

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	R 7 国道 2 7 号河原市・郷市地区歩道整備工事
工事地名	自 福井県三方郡美浜町河原市地先 至 福井県三方郡美浜町松原地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名	福井河川国道事務所 道路管理課
2) 主 工 種	舗装工事
3) 工 期	238日間 自 令和 8年 2月20日 至 令和 8年10月15日
4) 工事概要	

# 積算内訳書

工事名	R7国道27号河原市・郷市地区歩道整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
舗装	式	1	55,540,037	
道路土工	式	1	1,489,449	
掘削工(ICT)	m3	160	176,238	掘削(ICT) 1 式 小規模 上記以外； 掘削(ICT) 1 式 土砂 1,000m3未満； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
路体盛土工	m3	70	356,590	路体(築堤)盛土 1 式 2.5m未満； 路体(築堤)盛土 1 式 2.5m以上4.0m未満；
路床盛土工	m3	60	86,169	路床盛土 1 式 2.5m未満； 路床盛土 1 式 2.5m以上4.0m未満；
残土処理工	式	1	870,452	整地 1 式 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
舗装工	式	1	26,452,826	
アスファルト舗装工	式	1	4,970,861	下層路盤(車道・路肩部) 67 m2 再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 300mm； 下層路盤(車道・路肩部) 148 m2 再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 250mm； 下層路盤(車道・路肩部) 135 m2 再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 150mm； 下層路盤(車道・路肩部) 34 m2 クワッチャン C-30 仕上り厚 100mm； 下層路盤(歩道部) 596 m2 クワッチャン C-30 仕上り厚 100mm；

# 積算内訳書

工事名	R 7 国道 2 7 号河原市・郷市地区歩道整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				上層路盤(車道・路肩部) 135 m2 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm ;
				上層路盤(車道・路肩部) 34 m2 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm ;
				上層路盤(車道・路肩部) 93 m2 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4 m未満 ; フライコート含む
				基層(車道・路肩部) 67 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm (2層) 1.4 m以上3.0m以下 (1層当り平均仕上り厚50mm以下 ); フライコート, タックコート含む
				基層(車道・路肩部) 123 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ; フ ライコート含む
				基層(車道・路肩部) 93 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 ; タックコート含む
				基層(車道・路肩部) 25 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 ; フライコート含む
				表層(車道・路肩部) 93 m2 密粒度(20)ポリマー改質Ⅱ型 舗装厚 50mm 1.4m 未満 ; タックコート含む
				表層(車道・路肩部) 123 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ; タ ックコート含む
				表層(車道・路肩部) 34 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ; フ ライコート含む
				表層(車道・路肩部) 67 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3 .0m以下 ; タックコート含む
				表層(車道・路肩部) 25 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満

# 積算内訳書

工事名	R7国道27号河原市・郷市地区歩道整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				;タックコート含む 表層(歩道部) 596 m2 再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上 ;プライムコート含む
舗装打換え工	式	1	10,142,687	舗装版破碎(急速施工) 625 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm超30cm以下 ; 殻運搬 119 m3 アスファルト殻(掘削); 殻処分 119 m3 アスファルト殻(掘削); 下層路盤 737 m2 (急速施工) 再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 150mm;不陸整 正含む 上層路盤 737 m2 (急速施工) 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm; 上層路盤 737 m2 (急速施工) 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm; 基層 737 m2 (急速施工) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm; 表層 737 m2 (急速施工) 密粒度(20)ポリマー改質AsII型 舗装厚 50mm;
切削オーバーレイ工	式	1	11,339,278	切削オーバーレイ 1,900 m2 7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒度(20)ポリ マー改質AsII型 舗装厚50mm;タックコート含む 切削オーバーレイ 618 m2 7cmを超え12cm以下 二層 密粒度(20)ポリマー改質 II型 舗装厚50mm,再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚5 0mm;タックコート含む

# 積算内訳書

工事名	R7国道27号河原市・郷市地区歩道整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				殻運搬(路面切削) 144 m3 アスファルト殻(切削) ;
				殻処分 144 m3 アスファルト殻(切削) ;
擁壁工	式	1	3,177,600	
作業土工	式	1	706,260	; 床掘り, 埋戻し, 基面整正含む
プレキャスト擁壁工	式	1	2,471,340	プレキャスト擁壁 8 m L型 H1000(砂質土用) ; 基礎材, 均しコンクリート, 敷モルタル含む プレキャスト擁壁 12 m L型 H1100(砂質土用) ; 基礎材, 均しコンクリート, 敷モルタル含む プレキャスト擁壁 8 m L型 H1200(砂質土用) ; 基礎材, 均しコンクリート, 敷モルタル含む プレキャスト擁壁 12 m L型 H1300(砂質土用) ; 基礎材, 均しコンクリート, 敷モルタル含む プレキャスト擁壁 6 m L型 H1800(砂質土用) 転落防止柵基礎付 ; 基礎材, 均しコンクリート, 敷モルタル含む プレキャスト擁壁 10 m L型 H1900(砂質土用) 転落防止柵基礎付 ; 基礎材, 均しコンクリート, 敷モルタル含む
排水構造物工	式	1	8,542,454	
作業土工	式	1	497,198	; 床掘り, 埋戻し, 基面整正, 土砂等運搬, 整地含む
側溝工	式	1	6,883,250	L型街渠 18 m 一般部 A-1-1型 エプロン幅500 勾配6% ; 歩車道境界ブロック, コンクリート, 型枠含む L型街渠 7 m

# 積算内訳書

工事名	R 7 国道 2 7 号河原市・郷市地区歩道整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				一般部 A-2型 エブロン幅360 勾配6%；歩車道境界ブロック、コンクリート、型枠、基礎材含む L型街渠 <span style="float: right;">25</span> <span style="float: right;">m</span>
				乗入部 B-1型 エブロン幅500 勾配6%；歩車道境界ブロック、コンクリート、型枠、目地材含む L型街渠 <span style="float: right;">6</span> <span style="float: right;">m</span>
				切下げ部 C-2型 エブロン幅360 勾配2%；歩車道境界ブロック、コンクリート、型枠、目地材含む 管(函)渠型側溝 <span style="float: right;">96</span> <span style="float: right;">m</span>
				A型(一般部) φ300 勾配6% スリットタイプ；歩車道境界ブロック、コンクリート、型枠、基礎材、目地材含む 管(函)渠型側溝 <span style="float: right;">10</span> <span style="float: right;">m</span>
				A'型(一般部) φ300 勾配6% グレーチング蓋付；歩車道境界ブロック、コンクリート、型枠、基礎材含む 管(函)渠型側溝 <span style="float: right;">40</span> <span style="float: right;">m</span>
				B型(乗入部) φ300 勾配6%；歩車道境界ブロック、コンクリート、型枠、基礎材含む 自由勾配側溝 <span style="float: right;">8</span> <span style="float: right;">m</span>
				300×300 縦断用；基礎材、基礎コンクリート、底部コンクリート含む 自由勾配側溝 <span style="float: right;">8</span> <span style="float: right;">m</span>
				300×500 縦断用；基礎材、基礎コンクリート、底部コンクリート含む 自由勾配側溝 <span style="float: right;">26</span> <span style="float: right;">m</span>
				300×500 横断用；基礎材、基礎コンクリート、底部コンクリート含む 側溝改修 <span style="float: right;">5</span> <span style="float: right;">m</span>
				コンクリート頂版(歩道部) 18-8-40(高炉)；コンクリート、型枠、キーストプレート、溶接金網、鉄筋、削孔、あと施工アンカー含 側溝改修 <span style="float: right;">17</span> <span style="float: right;">m</span>
				コンクリート頂版(乗入部) 24-12-25(高炉)；コンクリート、型枠、キーストプレート、鉄筋、削孔、あと施工アンカー、目地材含む

# 積算内訳書

工事名	R7国道27号河原市・郷市地区歩道整備工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				側溝改修 グレーチング蓋設置部(歩道部) 18-8-40(高炉) ; コンクリート, 型枠, 鉄筋, 削孔, あと施工アンカー含む	1 m
				側溝改修 グレーチング蓋設置部(乗入部) 24-12-25(高炉) ; コンクリート, 型枠, 鉄筋, 削孔, あと施工アンカー含む	4 m
				側溝蓋 自由勾配側溝用コンクリート蓋 W300用 歩道用 L500 ;	13 枚
				側溝蓋 自由勾配側溝(縦断用)用グレーチング蓋 W300用 歩道用 細目 L1000 ボルト固定相当 ;	2 枚
				側溝蓋 自由勾配側溝(横断用)用グレーチング蓋 W300用 T-25 細目 L1000 ボルト固定 ;	13 枚
				側溝蓋 グレーチング溝蓋 W300用 歩道用 L1000 細目 ;	1 枚
				側溝蓋 グレーチング溝蓋 W300用 T-25 L1000 細目 ボルト固定 ;	4 枚
				側溝蓋 縞鋼板蓋 1270×590 厚6mm ムッキ ずれ止め付 ;	1 枚
管渠工	式	1	153,535	ヒューム管(B形管) P1-RC-D600 ; 基礎材含む	2 m
				暗渠排水管 据付 直管 VP φ200 ;	3 m
				暗渠排水管 据付 直管 VP φ300 ;	0.8 m
				鉄筋コンクリート台付管 φ200 ; 基礎材, 敷モルタル含む	3 m
				巻きコンクリート 18-8-40(高炉) ;	0.2 m <sup>3</sup>
				型枠 巻きコンクリート部 一般型枠 ;	1 式

# 積算内訳書

工事名	R 7 国道 2 7 号河原市・郷市地区歩道整備工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
集水桝・マンホール工	式	1	1,008,471	現場打ち街渠桝 400×500×1000(一般部) 18-8-40(高炉) ; 歩車 道境界ブロック, コンクリート, 型枠, 基礎材含む	1	箇所
				現場打ち街渠桝 400×500×1050(Ⅲ種乗入部) 18-8-40(高炉) ; 歩車道境界ブロック, コンクリート, 型枠, 基礎材含む	1	箇所
				現場打ち集水桝 800×800×1600 18-8-40(高炉) ; コンクリート, 型枠, 基礎材, 足掛金具含む	1	箇所
				現場打ち集水桝 集水桝切下げ 800×800 18-8-40(高炉) ; コンクリ ート, 型枠, 鉄筋, 削孔, あと施工アンカー含む	1	箇所
				プレキャスト街渠桝 A型 H1250 グレチング 蓋付 ; 歩車道境界ブロック, コン クリート, 型枠, 基礎材含む	1	箇所
				プレキャスト街渠桝 C型 勾配切替用(2%-6%) グレチング 蓋付 ; 歩車道 境界ブロック, コンクリート, 型枠, 基礎材含む	1	箇所
				プレキャスト集水桝 自由勾配側溝用 300×300×600 グレチング 蓋付 T-6 細目 ボルト固定 ; 基礎材, コンクリート, 型枠含む	1	箇所
				プレキャスト集水桝 自由勾配側溝用 300×300×600 グレチング 蓋付 T-25 細目 ボルト固定 ; 基礎材, コンクリート, 型枠含む	1	箇所
				蓋 グレチング街渠桝蓋 400×500用 T-25 普通目 ボ ルト固定 ;	2	枚
				蓋 グレチング桝蓋 800×800用 T-6 細目 滑り止め ボルト固定 ;	2	枚
				ヘアライコンクリート 18-8-40(高炉) ;	1	式
縁石工	式	1	2,408,594			

# 積算内訳書

工事名	R7国道27号河原市・郷市地区歩道整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
作業土工	式	1	292,614	; 床掘り, 埋戻し, 基面整正, 土砂等運搬, 整地含む
縁石工	式	1	2,115,980	舗装止め A型(一般部) 18-8-40(高炉); コンクリート, 型枠, 鉄筋, 基礎材, 目地材含む <span style="float: right;">20 m</span>
				舗装止め A'型(一般部) 18-8-40(高炉); コンクリート, 型枠, 鉄筋, 基礎材含む <span style="float: right;">2 m</span>
				舗装止め B型(一般部) 18-8-40(高炉); コンクリート, 型枠, 鉄筋, 基礎材, 目地材含む <span style="float: right;">97 m</span>
				舗装止め C型(乗入部) 18-8-40(高炉); コンクリート, 型枠, 鉄筋, 基礎材含む <span style="float: right;">57 m</span>
防護柵工	式	1	271,380	
防止柵工	式	1	271,380	転落(横断)防止柵 柵高1.1m P種 門型 縦柵 コンクリート建込 メッキ; <span style="float: right;">3 m</span>
				転落(横断)防止柵 柵高1.1m P種 ハ° 衽式 縦柵 コンクリート建込 景観色; <span style="float: right;">18 m</span>
標識工	式	1	908,171	
作業土工	式	1	18,631	; 土砂等運搬, 整地含む
小型標識工	式	1	253,980	標識板 2.0m2未満 600×600 高輝度反射(カブセルプリズム・カブセルレンズ) ピクト(1色); 取付金具含む <span style="float: right;">3 枚</span>
大型標識工	式	1	635,560	標識基礎 片持式の基礎 4.0m3未満; アンカーボルト含む <span style="float: right;">1 基</span>
				片持標識柱 F型(流用品); <span style="float: right;">1 基</span>
				標識板 2.0m2以上 流用品; <span style="float: right;">1 枚</span>

# 積算内訳書

工事名	R7国道27号河原市・郷市地区歩道整備工事																								
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																					
区画線工	式	1	724,289																						
区画線工	式	1	724,289	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">                     溶融式区画線                      溶融式手動 実線 白 幅15cm 厚1.5mm 排水性舗装無；                 </td> <td style="width: 10%; text-align: right;">320</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>                     溶融式区画線                      溶融式手動 実線 黄 幅15cm 厚1.5mm 排水性舗装無；                 </td> <td style="text-align: right;">290</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>                     溶融式区画線                      溶融式手動 破線 白 幅15cm 厚1.5mm 排水性舗装無；                 </td> <td style="text-align: right;">18</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>                     溶融式区画線                      溶融式手動 ゼブラ 白 幅45cm 厚1.5mm 排水性舗装無；                 </td> <td style="text-align: right;">320</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>                     溶融式区画線                      溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無；                 </td> <td style="text-align: right;">52</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>                     〆イント式区画線                      〆イント式 溶剤型 実線 白 幅15cm 加熱；                 </td> <td style="text-align: right;">730</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>                     区画線消去                      削取り式 15cm換算；                 </td> <td style="text-align: right;">52</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> </table>	溶融式区画線 溶融式手動 実線 白 幅15cm 厚1.5mm 排水性舗装無；	320	m	溶融式区画線 溶融式手動 実線 黄 幅15cm 厚1.5mm 排水性舗装無；	290	m	溶融式区画線 溶融式手動 破線 白 幅15cm 厚1.5mm 排水性舗装無；	18	m	溶融式区画線 溶融式手動 ゼブラ 白 幅45cm 厚1.5mm 排水性舗装無；	320	m	溶融式区画線 溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無；	52	m	〆イント式区画線 〆イント式 溶剤型 実線 白 幅15cm 加熱；	730	m	区画線消去 削取り式 15cm換算；	52	m
溶融式区画線 溶融式手動 実線 白 幅15cm 厚1.5mm 排水性舗装無；	320	m																							
溶融式区画線 溶融式手動 実線 黄 幅15cm 厚1.5mm 排水性舗装無；	290	m																							
溶融式区画線 溶融式手動 破線 白 幅15cm 厚1.5mm 排水性舗装無；	18	m																							
溶融式区画線 溶融式手動 ゼブラ 白 幅45cm 厚1.5mm 排水性舗装無；	320	m																							
溶融式区画線 溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無；	52	m																							
〆イント式区画線 〆イント式 溶剤型 実線 白 幅15cm 加熱；	730	m																							
区画線消去 削取り式 15cm換算；	52	m																							
道路付属施設工	式	1	406,760																						
道路付属物工	式	1	406,760	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">                     視線誘導標                      スノポール併用 土中式 φ100 10本未満；                 </td> <td style="width: 10%; text-align: right;">6</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">本</td> </tr> <tr> <td>                     埋設標                      情報ボックス用 プレート型；                 </td> <td style="text-align: right;">9</td> <td style="text-align: center;">個</td> </tr> <tr> <td>                     階段工                      W1200 H1580；基礎材,コンクリート,型枠含む                 </td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: center;">箇所</td> </tr> </table>	視線誘導標 スノポール併用 土中式 φ100 10本未満；	6	本	埋設標 情報ボックス用 プレート型；	9	個	階段工 W1200 H1580；基礎材,コンクリート,型枠含む	1	箇所												
視線誘導標 スノポール併用 土中式 φ100 10本未満；	6	本																							
埋設標 情報ボックス用 プレート型；	9	個																							
階段工 W1200 H1580；基礎材,コンクリート,型枠含む	1	箇所																							
構造物撤去工	式	1	4,728,864																						
防護柵撤去工	式	1	260,276	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">                     防護柵(横断・転落防止柵)撤去                      コンクリート建込用 門型；                 </td> <td style="width: 10%; text-align: right;">14</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>                     仮設防護柵撤去                 </td> <td style="text-align: right;">52</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> </table>	防護柵(横断・転落防止柵)撤去 コンクリート建込用 門型；	14	m	仮設防護柵撤去	52	m															
防護柵(横断・転落防止柵)撤去 コンクリート建込用 門型；	14	m																							
仮設防護柵撤去	52	m																							

# 積算内訳書

工事名	R 7 国道 2 7 号河原市・郷市地区歩道整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				ガードレール 連続基礎ブロック；
標識撤去工	式	1	379,700	標識撤去 片持ち式；標識柱撤去，標識板撤去，標識基礎撤去含む
道路付属物撤去工	式	1	1,920	視線誘導標撤去 コンクリート建込用 10本未満；
作業土工	式	1	45,020	；床掘り，埋戻し，舗装版破碎積込(小規模土工)含む
構造物取壊し工	式	1	2,511,328	コンクリート構造物取壊し 49 m3 無筋構造物 機械施工； コンクリート構造物取壊し 2 m3 無筋構造物 人力施工； コンクリート構造物取壊し 49 m3 鉄筋構造物 機械施工； 舗装版切断 120 m アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版切断 120 m アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下； 舗装版破碎 460 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下； 舗装版破碎 120 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm超35cm以下； 舗装版破碎 35 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm超30cm以下 障害あり；
道路付属施設撤去工	式	1	3,632	車線分離標撤去 貼付式 10本未満；
運搬処理工	式	1	1,526,988	殻運搬 51 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 53 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 殻運搬 60 m3 アスファルト殻(掘削)；

# 積算内訳書

工事名	R 7 国道 2 7 号河原市・郷市地区歩道整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				殻処分 コンクリート殻(無筋) ; 51 m3 殻処分 コンクリート殻(鉄筋) ; 53 m3 殻処分 アスファルト殻(掘削) ; 60 m3 現場発生品運搬 ; 積み込み・荷卸し含む 1 式
仮設工	式	1	6,429,650	
交通管理工	式	1	6,429,650	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	55,540,037	
共通仮設費	式	1	9,369,775	
共通仮設費	式	1	827,775	
運搬費	式	1	162,600	建設機械運搬費 1 式
技術管理費	式	1	63,175	道路施設基本データ作成費用 1 式
現場環境改善費 (率計上)	式	1	602,000	
共通仮設費 (率計上)	式	1	8,542,000	
純工事費	式	1	64,909,812	
現場管理費	式	1	22,419,000	
工事原価	式	1	87,328,812	
一般管理費等	式	1	15,221,188	

# 積算内訳書

工事名	R 7 国道 2 7 号河原市・郷市地区歩道整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工事価格	式	1	102,550,000	