

積算内訳書

1. 工事名

工事名	大分212号本耶馬溪IC橋アクセス道路上部工工事
工事地名	大分県中津市本耶馬溪町落合地先

2. 工事内容

1) 事務所名	大分河川国道事務所	工務第二課
2) 主工種	PC橋工事	
3) 工期	376日間	自 令和9年3月6日 至 令和10年3月15日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	大分212号本耶馬溪IC橋アクセス道路上部工工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
コンクリート橋上部	式	1	138,672,536			
PC橋工	式	1	119,444,429			
プレキャストセグメント製作工	式	1	52,400,000	プレキャストセグメント製作 σ _{ck} =50N/m ² 桁長37.802m 5分割；		
プレキャストセグメント主桁組立工	式	1	11,166,100	プレキャストセグメント主桁組立 2200kN(225t)型(12S12.7B)；		
支承工	式	1	21,594,994	ゴム支承 (A1) 最大反力 1300kN；	5	個
				ゴム支承 (A2) 最大反力 1290kN；	5	個
				変位制限装置 (A1) φ60×1220 C35CN；	4	組
				変位制限装置 (A2) φ60×1220 C35CN；	4	組
架設工(架設桁架設)	式	1	17,985,760	桁架設 プレキャストセグメント桁；		
床版・横組工	式	1	16,297,575	鉄筋 SD345 D13；	0.34	t
				鉄筋 SD345 D16～25；	5.77	t
				コンクリート 30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート夜間 割増無；	62	m ³
				PCケーブル シングルストラットシステム 950kN(100t)(1S28.6)；	861	m
				緊張 シングルストラットシステム 950kN(100t)(1S28.6) 固定側 (緊張用)；	72	ケーブル

積算内訳書

工事名	大分212号本耶馬溪IC橋アクセス道路上部工工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				鉄筋 (伸縮装置埋込筋) SD345 D16~25 ;	0.03 t
橋梁附属物工	式	1	13,436,413		
排水装置工	式	1	4,640,068	排水桝 FC250 534×400 グレーチング 蓋付(ボルト固定) ; 排水管 VP200 ; 排水パイプ VP40 ; コンクリートアンカーボルト設置 M12×80 (HDZT49) ;	6 箇所 56 m 21 m 12 本
地覆工	式	1	1,682,546	場所打地覆 24-12-25 (20) (普通) ;	76 m
橋梁用防護柵工	式	1	2,368,729	落下物等防止柵 柵高1.75m 鋼製高欄取付式 景観塗装品(ターコブラック) ;	37 m
橋梁用高欄工	式	1	4,720,320	橋梁用高欄 鋼製 B種 H=850 橋梁用高欄(組立式) ;	88 m
銘板工	式	1	24,750	銘板 高耐候性フィルム被覆アルミニウム板 200×300×3 ;	1 枚
橋梁塗装工	式	1	876,680		
表面被覆工	式	1	876,680	下地処理 プライマー塗布 コンクリート塗装用エポキシ樹脂プライマー ; 下地調整 コンクリート塗装用エポキシ樹脂パテ ; 中塗り コンクリート塗装用エポキシ樹脂塗料 ; 上塗り コンクリート塗装用ふっ素樹脂塗料 ;	124 m2 124 m2 124 m2 124 m2 124 m2

積算内訳書

工事名	大分212号本耶馬溪IC橋アクセス道路上部工工事												
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳									
コンクリート橋足場等設置工	式	1	4,778,314										
橋梁足場工	式	1	3,489,704	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">足場 (桁下足場)</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 10%;">式</td> </tr> <tr> <td>足場 (側部足場)</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>足場 (橋台回り足場)</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>式</td> </tr> </table>	足場 (桁下足場)	1	式	足場 (側部足場)	1	式	足場 (橋台回り足場)	1	式
足場 (桁下足場)	1	式											
足場 (側部足場)	1	式											
足場 (橋台回り足場)	1	式											
橋梁防護工	式	1	1,288,610	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">シート張防護</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 10%;">式</td> </tr> <tr> <td>ワイヤブリッジ防護</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>式</td> </tr> </table>	シート張防護	1	式	ワイヤブリッジ防護	1	式			
シート張防護	1	式											
ワイヤブリッジ防護	1	式											
仮設工	式	1	136,700										
交通管理工	式	1	136,700	交通誘導警備員 1 式									
舗装	式	1	784,686										
舗装工	式	1	784,686										
舗装準備工	式	1	784,686	調整コンクリート 327 m2 18-8-25(20)(普通) ;									
直接工事費	式	1	139,457,222										
共通仮設費	式	1	14,605,000										
共通仮設費	式	1	2,713,000										
運搬費	式	1	1,834,000	重建設機械分解組立輸送費 1 式									
現場環境改善費(率計上)	式	1	879,000										
共通仮設費(率計上)	式	1	11,892,000										
純工事費	式	1	154,062,222										

