

民 有 林 林 道 事 業 設 計 書

						部 長		課 長		係 長		審 査 者		設 計 者	
令和8年度 農山漁村地域整備交付金事業 林道改良工事(林道古城線) 金抜き設計書															
駒ヶ根市 古城															
設 計 大 要								施工方法							
施工延長 L=42m その1 落石防止網工 A=162㎡ その2 落石防止網工 A=300㎡										日間					
								起工予定年月日		令和 8年 月 日					
								竣工予定年月日		令和 8年12月18日					
								契約保証方法							

実施

工事内訳表

令和 8 年度 農山漁村地域整備交付金事業
(林道改良事業)

路線名

古城 線

総括情報表

頁0-0001

単価適用地区 実施設計単価表等の適用日	43 4 伊那（１） 08.05.01		
	当 世 代		前 世 代
前払率 消費税率（％） 工種 週休２日補正 施工地域区分 現場環境改善費 契約保証方法 設計書区分 前払率	40 35％を超える又は前払対象外 10 % 03 道路工事 10 月単位（R7.10～） 09 補正無し 03 計上なし 01 金銭的保証 00 実施設計 40 35％を超える又は前払対象外		
	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。 冬期率区分について：寒冷級地が表示され、かつ冬期率区分が表示されていない場合は冬期率=100%を意味します。		

* 本工事費 *

内訳表

頁 -0002

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
* * 本工事費 * *							
改良工事							
		1		式			明細 第0001号表
* * 直接工事費 * *							
* * 共通仮設 費率計算額 *							
* * 共通仮設費計 * *							
* * 純工事費 * *							
* * 現場管理 費 * *							
* * 工事原価 * *							
* * 一般管理 費等 * *							

* 本工事費 *

内訳表

頁 -0003

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
* * 工事価格計 * *						
* * 消費税等 相当額計 * *						
* * 工事費計 * *						
(参考) 直接工事費のうち労務費						
(参考) 直接工事費のうち材料費						
(参考) 現場 管理費のうち 法定福利費						
(参考) 現場管理費のうち建退協制度の掛金						
(参考) 工事原価のうち安全衛生費用						

明細表

明細 第0001号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
落石雪害防止工					
落石防止網工（材料費）					
金網(径3.2×50×50) 落石防止網 覆式第3種亜鉛メッキ B					
	186.3	m ²			
ロープ径14 落石防止網 普通メッキ（亜鉛メッキ）					
	109.1	m			
ロープ径14 落石防止網 普通メッキ（亜鉛メッキ）					
	117.8	m			
ロープ径12 落石防止網 普通メッキ（亜鉛メッキ）					
	219.5	m			
ロープ径12 落石防止網 普通メッキ（亜鉛メッキ）					
	220.9	m			
巻付グリップ径14 落石防止網					
	29	本			
巻付グリップ径14 落石防止網 14 -1850 (3社見積平均)					
	9	本			

明 細 表

明細 第0001号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
巻付グリップ径12 落石防止網					
	72	本			
岩用アンカー B 垂鉛メッキ D25(M24) 1000mm					
	41	本			
Vクリップ 3.2t×92 小					
	517	個			
Vクリップ 4.0t×109 大					
	136	個			
十字アンカ - グリップ 垂鉛メッキ 70×102(14 用) (3社見積平均)					
	41	個			
結束コイル 落石防止網 3.2×50×300					
	231	個			
斜面整理工					
斜面整理工 固定工 (ロープ伏工)					
	162.0	m ²			単価 第0 -0001号表
落石防止網工 (設置費)					

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ワイヤーロープ張り 3×7 G / O 14					
	216.1	m			単価 第0 -0002号表
ワイヤーロープ張り 3×7 G / O 12					
	419.4	m			単価 第0 -0003号表
岩部用TSKセメントアンカー設置 D25(M24) × 1000					
	41	本			単価 第0 -0004号表
十字アンカーグリップ取付 70 × 102(14 用)					
	41	個			単価 第0 -0006号表
金網(結合コイル)設置 3.2 × 50 × 50					
	162.0	m ²			単価 第0 -0007号表
現場内小運搬					
現場内小運搬費 人力					
	162.0	m ²			単価 第0 -0008号表
落石防護工 ポケット式ロックネット工					
落石防止網設置工(金網・ロープ設置) 亜鉛メッキ3, 4種 線径3.2mm 施工規模 500m ² 未満					
	300.0	m ²			単価 第0 -0009号表

明 細 表

明細 第0001号表

頁0-0007

[illegible]

單 價 表

頁0-0008

斜面整理工
固定工（ロープ伏工）

单価 第0 -0001号表

100

$$\underline{m^2}$$

当日

[illegible]

單 價 表

頁0-0009

ワイヤーロープ張り
3×7 G/O 14

单価 第0 -0002号表

1 m 当り

[illegible]

單 價 表

頁0-0010

ワイヤーロープ張り

$$3 \times 7 \text{ G} / 0 \text{ 12}$$

单価 第0 -0003号表

1 m 当り

[illegible]

单価 第0 -0004号表

1

本

当り

[illegible]

単 価 表

頁0-0012

空氣壓縮機運転 (機 - 16)

可搬式・エンジン 7.5 ~ 7.8 m³ / 分 排出ガス対策型 1 次基準

单価 第0 -0005号表

1 目 当り

[illegible]

單 價 表

頁0-0013

十字アンカーグリップ取付
70×102(14 用)

单価 第0 -0006号表

1 個 当り

[illegible]

單 價 表

頁0-0014

金網（結合コイル）設置

$$3.2 \times 50 \times 50$$

单価 第0 -0007号表

1 m² 当り

[illegible]

單 價 表

頁0-0015

現場内小運搬費
人力

单価 第0 -0008号表

$$\underline{m^2}$$

当り

[illegible]

単 価 表

頁0-0016

落石防止網設置工（金網・ロープ設置）

亜鉛メッキ3, 4種 線径3.2mm

施工規模 500m²未滿

单価 第0 -0009号表

1 m 2 当り

[illegible]

単 価 表

頁0-0017

落石防止網設置工（アンカー設置）

岩盤 D 29 × 長 1000 mm

施工規模 500m²未滿

单価 第0 -0010号表

1

箇所 当り

[illegible]

単 価 表

頁0-0018

落石防止網設置工（支柱設置）

ポケット式支柱 支柱高 4.0 m 岩盤用

施工規模 5 0 0 m 2 未滿

单価 第0 -0011号表

箇所 当り

[illegible]

單 價 表

頁0-0019

ワイヤクリップ取付工

F-18

单価 第0 -0012号表

1 個 当り

[illegible]