

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	令和6-7年度 今治道路朝倉下地区舗装（その2）工事
工事地名	愛媛県今治市朝倉下甲

## 2. 工事内容

1) 事務所名	松山河川国道事務所 工務第二課				
2) 主 工 種	舗装工事				
3) 工 期	201日間	自	令和 6年11月11日	至	令和 7年 5月30日
4) 工事概要					
道路土工	1	式	標識工	1	式
舗装工	1	式	道路付属施設工	1	式
排水構造物工	1	式	構造物撤去工	1	式
踏掛版設置工	1	式	仮設工	1	式
防護柵工	1	式			

# 積算内訳書

工事名	令和6～7年度 今治道路朝倉下地区舗装（その2）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
舗装	式	1	55,583,051	
道路土工	式	1	4,145,690	
路体盛土工	式	1	1,858,780	路体(築堤)盛土 340 m3 2.5m未満；
路床盛土工	式	1	1,944,950	路床盛土 350 m3 2.5m未満；
法面整形工	式	1	341,960	法面整形(盛土部) 830 m2 法面締固め無 現場制約無；
舗装工	式	1	32,579,396	
舗装準備工	式	1	351,226	不陸整正 3,020 m2 補足材無し；
排水性舗装工	式	1	32,228,170	下層路盤(車道・路肩部) 1,100 m2 再生クランチャラン RC-30 仕上り厚100mm； 下層路盤(車道・路肩部) 3,020 m2 再生クランチャラン RC-40 仕上り厚400mm； 上層路盤(車道・路肩部) 2,950 m2 再生瀝青安定処理(30) 仕上り厚80mm プライムコート PK-3； 基層(車道・路肩部) 2,930 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超 タックコ ートPK-4； 基層(車道・路肩部) 1,130 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超 プライ ムコートPK-3； 排水性舗装・表層(車道・路肩部) 4,060 m2 ポーラスアスファルト混合物(13) 舗装厚50mm 2.4m以上 タックコートPKRコム入り；
排水構造物工	式	1	2,844,270	
側溝工	式	1	2,844,270	プレキャストU型側溝 338 m (1号路肩排水溝)

# 積算内訳書

工事名	令和6～7年度 今治道路朝倉下地区舗装（その2）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				Ds-Pu1-B300×H300；
踏掛版設置工	式	1	1,437,860	
踏掛版設置工	式	1	1,437,860	踏掛版設置 (17号) 24N/mm2；
防護柵工	式	1	4,920,899	
作業土工	式	1	196,859	床掘り 土砂； 埋戻し 最大埋戻幅1m未満； 基面整正
防護柵基礎工	式	1	4,724,040	車両用防護柵基礎 (1号) 24N/mm2； 車両用防護柵基礎 (2号) 24N/mm2；
標識工	式	1	489,400	
大型標識工	式	1	489,400	標識基礎 (5号複柱基礎) 複柱基礎 1200×2300×H1300、1200×2800×H1 300 アンカーボルト含む；
道路付属施設工	式	1	7,842,960	
作業土工	式	1	731,500	床掘り 土砂； 埋戻し 土砂； 埋戻し 砂；

# 積算内訳書

工事名	令和6～7年度 今治道路朝倉下地区舗装（その2）工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
ケーブル配管工	式	1	2,725,218	ケーブル配管 (2号管路) FEP50mm×2条 埋設標識シート含む；	15	m
				ケーブル配管 (4号管路) FEP50mm×4条 埋設標識シート含む；	320	m
				ケーブル配管 (4-2号管路) FEP50mm×4条 材料のみ；	32	m
				埋設管路 (20号管路) 鉄筋コンクリート台付管 φ300 FEP50mm×2条・埋設標識シート含む；	9	m
				ハンドホール (0909号) 900×900×900 T-25 鉄蓋・調整リング含む；	5	箇所
				ハンドホール (1212号) 1200×1200×1200 T-25 鉄蓋・調整リング含む；	2	箇所
				ヘルマウス FEP50用；	50	個
防草コンクリート	式	1	4,386,242	張りコンクリート (1号) 防草コンクリート 18N/mm2以上 t=100mm W>1.0m；	609	m2
				張りコンクリート (2号) 防草コンクリート 18N/mm2以上 t=100mm W>1.0m；	602	m2
構造物撤去工	式	1	11,576			
構造物取壊し工	式	1	7,907	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工；	1	m3
運搬処理工	式	1	3,669	殻運搬 コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離L=14.4km以下；	1	m3
				殻処分	1	m3

# 積算内訳書

工事名	令和6～7年度 今治道路朝倉下地区舗装（その2）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)；
仮設工	式	1	1,311,000	
交通管理工	式	1	1,311,000	交通誘導警備員 (B) 昼間；
直接工事費	式	1	55,583,051	
共通仮設費	式	1	6,960,000	
共通仮設費	式	1	796,000	
技術管理費	式	1	180,000	道路工事完成図作成費
現場環境改善費（率計上）	式	1	616,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	6,164,000	
純工事費	式	1	62,543,051	
現場管理費	式	1	18,422,000	
工事原価	式	1	80,965,051	
一般管理費等	式	1	14,214,949	
工事価格	式	1	95,180,000	