

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	令和7年度向田地区外護岸補修工事
工事地名	鹿児島県薩摩川内市向田町地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名	川内川河川事務所	管理課
2) 主工種	河川工事	
3) 工期	191日間	自 令和7年9月1日 至 令和8年3月10日
4) 工事概要		

## 積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度向田地区外護岸補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
築堤・護岸	式	1	54,224,186	
矢板護岸工	式	1	17,726,100	
矢板工	式	1	17,726,100	広幅鋼矢板 3 枚 IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 8m 鋼矢板打込長 4.14m 鋼矢板平均引抜長 0m ; 広幅鋼矢板 97 枚 IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 8m 鋼矢板打込長 4.14m 鋼矢板平均引抜長 0m ; 圧入機据付・解体 1 式
法覆護岸工	式	1	4,051,796	
根継工	式	1	4,051,796	間詰コンクリート 35 m3 各種 ; 栗石 118 m3 割栗石(150-200mm) ; 捨石 101 m3 φ50cm~60cm ;
根固め工	式	1	16,680,380	
根固めブロック工	式	1	16,680,380	消波根固めブロック製作 84 個 平型ブロック ブロック種類(公称質量) 2t ; 根固めブロック据付 84 個 無筋ブロック ブロック種類(公称質量) 2t ブロック購 入無 ; 消波根固めブロック運搬 84 個 2.5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 5.0km以下 ; 袋詰玉石 400 袋 2t用(長期性能型) 購入材(割栗石50-150mm) ;
構造物撤去工	式	1	2,173,244	

## 積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度向田地区外護岸補修工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
構造物取壊し工	式	1	1,930,000	鋼材切断 鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型) ;	100	箇所
運搬処理工	式	1	243,244	現場発生品運搬 鋼矢板 ;	18.54	t
仮設工	式	1	13,592,666			
工事用道路工	式	1	10,897,666	工事用道路盛土 工事用道路撤去 敷砂利 RC-40 敷厚 100mm ; 敷砂利撤去 土のう (大型土のう) 土のう撤去 (大型土のう)	1 1 1 1 1 1	式 式 式 式 式 式
汚濁防止工	式	1	1,525,000	汚濁防止フェンス 設置・撤去 ;	1	式
交通管理工	式	1	1,170,000	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	54,224,186			
共通仮設費	式	1	6,702,000			
共通仮設費	式	1	1,161,000			
運搬費	式	1	560,000	建設機械運搬費	1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	601,000			
共通仮設費(率計上)	式	1	5,541,000			
純工事費	式	1	60,926,186			



## 積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度向田地区外護岸補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
築堤・護岸	式	1	32,710,259	
河川土工	式	1	555,402	
掘削工	式	1	79,140	掘削 60 m3 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) ;
盛土工	式	1	58,730	路体(築堤)盛土 10 m3 2.5m未満 ;
法面整形工	式	1	214,152	法面整形(切土部) 210 m2 現場制約無し質土、砂及び砂質土、粘性土 ; 法面整形(盛土部) 40 m2 法面締固め無し 現場制約無し ;
残土処理工	式	1	203,380	整地 50 m3 残土受入れ地での処理 ; 土砂等運搬 50 m3 土砂(シラス) ;
護岸基礎工	式	1	5,329,200	
矢板工	式	1	5,329,200	広幅鋼矢板 20 枚 25H型 広幅鋼矢板平均長さ 9m 鋼矢板打込長 8.65m 鋼矢板平均引抜長 0m ; 広幅鋼矢板 10 枚 IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 4m 鋼矢板打込長 3.9m 鋼矢板平均引抜長 0m ;
法覆護岸工	式	1	6,136,367	
作業土工	式	1	383,328	床掘り 1 式 土砂 ; 埋戻し 1 式 土砂等運搬 1 式 土砂(シラス) ; 整地 1 式 残土受入れ地での処理 ;

## 積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度向田地区外護岸補修工事					
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(コンクリートブロック積)	式	1	1,452,788	現場打基礎コンクリート (C) 18-8-40(高炉)底幅55cm高さ35cm; コンクリート(間知)ブロック積 控え35cm; 胴込・裏込材(碎石) 再生碎石 RC-40; 現場打天端コンクリート (B) 18-8-40(高炉);	9 30 13 4	m m2 m3 m3
コンクリートブロック工(間知ブロック張)	式	1	2,835,294	現場打基礎コンクリート (A) 18-8-40(高炉)底幅65cm高さ60cm; 現場打基礎コンクリート (B) 18-8-40(高炉)底幅65cm高さ60cm; 間知ブロック張 150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生碎石 R C-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無; 目地板 瀝青質目地板 t=10; 現場打天端コンクリート (A) 18-8-40(高炉);	9 9 86 4 3	m m m2 m2 m3
コンクリートブロック工(平ブロック張)	式	1	747,200	現場打基礎コンクリート (D) 18-8-40(高炉)底幅23cm高さ20cm; 現場打小口止コンクリート 18-8-40(高炉); 平ブロック張 t=10cm;	3 0.5 52	m m3 m2
護岸付属物工	式	1	446,957	平張コンクリート 基礎碎石厚10cm コンクリート厚10cm; 止壁コンクリート	1 2	m2 m3

## 積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度向田地区外護岸補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				18-8-40(高炉) ; 底版ｺﾝｸﾘｰﾄ 2 m3
				18-8-40(高炉) ; ｺﾝｸﾘｰﾄ充填 4 m3
植生工	式	1	270,800	18-8-40(高炉) ; 張芝 100 m2
根固め工	式	1	2,335,755	張芝工 100m2未満 ;
根固めﾌﾞﾛｯｸ工	式	1	2,335,755	消波根固めﾌﾞﾛｯｸ製作 7 個 ﾌﾞﾛｯｸ種類(公称質量) 2t ; 根固めﾌﾞﾛｯｸ据付 7 個 無筋ﾌﾞﾛｯｸ ﾌﾞﾛｯｸ種類(公称質量) 2t ﾌﾞﾛｯｸ購 入無 ; 根固めﾌﾞﾛｯｸ据付 8 個 (支給品) 無筋ﾌﾞﾛｯｸ ﾌﾞﾛｯｸ種類(公称質量) 2t ﾌﾞﾛｯｸ購 入無 ; 根固めﾌﾞﾛｯｸ据付 8 個 (流用品) 無筋ﾌﾞﾛｯｸ ﾌﾞﾛｯｸ種類(公称質量) 2t ﾌﾞﾛｯｸ購 入無 ; 根固めﾌﾞﾛｯｸ据付 224 個 (流用品) 無筋ﾌﾞﾛｯｸ ﾌﾞﾛｯｸ種類(公称質量) 0.5t ﾌﾞﾛｯｸ 購入無 ; 消波根固めﾌﾞﾛｯｸ運搬 15 個 2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 5個 4.0km以下 ; 消波根固めﾌﾞﾛｯｸ運搬 8 個 2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 5個 0.5km以下 ; 消波根固めﾌﾞﾛｯｸ運搬 224 個 2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 15個を超え23

## 積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度向田地区外護岸補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				個以下 0.5km以下；
構造物撤去工	式	1	1,932,633	
構造物取壊し工	式	1	1,880,328	コンクリート構造物取壊し 11 m3 無筋構造物 機械施工； 石張取壊し 67 m2 控え35cm程度； 捨石撤去 17 m3 石材径 φ40cm内外； 根固めブロック撤去 8 個 2t型； 根固めブロック撤去 224 個 0.5t型； 袋詰玉石撤去 18 袋 2t型；
運搬処理工	式	1	52,305	殻運搬 11 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 11 m3 コンクリート殻(無筋)；
仮設工	式	1	16,420,902	
工事用道路工	式	1	10,273,942	工事用道路盛土 1 式 工事用道路撤去 1 式 敷砂利 1 式 RC-40 敷厚 100mm； 敷砂利撤去 1 式 土のう 1 式 (大型土のう) 土のう撤去 1 式 (大型土のう)
土留・仮締切工	式	1	3,907,399	鋼矢板 1 式 III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 6.39m 平均鋼矢板引抜長 6.39m；

## 積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度向田地区外護岸補修工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				土のう (大型土のう) 1 式
				土のう撤去 (大型土のう) 1 式
水替工	式	1	348,910	ポンプ排水 0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水； 1 式
仮水路工	式	1	687,851	仮排水管 高密度ポリエチレン管 φ1000(ダブル構造) 無孔管； 1 式
				現場発生品運搬 高密度ポリエチレン管； 1 式
汚濁防止工	式	1	610,000	汚濁防止フェンス 設置・撤去； 1 式
交通管理工	式	1	592,800	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	32,710,259	
共通仮設費	式	1	11,621,288	
共通仮設費	式	1	8,557,288	
運搬費	式	1	8,156,288	重建設機械分解組立輸送費 1 式
				仮設材運搬費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	401,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	3,064,000	
純工事費	式	1	44,331,547	
現場管理費	式	1	14,039,000	
工事原価	式	1	58,370,547	