

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	肝属川川西地区掘削護岸（第十一工区）工事
工事地名	鹿児島県鹿屋市川西町地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名	大隅河川国道事務所 工務第一課		
2) 主 工 種	河川工事		
3) 工 期	212日間	自	令和 7年11月20日
		至	令和 8年 6月19日
4) 工事概要			

# 積算内訳書

工事名	肝属川川西地区掘削護岸（第十一工区）工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
築堤・護岸	式	1	88,089,945		
河川土工	式	1	14,563,793		
掘削工 (ICT)	式	1	790,406	掘削 (ICT)	2,100 m3
				土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満；	
				土砂等運搬 (流用土)	1 式
				土砂 (岩塊・玉石混り土含む)；	
掘削工 (ICT)	式	1	991,468	掘削 (ICT)	3,100 m3
				土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満；	
				土砂等運搬 (仮置土)	1 式
				土砂 (岩塊・玉石混り土含む)；	
掘削工 (ICT)	式	1	3,825,565	掘削 (ICT)	4,900 m3
				土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満；	
				土砂等運搬 (流用土)	1 式
				土砂 (岩塊・玉石混り土含む)；	
盛土工 (ICT)	式	1	3,343	路体 (築堤) 盛土 (ICT)	3 m3
				土砂等運搬 (流用土)	1 式
				土砂 (岩塊・玉石混り土含む)；	
				積込 (ルース) (流用土)	1 式
				土砂 土量50,000m3未満；	
法面整形工 (ICT)	式	1	349,596	法面整形 (切土部) (ICT)	390 m2
				砂質土、砂及び砂質土、粘性土；	
残土処理工	式	1	1,478,960	整地	1 式
				敷均し (ルース)；	
				土砂等運搬	1 式

## 積算内訳書

工事名	肝属川川西地区掘削護岸（第十一工区）工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	
残土処理工	式	1	6,359,744	整地 敷均し(ルース)； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1 式 1 式
残土処理工	式	1	764,711	整地 敷均し(ルース)； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1 式 1 式
護岸基礎工	式	1	2,458,953		
作業土工	式	1	817,713	床掘り 土砂； 床掘り 土砂； 埋戻し 基面整正 積込(ルース) (流用土) 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 (流用土) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 (仮置土) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 (仮置土) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式
基礎工	式	1	1,641,240	現場打基礎 18-8-40(高炉) 底幅 46 c m 高さ 50 c m；	94 m
法覆護岸工	式	1	40,853,881		

# 積算内訳書

工事名	肝属川川西地区掘削護岸（第十一工区）工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
コンクリートブロック工(平ブロック張)	式	1	31,538,058	平ブロック張 控20cm ハツタイ <sup>°</sup> ； 目地板 (肩止コンクリート) 瀝青質目地板 t=10； 肩止コンクリート (Ⅱ型) 18-8-40(高炉)； 肩止コンクリート (Ⅲ型) 18-8-40(高炉)；	848 4 155 12	m2 m2 m m
護岸付属物工	式	1	239,400	横帯(隔壁)コンクリート (3号) 18-8-40(高炉)； 横帯(隔壁)コンクリート (4号) 18-8-40(高炉)； 横帯(隔壁)コンクリート (5号) 18-8-40(高炉)； 横帯(隔壁)コンクリート (7号) 18-8-40(高炉)；	1 1 1 1	箇所 箇所 箇所 箇所
多自然護岸工	式	1	7,964,607	連結ブロックマット 平場 厚20cm； 吸出し防止材 河川護岸用 t=10mm； 目地板 (肩止コンクリート) 瀝青質目地板 t=10； 肩止コンクリート (Ⅱ型) 18-8-40(高炉)；	406 406 2 98	m2 m2 m2 m

# 積算内訳書

工事名	肝属川川西地区掘削護岸（第十一工区）工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
植生工	式	1	1,072,200	張芝	600	m2
				張芝工 500m2以上；		
覆土工	式	1	39,616	覆土(流用土)	40	m3
樋管復旧工	式	1	5,141,863			
樋管吐口工	式	1	2,439,193	現場打基礎 (Ⅰ型) 18-8-40(高炉) 底幅 46 c m 高さ 50 c m ；	7	m
				現場打基礎 (Ⅱ型) 18-8-40(高炉) 底幅 43～46 c m 高さ 50 c m ；	10	m
				石積 練石 雑割石 φ 400内外；	8	m2
				石張 練石 雑割石 φ 400内外；	25	m2
				胴込・裏込コンクリート 18-8-40(高炉)；	8	m3
				裏込材 再生クラッシュラン RC-40；	11	m3
				肩止コンクリート (Ⅱ型) 18-8-40(高炉)；	9	m
				目地板 (肩止コンクリート) 瀝青質目地板 t=10；	0.5	m2
				目地板 (張りコンクリート) 瀝青質目地板 t=10；	9	m2
				張りコンクリート 厚35cm 18-8-40(高炉)；	84	m2
水叩工	式	1	2,702,670	水叩コンクリート 厚35cm 18-8-40(高炉)；	16	m2

# 積算内訳書

工事名	肝属川川西地区掘削護岸（第十一工区）工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				水叩コンクリート （雑割石埋込み） 厚35cm 18-8-40(高炉) 雑割石 φ 400内外；	67	m2
				肩止コンクリート （Ⅱ型） 18-8-40(高炉)；	7	m
				現場打小口止コンクリート 幅30cm 高さ65～183cm 18-8-40(高炉)；	2	箇所
付属物設置工	式	1	681,600			
階段工	式	1	681,600	現場打階段 18-8-40(高炉) 再生クラッシュラン40～0；	1	箇所
構造物撤去工	式	1	10,677,948			
構造物取壊し工	式	1	8,311,420	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工；	412	m3
				コンクリート切断 厚35cm以下；	1	式
運搬処理工	式	1	2,366,528	殻運搬 コンクリート殻(無筋)；	412	m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋)；	412	m3
仮設工	式	1	13,711,907			
工事用道路工	式	1	561,479	工事用坂路盛土 (1号)	1	式
				工事用坂路盛土 (2号)	1	式
				敷砂利 再生クラッシュラン RC-40 敷厚 100mm；	1	式
				工事用坂路撤去 (1号)	1	式
				工事用坂路撤去 (2号)	1	式

# 積算内訳書

工事名	肝属川川西地区掘削護岸（第十一工区）工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
工事用道路工	式	1	424, 335	工事用坂路盛土 (3号)	1 式
				敷砂利 再生クラッシュラン RC-40 敷厚 100mm ;	1 式
				工事用坂路撤去 (3号)	1 式
工事用道路工	式	1	505, 331	工事用坂路盛土	1 式
				敷砂利 再生クラッシュラン RC-40 敷厚 100mm ;	1 式
				工事用坂路撤去	1 式
土留・仮締切工	式	1	11, 087, 212	土のう (設置) 丸型 Φ110×110cm 短期仮設対応(1年)型 ;	1 式
				土のう (撤去) 丸型 Φ110×110cm 短期仮設対応(1年)型 ;	1 式
				締切盛土 4. 0m以上 ;	1 式
				締切盛土撤去	1 式
				ポンプ 排水 0以上120(m3/h) 未満 10m 作業時排水 ;	1 式
交通管理工	式	1	214, 200	交通誘導警備員	1 式
交通管理工	式	1	367, 200	交通誘導警備員	1 式
交通管理工	式	1	244, 800	交通誘導警備員	1 式
直接工事費	式	1	88, 089, 945		
共通仮設費	式	1	8, 907, 700		
共通仮設費	式	1	2, 125, 700		

## 積算内訳書

工事名	肝属川川西地区掘削護岸（第十一工区）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
技術管理費	式	1	1,250,700	<div> <div>施工調査費</div> <div>〔施工合理化調査〕</div> <div>システム初期費(ICT)</div> </div> <div> <div>1</div> <div>式</div> </div>
現場環境改善費（率計上）	式	1	875,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	6,782,000	
純工事費	式	1	96,997,645	
現場管理費	式	1	25,655,000	
工事原価	式	1	122,652,645	
一般管理費等	式	1	20,477,355	
工事価格	式	1	143,130,000	