

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	令和7年度菱刈下手地区堤防補修その2工事
工事地名	鹿児島県伊佐市菱刈下手地先

## 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	334日間	自 令和 8年 1月29日 至 令和 8年12月28日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度菱刈下手地区堤防補修その2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	47,933,059	
河川土工	式	1	22,447,825	
掘削工(ICT)	式	1	6,281,580	掘削(ICT) 2,200 m3 土砂 オープソカット 障害無し 5,000m3未満； 土砂等運搬 2,160 m3 土砂(シラス)；
盛土工	式	1	4,642,377	路体(築堤)盛土 440 m3 2.5m未満； 路体(築堤)盛土 200 m3 2.5m以上4.0m未満； 土砂等運搬 710 m3 土砂(シラス)； 積込(ルース) 710 m3 土砂 土量50,000m3未満；
盛土工(ICT)	式	1	10,047,760	路体(築堤)盛土(ICT) 3,100 m3 土砂等運搬 3,400 m3 土砂(シラス)； 積込(ルース) 3,400 m3 土砂 土量50,000m3未満；
法面整形工(ICT)	式	1	1,476,108	法面整形(盛土部)(ICT) 2,620 m2 法面締固め無し；
地盤改良工	式	1	14,424,676	
自走式土質改良工	式	1	14,424,676	土質改良 4,100 m3 砂及び砂質土 固化材1m3当り使用量 30kg/m3 生石灰フレコン；
法覆護岸工	式	1	7,182,928	
護岸付属物工	式	1	2,419,768	張りコンクリート 424 m2 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無；
植生工	式	1	4,763,160	張芝 2,620 m2 張芝工 500m2以上；

# 積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度菱刈下手地区堤防補修その2工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
付帯道路工	式	1	3,273,130			
アスファルト舗装工	式	1	3,273,130	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 200mm ;	874	m2
				表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコ(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 ;	874	m2
構造物撤去工	式	1	329,100			
構造物取壊し工	式	1	132,180	舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm ;	600	m2
運搬処理工	式	1	196,920	殻運搬 アスファルト殻 ;	30	m3
				殻処分 アスファルト殻 ;	30	m3
仮設工	式	1	275,400			
交通管理工	式	1	275,400	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	47,933,059			
共通仮設費	式	1	5,827,000			
共通仮設費	式	1	1,691,000			
技術管理費	式	1	1,146,000	システム初期費(ICT)	1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	545,000			
共通仮設費(率計上)	式	1	4,136,000			
純工事費	式	1	53,760,059			

