

工事番号													
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(様式 - 1)

課長		係長		照査		設計者								
----	--	----	--	----	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--

令和 8 年度

森林環境譲与税 林道等整備工事

閲覧設計書

保代線

上田市武石小沢根

設 計 大 要	施 工 方 法	請 負
林道整備工 W=3.0m L=17.5m その1 根継工 (コンクリート 18-8-40BB) t=0.3m H=0.8~1.5m L=7.5m その2 カゴ枠工 (単粒度砕石3号) H=0.5m W=0.8~1.2m L=36.0m 上層路面工 (RC40-0 t=0.1m) W=3.0~3.2m L=10.0m A=31m ²	施 工 期 間	日間
	起工予定年月日	令和 年 月 日
	竣工予定年月日	令和 年 月 日
	契約保証方法	補正なし
	・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。 ・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m ³ 、掛m ² 、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合は除きます。	

総括情報表

単価適用地区 実施設計単価表等の適用日	41 2 東信(2) 08.06.01		
前払率 消費税率(%) 工種 週休2日補正 契約保証方法 設計書区分	当 世 代 40 35%を超える又は前払対象外 10 % 03 道路工事 09 週単位(土日) 03 補正なし 00 実施設計	前 世 代	
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。		

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
本工事費					
その1					
林道土工					
掘削工					
掘削 土砂 小規模(標準) 小規模(標準)	4	m ³			単価 第0 -0001号表
転石整理(採取工) 雑石 控 3 0 cm	0.9	m ²			単価 第0 -0002号表
擁壁工					
作業土工					
床掘り 土砂 小規模	6	m ³			単価 第0 -0003号表

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	8	m ³			単価 第0 -0004号表
基面整正	4	m ²			単価 第0 -0005号表
根継工					
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	2.7	m ³			単価 第0 -0006号表
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	9.5	m ²			単価 第0 -0007号表
仮設工					
水替工					
土のう締切 小口並べ	0.6	m ²			単価 第0 -0008号表
廻排水(ポリエチレン管) 管径 300mm 設置期間3ヶ月未満 ポリエチレン管損率0.45	12.0	m			単価 第0 -0009号表

* 本工事費 *

内訳表

その2	費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
			式			
	林道土工					
			式			
	掘削工					
	床掘り 土砂 小規模	8	m ³			単価 第0 -0003号表
	転石破壊 山地治山工(ブレーカ) 600~800kg 軟岩	6	m ³			単価 第0 -0010号表
	転石整理(採取工) 雑石 控30cm	0.9	m ²			単価 第0 -0002号表
	路盤工					
	上層路面工 敷均し(機械) 敷均し幅 2.5m以上	31.0	m ²			単価 第0 -0012号表
	盛土法面整形工					

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
盛土法面整形(削り取り整形) 礫質土 BH山積0.28m3 [平積0.2m3]	25.0		m ²						単価	第0 -0016号表
法面保護工										
盛土法面保護工										
伏工(むしろ系)	25.0		m ²						単価	第0 -0018号表
擁壁工										
作業土工				式						
掘削 土砂 小規模(標準) 小規模(標準)	22		m ³						単価	第0 -0001号表
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	21		m ³						単価	第0 -0004号表
カゴ砕工				式						

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄線枠工 カゴ枠等 W = 80 cm H = 50 cm 中詰：詰石	20.0	m			単価 第0 -0019号表
鉄線枠工 カゴ枠等 W = 120 cm H = 50 cm 中詰：詰石	16.0	m			単価 第0 -0021号表
仮設工					
水替工					
土のう締切 小口並べ	0.6	m ²			単価 第0 -0008号表
廻排水（ポリエチレン管） 管径 300 mm 設置期間3ヶ月未満 ポリエチレン管損率0.45	12.0	m			単価 第0 -0009号表
** 直接工事費 **					
** 共通仮設 費率計算額 *					
** 共通仮設費計 **					

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 純工事費 **					
** 現場管理費 **					
** 工事原価 **					
** 一般管理費等 **					
** 工事価格計 **					
** 消費税等相当額計 **					
** 工事費計 **					
(参考) 予定価格に占める法定福利費概算額					

施工内訳表

掘削
土砂 小規模(標準)

小規模(標準)

単価 第0 -0001号表

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次 山積0.28m3		供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油 (小型ローリー、パトロール給油)		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質:土砂 施工数量:小規模(標準)				施工方法:上記以外(小規模) 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0010

床掘り
土砂

小規模

単価 第0 -0003号表

1

m3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回] 排ガス2次 山積0.28m3		供用日		バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回] 排ガス2次		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
普通作業員		人		普通作業員		
軽油 (小型ローリー、パトロール給油)		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

頁0-0011

床掘り

土砂

機械構成比：

労務構成比：

小規模

材料構成比：

市場単価構成比：

単価 第0 -0003号表

標準単価：
1

m 3 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
土質：土砂 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				施工方法：上記以外(小規模)		

施工内訳表

頁0-0012

埋戻し
最大埋戻幅1m以上4m未満
機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

単価 第0 -0004号表

1

m 3 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ[クローラ型]賃料 ～超低・排ガス2014		日		バックホウ[クローラ型]賃料		
振動ローラ賃料		日		振動ローラ[ハンドガイド式]賃料		
タンパ賃料 質量60～80kg 一ヶ月以上		日		タンパ(ランマ)賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		

施工内訳表

頁0-0013

埋戻し
最大埋戻幅1m以上4m未満
機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

単価 第0 -0004号表

1
標準単価：

m 3 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
軽油 (小型ローリー、パトロール給油)		L		軽油 パトロール給油		
ガソリン レギュラー		L		ガソリン レギュラー スタンド		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
施工方法：最大埋戻幅1m以上4m未満				豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

基面整正

施工内訳表

単価 第0 -0005号表

頁0-0014

1
標準単価:

m² 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員		人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

一般養生

機械構成比：

労務構成比：

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ

人力打設

材料構成比：

市場単価構成比：

単価 第0 -0006号表

1

m3 当り

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
生コン18-8-40-BB (W/C=60%以下)		m3		生コンクリート 24-12-25 高炉 W/C55%		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

単価 第0 -0006号表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

一般養生

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設

1

m³ 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
構造物種別：無筋・鉄筋構造物 養生工の種類：一般養生 コンクリート種別：高炉（BB） 生コンクリート小型車割増：小型車割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				打設工法：人力打設 現場内小運搬の有無：現場内小運搬なし コンクリート規格：18-8-40(W/C=60%以下) 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし		

施工内訳表

型枠
 一般型枠
 機械構成比：

鉄筋・無筋構造物

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

1

m² 当り

単価 第0 -0007号表

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
型わく工		人		型わく工		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
型枠の種類：一般型枠				構造物の種類：鉄筋・無筋構造物		

単 価 表

土のう締切
小口並べ

単価 第0 -0008号表

10 m² 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土砂	5.00	m ³			現場採取のため単価はゼロ円
土のう (P E) 48 × 62cm	170.00	枚			
普通作業員	6.00	人			土のう拵え積立て取除き一式
*** 合 計 ***	10	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

単 価 表

単価 第0 -0011号表

大型ブレーカ運転
油圧バックホウ装着

1 時間 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
大型ブレーカ [油圧式] 600～800kg級	0.17	日			
バックホウ (クローラ型) [後方超小旋回] 超低・排ガス2014 山積0.45m3	1.00	時間			
軽油 (小型ローリー、パトロール給油)	10.70	L			
運転手 (特殊)	0.17	人			
*** 単位当り ***	1	時間			

単 価 表

上層路面工 敷均し(機械)
敷均し幅 2.5m以上

単価 第0 -0012号表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.40	人			
普通作業員	1.00	人			
再生クラッシャーラン40mm以下	12.00	m ³			
バックホウ運転 クローラ型・超小旋回 山積0.45m ³ 超低騒音(排出ガス対策型2014年規制)	5.40	時間			単価 第0-0013号表
締固め	100.00	m ²			単価 第0-0014号表
*** 合 計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

単 価 表

盛土法面整形（削り取り整形）
礫質土

単価 第0 -0016号表

100 m² 当り

B H山積0.28m³ [平積0.2m³]

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ運転 B H山積0.28m ³ [平積0.2m ³] 割増なし	3.90	時間			単価 第0-0017号表 法面バケツト付 B H
普通作業員	0.50	人			
土木一般世話役	0.10	人			
*** 合 計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

単 価 表

鉄線枠工 カゴ枠等
W = 80cm H = 50cm

単価 第0 -0019号表

10 m 当り

中詰：詰石

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄線枠：H50cm×L2.0m×W80cm (側面板,上面吸出防止材・植生シート無)	5.00	m ²			
鉄線枠側面板 H50cm×W80cm	2.00	枚			
詰石	3.80	m ³			
吸出防止材	5.35	m ²			
土木一般世話役	0.26	人			
特殊作業員	0.29	人			
普通作業員	0.96	人			
バックホウ運転 BH山積0.45m ³ [平積0.35m ³] 割増なし	2.12	時間			単価 第0-0020号表
諸雑費	4.00	%			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

単 価 表

鉄線枠工 カゴ枠等
W = 120cm H = 50cm

中詰：詰石

単価 第0 -0021号表

10 m 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄線枠：H50cm×L2.0m×W120cm (側面板,上面吸出防止材・植生シート無)	5.00	m ²			
鉄線枠側面板 H50cm×W120cm	2.50	枚			
詰石	5.70	m ³			
吸出防止材	5.35	m ²			
土木一般世話役	0.36	人			
特殊作業員	0.39	人			
普通作業員	1.32	人			
バックホウ運転 BH山積0.45m ³ [平積0.35m ³] 割増なし	2.79	時間			単価 第0-0020号表
諸雑費	3.00	%			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			