

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	藤田地区工事用道路新設（その1）工事
工事地名	熊本県球磨郡相良村藤田地区

## 2. 工事内容

1) 事務所名	川辺川ダム砂防事務所	ダム工事課
2) 主 工 種	道路改良工事	
3) 工 期	680日間	自 令和 8年 2月13日 至 令和 9年12月24日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

仮番号

工事名	藤田地区工事用道路新設（その1）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	272,318,884																																																							
道路土工	式	1	19,350,025																																																							
掘削工	式	1	10,269,924	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">掘削</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">380</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>    軟岩 片切掘削；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>掘削(ICT)</td> <td style="text-align: right;">190</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>    土砂 片切掘削；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>掘削(ICT)</td> <td style="text-align: right;">160</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>    土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>掘削(ICT)</td> <td style="text-align: right;">4,900</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>    岩塊・玉石 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>掘削</td> <td style="text-align: right;">1,300</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>    軟岩 オープンカット 障害無し 1,000m3以上5,000m3未満；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>積込(ルース)</td> <td style="text-align: right;">1,900</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>    土砂 土量50,000m3未満；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: right;">5,290</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>    土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: right;">1,680</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>    軟岩；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>整地</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> </tr> <tr> <td>    残土受入れ地での処理；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	掘削	380	m3	軟岩 片切掘削；			掘削(ICT)	190	m3	土砂 片切掘削；			掘削(ICT)	160	m3	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満；			掘削(ICT)	4,900	m3	岩塊・玉石 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満；			掘削	1,300	m3	軟岩 オープンカット 障害無し 1,000m3以上5,000m3未満；			積込(ルース)	1,900	m3	土砂 土量50,000m3未満；			土砂等運搬	5,290	m3	土砂(岩塊・玉石混り土含む)；			土砂等運搬	1,680	m3	軟岩；			整地	1	式	残土受入れ地での処理；		
掘削	380	m3																																																								
軟岩 片切掘削；																																																										
掘削(ICT)	190	m3																																																								
土砂 片切掘削；																																																										
掘削(ICT)	160	m3																																																								
土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満；																																																										
掘削(ICT)	4,900	m3																																																								
岩塊・玉石 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満；																																																										
掘削	1,300	m3																																																								
軟岩 オープンカット 障害無し 1,000m3以上5,000m3未満；																																																										
積込(ルース)	1,900	m3																																																								
土砂 土量50,000m3未満；																																																										
土砂等運搬	5,290	m3																																																								
土砂(岩塊・玉石混り土含む)；																																																										
土砂等運搬	1,680	m3																																																								
軟岩；																																																										
整地	1	式																																																								
残土受入れ地での処理；																																																										
路体盛土工	式	1	2,742,892	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">路体（築堤）盛土</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">750</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>積込(ルース)</td> <td style="text-align: right;">840</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>    土砂 土量50,000m3未満；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: right;">840</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>    土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	路体（築堤）盛土	750	m3	積込(ルース)	840	m3	土砂 土量50,000m3未満；			土砂等運搬	840	m3	土砂(岩塊・玉石混り土含む)；																																									
路体（築堤）盛土	750	m3																																																								
積込(ルース)	840	m3																																																								
土砂 土量50,000m3未満；																																																										
土砂等運搬	840	m3																																																								
土砂(岩塊・玉石混り土含む)；																																																										
路体盛土工(ICT)	式	1	3,178,560	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">路体（築堤）盛土(ICT)</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">2,900</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>積込(ルース)</td> <td style="text-align: right;">3,200</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>    土砂 土量50,000m3未満；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: right;">3,190</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> </table>	路体（築堤）盛土(ICT)	2,900	m3	積込(ルース)	3,200	m3	土砂 土量50,000m3未満；			土砂等運搬	3,190	m3																																										
路体（築堤）盛土(ICT)	2,900	m3																																																								
積込(ルース)	3,200	m3																																																								
土砂 土量50,000m3未満；																																																										
土砂等運搬	3,190	m3																																																								

# 積算内訳書

仮番号

工事名	藤田地区工事用道路新設（その1）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)；
路床盛土工	式	1	302,190	路床盛土 80 m3 積込(ルース) 90 m3 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 90 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
路床盛土工(ICT)	式	1	1,563,840	路床盛土(ICT) 1,300 m3 積込(ルース) 1,400 m3 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 1,410 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
法面整形工(ICT)	式	1	1,292,619	法面整形(切土部)(ICT) 830 m2 ㍷質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(切土部)(ICT) 580 m2 軟岩I；
法面工	式	1	11,151,976	
法面吹付工	式	1	11,151,976	モルタル吹付 1,412 m2 厚8cm；
擁壁工	式	1	137,015,403	
作業土工	式	1	4,738,337	床掘り 1 式 土砂； 床掘り 1 式 岩塊・玉石； 床掘り 1 式 軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未満； 埋戻し 1 式 間詰コンクリート 1 式 18-8-40（高炉）W/C無規格； 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満；

# 積算内訳書

仮番号

工事名	藤田地区工事用道路新設（その1）工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				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
				軟岩；		
				整地	1	式
				残土受入れ地での処理；		
ソイルメント擁壁工	式	1	128,176,901	現場打コンクリート	129	m3
				18-8-40（高炉）；		
				外部保護材組立工	1,593	m2
				軽量鋼矢板 t=4mm 塗装仕様；		
				ソイルメント	5,200	m3
				セメント 高炉B 添加量200kg/m3；		
				天端保護コンクリート	148	m3
				18-8-40（高炉）；		
				調整コンクリート	22	m3
				18-8-40（高炉）；		
				裏込碎石	384	m3
				再生クラッシュラン RC-40；		
				水抜きパイプ設置	1,435	m
				VP75；		
隔壁工	式	1	4,100,165	隔壁コンクリート	75	m3
				18-8-40(高炉)；		
				型枠	1	式
				一般型枠；		
防護柵工	式	1	8,873,720			
路側防護柵工	式	1	8,873,720	プレキャスト防護柵基礎設置	163	m
				H500×B1300；		
				ガードレール	163	m
				塗装品 Gr-C-2B 100m以上 曲線部補正無；		
舗装工	式	1	18,788,229			
コンクリート舗装工	式	1	18,788,229	路盤工	2,160	m2
				再生クラッシュラン RC-40 t=150mm；		

# 積算内訳書

仮番号

工事名	藤田地区工事用道路新設（その1）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				コンクリート舗装 24-8-40(高炉) 舗装厚 200mm ; <span style="float: right;">2,160 m2</span>
古金川ヤード造成工	式	1	49,042,717	
掘削工(ICT)	式	1	48,290,400	掘削(ICT) 土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m 3未満 ; <span style="float: right;">24,000 m3</span>
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; <span style="float: right;">24,000 m3</span>
				整地 残土受入れ地での処理 ; <span style="float: right;">1 式</span>
法面整形工(ICT)	式	1	752,317	法面整形(切土部) (ICT) 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 ; <span style="float: right;">890 m2</span>
構造物撤去工	式	1	5,351,157	
構造物取壊し工	式	1	5,351,157	コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 機械施工 ; <span style="float: right;">189 m3</span>
				殻運搬 コンクリート殻(鉄筋) ; <span style="float: right;">189 m3</span>
				殻処分 コンクリート殻(鉄筋) ; <span style="float: right;">189 m3</span>
仮設工	式	1	22,745,657	
混合ヤード設置撤去	式	1	860,684	鋼製混合柵設置 <span style="float: right;">1 式</span>
				鋼製混合柵撤去 <span style="float: right;">1 式</span>
工事用道路工	式	1	12,629,343	掘削 土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満 ; <span style="float: right;">1 式</span>
				工事用道路盛土設置 <span style="float: right;">1 式</span>
				砕石舗装 再生グラックシャーラン RC-40 t=100mm ; <span style="float: right;">1 式</span>
				土のう (製作) 耐候性大型土のう φ110(丸型)×110 短期 <span style="float: right;">1 式</span>

# 積算内訳書

仮番号

工事名	藤田地区工事用道路新設（その1）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				仮設（1年）対応； 土のう （設置） 耐候性大型土のう φ110（丸型）×110 短期 仮設（1年）対応； 工事用道路盛土撤去 土のう （撤去） 耐候性大型土のう φ110（丸型）×110 短期 仮設（1年）対応；
汚濁防止工	式	1	7,125,600	汚濁防止フェンス 設置・撤去；
交通管理工	式	1	2,130,030	交通誘導警備員
直接工事費	式	1	272,318,884	
共通仮設費	式	1	48,006,532	
共通仮設費	式	1	12,537,532	
運搬費	式	1	197,250	仮設材運搬費
準備費	式	1	5,362,014	木根等処分費
技術管理費	式	1	4,782,268	土質等試験費 地盤の平板載荷試験； ソルベント配合試験費 六価クロム溶出試験費 品質管理試験費 システム初期費（ICT） 施工調査費 施工合理化調査 埋戻工 技術員 工数3.6人； 施工調査費 施工状況モニタリング調査 機械土工（土砂） 掘削、積込（ルーズ）、床掘り

# 積算内訳書

仮番号

工事名	藤田地区工事用道路新設（その1）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				技術員 工数0.5人； 施工調査費 施工状況モニタリング調査 機械土工（土砂）（ICT）掘削（ICT）技術員 工 数0.5人； 施工調査費 施工状況モニタリング調査 土の敷均し締め（ICT）路体（築堤）盛土（IC T）路床盛土（ICT） 技術員 工数0.5人；
現場環境改善費（率計上）	式	1	2,196,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	35,469,000	
純工事費	式	1	320,325,416	
現場管理費	式	1	101,706,000	
工事原価	式	1	422,031,416	
一般管理費等	式	1	59,148,584	
工事価格	式	1	481,180,000	