

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	大分57号上鹿口地区道路改良(その10)工事
工事地名	大分県竹田市大字会々字上鹿口地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名	佐伯河川国道事務所	工務課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	358日間	自 令和6年10月8日 至 令和7年9月30日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

仮番号

工事名	大分57号上鹿口地区道路改良(その10)工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	101,689,441	
道路土工	式	1	77,822,075	
路体盛土工(ICT)	式	1	77,531,900	路体(築堤)盛土(ICT) 21,000 m3 土砂等運搬 11,000 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 積込(ルース) 11,000 m3 土砂 土量50,000m3未満 ; 土材料 11,100 m3 (購入土) 土砂 ;
法面整形工(ICT)	式	1	290,175	法面整形(盛土部)(ICT) 530 m2 法面締固め無し ;
地盤改良工	式	1	12,669,900	
自走式土質改良工	式	1	12,669,900	土質改良 6,000 m3 粘性土 固化材1m3当り使用量 30kg/m3 生石灰 ;
法面工	式	1	1,607,691	
かご工	式	1	1,607,691	ふとんかご 88 m 階段式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 150-200mm ;
排水構造物工	式	1	3,751,405	
作業土工	式	1	114,786	床掘り 1 式 土砂 ; 埋戻し 1 式 基面整正 1 式
側溝工	式	1	574,026	プレキャストU型側溝 58 m (PU1型) 鉄筋コンクリートU型 300×300 ;

# 積算内訳書

仮番号

工事名	大分57号上鹿口地区道路改良(その10)工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
集水桝・マンホール工	式	1	234,600	現場打ち集水桝	3	箇所
				現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×500 ; 蓋 縞鋼板蓋 桝穴500×500用 HDZT63 t=3.2mm ホール ト固定 ;	3	枚
地下排水工	式	1	2,827,993	地下排水	155	m
				高密度ポリエチレン管(ダブル構造・有孔管) 管径300m m ;		
				地下排水	74	m
				高密度ポリエチレン管(ダブル構造・有孔管) 管径200m m ;		
基盤排水層				再生クラッシュランRC-40 t=50cm ;	137	m <sup>2</sup>
				水平排水層 t=7 W=300 ;	70	m
応急処理工	式	1	3,428,800			
応急処理事業工	式	1	3,428,800	応急作業	1	式
仮設工	式	1	2,409,570			
水替工	式	1	198,450	ポンプ排水 0以上40(m <sup>3</sup> /h)未満 作業時排水 ;	1	式
交通管理工	式	1	2,211,120	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	101,689,441			
共通仮設費	式	1	12,466,659			
共通仮設費	式	1	2,267,659			
技術管理費	式	1	1,271,659	保守管理(ICT)	1	式
				システム初期費(ICT)	1	式
				道路施設基本データ作成費用	1	式

