

令和 7 年度 実施 設 計 書 （ 当 初 ）

課 長		精査者		設計者	
-----	--	-----	--	-----	--

工 事 名		令和7年度 社会資本整備総合交付金事業 村道小河内線・小河内工区 法面防災工事			
工 事 箇 所		椎葉村大字松尾地内			
河 川 路 線 等 名		村道小河内線			
事 業 名		社会資本整備総合交付金事業			
工 事 費		変更による増減額			
設 計 金 額		変更による増減額			
請 負 代 金 額		変更による増減額			
(消費税等額)		工 期			
		工 期 区 分			
変 更 請 負 代 金 額					
計 算 式					

工事概要	前 回 設 計		今 回 設 計		世代適用年月日		令和08年01月01日付実施		
			L=126m モルタル吹付工 A=714m2 現場吹付法砕工 A=65m2 落石防護網工 A=383.4m2		単価適用年月日		令和08年01月01日付実施		
					歩掛適用年月日		令和07年10月01日付 公共		
					損料適用年月日		令和07年10月機械損料		
					諸経費適用年月日		公共 令和07年度		
起工理由または 変更理由					工 種 ・ 工 法	1 2 3 4			
事 務 所 名	椎葉村役場								
諸 経 費 率 工 種	道路改良工事								
調 整 区 分									
単 価 地 区	43:椎葉村					1 2 3 4			
施 工 地 域 区 分	5	補正無し		労務歩掛割増					0
前払金支出割合区分	35%を超え40%以下		1.00						
契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合		0.04 %						
災 害 復 旧 概 要	災害決定額								
	災害原因 その他								

総括表						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
工事費	1	式			H00100	
本工事費	1	式			H00200	
道路改良工事01	1	式			K0001	
合計					Q00001	

本 工 事 費 内 訳 書						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
道路改良工事01	1	式			K0001	
○ 法面工	1	式			A0001 A 1 号	
○ 直接工事費計					P0000001	
○ 共通仮設費計	1	式			H03701	
共通仮設費(率化)	1	式			H00803	
共通仮設費率分	1	式			Q00910	
○ 純工事費	1	式			H00600	
○ 現場管理費	1	式			Q00601	
○ 工事原価	1	式			H00500	
一般管理費等	1	式			Q00501	
○ 工事価格	1	式			H00400	
消費税等相当額	1	式			Q00401	

令和7年度 社会資本整備総合交付金事業 村道小河内線・小河内工区 法面防災工事

本 工 事 費 内 訳 書

[illegible]

【 第 1 号 A代価表(A0001) 】 法面工						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
モルタル吹付工	1	式			X000000	
モルタル吹付工 厚8cm 施工規模500～1000m2未満	714	m2			S810810-0001 施 1 号	
現場吹付法枠工	1	式			X000000	
ラス張工 施工規模500～1000m2未満	65	m2			S811120-0001 施 2 号	
吹付枠工 モルタル・コンクリート 200×200 施工規模100～250m未満	104	m			S811110-0001 施 3 号	
中詰割石又は栗石設置 栗石(50～150mm)	8.8	m3			S220360-0001 施 4 号	
落石防護網工	1	式			X000000	
材料費	1	式			B0001 B 1 号	
施工費	1	式			B0002 B 2 号	
計					P0000001	

【 第 1 号 B代価表(B0001) 】							1 式 当り
材料費							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
金網 3.2φ×50×50 Z-GS3	440.91	m2	1,710		L0001		
ワイヤロープ (横) 16φ 3×7 G/0 Znメッキ	154.2	m	710		L0002		
ワイヤロープ (吊) 14φ 3×7 G/0 Znメッキ	70.4	m	560		L0003		
ワイヤロープ (縦) 14φ 3×7 G/0 Znメッキ	140.1	m	560		L0004		
ワイヤロープ (縦・横補強) 12φ 3×7 G/0 Znメッキ	203.3	m	460		L0005		
巻付グリップ (E型) 16φ用-1200 Znメッキ	6	本	2,860		L0006		
巻付グリップ (E型) 14φ用-1100 Znメッキ	40	本	2,520		L0007		
巻付グリップ (E型) 12φ用-800 Znメッキ	28	本	2,340		L0008		
クロスクリップ (大) 4.5t×60×75 Znメッキ	72	個	1,110		L0009		
クロスクリップ (小) 3.2t×60×60 Znメッキ	24	個	1,010		L0010		
三方クリップ 大 Znメッキ	28	個	2,260		L0011		
結合コイル 3.2φ×50×300 Znメッキ	644	個	390		L0012		

【 第 1 号 B代価表(B0001) 】 (続 き)						
材料費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ターンバックル (J&E) 25φ×350 Znメッキ	2	本	7,650		L0013	
ターンバックル (J&E) 22φ×325 Znメッキ	7	本	5,360		L0014	
ターンバックル取付金具 小、岩用 Znメッキ	5	個	2,470		L0015	
岩用アンカー (横) D32(M30)×1000 Znメッキ	6	本	13,400		L0016	
岩用アンカー (吊) D25(M24)×1000 Znメッキ	7	本	9,520		L0017	
支柱 (付属品含む) 岩用、H=6.0m、衝撃補強付、 Znメッキ	4	基	178,000		L0018	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 2 号 B代価表(B0002) 】						
施工費						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
金網・ロープ設置工 ORN-S-3.2型	383.4	m2			E0001 単 1 号	
岩用アンカー設置工（横） D32(M30)×1000	6	本			E0002 単 2 号	
岩用アンカー設置工（吊） D25(M24)×1000	7	本			E0003 単 3 号	
支柱設置工（岩用） H=2.5～3.5m	4	基			E0004 単 4 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 1 号 単価表(E0001) 】						
金網・ロープ設置工 ORN-S-3.2型					100	m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人			TR0000250	
法面工		人			TR0000050	
諸 雑 費 (率+丸め)		%			Z9000009	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 2 号 単価表(E0002) 】						
岩用アンカー設置工（横） D32(M30)×1000						10 本 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人			TR0000250	
法面工		人			TR0000050	
諸 雑 費 （率＋丸め）		%			Z9000009	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 3 号 単価表(E0003) 】						
岩用アンカー設置工（吊） D25(M24)×1000					10	本 当 り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人			TR0000250	
法面工		人			TR0000050	
諸 雑 費 （率＋丸め）		%			Z9000009	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 4 号 単価表(E0004) 】						
支柱設置工（岩用） H=2.5～3.5m						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人			TR0000250	
法面工		人			TR0000050	
諸 雑 費 （率＋丸め）		%			Z9000009	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

椎葉村

【 第 2 号 施工単価表(S811120-0001) 】						
ラス張工 施工規模500～1000m2未満						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場吹付法砕工 ラス張工	1	m2			TQ1502000	
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 施工規模 施工規模500～1000m2未満		[B] = 1 時間制約 時間制約無				
[D] = 1 法面清掃区分 法面清掃必要						

【 第 3 号 施工単価表(S811110-0001) 】						
吹付枠工 モルタル・コンクリート 200×200 施工規模100～250m未満						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場吹付法枠工(モルタル・コンクリート) 梁断面 200mm×200mm	1	m			TQ1501005	
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 規格 モルタル・コンクリート 200×200		[B] = 3 施工規模 施工規模100～250m未満				
[C] = 1 時間制約 時間制約無						

【 第 4 号 施工単価表(S220360-0001) 】						
中詰割石又は栗石設置 栗石(50～150mm)						10 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人			TR0000250	
普通作業員		人			TR0000020	
割栗石 50～150mm	12	m3			TZ0300100	
ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 25t吊		日			TL0109025	
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 中詰材の種類 栗石(50～150mm)		[Xc] = 5 ラフテレーンクレーン規格区分 排対型:2011年規制				
[c1] = 1.000 クレーン賃料補正						