

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	R 7 県道災害復旧 白石地区擁壁工（その10）外工事
工事地名	熊本県葦北郡芦北町白石地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名	八代復興事務所	工務第一課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	346日間	自 令和 8年 4月20日 至 令和 9年 3月31日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	R7 県道災害復旧 白石地区擁壁工 (その10) 外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	114,773,717	
道路土工	式	1	2,721,856	
掘削工 (ICT)	式	1	351,554	掘削 (ICT) 240 m3 土砂 片切掘削 ; 掘削 (ICT) 110 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満 ;
路体盛土工	式	1	1,503,804	路体 (築堤) 盛土 180 m3 2.5m未満 ; 路体 (築堤) 盛土 240 m3 2.5m以上4.0m未満 ; 土砂等運搬 180 m3 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) ; 積込 (ルース) 180 m3 土砂 土量50,000m3未満 ;
路体盛土工 (ICT)	式	1	93,432	路体 (築堤) 盛土 (ICT) 340 m3
路床盛土工 (ICT)	式	1	762,388	路床盛土 (ICT) 420 m3 土砂等運搬 460 m3 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) ; 積込 (ルース) 460 m3 土砂 土量50,000m3未満 ;
法面整形工 (ICT)	式	1	10,678	法面整形 (盛土部) (ICT) 20 m2 法面締固め無し ;
石・ブロック積 (張) 工	式	1	68,986,563	
作業土工	式	1	969,025	床掘り (掘削) 1 式 土砂 ; 床掘り 1 式 土砂 ; 埋戻し 1 式 埋戻し 1 式 埋戻しコンクリート 1 式

# 積算内訳書

工事名	R7 県道災害復旧 白石地区擁壁工 (その10) 外工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
地山補強土工	式	1	37,733,907	18-8-40(高炉) W/C指定無し； 基面整正	1	式
				均しコンクリート	62	m <sup>2</sup>
				18-8-40(高炉) W/C指定無し 敷厚 10 c m； キャピソグホーム	19	m <sup>3</sup>
				24-12-25(20)(高炉)； 芯材材料費	1	式
				ルトパイル芯材 φ115mm用； 注入材料費	32	m <sup>3</sup>
				膨張性セメントミルク； 削孔	2	m
				φ115mm 砂質土・粘性土； 削孔	792	m
				φ115mm 砂質土； 削孔	152	m
				φ115mm 軟岩； 注入打設	94	本
				削孔長10m以下； 注入打設	28	本
				削孔長10m超20m以下； 芯材組立	94	本
				芯材長10m以下； 芯材組立	28	本
				芯材長10m超20m以下； 芯材挿入	94	本
				芯材長10m以下； 芯材挿入	28	本
				芯材長10m超20m以下； 加圧及び頭部処理	94	本
				削孔長10m以下； 加圧及び頭部処理	28	本
				削孔長10m超20m以下； 機械横移動・据付	1	式
				ホーリングマシン移設	1	式

# 積算内訳書

工事名	R7 県道災害復旧 白石地区擁壁工 (その10) 外工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				足場(アンカー)	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	10,395,408	現場打基礎コンクリート (タイプ1) 18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm ;	84	m
				現場打基礎コンクリート (タイプ2) 18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm ;	10	m
				コンクリート(間知)ブロック積 控35cm+10cm ;	212	m2
				胴込・裏込材(碎石) 再生碎石 RC-40 ;	62	m3
				平張コンクリート 18-8-40(高炉) 高さ 35cm ;	179	m2
				現場打天端コンクリート 18-8-25(高炉) ;	9	m3
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	17,681,993	現場打基礎コンクリート 18-8-40(高炉) 底幅 130cm 高さ 30cm ;	36	m
				大型ブロック積 控950 ;	270	m2
				胴込・裏込コンクリート 18-8-40(高炉) ;	218	m3
				胴込・裏込材(碎石) 再生碎石 RC-40 ;	171	m3
				目地板 瀝青繊維質目地板厚10mm ;	30	m2
				鉄筋(差筋) SD345 D16 ;	0.53	t
コンクリートブロック工(間知ブロック張)	式	1	2,206,230	現場打基礎コンクリート 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 50cm ;	6	m
				間知ブロック張 150kg/個未満 各種 控え350mm 粗面タイプ 再生 碎石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無 ;	62	m2
				平張コンクリート	36	m2

# 積算内訳書

工事名	R7 県道災害復旧 白石地区擁壁工 (その10) 外工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				18-8-40(高炉) 高さ 35cm ; 現場打天端コンクリート	3 m3
カルバート工	式	1	2,561,749	18-8-40(高炉) ;	
プレキャストカルバート工	式	1	2,561,749	プレキャストボックス 内幅 1.8m 内高 1.8m ;	11 m
排水構造物工	式	1	3,625,342		
作業土工	式	1	92,070	床掘り	1 式
				土砂 ;	
				床掘り	1 式
				土砂 ;	
				埋戻し	1 式
埋戻し	1 式				
基面整正	1 式				
側溝工	式	1	2,803,903	プレキャストU型側溝 (落蓋式側溝) 300×300 ;	94 m
				プレキャストU型側溝 (落蓋式側溝) 300×300 ;	44 m
				プレキャストU型側溝 (落蓋式側溝) 300×300 ;	10 m
				300×300(縦断用)(グレーチング 蓋付 T-25ボルト固定 ) ;	
				プレキャストU型側溝 (落蓋式側溝) 300×300(縦断用)(グレーチング 蓋付 T-25ボルト固定 ) ;	6 m
				側溝蓋 (落蓋式側溝) 300 41.2×9.5×50 ;	152 枚
				側溝蓋	88 枚

## 積算内訳書

工事名	R 7 県道災害復旧 白石地区擁壁工 (その10) 外工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				(落蓋式側溝) 300 41.2×9.5×50 ; 側溝蓋 (落蓋式側溝) 300 41.2×9.5×50 ;	35 枚
管渠工	式	1	343,640	鉄筋コンクリート台付管 (横断暗渠) 600型 ;	11 m
集水桝・マンホール工	式	1	385,729	現場打ち集水桝 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 800 ×800×1300 ; 蓋 グレーチング蓋 800×800用 T-25 並目 4点ボルト固 定式 ; 蓋 (再利用撤去・据付) グレーチング蓋 800×800用 T-25 並目 4点ボルト固 定式 ; 足掛金物 φ19 W=300 ;	2 箇所 1 枚 1 枚 4 本
防護柵工	式	1	15,098,709		
路側防護柵工	式	1	4,687,000	ガードレール 塗装品 Gr-C-2B 100m以上 曲線部補正無 ;	430 m
作業土工	式	1	3,749	床掘り 土砂 ; 埋戻し 基面整正	1 式 1 式 1 式
防護柵基礎工	式	1	10,407,960	プレキャスト防護柵基礎 (タイプ1) B,C種用 ; プレキャスト防護柵基礎 (タイプ3) B,C種用 ;	6 m 424 m

# 積算内訳書

工事名	R7 県道災害復旧 白石地区擁壁工 (その10) 外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
応急処理工	式	1	5,170,880	
応急処理作業工	式	1	5,170,880	応急作業 1 式
構造物撤去工	式	1	1,694,177	
作業土工	式	1	21,681	埋戻し 1 式
構造物取壊し工	式	1	844,118	コンクリート構造物取壊し 73 m3 無筋構造物 機械施工； コンクリート構造物取壊し 6 m3 鉄筋構造物 機械施工； 舗装版切断 1 式 アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破砕 650 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m；
運搬処理工	式	1	828,378	殻運搬 73 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 6 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 殻運搬 32 m3 アスファルト殻； 殻処分 73 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 6 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 殻処分 32 m3 アスファルト殻；
仮設工	式	1	14,914,441	
工事用道路工	式	1	9,440,473	工事用道路盛土 (設置) 1 式 4.0m以上； 工事用道路盛土 1 式

# 積算内訳書

工事名	R 7 県道災害復旧 白石地区擁壁工 (その10) 外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				(撤去) 敷砂利 1 式
				(設置) RC-40 敷厚 100mm ; 敷砂利 1 式
				(撤去) RC-40 敷厚 100mm ; 仮設舗装 1 式
				舗装版破碎 1 式 アスファルト舗装版 ;
				土のう 1 式 (大型土のう) φ 110(丸型) × 110cm ;
				土のう 1 式 (大型土のう) φ 110(丸型) × 110cm ;
				袋詰玉石 1 式 (設置) 2t用 ;
				袋詰玉石 1 式 (撤去) 2t用 ;
				殻運搬 1 式 舗装版破碎 ;
				殻処分 1 式 アスファルト殻 ;
安全施設工	式	1	1,672,688	仮設防護柵 1 式 (撤去・再設置)
				仮設防護柵 1 式 (撤去)
				現場発生品運搬 1 式
仮水路工	式	1	19,390	暗渠排水管 1 式 (φ 500)
				暗渠排水管 1 式

## 積算内訳書

工事名	R 7 県道災害復旧 白石地区擁壁工（その10）外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				(φ500) 暗渠排水管 1 式
				(φ600) 暗渠排水管 1 式
交通管理工	式	1	3,781,890	(φ600) 交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	114,773,717	
共通仮設費	式	1	14,941,000	
共通仮設費	式	1	2,449,000	
技術管理費	式	1	1,343,000	地質調査費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	1,106,000	システム初期費(ICT) 1 式
共通仮設費（率計上）	式	1	12,492,000	
純工事費	式	1	129,714,717	
現場管理費	式	1	43,462,000	
工事原価	式	1	173,176,717	
一般管理費等	式	1	27,613,283	
工事価格	式	1	200,790,000	