

## 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	R 8 球磨川中津道地区掘削護岸（1 工区）工事
工事地名	熊本県八代市坂本町中津道地内

## 2. 工事内容

1) 事務所名	八代河川国道事務所	工務第一課
2) 主 工 種	河川工事	
3) 工 期	274日間	自 令和 8年 7月 1日 至 令和 9年 3月31日
4) 工事概要		

## 積算内訳書

工事名	R 8 球磨川中津道地区掘削護岸（1工区）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
築堤・護岸	式	1	172,940,158	
河川土工	式	1	6,973,404	
掘削工(ICT)	式	1	3,578,006	掘削(ICT) 4,100 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満； 土砂等運搬 4,060 m3 (場内運搬) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
盛土工	式	1	184,345	路体(築堤)盛土 10 m3 2.5m未満； 路体(築堤)盛土 130 m3 2.5m以上4.0m未満；
盛土工(ICT)	式	1	2,199,736	路体(築堤)盛土(ICT) 5,200 m3 土砂等運搬 1,860 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
法面整形工(ICT)	式	1	1,011,317	法面整形(切土部)(ICT) 810 m2 ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(盛土部)(ICT) 550 m2 法面締固め無し；
法覆護岸工	式	1	65,622,566	
作業土工	式	1	640,135	床掘り 1 式 軟岩； 埋戻し 1 式 (埋戻しコンクリート) 18-8-40(高炉) W/C指定無し； 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 1 式 軟岩； 整地 1 式 敷均し(ルース)；

## 積算内訳書

工事名	R 8 球磨川中津道地区掘削護岸（1工区）工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
石積(張)工	式	1	53,506,285	現場打基礎コンクリート	273	m
				18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm ;		
				巨石積(練)	1,329	m2
				40cm以上60cm未満 遮水シート無 止水シート無 ;		
				巨石採取	2,445	個
				逆流防止弁 (材料費)	443	個
				径50mm ;		
				目地板	59	m2
瀝青繊維質目地板t=10 ;						
現場打天端コンクリート	97	m				
(肩止A)						
18-8-40(高炉) ;						
現場打天端コンクリート	176	m				
(肩止B)						
18-8-40(高炉) ;						
石材運搬	800	m2				
φ500内外 ;						
コンクリートブロック工(連節ブロック張)	式	1	10,069,356	連節ブロック張	1,002	m2
				(ヒンジ型連結ブロック)		
				t=35cm ;		
				中詰材	200	m3
				現地発生土 ;		
護岸付属物工	式	1	1,351,350	横帯工(1)	3	箇所
				18-8-40(高炉) ;		
				横帯工(2)	3	箇所
				18-8-40(高炉) ;		
				横帯工(8)	1	箇所
				(低水護岸)		
18-8-40(高炉) ;						
横帯工(9)	1	箇所				
(低水護岸)						
18-8-40(高炉) ;						
小段上段部横帯工	2	箇所				

## 積算内訳書

工事名	R 8 球磨川中津道地区掘削護岸（1 工区）工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				(上段標準部) 18-8-40(高炉)；	
植生工	式	1	55,440	張芝 張芝工 100m2未満；	20 m2
付属物設置工	式	1	1,359,000		
階段工	式	1	1,359,000	上段階段②③ W=1000 18-8-40(高炉)；	2 箇所
				中斷階段②③ W=1000 18-8-40(高炉)；	2 箇所
				低水護岸階段② W=1000 18-8-40(高炉)；	1 箇所
				低水護岸階段③ W=1000 18-8-40(高炉)；	1 箇所
				低水護岸階段②③ (擦付コンクリート) 18-8-40(高炉)；	2 箇所
排水構造物工	式	1	3,475,341		
場所打水路工	式	1	2,480,851	排水路 タイプ① (B=1000) 18-8-40(高炉)；	9 m
				排水路 タイプ② (B=1000) 18-8-40(高炉) グレチング 蓋T-25用 B=1000；	8 m
				排水路 タイプ③ (B=1400) 18-8-40(高炉)；	5 m
				排水路 タイプ④ (B=1400) 18-8-40(高炉) グレチング 蓋T-25用 B=1400；	3 m
				目地板 瀝青繊維質目地板t=10；	3 m2

## 積算内訳書

工事名	R 8 球磨川中津道地区掘削護岸（1 工区）工事				細 別 内 訳	
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額			
管渠工	式	1	398,560	ヒューム管(B形管) (排水工④) 外圧管1種 φ1000 ;	4	m
継手工	式	1	65,730	排水工④ φ1000 ;	1	箇所
吐口工	式	1	296,900	吐口工③ 18-8-40(高炉) ;	1	箇所
				吐口工④ 18-8-40(高炉) ;	1	箇所
擦付工	式	1	233,300	擦付コンクリート 吐口③ 18-8-40(高炉) ;	1	箇所
				擦付コンクリート 吐口④ 18-8-40(高炉) ;	1	箇所
家屋嵩上げ工	式	1	561,711			
嵩上げ盛土	式	1	41,244	盛土	60	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;	60	m3
境界壁工	式	1	520,467	境界コンクリート H=300 18-8-40(高炉) ;	69	m
応急処理工	式	1	1,493,800			
応急処理作業工	式	1	1,493,800	応急作業	1	式
構造物撤去工	式	1	10,201,020			
防護柵撤去工	式	1	17,562	防護柵撤去(カ <sup>°</sup> ト <sup>°</sup> パ <sup>°</sup> イ <sup>°</sup> ) Gp-Cp-2E ;	6	m
構造物取壊し工	式	1	6,307,082	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工 ;	126	m3
				コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 機械施工 ;	243	m3
				舗装版破碎 コンクリート舗装版 舗装版厚 10cm ;	97	m2

## 積算内訳書

工事名	R 8 球磨川中津道地区掘削護岸（1 工区）工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				石積取壊し 雑石積；	221 m3
運搬処理工	式	1	3,876,376	殻運搬 コンクリート殻(無筋)；	126 m3
				殻運搬 コンクリート殻(鉄筋)；	243 m3
				殻運搬 コンクリート殻(無筋)；	10 m3
				殻運搬 雑石積；	221 m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋)；	135 m3
				殻処分 コンクリート殻(鉄筋)；	243 m3
				殻処分 雑石積；	221 m3
				現場発生品運搬 ガートパイプ；	0.15 t
仮設工	式	1	83,253,316		
工事用道路工	式	1	82,114,996	工事用道路盛土② (設置・撤去)	1 式
				敷砂利② (設置・撤去) 再生クワッチャレン RC-40 敷厚 100mm；	1 式
交通管理工	式	1	1,138,320	交通誘導警備員	1 式
直接工事費	式	1	172,940,158		
共通仮設費	式	1	16,768,000		
共通仮設費	式	1	2,487,000		

