

## 【当初】切明林道改良工事

---

---

東北森林管理局津軽森林管理署金木支署

---

## 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
林道改良工事	式	1			費目行
土工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行
掘削（土砂） 土砂 小規模 小規模（標準以外）	m3	11			1号明細書 6頁
床掘り ㄨ質土・砂・砂質土・粘性土	m3	277			2号明細書 7頁
盛土工	式	1			種別行
盛土 路体（築堤）4.0m以上 障害なし	m3	56			3号明細書 8頁
埋戻し 最大埋戻幅4m以上	m3	189			4号明細書 9頁
路盤工	式	1			種別行
砂利路盤工 敷厚=20cm 舗装面仕上げ有り	m3	121800			5号明細書 10頁
法面整形工	式	1			種別行
盛土法面整形	m2	25			6号明細書 11頁
種子吹付工	m2	25200			7号明細書 12頁
残土処理工	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
流用残土	m <sup>3</sup>	15			27号明細書 30頁
擁壁工	式	1			工種行
二段式コンクリート擁壁工	式	1			種別行
コンクリート擁壁	m <sup>3</sup>	109,800			9号明細書 13頁
基礎材	m <sup>3</sup>	7,200			10号明細書 14頁
端部止コンクリート	m <sup>3</sup>	26,100			11号明細書 15頁
端部止型枠	m <sup>2</sup>	47,800			12号明細書 16頁
排水構造物工	式	1			工種行
カルバート工	式	1			種別行
プレキャストボックス 2300×2300×1500	m	9			20号明細書 24頁
プレキャストボックス 2300×2300×1000	m	1			21号明細書 25頁
基礎コンクリート 小型構造物 人力打設	m <sup>3</sup>	4,900			22号明細書 26頁
養生工(一般養生) 小型構造物	m <sup>3</sup>	4,900			23号明細書 27頁
ふとんかご工	m	6			24号明細書 28頁

## 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
仮設工	式	1			費目行
仮設工	式	1			工種行
ポンプ排水（小口径）	式	1			13号明細書 17頁
敷鉄板等設置撤去	m <sup>2</sup>	27,900			14号明細書 18頁
敷鉄板賃料	枚	6			15号明細書 19頁
敷砂利（現道補修）	式	1			16号明細書 20頁
産廃処分費	式	1			17号明細書 21頁
大型土のう 製作・設置・撤去・据付	式	1			18号明細書 22頁
コルゲートパイプ撤去	m	10,800			19号明細書 23頁
木製工事用看板工	基	1			25号明細書 29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			5頁

## 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
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			
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			



























































埋戻し  
最大埋戻幅4m以上

# 代価表

( 4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		12.31				
K1	バックホウ (クローラ型) 山積0.8m3 (平積0.6m3)	10.59		[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	1.65		[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	0.07		[賃料]タンパ 60~80kg		
R		76.19				
R1	特殊作業員	28.92		特殊作業員		
R2	普通作業員	25.93		普通作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	21.34		運転手(特殊)		
Z		11.50				
Z1	軽油 パトロール給油	11.40		軽油 パトロール給油		
Z2	ガソリン レギュラー スタンド	0.10		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

( 8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 18-8-40(普通) 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

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

( 9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	0 900				
特殊作業員	人	1 200				
普通作業員	人	3 100				
割栗石 50~150mm	m <sup>3</sup>	17 100				
再生クラッシュラン RC-40	m <sup>3</sup>	3 420				
バック杓(賃料)	日	1			23号単価表 70頁	
諸雑費	%	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

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<30m<sup>3</sup>/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

( 10号代価表 )

10 m<sup>3</sup>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				
特殊作業員	人	0.450				
普通作業員	人	0.920				
生コンクリート(普通)	m <sup>3</sup>	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90~110m <sup>3</sup> /h	時間	1.290			24号単価表 71頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	パイプ・レック損料、電力に関する経費等
計						
1 m <sup>3</sup> 当り						



ポンプ 運転(作業時排水) 小口径 発動発電機  
排水量0以上7m3/h未満(ポンプ 径50mm\*1台)

## 代価表

( 13号代価表 )

1日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.040				
普通作業員	人	0.050				
発動発電機(賃料)	日	1			25号単価表 72頁	
諸雑費	%	8			諸雑費	ポンプ 配管材料損料、水中ポンプ 賃料
計						
1日当り						

敷鉄板設置・撤去

## 代価表

( 14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				
とび工	人	0.300				
普通作業員	人	0.300				
バック杓(賃料)	日	0.300			31号単価表 74頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	吊金具及びワイヤロープの費用
計						
1 m2 当り						



大型土のう工  
流用土 製作・設置

# 代価表

( 17号代価表 )

10 袋当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.294				
特殊作業員	人	0.294				
普通作業員	人	0.294				
土のう 1t土のう 丸型 径110cm×長108cm	枚	10				
バック杓(排対2次) クロー型・山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	日	0.294			13号単価表 62頁	
諸雑費	%	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

( 19号代価表 )

1 m当り

コルゲートパイプ  
撤去 ラップ型 2,000mm以上2,500mm以下

	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		8.11				
K1	バックホウ(クローラ型)後方超小旋回型・クレーン機能付 山積0.45m3(	8.07		[賃料]バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型・クレーン機能付] 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t		
R		86.97				
R1	普通作業員	38.09		普通作業員		
R2	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	25.07		運転手(特殊)		
R3	土木一般世話役	12.22		土木一般世話役		
R4	特殊作業員	11.16		特殊作業員		
Z		4.92				
Z1	軽油 パトロール給油	4.90		軽油 パトロール給油		

# 代価表

( 20号代価表 )

1 m当り

ボックスカルバート  
据付 1.5m/個 1.25<B≤2.5、1.25<H≤2.5 基礎砕石 縦縮無し クレーン賃料補正(標準)

	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		2.76				
K1	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊	2.08		[賃料]ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		
R		14.36				
R1	普通作業員	5.54		普通作業員		
R2	土木一般世話役	2.75		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	2.51		特殊作業員		
Z		82.88				
Z1	RCボックスカルバート 土被0.2-3m 2000×2000×2000	82.88		ボックスカルバート RC B1500×H1500×L1500 T-25 土被り0.2~3.0m		

# 代価表

ボックスカルバート  
 据付 1.0m/個 1.25<B≤2.5、1.25<H≤2.5 基礎砕石 クレーン賃料補正(標準)

( 21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
K		1.80				
K1	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊	1.37		[賃料]ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		
R		9.08				
R1	普通作業員	3.42		普通作業員		
R2	土木一般世話役	1.81		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	1.65		特殊作業員		
Z		89.12				
Z1	RCボックスカルバート 土被0.2-3m 2300×2300×1000	89.12		ボックスカルバート RC B1500×H1500×L1000 T-25 土被り0.2~3.0m		





ふとんかご  
設置 階段式 高さ60cm\*幅120cm

## 代価表

( 24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
K		5.72				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(第3次基準値)] クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	5.72		バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R		34.42				
R1	普通作業員	18.69		普通作業員		
R2	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	5.68		運転手(特殊)		
R3	特殊作業員	5.65		特殊作業員		
R4	土木一般世話役	4.40		土木一般世話役		
Z		59.86				
Z1	ふとんかご	26.74		ふとんかご 角形ハネタイプ GS-3 線径4.0mm(#8)網目13cm 60cm×120cm		
Z2	詰石 網目13cm~15cm	24.49		詰石 割ぐり石 150~200mm		
Z3	軽油 パトロール給油	2.39		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

( 30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						





































## 経 費 条 件 表

東北森林管理局津軽森林管理署金木支署  
【当初】切明林道改良工事

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	補正なし	【共通仮設費率+0%、現場管理費率+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	補正なし	
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】