

# 糸柄沢林道災害復旧工事

---

---

林野庁 東北森林管理局 米代東部森林管理署

---

# 経費条件表

林野庁 東北森林管理局 米代東部森林管理署  
系柄沢林道災害復旧工事

設計  
2024/8/6

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	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】

## 本工事費内訳書

糸柄沢林道災害復旧工事

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(4号)	式	1			費目行
土工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行
掘削 地山の掘削積込 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	m3	168			1号明細書 8頁
床掘り 砂・砂質土	m3	353			2号明細書 9頁
盛土工	式	1			種別行
盛土(運搬土) 路体(築堤)4.0m以上 障害なし	m3	2			3号明細書 10頁
土砂等運搬 標準 バックホウ積込0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 0.5km以下 普通	m3	165			4号明細書 11頁
埋戻し 最大埋戻幅4m以上	m3	425			5号明細書 12頁
埋戻し 小規模 土砂	m3	18			6号明細書 13頁
路盤工	式	1			種別行
碎石路面 再生碎石 0~40mm t=10cm	m3	11100			7号明細書 14頁
法面整形工	式	1			種別行
法面整形(切土部) 砂・砂質土	m2	3			8号明細書 15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
特殊盛土工	式	1			工種行
補強土壁工	式	1			種別行
鋼製補強土壁工 材料費	式	1			9号明細書 16頁
壁面材組立て	m2	109,200			10号明細書 17頁
補強材設置	m	486,600			11号明細書 18頁
排水材敷設	m	61,800			12号明細書 19頁
排水構造物工	式	1			工種行
横断溝工	式	1			種別行
木製路面排水工	m	4			13号明細書 20頁
林道施設災害復旧 (5号)	式	1			費目行
土工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行
掘削 土砂 小規模 小規模(標準以外)	m3	3			14号明細書 21頁
掘削 軟岩Ⅱ	m3	1			15号明細書 22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
床掘り 土砂 小規模	m3	22			16号明細書 23頁
床掘り 軟岩Ⅱ	m3	11			17号明細書 24頁
盛土工	式	1			種別行
盛土（購入土） 路体（築堤）4.0m以上 障害なし	m3	1			18号明細書 25頁
購入土 岩ズリ	m3	6			
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	m3	37			19号明細書 26頁
路盤工	式	1			種別行
碎石路面 再生碎石 0～40mm t=10cm	m3	3 900			7号明細書 14頁
法面整形工	式	1			種別行
法面整形（切土部） 砂・砂質土	m2	4			8号明細書 15頁
特殊盛土工	式	1			工種行
補強土壁工	式	1			種別行
鋼製L型擁壁工 材料費	式	1			20号明細書 27頁
簡易鋼製擁壁工 壁高1.5m以下	m2	1			21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
簡易鋼製擁壁工 壁高1.5~2.0m	m <sup>2</sup>	2			22号明細書 29頁
簡易鋼製擁壁工 壁高2.0~3.0m	m <sup>2</sup>	14,500			23号明細書 30頁
排水材敷設	m	3,600			24号明細書 31頁
天端調整壁面材組立設置	m	7			25号明細書 32頁
天端間詰コンクリート 18-8-40N 無筋構造物 V<30m <sup>3</sup> /日	m <sup>3</sup>	0,200			26号明細書 33頁
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	1,800			27号明細書 34頁
暗渠排水管 据付 波状管 150mm 不要	m	8			28号明細書 35頁
フィルター材 再生クワツヤンRC40	m <sup>3</sup>	1,700			29号明細書 36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 300C型 300*500*2000mm 585kg 3種 落蓋式	m	6			30号明細書 37頁
横断溝蓋 T-20 995*390*100	枚	4			31号明細書 38頁
舗装工	式	1			工種行
コンクリート舗装工	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
下層路盤（車道・路肩部）	m3	1,200			32号明細書 39頁
コンクリート舗装	m3	0,900			33号明細書 40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
工事用道路補修 カーブ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	15			34号明細書 41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			
純工事費	式	1			
現場管理費	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
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			28号代価表 69頁	
計						

# 明細書

掘削

地山の掘削積込 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

( 1号明細書 )

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削積込 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	m3	1			1号代価表 42頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

( 2号明細書 )

床掘り  
砂・砂質土

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バックホウ床掘 <small>クレーン型山積0.8m3(平積0.6m3) 砂質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し</small>	m3	1			2号代価表 43頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

( 3号明細書 )

盛土 (運搬土)  
路体(築堤) 4.0m以上 障害なし

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
路体(築堤)盛土、路床盛土 路体(築堤) 4.0m以上 障害なし	m3	1			3号代価表 44頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

土砂等運搬  
標準 バック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 0.5km以下 普通 ( 4号明細書 )

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬 <small>標準 バック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 0.5km以下</small>	m3	1			4号代価表 45頁	
計						
1 m3 当り						

埋戻し  
最大埋戻幅4m以上

# 明細書

( 5号明細書 )

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し 最大埋戻幅4m以上	m3	1			5号代価表 46頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

( 6号明細書 )

埋戻し  
小規模 土砂

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			6号代価表 47頁	
計						
1 m3 当り						

碎石路面  
再生碎石 0~40mm t=10cm

# 明細書

( 7号明細書 )

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上有	m3	1			7号代価表 48頁	
計						
1 m3 当り						



# 明細書

( 8号明細書 )

法面整形 (切土部)  
砂・砂質土

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	单 位	数 量	单 価	金 額	摘 要	備 考
切土法面整形 砂・砂質土 BH山積0.80m3	m2	1			8号代価表 49頁	
計						
1 m2 当り						

# 明細書

( 9号明細書 )

1式当り

鋼製補強土壁工 材料費

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
壁面材 EX-50*152.4*4.5*5.0 H600*L2000、めっき 斜タイ材、腹起し材、植生マット	m <sup>2</sup>	103   200				
壁面材 EX-50*152.4*4.5*5.0 H600*L1000、めっき 斜タイ材、腹起し材、植生マット	m <sup>2</sup>	6				
側面板 (矩形) EX-50*152.4*4.5*5.0 H600*L610、めっき 植生マット、リブ-クリップ 含む	枚	6				
補強材 Excell-100A EX-100*200*4.5*5.0 B=900、めっき	m <sup>2</sup>	437   900				
壁面連結材 Excell-100用 φ9 φ5L=950、めっき、連結棒含む	組	182				
Excell連結材Excell-100用 φ9 φ5L=950、めっき、連結棒含む	組	104				
排水材 B=0.3m、t=10mm	m	61   800				
雪害対策用コイルキャップ φ9 φ5、めっき (雪害対策用斜タイ材、コイル、連結棒含む)	m	24				
計						
1式当り						

壁面材組立て

# 明細書

( 10号明細書 )

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	5   100				
計						
1 m2 当り						

補強材設置

# 明細書

( 11号明細書 )

100 m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	0.110				
普通作業員	人	0.330				
計						
1 m 当り						

排水材敷設

# 明細書

( 12号明細書 )

100 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	0.300				
計						
1 m 当り						

木製路面排水工

# 明細書

( 13号明細書 )

1 m 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
木製路面排水工	m	1			9号代価表 50頁	
計						
1 m 当り						

# 明細書

( 14号明細書 )

掘削  
土砂 小規模 小規模(標準以外)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削 土砂 小規模 小規模(標準以外)	m3	1			10号代価表 51頁	
計						
1 m3 当り						

掘削  
軟岩Ⅱ

# 明細書

( 15号明細書 )

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
大型ブレイカ掘削 軟岩Ⅱ	m3	1			11号代価表 52頁	
バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	0.090			1号単価表 71頁	
計						
1 m3 当り						



# 明細書

( 16号明細書 )

床掘り  
土砂 小規模

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			12号代価表 53頁	
計						
1 m3 当り						

床掘り  
軟岩Ⅱ

## 明細書

( 17号明細書 )

10 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
大型ブレード床掘Ⅱ 軟岩Ⅱ	m3	9			13号代価表 54頁	
人力併用機械掘削 軟岩(Ⅱ)	m3	1			14号代価表 55頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

盛土（購入土）  
路体（築堤）4.0m以上 障害なし

（ 18号明細書 ）

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路体（築堤）盛土、路床盛土 路体（築堤）4.0m以上 障害なし	m3	1			15号代価表 56頁	
計						
1 m3 当り						

## 明細書

埋戻し  
最大埋戻幅1m未満

( 19号明細書 )

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	m3	1			16号代価表 57頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

( 20号明細書 )

1式当り

鋼製L型擁壁工 材料費

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
LXウォール H1000×800×1000 植生マット付 (基礎板含む)	m	1				
LXウォール H2000×1300×1000 植生マット付 (基礎板含む)	m	1				
LXウォール H2500×1600×1000 植生マット付 (基礎板含む)	m	1				
LXウォール H3000×1800×1000 植生マット付 (基礎板含む)	m	4				
側面板 EX-50×200×6×6 H=500 植生マット付	枚	14				
排水材 板状両面排水材 B=300mm、t=10mm	m	3 600				
天端L型壁面材 EX-50×152.4×4.5×5 H=600 植生マット付	m	7				
天端側面板 EX-50×152.4×4.5×5 H=600 植生マット付	枚	2				
雪害対策用コイルキャップ φ9φ5、めっき (雪害対策用斜材、コイル、連結棒含む)	m	7				
吸出防止材 [ヤシ繊維系] t=10mm ( 68)	m <sup>2</sup>	15 100				
計						
1 式 当 り						

# 明細書

( 21号明細書 )

簡易鋼製擁壁工  
壁高1.5m以下

10 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
簡易鋼製擁壁工 壁高1.5m以下	m2	1			17号代価表 58頁	
計						
1 m2 当り						

# 明細書

( 22号明細書 )

簡易鋼製擁壁工  
壁高1.5~2.0m

10 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
簡易鋼製擁壁工 壁高1.5~2.0m	m2	1			18号代価表 59頁	
計						
1 m2 当り						

# 明細書

簡易鋼製擁壁工  
壁高2.0~3.0m

( 23号明細書 )

10 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
簡易鋼製擁壁工 壁高2.0~3.0m	m2	1			19号代価表 60頁	
計						
1 m2 当り						



排水材敷設

# 明細書

( 24号明細書 )

100 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	0.300				
計						
1 m 当り						

# 明細書

( 25号明細書 )

10 m当り

名 称 ・ 規 格	单 位	数 量	单 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	0.310				
計						
1 m 当り						

# 明細書

天端間詰コンクリート  
18-8-40N 無筋構造物 V<30m3/日

( 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
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	m3	1			20号代価表 61頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

( 27号明細書 )

型枠  
一般型枠 鉄筋・無筋構造物

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			21号代価表 62頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

暗渠排水管  
据付 波状管 150mm 不要

( 28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 波状管及び網状管 50~150mm 不要	m	1			22号代価表 63頁	
計						
1 m 当り						

明細書

フィルター材  
再生グラスファイバーRC40

( 29号明細書 )

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フィルター材 再生グラスファイバーRC40	m3	1			23号代価表 64頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

プレキャストU型横断溝  
300C型 300\*500\*2000mm 585kg 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
道路用鉄筋コンクリート側溝 300C型 300*500*2000mm 585kg 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				
砕石 RC-40 0~40mm	m <sup>3</sup>	1.600				
計						
1 m 当り						

# 明細書

横断溝蓋  
T-20 995\*390\*100

( 31号明細書 )

100枚当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
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	100				
鋼製グレーチング[300用] T-20 995*390*100	枚	100				
計						
1枚当り						



# 明細書

下層路盤 (車道・路肩部)

( 32号明細書 )

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
下層路盤工(車道) t=200mm 1層 碎石RC-400~40mm	m3	1			24号代価表 65頁	
計						
1 m3 当り						

コンクリート舗装

# 明細書

( 33号明細書 )

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート路面工 人力舗設	m2	6.670			25号代価表 66頁	
路盤紙敷設 クラフト紙系	m2	6.670			26号代価表 67頁	
溶接金網設置工 G3551線径6.0*網目150*150mm	m2	6.670			27号代価表 68頁	
生コンクリート (普通) 18-8-40 N	m3	1.040				
計						
1 m3 当り						

# 明細書

工事用道路補修  
ｸｰﾗｰ型・山積0.45m3(平積0.35m3)

( 34号明細書 )

1 時間 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ﾊﾞｯｸﾙ(排対2次) ｸｰﾗｰ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	1			1号単価表 71頁	
計						
1 時 間 当 り						

# 代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)  
 地山の掘削積込 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

( 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(2014年規制) カー型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	1   200			2号単価表 72頁	
計						
1 m3 当り						

# 代価表

( 2号代価表 )

バックホウ床掘  
 クロー型山積0.8m3(平積0.6m3) 粘質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	单 位	数 量	单 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(排対3次) クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	日	0 450			3号単価表 73頁	
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 )

100 m3当り

路体(築堤)盛土、路床盛土  
路体(築堤) 4.0m以上 障害なし

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			4号単価表 74頁	
振動ロー(賃料) 質量3~4t長期割引	日	0.600			5号単価表 75頁	
計						
1 m3 当り						

# 代価表

土砂等運搬

標準 バックホウ積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 0.5km以下 普通 ( 4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
K		45.59				
K1	ダンプトラック オンロード・デ・イゼブル・積載質量10t積級	45.59		ダンプトラック[オンロード・デ・イゼブル](8代目損耗費及び補修費(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		

埋戻し  
最大埋戻幅4m以上

## 代価表

( 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		12.87				
K1	バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3) 長期割引	11.07		[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・ハンドガイト式(賃貸)(長期割引あり) 0.5~0.6t	1.73		[賃料]振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式] 質量0.5~0.6t		
K3	タンパ及びビランマ 質量60~80kg 長期割引	0.07		[賃料]タンパ 60~80kg		
R		75.45				
R1	特殊作業員	28.54		特殊作業員		
R2	普通作業員	25.52		普通作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	21.39		運転手(特殊)		
Z		11.68				
Z1	軽油 パトロール給油	11.58		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		



埋戻し  
小規模 土砂

# 代価表

( 6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		

砂利舗装工(機械) 10cm  
 敷均し幅2.5m以上 ハック杓 舗装面仕上有

# 代価表

( 7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	0.350				
普通作業員	人	0.690				
碎石 RC-40 0~40mm	m3	11.600				
ハック杓(排対2次) クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	1.900			6号単価表 76頁	
振動ロー(賃料) 質量3~4t長期割引	日	0.200			7号単価表 77頁	
計						
1 m3 当り						

切土法面整形  
砂・砂質土 BH山積0.80m3

# 代価表

( 8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	0.050				
普通作業員	人	0.300				
バックホ(排対2次) カーラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	3.200			8号単価表 78頁	
計						
1 m2 当り						

木製路面排水工

# 代価表

( 9号代価表 )

10 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	0.380				
シスイエース Aタイプ 400型	組	2.500				
計						
1 m 当り						

掘削  
土砂 小規模 小規模(標準以外)

# 代価表

( 10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		20.80				
K1	小型バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.13 m3(平積0.10m3)	20.80		小型バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.13m3(平積0.10m3)		
R		71.28				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	71.28		運転手(特殊)		
Z		7.92				
Z1	軽油 パトロール給油	7.92		軽油 パトロール給油		

大型ブレーカ掘削  
軟岩Ⅱ

# 代価表

( 11号代価表 )

10 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
大型ブレーカ BH山積0.8(排対3) 岩10% 油圧式1300kg級	時間	1.020			9号単価表 79頁	
チゼル損耗費 1300kg級	本	0.010				
計						
1 m3 当り						

床掘り  
土砂 小規模

# 代価表

( 12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	19.87		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		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		

大型ブレーカ床掘Ⅱ  
軟岩Ⅱ

# 代価表

( 13号代価表 )

10 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
大型ブレーカ BH山積0.8(排対3) 岩10% 油圧式1300kg級	時間	1.960			9号単価表 79頁	
チゼル損耗費 1300kg級	本	0.010				
バックホ(排対2次) クロー型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	0.900			1号単価表 71頁	
計						
1 m3 当り						



人力併用機械掘削  
軟岩(Ⅱ)

## 代価表

( 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
特殊作業員	人	3   300				
普通作業員	人	1   700				
空気圧縮機(賃料) エンジン式4.5h 5m3/min長期割引	日	0   600			10号単価表 80頁	
さく岩機[コンクリートブレイカ] (ハンドブレイカ) 20kg級	日	2   200				
諸雑費	%	1			諸雑費	コンクリートブレイカ用ハ損耗費
計						
1 m3 当り						

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

( 15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) クロー型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	0.600			4号単価表 74頁	
振動ロー(賃料) 質量3~4t長期割引	日	0.600			5号単価表 75頁	
計						
1 m3 当り						

埋戻し  
最大埋戻幅1m未満

## 代価表

( 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		9.57				
K1	バックホ[排出ガス対策型(2014年規制)] クロー型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	8.96		バックホ(クロー型)[後方超小旋回型・超低騒音型・排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.45m3(平積0.35m3)		
K2	タンパ及びランマ 質量60~80kg 長期割引	0.61		[賃料]タンパ 60~80kg		
R		86.79				
R1	普通作業員	53.01		普通作業員		
R2	特殊作業員	25.36		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	8.42		運転手(特殊)		
Z		3.64				
Z1	軽油 パトロール給油	2.80		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		

簡易鋼製擁壁工  
壁高1.5m以下

## 代価表

( 17号代価表 )

10 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	0.110				
普通作業員	人	0.870				
バックホ(排対1次) カーラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊	時間	1			11号単価表 81頁	
計						
1 m2 当り						

簡易鋼製擁壁工  
壁高1.5~2.0m

# 代価表

( 18号代価表 )

10 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 <sup>1</sup> 130				
普通作業員	人	1 <sup>1</sup> 030				
バックホ(排対1次) カーラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊	時間	1 <sup>1</sup> 200			11号単価表 81頁	
計						
1 m2 当り						

簡易鋼製擁壁工  
壁高2.0~3.0m

# 代価表

( 19号代価表 )

10 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 <sup>1</sup> 140				
普通作業員	人	1 <sup>1</sup> 160				
バックホ(排対1次) カー型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊	時間	1 <sup>1</sup> 400			11号単価表 81頁	
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

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

( 20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				
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) 18-8-40 N	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			12号単価表 82頁	
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	10			29号代価表 70頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	パイプが損料、電力に関する経費等
計						
1 m3 当り						

# 代価表

( 21号代価表 )

型枠  
一般型枠 鉄筋・無筋構造物

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

( 22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

	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) φ150mm (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

( 23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		7.33				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	7.19		バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 山積0.45m3(平積0.35m3)		
R		63.76				
R1	普通作業員	29.78		普通作業員		
R2	土木一般世話役	15.40		土木一般世話役		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	12.60		運転手(特殊)		
R4	特殊作業員	4.74		特殊作業員		
Z		28.91				
Z1	砕石 RC-40 0~40mm	25.58		再生クラッシュラン RC-40		
Z2	軽油 パトロール給油	3.27		軽油 パトロール給油		

下層路盤工(車道) t=200mm 1層  
 砕石RC-400~40mm

# 代価表

( 24号代価表 )

20 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	0.240				
砕石 RC-40 0~40mm	m3	25.400				
モータグレーダ(排対1次) 土工用・プレート幅3.1m	日	0.090			13号単価表 83頁	
ロータリー(排対1次) マカダム・質量10~12t・締固め幅2.1m	日	0.090			14号単価表 84頁	
タイヤロー(排対1次) 普通型・質量8~20t	日	0.090			15号単価表 85頁	
諸雑費	%	9			諸雑費	散水費用
計						
1 m3 当り						

# 代価表

( 25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   200				
特殊作業員	人	2   300				
普通作業員	人	3   500				
諸雑費	%	5			諸雑費	パイプ等の機械損料、油脂類等
計						
1 m2 当り						

路盤紙敷設  
クラフト紙系

## 代価表

( 26号代価表 )

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路 盤 紙 クラフト紙系	m2	112 <sup>1</sup>				
普通作業員	人	0,300				
計						
1 m2 当り						

# 代価表

( 27号代価表 )

溶接金網設置工  
G3551線径6.0\*網目150\*150mm

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	2 <sub>1</sub>				
丸鉄線溶接金網 G3551 線径6.0×網目150×150mm	m 2	110 <sub>1</sub>				
計						
1 m2 当り						

# 代価表

( 28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 φ 12mm L=210mm	本	600				
ボルト φ 12mm L=240mm	本	200				
普通作業員	人	48				
計						
1 基 当 り						

養生工(一般養生)  
無筋構造物

## 代価表

( 29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				
普通作業員	人	0.250				
諸雑費	%	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						



バックホ(排対2次)  
クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)

### 単価表

( 1号単価表 )

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[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	1.000				
計						
1時間当り						

# 単価表

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

( 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)] クローラ型・山積0.45m <sup>3</sup> ・超低騒音・後方超小旋回	供用日	1490				
計						
1日当り						

# 単価表

バックホ(排対3次)  
クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型

( 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	94				
バックホ[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)超低騒音型	供用日	1490				
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	1640				
計						
1日当り						

振動ロー(賃料)  
質量3~4t長期割引

# 単価表

( 5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	15				
振動ロー(舗装用)[搭乗・コンパインド式] 質量3~4t 長期割引	日	1	860			
計						
1日当り						

## 単価表

( 6号単価表 )

バックホ (排対2次)  
クロー型・山積0.28m3 (平積0.2m3)

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	5   900				
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 (平積0.2 m3)	時間	1				
計						
1 時 間 当 り						

振動ロー(賃料)  
質量3~4t長期割引

## 単価表

( 7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	15				
振動ロー(舗装用)[搭乗・コンパインド式] 質量3~4t 長期割引	日	1	260			
計						
1日当り						

# 単価表

( 8号単価表 )

1時間当り

バックホ (排対2次)  
クロー型・山積0.8m3 (平積0.6m3)

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	15				
バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クロー型・山積0.8 m3 (平積0.6 m3)	時間	1				
計						
1 時 間 当 り						



大型ブレイカ BH山積0.8(排対3) 岩10%  
油圧式1300kg級

# 単価表

( 9号単価表 )

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	0.160				
軽油 パトロール給油	L	15				
バックホ[排出ガス対策型(第3次基準値)][岩石補正+10%] クローラ型・山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )超低騒音型	時間	1				
大型ブレイカ(ベースマシン含まず) 油圧式1300kg級	日	0.160				
計						
1 時間 当り						

空気圧縮機(賃料) エンジン式4.5h  
5m3/min長期割引

## 単価表

( 10号単価表 )

1日当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
軽油 パトロール給油	L	27.900				
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクェ型] 5m3/min 長期割引	日	1				
計						
1日当り						

# 単価表

バックホ(排対1次)  
クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊

( 11号単価表 )

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	0.172				
軽油 パトロール給油	L	8.600				
バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊	時間	1				
計						
1時間当り						

コンクリートポンプ車  
トラック架装・フォーム式・圧送能力90~110m<sup>3</sup>/h

# 単価表

( 12号単価表 )

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	0.140				
軽油 パトロール給油	L	13.1				
コンクリートポンプ車 トラック架装・フォーム式・圧送能力 90~110m <sup>3</sup> /h	時間	1.1				
計						
1時間当り						

モータグレーダ（排対1次）  
土工用・ブレード幅3.1m

## 単価表

( 13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	54				
モータグレーダ [排出ガス対策型(第1次基準値)] 土工用・ブレード幅3.1m	供用日	1450				
計						
1日当り						

# 単価表

( 14号単価表 )

ロートロー(排対1次)  
マカダム・質量10~12t・締固め幅2.1m

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 ハトロール給油	L	30				
ロートロー[排出ガス対策型(第1次基準値)] マカダム・質量10~12t・締固め幅2.1m	供用日	1470				
計						
1日当り						

タイヤラ(排対1次)  
普通型・質量8~20t

# 単価表

( 15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	36				
タイヤラ[排出ガス対策型(第1次基準値)] 普通型・質量8~20t	供用日	1490				
計						
1日当り						