

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 上椎葉地区 村単災害復旧工事			
工 事 箇 所		椎葉村大字下福良地内			
河 川 路 線 等 名		上椎葉地区			
事 業 名		村単災害復旧事業			
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		
			延長 L=50m 土工 N=1式 擁壁工 N=1式 法面工 N=1式		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						1 2 3 4			
単 価 地 区	43:椎葉村								
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	3 5 %を超え 4 0 %以下			1.00		1 2 3 4			
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	
○ 土工	1	式			A0001 A 1 号	
○ 擁壁工	1	式			A0002 A 2 号	
○ 法面工	1	式			A0003 A 3 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	

令和7年度 上椎葉地区 村単災害復旧工事

本 工 事 費 内 訳 書

[illegible]

【 第 1 号 A代価表(A0001) 】 土工						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
掘削	1	式			X000000	
掘削 片切掘削 土砂	85	m3			SP210100-0001 P 1 号	
盛土	1	式			X000000	
法面整形 盛土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	682	m2			SP220010-0001 P 2 号	
繊維ネット工 施工規模500～1000m2未満	682	m2			S810880-0001 施 1 号	
計					P0000001	

【 第 2 号 A代価表(A0002) 】							1 式 当り
擁壁工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
補強土壁	43.75	m2	28,710		L0001		
計					P0000001		

【 第 3 号 A代価表(A0003) 】							1 式 当り
法面工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
軽量法枠吹付工（枠内モルタル吹付） W=350 H=150 1.5m×1.5m	77	m2			E0017 単 1 号		
計					P0000001		

令和7年度 上椎葉地区 村単災害復旧工事

【 第 1 号 単価表(E0017) 】						
軽量法枠吹付工（枠内モルタル吹付） W=350 H=150 1.5m×1.5m					100	m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ラス張工(市場単価) ラス・アンカー・ピン設置	100	m2			S3683-0001 施 2 号	
鉄筋加工組立工	155.13	kg			E0010 単 2 号	
軽量法枠設置工	91	本			E0011 単 3 号	
主アンカー工 D16 L=750	48	本			E0012 単 4 号	
枠シート張工	100	m2			E0013 単 5 号	
枠吹付工	5.23	m3			E0016 単 6 号	
モルタル吹付工 枠内吹付有 厚8cm 施工規模100m2未満	57.4	m2			S810810-0001 施 3 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

令和7年度 上椎葉地区 村単災害復旧工事

【 第 2 号 単価表(E0010) 】						
鉄筋加工組立工						
1,000 kg 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			TR01028	
法面工		人			TR01027	
普通作業員		人			TR01002	
異形棒鋼 SD345 D13	1.17	ton			TP18230	
諸 雑 費 (率+丸め)		%			Z9000009	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 3 号 単価表(E0011) 】 軽量法枠設置工 100 本 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
法面工		人			TR01027	
やまChan W350×H150	100	本	1,250		L0002	
諸 雑 費 (率+丸め)		%			Z9000009	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

令和7年度 上椎葉地区 村単災害復旧工事

【 第 4 号 単価表(E0012) 】						
主アンカー工 D16 L=750						100 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			TR01028	
法面工		人			TR01027	
普通作業員		人			TR01002	
主アンカー D16 L=750	100	本	320		L0003	
諸 雑 費 (率+丸め)		%			Z9000009	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 5 号 単価表(E0013) 】						
梓シート張工						
100 m2 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
法面工		人			TR01027	
梓シート 1500用	43.42	枚	200		L0009	
諸 雑 費 (率+丸め)		%			Z9000009	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 6 号 単価表(E0016) 】						
杵吹付工						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			TR01028	
法面工		人			TR01027	
特殊作業員		人			TR01001	
普通作業員		人			TR01002	
普通ポルトランドセメント 25kg入	5. 46	ton			TP32001	
コンクリートモルタル補強用再生PET短繊維 L=25mm	26	kg	1, 650		L0010	
吹付用砂 コンクリート等骨材用	16. 12	m3			TJX0015	
モルタル吹付機運転		日			E0014 単 7 号	
トラクターショベル運転		日			E0015 単 8 号	
諸 雑 費 (率+丸め)		%			Z9000009	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 7 号 単価表(E0014) 】 モルタル吹付機運転						
1 日 当 り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
モルタルコンクリート吹付機(法面用)[湿式・モータ駆動] 能力0.8～1.2m3/h 空気量10～19m3/min	1.6	供用日			TM12003022	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 8 号 単価表(E0015) 】						
トラクターショベル運転						1 日 当 り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
運転手(一般)		人			TR01011	
ガソリン JIS2号 レギュラースタン		l			TP34001	
ホーローダ(トラクショベル)[普通・排対型:1次] 標準バケット容量(山積)0.34~0.35m3	1.54	供用日			TM302012121	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 1 号 施工単価表(S810880-0001) 】						
繊維ネット工 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
法面工(繊維ネット) 肥料袋無	1	m2			TQ1405000	
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 肥料袋有無 肥料袋無			
[C] = 1 時間制約 時間制約無						

1 m2 当り

1 m2 当り

椎葉村

【 第 3 号 施工単価表(S810810-0001) 】						
モルタル吹付工 枠内吹付有 厚8cm 施工規模100m2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
法面工(モルタル吹付) 厚 8 cm	1	m2			TQ1401015	
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 4 吹付厚 厚8cm			[B] = 5 施工規模 施工規模100m2未満			
[C] = 1 時間制約 時間制約無			[F] = 2 枠内吹付区分 枠内吹付有			

【 第 1 号 施工パッケージ(SP210100-0001) 】							
掘削 片切掘削 土砂							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホ(クロー) [標準・超低騒音型・排対型:3次] 標準バケット 山積0.8m3[平積0.6m3]						TM802002421	
【労務】							
普通作業員						TR0000020	
運転手(特殊)						TR0000140	
【材料】							
軽油 小型ローリー パトロール給油						TZ6600005	
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 2	施工方法 片切掘削			

【 第 2 号 施工パッケージ(SP220010-0001) 】							
法面整形 盛土部 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ賃料(クローラ型) 山積0.8m3 平積0.6m3						TL0100030	
【労務】							
普通作業員						TR0000020	
運転手(特殊)						TR0000140	
土木一般世話役						TR0000250	
【材料】							
軽油 小型ローリー パトロール給油						TZ6600005	
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 整形箇所 盛土部			[J2] = 2 法面締固めの有無 法面締固め無し				
[J3] = 2 現場制約の有無 現場制約無し			[J4] = 1 土質 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土				
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用							