書

湯の又林道改良工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発泡スチロール 資材	式	1			9号明細書 15頁
発泡スチロール【官給品】 資材	式	1			10号明細書 16頁
支給品運搬（積込・荷卸、運搬） 運搬距離：片道29.3km	t	4 800			11号明細書 17頁
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	m3	23 800			12号明細書 18頁
壁面材設置 クレーン賃料補正(標準)	m2	104 800			13号明細書 19頁
壁面材 資材	式	1			14号明細書 20頁
壁面材【官給品】 資材	式	1			15号明細書 21頁
足場工 単管足場	掛m2	126 200			16号明細書 22頁
暗渠排水管（縦断排水管） 据付 有孔管 φ100	m	19 500			17号明細書 23頁
暗渠排水管（地下部） 据付 無孔管 φ100	m	13 600			18号明細書 24頁
排水管（天端） 据付 VP50	m	4 500			19号明細書 25頁
裏込砕石(軽量盛土)	m3	12 400			20号明細書 26頁
吸出し防止材設置	m2	0 300			21号明細書 27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	m3	2 300			22号明細書 28頁

# 本工事費内訳書

湯の又林道改良工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠（アンカー固定ブロック） 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	8 900			23号明細書 29頁
鉄筋 資材	式	1			24号明細書 30頁
目地板 30m2未満 樹脂発泡体(11倍発泡)(t=10)	m2	4 800			25号明細書 31頁
モルタル充填 1:3	m3	0 600			26号明細書 32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 300A型 300*300*2000mm 419kg 3種 落蓋式	m	4			27号明細書 33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			28号明細書 34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			29号明細書 35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			30号明細書 36頁
横断溝蓋 鋼製グレーチング[300用]	枚	5			31号明細書 37頁
横断溝蓋 鋼製グレーチング[500用]	枚	5			32号明細書 38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			33号明細書 39頁

## 本工事費内訳書

湯の又林道改良工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 再生クッションRC-40	m2	115   300			34号明細書 40頁
上層路盤(車道・路肩部) 砕石(各種) 150mm 1層施工	m2	115   300			35号明細書 41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	m2	115   300			36号明細書 42頁
防護柵工	式	1			工種行
路側防護柵工	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% 週休2日補正 1.01	m	19   500			37号明細書 43頁
防護柵基礎工	式	1			種別行
防護柵基礎 B・C種 B=800 L=2000	m	19   500			38号明細書 44頁
防護柵基礎 調整コンクリート	m3	4   200			39号明細書 45頁
防護柵基礎 調整コンクリート型枠	m2	10   200			40号明細書 46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>	7 900			41号明細書 47頁
アスファルト殻処分費	t	0 800			42号明細書 48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			43号明細書 49頁
コンクリート殻処分費 鉄筋	t	2 600			44号明細書 50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>	0 300			45号明細書 51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 34.3km以下 良好	m <sup>3</sup>	1 100			46号明細書 52頁
仮設工	式	1			費目行
仮設工	式	1			工種行
木製工事用看板枠工	式	1			47号明細書 53頁
直接工事費	式	1			
共通仮設費計	式	1			
共通仮設費(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
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			
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			

















発砲スチロール  
資材

## 明細書

( 9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	22,500				
発砲スチロールブロック DX-24H	m3	37,100				
計						
1式当り						

発砲スチロール【官給品】  
資材

# 明細書

( 10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	165				
発砲スチロールブロック DX-24H	m3	57				
発砲スチロールブロック DX-29	m3	1 500				
緊結金具	個	650				
計						
1式当り						

## 明細書

支給品運搬（積込・荷卸、運搬）  
 運搬距離：片道29.3km

( 11号明細書 )

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]へ～トラック4～4.5t積、吊能力2.9t	t	1			8号代価表 61頁	
現場発生品及び支給品運搬 トラック[クレーン装置付]へ～トラック4～4.5t積、吊能力2.9t DID区間無し 32.5km以下	t	1			9号代価表 62頁	
計						
1 t 当り						



明細書

壁面材設置  
クレーン賃料補正(標準)

( 13号明細書 )

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			11号代価表 64頁	
計						
1 m2 当り						

壁面材  
資材

# 明細書

( 14号明細書 )

1式当り

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	33.300				
計						
1式当り						

# 明細書

( 15号明細書 )

壁面材【官給品】  
資材

1式当り

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	71 500				
L型ピン φ9 L=900	本	200				
I型ピン φ9 L=300	本	30				
ガイドピン φ9 L=450	本	360				
縦目地 AES樹脂 高500mm用	本	300				
横目地 AES樹脂 幅1000mm用	本	500				
計						
1式当り						

足場工  
単管足場

# 明細書

( 16号明細書 )

1 掛m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
足場工 単管足場 不要	掛m2	1			12号代価表 65頁	
計						
1 掛m2 当り						

# 明細書

( 17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 50~150mm 不要	m	1			13号代価表 66頁	
計						
1 m 当り						

暗渠排水管 (地下部)  
据付 無孔管 φ100

# 明細書

( 18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 波状管 50~150mm 要	m	1			14号代価表 67頁	
計						
1 m 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			15号代価表 68頁	
計						
1 m 当り						

## 明細書

裏込砕石(軽量盛土)

( 20号明細書 )

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裏込砕石(軽量盛土) <small>6mを超え(付帯工有り) 0.6を超え0.7以下 各種 軽量砕石 クレソ賃料補正(標準)</small>	m3	1			16号代価表 69頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

( 21号明細書 )

吸出し防止材設置

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 70頁	
計						
1 m2 当り						

# 明細書

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

( 22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	m3	1			18号代価表 71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

( 23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			19号代価表 72頁	
計						
1 m2 当り						

## 明細書

( 24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

目地板  
30m2未満 樹脂発泡体 (11倍発泡) (t=10)

( 25号明細書 )

1 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
目地板 30m2未満 各種	m2	1			20号代価表 73頁	
計						
1 m2 当り						

モルタル充填  
1:3

## 明細書

( 26号明細書 )

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
モルタル 配合1:3	m3	1				
計						
1 m3 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

( 27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 道路用側溝 3種 300A 300×300×2000mm	個	5				
U型側溝据付 L=2000 2000以上2900kg/個以下 [制約なし] 月単位の4週8休 (現場閉所)	m	10				
再生砕石 RC-40	m <sup>3</sup>	1 920				
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

( 28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 月単位の4週8休 (現場閉所)	m	10				
再生砕石 RC-40	m <sup>3</sup>	1 920				
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

( 29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 道路用側溝 3種 500A 500×500×2000mm	個	5				
U型側溝据付 L=2000 2000以上2900kg/個以下 [制約なし] 月単位の4週8休 (現場閉所)	m	10				
再生砕石 RC-40	m <sup>3</sup>	2 760				
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

( 30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 月単位の4週8休 (現場閉所)	m	10				
再生砕石 RC-40	m <sup>3</sup>	2 760				
計						
1 m 当り						

# 明細書

( 31号明細書 )

横断溝蓋  
鋼製グレーチング[300用]

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] 300用T20L995一般滑止	枚	1				
側溝蓋板布設 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 月単位の4週8休（現場閉所）	枚	1				
計						
1枚当り						

# 明細書

横断溝蓋  
鋼製グレーチング[500用]

( 32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[500用] 500用T20L995一般滑止	枚	1				
側溝蓋板布設 <small>コンクリート・鋼製 40以上170kg/枚以下 月単位の4週8休(現場閉所)</small>	枚	1				
計						
1枚当り						

# 明細書

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 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)

( 33号明細書 )

1 個所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
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 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生	箇所	1			21号代価表 74頁	
計						
1 個 所 当 り						

# 明細書

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

( 34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 再生クラッシュアスRC-40	m2	1			22号代価表 75頁	
計						
1 m2 当り						

# 明細書

上層路盤(車道・路肩部)  
 碎石(各種) 150mm 1層施工

( 35号明細書 )

1 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
上層路盤(車道・路肩部) 路盤材(各種) 150mm 1層施工	m2	1			23号代価表 76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

( 36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			24号代価表 77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% 週休2日補正 1.01 ( 37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% 週休2日補</small>	m	1				
計						
1 m 当り						

# 明細書

( 38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
防護柵基礎 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]
バック杓(賃料)	日	0.220			1号単価表 87頁	[1]
諸雑費 [1]	%	16			諸雑費	
計						
1 m 当り						

防護柵基礎  
調整コンクリート

# 明細書

( 39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			25号代価表 78頁	
計						
1 m3 当り						

防護柵基礎  
調整コンクリート型枠

# 明細書

( 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
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1			19号代価表 72頁	
計						
1 m2 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

( 41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			26号代価表 79頁	
計						
1 m2 当り						

# 明細書

( 42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	t	1				
計						
1 t 当り						

# 明細書

( 43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 月単位の4週8休（現場閉所）	m3	1				
計						
1 m3 当り						

# 明細書

( 44号明細書 )

コンクリート殻処分費  
鉄筋

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 ( 45号明細書 )

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	单 位	数 量	单 価	金 額	摘 要	備 考
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 60.0km以下 良好	m3	1			27号代価表 80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 34.3km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
殻運搬 <small>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</small>	m3	1			28号代価表 81頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

木製工事用看板枠工

( 47号明細書 )

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製工事用看板工 塗装・防腐剤塗布を行わない	基	1			29号代価表 82頁	
計						
1式当り						

床掘り  
土砂 小規模

## 代価表

( 1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		18.73				
K1	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0.28m3(平積0.2 m3)後方超小旋回	18.73		バックホウ(クローラ型)[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		74.16				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	40.26		運転手(特殊)		
R2	普通作業員	33.90		普通作業員		
Z		7.11				
Z1	軽油 パトロール給油	7.11		軽油 パトロール給油		

# 代価表

バックホウ床掘 林道工事における施工土量5000m3未満

クローラ型山積0.45m3(平積0.35m3) 粘質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し( )

## 2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)	日	0.900			2号単価表 88頁	
クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回						
普通作業員	人	0.300				床掘補助
計						
1 m3 当り						

# 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		8.87				
K1	バックホウ[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	8.27		バックホウ(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	0.60		ランマ 質量60~80kg		
R		87.15				
R1	普通作業員	50.03		普通作業員		
R2	特殊作業員	19.35		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	17.77		運転手(特殊)		
Z		3.98				
Z1	軽油 パトロール給油	3.14		軽油 パトロール給油		
Z2	ガソリン レギュラー スタンド	0.84		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) クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	1.110			3号単価表 89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 0.5km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		44.67				
K1	ダンプトラック オンロード・デイベル・積載質量10t積級	44.67		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		40.44				
R1	運転手(一般)(屋外補正対象外)	40.44		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 m<sup>3</sup>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0.45m <sup>3</sup> ・超低騒音・後方超小旋回	日	0.600			4号単価表 90頁	
振動ロー(賃料)	日	0.600			5号単価表 91頁	
計						
1 m <sup>3</sup> 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 m<sup>3</sup>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	41.45		普通作業員		
R2	土木一般世話役	12.61		土木一般世話役		

# 代価表

( 8号代価表 )

現場発生品及び支給品積込み・荷卸し  
トラック[クレーン装置付]ヘビートラック4~4.5t積、吊能力2.9t

1 t 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		17.23				
K1	トラック クレーン装置付・積載質量 4~4.5t積・2.9t吊	17.23		トラック[クレーン装置付] 4~4.5t積2.9t		
R		78.98				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	39.73		運転手(特殊)		
R2	特殊作業員	38.87		特殊作業員		
Z		3.79				
Z1	軽油 パトロール給油	3.79		軽油 パトロール給油		

# 代価表

現場発生品及び支給品運搬

トラック[クレーン装置付]ベーストラック4.5t積、吊能力2.9t DID区間無し 32.5km以下

( 9号代価表 )

1 t 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		17.30				
K1	トラック クレーン装置付・積載質量 4.5t積・2.9t吊	17.30		トラック[クレーン装置付] 4.5t積2.9t		
R		78.90				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	39.87		運転手(特殊)		
R2	特殊作業員	39.03		特殊作業員		
Z		3.80				
Z1	軽油 パトロール給油	3.80		軽油 パトロール給油		

# 代価表

( 10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		3.38				
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	3.38		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		43.09				
R1	普通作業員	21.32		普通作業員		
R2	土木一般世話役	6.20		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	3.47		特殊作業員		
R4	型わく工	3.03		型枠工		
Z		53.53				
Z1	生コンクリート 24-12-25N 生コンクリート小型車割増無	45.73		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	7.12		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	0.68		軽油 パトロール給油		

# 代価表

壁面材設置  
クレーン賃料補正(標準)

( 11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		24.34				
K1	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊	18.30		[賃料]ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		
R		75.66				
R1	普通作業員	32.00		普通作業員		
R2	土木一般世話役	13.01		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	11.88		特殊作業員		

足場工  
単管足場 不要

## 代価表

( 12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]
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t吊	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

( 13号代価表 )

1 m当り

暗渠排水管  
据付 波状管 50~150mm 不要

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		31.58				
R1	普通作業員	21.67		普通作業員		
R2	土木一般世話役	9.91		土木一般世話役		
Z		68.42				
Z1	暗渠排水管(波状管) <small>高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径100mm(有)</small>	68.42		暗渠排水管 波状管 <small>呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)</small>		

暗渠排水管  
据付 波状管 50~150mm 要

代価表

( 14号代価表 )

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
R		29.00				
R1	普通作業員	19.90		普通作業員		
R2	土木一般世話役	9.10		土木一般世話役		
Z		71.00				
Z1	暗渠排水管(波状管) 高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径100mm(有)	71.00		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

( 15号代価表 )

暗渠排水管  
据付 直管 50~150mm

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
R		51.18				
R1	普通作業員	36.39		普通作業員		
R2	土木一般世話役	14.79		土木一般世話役		
Z		48.82				
Z1	硬質塩化ビニール管(VP) 硬質ポリ塩化ビニール管 VP 呼び径50 定尺4m	48.82		暗渠排水管 直管 呼び径75mm ポリエチレン吸水管		

# 代価表

裏込砕石(軽量盛土)  
6mを超え(付帯工有り) 0.6を超え0.7以下 各種 軽量砕石 クレーン賃料補正(標準) ( 16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		28.63				
K1	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	24.51		[賃料]ラフテレーンクレーン[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)	3.13		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R		51.59				
R1	普通作業員	25.14		普通作業員		
R2	特殊作業員	11.01		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	8.65		運転手(特殊)		
R4	土木一般世話役	6.49		土木一般世話役		
Z		19.78				
Z1	軽量砕石 スーパーソルL2	16.38		再生クラッシュラン RC-40		
Z2	軽油 パトロール給油	3.38		軽油 パトロール給油		

# 代価表

( 17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		22.12				
R1	普通作業員	18.80		普通作業員		
R2	土木一般世話役	3.32		土木一般世話役		
Z		77.88				
Z1	吸出し防止材 合織不織布 t = 1 0mm 9. 8 kN/m	77.88		吸出し防止材 合織不織布 t=10mm 9.8kN/m		

# 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

( 18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			31号代価表 84頁	
諸雑費 [1]	%	7			諸雑費	シート、ホップ、パイプワーク、電力経費等
計						
1 m3 当り						

# 代価表

( 19号代価表 )

型枠  
一般型枠 鉄筋・無筋構造物

1 m2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		100.00				
R1	型わく工	46.66		型枠工		
R2	普通作業員	25.14		普通作業員		
R3	土木一般世話役	9.51		土木一般世話役		

目地板  
30m2未満 各種

## 代価表

( 20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		64.40				
R1	普通作業員	47.36		普通作業員		
R2	土木一般世話役	16.72		土木一般世話役		
Z		35.60				
Z1	目地板 樹脂発泡体 t=10mm 11倍	35.60		瀝青繊維質目地板 厚さ10mm		

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

( 21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		0.07				
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> )	0.07		[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		85.84				
R1	型わく工	33.12		型枠工		
R2	普通作業員	28.96		普通作業員		
R3	土木一般世話役	11.22		土木一般世話役		
R4	特殊作業員	2.09		特殊作業員		
Z		14.09				
Z1	生コンクリート 18-8-40N 生コンクリート小型車割増無	13.77		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

( 22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		6.54				
K1	モータグレーダ [排出ガス対策型(2014年規制)] 土工用・ブレード幅3.1m	4.52		モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型(2014年規制)] ブレード幅3.1m		
K2	ロードローラ [マカダム] 質量10t	0.56		[賃料]ロードローラ[マカダム] 質量10t		
K3	タイヤローラ 質量13~14t	0.56		[賃料]タイヤローラ 質量13~14t		
R		20.94				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	9.23		運転手(特殊)		
R2	普通作業員	3.36		普通作業員		
R3	特殊作業員	3.00		特殊作業員		
R4	土木一般世話役	2.46		土木一般世話役		
Z		72.52				
Z1	再生砕石 RC-40	70.53		クラッシュラン C-40		
Z2	軽油 パトロール給油	1.72		軽油 パトロール給油		

上層路盤(車道・路肩部)  
路盤材(各種) 150mm 1層施工

## 代価表

( 23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		11.57				
K1	モータグレーダ [排出ガス対策型(2014年規制)] 土工用・ブレード幅3.1m	7.99		モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型(2014年規制)] ブレード幅3.1m		
K2	ロードローラ [マカダム] 質量10t	1.00		[賃料]ロードローラ[マカダム] 質量10t		
K3	タイヤローラ 質量13~14t	0.99		[賃料]タイヤローラ 質量13~14t		
R		37.08				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	16.31		運転手(特殊)		
R2	普通作業員	5.97		普通作業員		
R3	特殊作業員	5.32		特殊作業員		
R4	土木一般世話役	4.37		土木一般世話役		
Z		51.35				
Z1	再生砕石 RC-40	47.84		再生粒度調整砕石 RM-40		
Z2	軽油 パトロール給油	3.03		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

( 24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		1.38				
K1	アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅2.3~6.0m	0.88		[賃料]アスファルトフィニッシャ[ホイール型] 舗装幅2.3~6.0m		
K2	タイヤローラ 質量13~14t	0.14		[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	0.13		[賃料]ロードローラ[マカダム] 質量10t		
R		10.17				
R1	普通作業員	3.66		普通作業員		
R2	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	2.06		運転手(特殊)		
R3	特殊作業員	2.03		特殊作業員		
R4	土木一般世話役	0.73		土木一般世話役		
Z		88.45				
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	80.70		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	7.17		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	0.49		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

( 25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			6号単価表 92頁	[1]
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	10			31号代価表 84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						

# 代価表

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

( 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		12.85				
K1	バックホウ (クローラ型) [後方超小旋回型] 山積0.45m3 (平積0.35m3)	12.85		[賃料]バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)		
R		81.24				
R1	土木一般世話役	29.54		土木一般世話役		
R2	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	27.52		運転手(特殊)		
R3	普通作業員	24.18		普通作業員		
Z		5.91				
Z1	軽油 パトロール給油	5.91		軽油 パトロール給油		

# 代価表

穀運搬  
 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 60.0km以下 良好 ( 27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		44.05				
K1	ダンプトラック オンロード・ティール・積載質量10t積級	44.05		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		39.87				
R1	運転手(一般)(屋外補正対象外)	39.87		運転手(一般)		
Z		16.08				
Z1	軽油 パトロール給油	16.08		軽油 パトロール給油		

# 代価表

穀運搬  
 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( 28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		40.77				
K1	ダンプトラック オンロード・ディーゼル・積載質量10t積級	40.77		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル](耐用損耗費及び補修費(良好)を含む) 10t積級		
R		44.82				
R1	運転手(一般)(屋外補正対象外)	44.82		運転手(一般)		
Z		14.41				
Z1	軽油 パトロール給油	14.41		軽油 パトロール給油		

木製工事用看板工  
 塗装・防腐剤塗布を行わない

## 代価表

( 29号代価表 )

1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						

# 代価表

生コンクリート  
24-12-25N 生コンクリート小型車割増無

( 30号代価表 )

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
生コンクリート 24-12-25N	m3	1				
計						
1 m3 当り						

養生工(一般養生)  
無筋構造物

# 代価表

( 31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	0.080				[1]
普通作業員	人	0.250				[1]
諸雑費 [1]	%	10			諸雑費	散水機械、電力、シート、養生マット、角材等
計						
1 m3 当り						

# 代価表

( 32号代価表 )

生コンクリート  
18-8-40N 生コンクリート小型車割増無

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
生コンクリート 18-8-40N	m3	1				
計						
1 m3 当り						



バックホウ(賃料)

# 単価表

( 1号単価表 )

1日当り

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	1				
軽油 パトロール給油	L	87				
バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.8m3(平積0.6m)	日	1				
計						
1日当り						

## 単価表

バックホ(2014年規制)  
クロー型・山積0.45m<sup>3</sup>・超低騒音・後方超小旋回

( 2号単価表 )

1日当り

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	1				
軽油 パトロール給油	L	65				
バックホ[排出ガス対策型(2014年規制)] クロー型・山積0.45m <sup>3</sup> ・超低騒音・後方超小旋回	供用日	1   430				
計						
1日当り						

# 単価表

バックホ(2014年規制)  
 クロー型・山積0.45m<sup>3</sup>・超低騒音・後方超小旋回

( 3号単価表 )

1日当り

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	1				
軽油 パトロール給油	L	65				
バックホ[排出ガス対策型(2014年規制)] クロー型・山積0.45m <sup>3</sup> ・超低騒音・後方超小旋回	供用日	1 490				
計						
1日当り						

# 単価表

バックホ (2014年規制)  
 クロー型・山積0.45m<sup>3</sup>・超低騒音・後方超小旋回

( 4号単価表 )

1日当り

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	1				
軽油 パトロール給油	L	69				
バックホ[排出ガス対策型(2014年規制)] クロー型・山積0.45m <sup>3</sup> ・超低騒音・後方超小旋回	供用日	1 640				
計						
1日当り						



# 単価表

( 6号単価表 )

1時間当り

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

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	0.140				
軽油 パトロール給油	L	13				
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				
計						
1時間当り						

## 経費条件表

## 湯の又林道改良工事

補正項目	補正内容	説明
治山林道(林野庁)／令和7年度(2025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：0.35(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	(現場閉所)月単位の週休2日	【共通仮設費率×1.03、現場管理費率×1.05】
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】