

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	鹿児島3号伊勢迫跨道橋下部工(A2)外工事
工事地名	鹿児島県阿久根市伊勢迫地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名	鹿児島国道事務所	工務課
2) 主工種	河川・道路構造物工事	
3) 工期	198日間	自 令和8年2月4日 至 令和8年8月20日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	鹿児島3号伊勢迫跨道橋下部工(A2)外工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
橋梁下部	式	1	26,338,799			
橋台工	式	1	23,642,270			
作業土工	式	1	3,575,657	床掘り(掘削)	1	式
				軟岩；		
				床掘り	1	式
				土砂；		
				積込(ルーズ)	1	式
				土砂 土量50,000m3未満；		
				土砂等運搬	1	式
				軟岩；		
				土砂等運搬	1	式
				土砂(岩塊・玉石混り土含む)；		
				土砂等運搬	1	式
				土砂(岩塊・玉石混り土含む)；		
橋台躯体工	式	1	20,066,613	ペーラインコンクリート	1	式
				18-8-40(高炉) 平均厚 10cm；		
				コンクリート	326	m3
				24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増		
				無；		
				台座コンクリート	0.3	m3
				24-12-25(20)(高炉)；		
				鉄筋	1.07	t
				SD345 D13；		
				鉄筋	12.33	t
				SD345 D16～25；		
				鉄筋	4.85	t
				SD345 D29～32；		
				鉄筋	12	箇所
				(ガス圧接)		
				D29+D29；		
				踏掛版アンカー筋	7	本
				D22×600(溶融亜鉛メッキ) HDZT77；		

# 積算内訳書

工事名	鹿児島3号伊勢迫跨道橋下部工(A2)外工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				型枠	1	式
				一般型枠；		
				型枠	1	式
				一般型枠；		
				円形型枠	1	式
				(支承アンカー箱抜き部)		
				内径175mm；		
				支保	1	式
				f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]；		
				支保	1	式
				f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]；		
				支保	1	式
				40kN/m <sup>2</sup> < f ≤ 80kN/m <sup>2</sup> [120 < t ≤ 250cm]；		
				支保	1	式
				80kN/m <sup>2</sup> < f ≤ 120kN/m <sup>2</sup> ；		
				足場	1	式
				安全ネット必要；		
				水抜パイプ	8	m
				硬質塩化ビニル管 一般管 VP-50 フィルター無；		
				排水材設置(構造物背面排水材)	29	m
				面状系 30×400；		
				吸出し防止材	0.3	m <sup>2</sup>
				長繊維ポリエステル系不織布 厚2.0～2.1mm；		
仮設工	式	1	2,696,529			
工事用道路工	式	1	1,319,529	掘削	930	m <sup>3</sup>
				土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m <sup>3</sup> 未満；		
				整地	150	m <sup>3</sup>
				敷均し(ルーズ)；		
				土砂等運搬	150	m <sup>3</sup>
				土砂(岩塊・玉石混り土含む)；		
				土砂等運搬	720	m <sup>3</sup>
				土砂(岩塊・玉石混り土含む)；		
				土砂等運搬	60	m <sup>3</sup>

# 積算内訳書

工事名	鹿児島3号伊勢迫跨道橋下部工（A2）外工事					
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)； 整地	60	m3
				残土受入れ地での処理； 敷砂利	150	m2
				再生クラッシュラン RC-40 敷厚 100mm；		
交通管理工	式	1	1,377,000	交通誘導警備員	1	式
道路改良	式	1	48,217,962			
道路土工	式	1	17,469,085			
掘削工	式	1	10,985,904	掘削	400	m3
				土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；		
				掘削	90	m3
				土砂 片切掘削；		
				掘削	4,680	m3
				軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未 満；		
				掘削	200	m3
				軟岩 片切掘削；		
				土砂等運搬	340	m3
				土砂(岩塊・玉石混り土含む)；		
				土砂等運搬	4,880	m3
				軟岩；		
				積込(ルース)	5,000	m3
				土砂 土量50,000m3未満；		
路体盛土工	式	1	3,138,439	路体(築堤)盛土	20	m3
				2.5m未満；		
				路体(築堤)盛土	7,200	m3
				4.0m以上；		
				排水材設置	131	m3
				(基盤排水層)		
路床盛土工	式	1	235,712	路床盛土	200	m3
				2.5m以上4.0m未満；		

## 積算内訳書

工事名	鹿児島3号伊勢迫跨道橋下部工（A2）外工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				路床盛土 4.0m以上；	120	m3
敷外盛土工	式	1	556	整地 敷均し(ルーズ)；	4	m3
畦畔盛土工	式	1	48,586	畦畔	60	m
法面整形工	式	1	1,315,488	法面整形(切土部) 現場制約無 軟岩I；	600	m2
				法面整形(盛土部) 法面締固め有 現場制約無；	700	m2
				法面整形(盛土部) 法面締固め無 現場制約無；	210	m2
防草コンクリート	式	1	1,496,075	張りコンクリート 18-8-40（高炉） コンクリート夜間割増無；	430	m2
残土処理工	式	1	248,325	整地 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	150	m3
					150	m3
補強盛土工	式	1	4,420,000			
補強盛土工	式	1	4,420,000	補強材敷設 Tmax=500kN/m；	1,736	m2
地盤改良工	式	1	2,497,052			
自走式土質改良工	式	1	2,497,052	土質改良 軽質土 固化材1m3当り使用量 30kg/m3 生石灰 特号(フレコン)；	1,200	m3
法面工	式	1	3,821,260			
植生工	式	1	3,821,260	植生基材吹付 5cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満； 人工張芝 ネット付；	510	m2
					700	m2

# 積算内訳書

工事名	鹿児島3号伊勢迫跨道橋下部工（A2）外工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
排水構造物工	式	1	2,733,249		
作業土工	式	1	76,402	床掘り(掘削) 軟岩；	1 式
				床掘り 土砂；	1 式
				埋戻し	1 式
				基面整正	1 式
				積込(ルーズ) (破砕片除去)	1 式
				土砂 平均施工幅1m以上2m未満；	
				土砂等運搬	1 式
				土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	
側溝工	式	1	2,656,847	プレキャストU型側溝 300×300(水路用) 基礎砕石有；	86 m
				プレキャストU型側溝 300×300(水路用) 基礎砕石無；	67 m
				プレキャストU型側溝 600×600(水路用)；	43 m
道路付属施設工	式	1	173,826		
境界工	式	1	173,826	境界杭 120×120×900 根巻き基礎無し；	18 本
構造物撤去工	式	1	368,890		
構造物取壊し工	式	1	298,620	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工；	13 m3
				濁水ろ過フィルター材撤去 φ300 L=2.0m；	120 本
排水構造物撤去工	式	1	914	暗渠排水管撤去 撤去；	5 m
運搬処理工	式	1	69,356	殻運搬 コンクリート殻(無筋)；	13 m3
				殻処分	13 m3

## 積算内訳書

工事名	鹿児島3号伊勢迫跨道橋下部工（A2）外工事			
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)； 現場発生品運搬 高密度ポリエチレン管；
応急処理工	式	1	16,627,500	1 式
応急処理作業工	式	1	16,627,500	応急処理作業 <span style="float: right;">1 式</span>
仮設工	式	1	107,100	
交通管理工	式	1	107,100	交通誘導警備員 <span style="float: right;">1 式</span>
直接工事費	式	1	74,556,761	
共通仮設費	式	1	9,266,175	
共通仮設費	式	1	1,088,175	
技術管理費	式	1	314,175	平板載荷試験費 <span style="float: right;">1 式</span> 道路施設基本データ作成費用 <span style="float: right;">1 式</span>
現場環境改善費（率計上）	式	1	774,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	8,178,000	
純工事費	式	1	83,822,936	
現場管理費	式	1	26,186,000	
工事原価	式	1	110,008,936	
一般管理費等	式	1	18,621,064	
工事価格	式	1	128,630,000	