

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	熊本3号月浦地区改良4工区工事
工事地名	熊本県水俣市月浦地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名	八代河川国道事務所	工務第二課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	369日間	自 令和 8年 3月16日 至 令和 9年 3月19日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

仮番号

工事名	熊本3号月浦地区改良4工区工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	165,359,097	
道路土工	式	1	75,035,601	
掘削工	式	1	7,805,574	掘削 3,740 m3 軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未 満； 積込(ルース) 3,700 m3 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 3,670 m3 軟岩；
掘削工(ICT)	式	1	30,776,076	掘削(ICT) 45,800 m3 土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m 3未満； 土砂等運搬 31,220 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 1,360 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
路体盛土工	式	1	468,960	路体(築堤)盛土 80 m3 2.5m未満；
法面整形工(ICT)	式	1	6,210,419	法面整形(切土部)(ICT) 6,500 m2 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(切土部)(ICT) 700 m2 軟岩I； 法面整形(盛土部)(ICT) 5 m2 法面締固め無し；
防草コンクリート	式	1	7,561,982	張りコンクリート 2,000 m2 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無 t=5 cm； 張りコンクリート 250 m2 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無 t=5 cm ㄱ有；
残土処理工	式	1	22,212,590	土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；

# 積算内訳書

仮番号

工事名	熊本3号月浦地区改良4工区工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				整地 残土受入れ地での処理；	1 式
法面工	式	1	26,825,480		
植生工	式	1	26,825,480	植生基材吹付 5cm 植生基材吹付工 1000m2以上；	4,510 m2
擁壁工	式	1	5,933,591		
作業土工	式	1	104,291	床掘り 土砂； 埋戻し 基面整正 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地 残土受入れ地での処理；	1 式 1 式 1 式 1 式 1 式
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	5,829,300	重力式擁壁 2m以上5m以下 18-8-40(高炉)；	90 m3
石・ブロック積(張)工	式	1	10,014,115		
作業土工	式	1	293,520	床掘り(掘削) 軟岩； 埋戻し 基面整正	1 式 1 式 1 式
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	9,720,595	現場打基礎コンクリート 18-8-40(高炉) 底幅 60cm 高さ 40cm； コンクリート(間知)ブロック積 控え35cm 裏込コンクリート20cm； 胴込・裏込材(碎石) 再生碎石 RC-40； 張コンクリート(止水コンクリート) 18-8-40(高炉) t=10cm； 目地板 (天端コンクリート)	40 m 257 m2 72 m3 1 m3 0.1 m2

# 積算内訳書

仮番号

工事名	熊本3号月浦地区改良4工区工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				瀝青繊維質目地板t=10 ; 現場打天端コンクリート 18-8-25(高炉) ;	3 m3
排水構造物工	式	1	42,937,196		
作業土工	式	1	3,560,848	床掘り 土砂 ; 床掘り 土砂 ; 床掘り(掘削) 軟岩 ; 埋戻し 埋戻し 基面整正 積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満 ; 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地 残土受入れ地での処理 ;	1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式
側溝工	式	1	11,376,510	プレキャストU型側溝 (A) 300×300 ; プレキャストU型側溝 (B) 300×300 ; プレキャストU型側溝 (A) 450×450 ; プレキャストU型側溝 (B) 450×450 ;	968 m 120 m 89 m 90 m
集水桝・マンホール工	式	1	2,699,530	現場打ち集水桝 (A)	4 箇所

# 積算内訳書

仮番号

工事名	熊本3号月浦地区改良4工区工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700(縞鋼板蓋) 法面作業補正無; 現場打ち集水桝 (B) 5 箇所
				現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700(鋼製蓋) 法面作業補正無; 現場打ち集水桝 (B) 1 箇所
				現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×800(鋼製蓋) 法面作業補正無; 現場打ち集水桝 (B) 1 箇所
				現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×800(鋼製蓋) 法面作業補正無; 現場打ち集水桝 (B) 1 箇所
				現場打材 18-8-25(高炉) 800×800×1500(鋼製蓋) 法面作業補正無; 現場打ち集水桝 (B) 6 箇所
				足掛金物 21 個
				蓋 (縞鋼板蓋) 4 枚 桝穴500×500用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ ボルト固定;
				蓋 (鋼製蓋) 5 枚 桝穴500×500用 T-25 並目 ボルト固定 すべり止め型;
				蓋 (鋼製蓋) 2 枚 桝穴600×600用 T-25 並目 ボルト固定 すべり止め型;
				蓋 (鋼製蓋) 7 枚 桝穴800×800用 T-25 並目 ボルト固定 すべり止

# 積算内訳書

仮番号

工事名	熊本3号月浦地区改良4工区工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				め型；	
地下排水工	式	1	3,755,180	地下排水 (縦断管) 波状管 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル φ600 ；	143 m
排水工	式	1	21,545,128	小段排水 300×300； 縦排水 300×300； 縦排水 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600； 張りコンクリート (小段排水部) 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無 t=5cm； 張りコンクリート (小段排水部) 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無 t=5cm ラス有； 蓋 (縞鋼板蓋) 跳水防止板 300用 400×1000×3.2 溶融亜鉛メッキボルト固定； 蓋 (縞鋼板蓋) 跳水防止板 300用 400×1600×3.2 溶融亜鉛メッキボルト固定；	591 m 58 m 9 m 1,000 m <sup>2</sup> 1,250 m <sup>2</sup> 5 枚 5 枚
構造物撤去工	式	1	16,894		
構造物取壊し工	式	1	4,084	舗装版破碎 コンクリート舗装版 舗装版厚 10cm；	20 m <sup>2</sup>
運搬処理工	式	1	12,810	殻運搬 コンクリート殻(無筋)； 殻処分	2 m <sup>3</sup> 2 m <sup>3</sup>

# 積算内訳書

仮番号

工事名	熊本3号月浦地区改良4工区工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				コンクリート殻(無筋) ;
応急処理工	式	1	1,437,400	
応急処理作業	式	1	1,437,400	労務費 1 式 機械費 1 式 材料費 1 式
仮設工	式	1	3,158,820	
交通管理工	式	1	3,158,820	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	165,359,097	
共通仮設費	式	1	19,575,170	
共通仮設費	式	1	2,329,170	
技術管理費	式	1	858,170	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 平板載荷試験費 1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	1,471,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	17,246,000	
純工事費	式	1	184,934,267	
現場管理費	式	1	60,399,000	
工事原価	式	1	245,333,267	
一般管理費等	式	1	37,286,733	
工事価格	式	1	282,620,000	