

# 積算内訳書

## 1. 工事名

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 工事名  | 国道27号日置地区他歩道整備工事                  |
| 工事地名 | 自)福井県大飯郡高浜町日置地先<br>至)福井県大飯郡高浜町青地先 |

## 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  | 道路改良工事    |                           |
| 3) 工期   | 360日間     | 自 令和7年3月5日<br>至 令和8年2月27日 |
| 4) 工事概要 |           |                           |

# 積算内訳書

| 工事名        | 国道27号日置地区他歩道整備工事 |     |            |  |     |    |
|------------|------------------|-----|------------|--|-----|----|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位              | 数 量 | 金 額        | 細 別 内 訳  |     |    |
| 道路改良       | 式                | 1   | 57,470,590 |  |     |    |
| 道路土工       | 式                | 1   | 3,557,187  |  |     |    |
| 掘削工        | m3               | 250 | 79,325     | 掘削<br>土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；                                |     |    |
| 路体盛土工      | m3               | 490 | 3,477,862  | 路体(築堤)盛土<br>2.5m以上4.0m未満；  | 1   | 式  |
|            |                  |     |            | 路体(築堤)盛土<br>2.5m未満；  | 1   | 式  |
|            |                  |     |            | 土砂等運搬<br>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；採取土  | 1   | 式  |
|            |                  |     |            | 積込(ルース)<br>土砂 土量50,000m3未満；採取土                                     | 1   | 式  |
| 地盤改良工      | 式                | 1   | 123,627    |  |     |    |
| 安定処理工      | 式                | 1   | 123,627    | 安定処理<br>1m以下 固化材100m2あたり使用量 1.73t/100m2<br>セメント系固化材；               |     |    |
| 舗装工        | 式                | 1   | 5,434,514  |  |     |    |
| アスファルト舗装工  | 式                | 1   | 5,434,514  | 下層路盤(車道・路肩部)<br>再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 250mm；                         | 27  | m2 |
|            |                  |     |            | 下層路盤(車道・路肩部)<br>再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 200mm；                         | 219 | m2 |
|            |                  |     |            | 下層路盤(歩道部)<br>クワッチャン C-30 仕上り厚 100mm；                               | 646 | m2 |
|            |                  |     |            | 上層路盤(車道・路肩部)<br>粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm；                            | 219 | m2 |
|            |                  |     |            | 上層路盤(車道・路肩部)<br>再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m以<br>上3.0m以下；プライムコート含む | 50  | m2 |
|            |                  |     |            | 上層路盤(車道・路肩部)<br>再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未                      | 169 | m2 |
|            |                  |     |            |  |     |    |

# 積算内訳書

| 工事名        | 国道27号日置地区他歩道整備工事 |     |           |   |
|------------|------------------|-----|-----------|---|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位              | 数 量 | 金 額       | 細 別 内 訳   |
|            |                  |     |           | 満；フライムコート含む<br>基層(車道・路肩部) 50 m2<br>再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；タックコート含む |
|            |                  |     |           | 基層(車道・路肩部) 169 m2<br>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) 14 m2<br>再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満；フライムコート含む                     |
|            |                  |     |           | 中間層(車道・路肩部) 50 m2<br>粗粒度(20)ポリマー改質AsII型 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；タックコート含む          |
|            |                  |     |           | 中間層(車道・路肩部) 169 m2<br>粗粒度(20)ポリマー改質AsII型 舗装厚 50mm 1.4m未満；タックコート含む               |
|            |                  |     |           | 表層(車道・路肩部) 13 m2<br>再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満；フライムコート含む                     |
|            |                  |     |           | 表層(車道・路肩部) 14 m2<br>再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満；タックコート含む                      |
|            |                  |     |           | 表層(車道・路肩部) 50 m2<br>密粒度(20)ポリマー改質AsII型 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) 169 m2<br>密粒度(20)ポリマー改質AsII型 舗装厚 50mm 1.4m未満；タックコート含む                |
|            |                  |     |           | 表層(歩道部) 646 m2<br>再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上；フライムコート含む                       |
| 擁壁工        | 式                | 1   | 1,441,250 |   |

# 積算内訳書

| 工事名                      | 国道27号日置地区他歩道整備工事 |     |            |   |
|--------------------------|------------------|-----|------------|---|
| 工事区分・工種・種別               | 単 位              | 数 量 | 金 額        | 細 別 内 訳   |
| 作業土工                     | 式                | 1   | 130,440    | ; 床掘り、埋戻し含む   |
| 場所打擁壁工(構造物単位)            | 式                | 1   | 1,310,810  | 重力式擁壁<br>1mを超え2m未満 18-8-40(高炉); 型枠、均しコン<br>クリート、目地材、水抜きパイプ、吸出防止材含む  |
| 石・ブロック積(張)工              | 式                | 1   | 10,848,046 |   |
| 作業土工                     | 式                | 1   | 628,804    | ; 床掘り、埋戻し含む   |
| コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) | 式                | 1   | 10,219,242 | 現場打基礎コンクリート<br>一般部 18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm;<br>基礎材、型枠、コンクリート、目地材含む<br>現場打基礎コンクリート<br>地盤改良部 18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30<br>cm; 均しコンクリート、型枠、コンクリート、目地材含む<br>コンクリート(間知)ブロック積<br>控え35cm 滑面タイプ; 胴込・裏込コンクリート、目地<br>材、水抜きパイプ、吸出防止材含む<br>胴込・裏込材(砕石)<br>再生砕石 RC-40;<br>現場打小口止コンクリート<br>18-8-40(高炉); 型枠含む |
| 排水構造物工                   | 式                | 1   | 13,208,453 |   |
| 作業土工                     | 式                | 1   | 413,910    | ; 床掘り、埋戻し、基面整正含む  |
| 側溝工                      | 式                | 1   | 11,098,866 | L型街渠<br>A1型 一般部; 歩車道境界ブロック、基礎材、目地<br>モルタル、敷モルタル、コンクリート、型枠、目地材含む<br>L型街渠<br>B1型 乗入部; 歩車道境界ブロック、基礎材、目地<br>モルタル、敷モルタル、コンクリート、型枠含む<br>L型街渠<br>C1型 切下部; 歩車道境界ブロック、基礎材、目地   |

# 積算内訳書

| 工事名        | 国道27号日置地区他歩道整備工事 |     |     |  |
|------------|------------------|-----|-----|--|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位              | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳  |
|            |                  |     |     | モルタル、敷モルタル、コンクリート、型枠含む<br>L型街渠 5 m                               |
|            |                  |     |     | C2型 切下部；歩車道境界ブロック、基礎材、目地<br>モルタル、敷モルタル、コンクリート、型枠含む<br>L型街渠 10 m  |
|            |                  |     |     | D型 バス停部；歩車道境界ブロック、基礎材、目地<br>モルタル、敷モルタル、コンクリート、型枠含む<br>円型側溝 167 m |
|            |                  |     |     | A型 一般部；基礎材、敷モルタル含む<br>円型側溝 10 m                                  |
|            |                  |     |     | A型グレーチング付 一般部；基礎材、敷モルタル含む<br>円型側溝 33 m                           |
|            |                  |     |     | B型 乗入部；基礎材、敷モルタル含む<br>円型側溝 89 m                                  |
|            |                  |     |     | D1型 暗渠部；基礎材、敷モルタル含む<br>現場打水路 129 m                               |
|            |                  |     |     | 300×300；基礎材、コンクリート、型枠、目地材、止水板含む<br>現場打水路 1 箇所                    |
|            |                  |     |     | 500×1510；基礎材、コンクリート、型枠、鉄筋含む<br>街渠側溝 15 m                         |
|            |                  |     |     | 300×500；基礎材、敷モルタル、含む<br>自由勾配側溝 2 m                               |
|            |                  |     |     | 300×700；基礎材、コンクリート、型枠含む<br>自由勾配側溝 22 m                           |
|            |                  |     |     | 300×800；基礎材、コンクリート、型枠含む<br>自由勾配側溝 10 m                           |
|            |                  |     |     | 600×1500；基礎材、コンクリート、型枠含む<br>側溝蓋 8 枚                              |
|            |                  |     |     | 街渠側溝用 A型 一般部 B300 L=2000；<br>側溝蓋 13 枚                            |
|            |                  |     |     | 自由勾配側溝用 コンクリート蓋 歩道用 B300；<br>側溝蓋 8 枚                             |
|            |                  |     |     | 自由勾配側溝用 コンクリート蓋 車道用 B300；  |

# 積算内訳書

| 工事名        | 国道27号日置地区他歩道整備工事 |     |           |  |    |                |
|------------|------------------|-----|-----------|--|----|----------------|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位              | 数 量 | 金 額       | 細 別 内 訳  |    |                |
|            |                  |     |           | 側溝蓋<br>自由勾配側溝用 コンクリート蓋 歩道用 B600 ;                                | 9  | 枚              |
|            |                  |     |           | 側溝蓋<br>自由勾配側溝用 グレーチング 蓋 歩道用 B300 ;                               | 2  | 枚              |
|            |                  |     |           | 側溝蓋<br>自由勾配側溝用 グレーチング 蓋 車道用 B300 ;                               | 1  | 枚              |
|            |                  |     |           | 側溝蓋<br>現場打水路用 グレーチング 蓋 歩道用 B500 ;                                | 5  | 枚              |
|            |                  |     |           | 側溝蓋<br>自由勾配側溝用 グレーチング 蓋 歩道用 B600 ;                               | 1  | 枚              |
| 管渠工        | 式                | 1   | 150,520   | ヒューム管(B形管)<br>外圧管1種 φ300 ;コンクリート、型枠、基礎材含む                        | 6  | m              |
|            |                  |     |           | 鉄筋コンクリート台付管<br>φ200 ;  | 1  | m              |
| 集水柵・マンホール工 | 式                | 1   | 1,275,160 | 現場打ち街渠柵<br>A型 H=1200 18-8-40(高炉) ; 歩車道境界ブロック、<br>基礎材、型枠、コンクリート含む | 8  | 箇所             |
|            |                  |     |           | プレキャスト街渠柵<br>B型 ; 基礎材、敷モルタル、コンクリート含む                             | 1  | 箇所             |
|            |                  |     |           | 現場打ち集水柵<br>1号集水柵 500×500×700 18-8-40(高炉) ; 基<br>礎材、コンクリート、型枠含む   | 1  | 箇所             |
|            |                  |     |           | 現場打ち集水柵<br>10号集水柵 300×700×500 18-8-40(高炉) ;<br>基礎材、コンクリート、型枠含む   | 1  | 箇所             |
|            |                  |     |           | 蓋<br>街渠柵用グレーチング 蓋 400×500用 T-25 ボルト固<br>定式 普通目 ;                 | 8  | 組              |
|            |                  |     |           | 蓋<br>集水柵用グレーチング 蓋 500×500用 T-25 ボルト固<br>定式 普通目 ;                 | 1  | 組              |
| 防草コンクリート   | 式                | 1   | 269,997   | 張りコンクリート<br>t=100 18-8-40 (高炉) ; 基礎材、型枠含む                        | 39 | m <sup>2</sup> |

# 積算内訳書

| 工事名  | 国道27号日置地区他歩道整備工事 |     |           |  |  |     |   |  |     |   |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |
|--|------------------|-----|-----------|--|--|-----|---|--|-----|---|---|----|---|----------------------------------|----|---|----------------------------------|---|---|----------------------------------|---|---|
| 工事区分・工種・種別   | 単 位              | 数 量 | 金 額       | 細 別 内 訳  |  |     |   |  |     |   |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |
| 縁石工  | 式                | 1   | 2,839,166 |  |  |     |   |  |     |   |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |
| 作業土工   | 式                | 1   | 55,230    | ; 床掘り、埋戻し含む  |  |     |   |  |     |   |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |
| 縁石工  | 式                | 1   | 2,783,936 | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">歩車道境界ブロック<br/>A1型 一般部；基礎材、型枠、コンクリート、敷モルタル、目地モルタル含、目地材含む</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">184</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>歩車道境界ブロック<br/>A3型 一般部；基礎材、型枠、コンクリート、敷モルタル、目地モルタル含、目地材含む</td> <td style="text-align: right;">15</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>歩車道境界ブロック<br/>B1型 乗入部；基礎材、型枠、コンクリート、敷モルタル、目地モルタル含む</td> <td style="text-align: right;">29</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>舗装止<br/>A型 一般部；基礎材、型枠、コンクリート、鉄筋含む</td> <td style="text-align: right;">49</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>舗装止<br/>B型 段差部；基礎材、型枠、コンクリート、鉄筋含む</td> <td style="text-align: right;">9</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>舗装止<br/>C型 乗入部；基礎材、型枠、コンクリート、鉄筋含む</td> <td style="text-align: right;">6</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> </table> | 歩車道境界ブロック<br>A1型 一般部；基礎材、型枠、コンクリート、敷モルタル、目地モルタル含、目地材含む | 184 | m | 歩車道境界ブロック<br>A3型 一般部；基礎材、型枠、コンクリート、敷モルタル、目地モルタル含、目地材含む | 15  | m | 歩車道境界ブロック<br>B1型 乗入部；基礎材、型枠、コンクリート、敷モルタル、目地モルタル含む | 29 | m | 舗装止<br>A型 一般部；基礎材、型枠、コンクリート、鉄筋含む | 49 | m | 舗装止<br>B型 段差部；基礎材、型枠、コンクリート、鉄筋含む | 9 | m | 舗装止<br>C型 乗入部；基礎材、型枠、コンクリート、鉄筋含む | 6 | m |
| 歩車道境界ブロック<br>A1型 一般部；基礎材、型枠、コンクリート、敷モルタル、目地モルタル含、目地材含む | 184              | m   |           |  |  |     |   |  |     |   |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |
| 歩車道境界ブロック<br>A3型 一般部；基礎材、型枠、コンクリート、敷モルタル、目地モルタル含、目地材含む | 15               | m   |           |  |  |     |   |  |     |   |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |
| 歩車道境界ブロック<br>B1型 乗入部；基礎材、型枠、コンクリート、敷モルタル、目地モルタル含む      | 29               | m   |           |  |  |     |   |  |     |   |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |
| 舗装止<br>A型 一般部；基礎材、型枠、コンクリート、鉄筋含む                       | 49               | m   |           |  |  |     |   |  |     |   |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |
| 舗装止<br>B型 段差部；基礎材、型枠、コンクリート、鉄筋含む                       | 9                | m   |           |  |  |     |   |  |     |   |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |
| 舗装止<br>C型 乗入部；基礎材、型枠、コンクリート、鉄筋含む                       | 6                | m   |           |  |  |     |   |  |     |   |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |
| 防護柵工   | 式                | 1   | 3,248,364 |  |  |     |   |  |     |   |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |
| 防止柵工   | 式                | 1   | 3,248,364 | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">転落(横断)防止柵<br/>転落防止柵 柵高 1.1m コンクリート建込；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">162</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>転落防止柵基礎<br/>18-8-40(高炉)；コンクリート、型枠、目地材含む</td> <td style="text-align: right;">147</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> </table>   | 転落(横断)防止柵<br>転落防止柵 柵高 1.1m コンクリート建込；                   | 162 | m | 転落防止柵基礎<br>18-8-40(高炉)；コンクリート、型枠、目地材含む                 | 147 | m |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |
| 転落(横断)防止柵<br>転落防止柵 柵高 1.1m コンクリート建込；                   | 162              | m   |           |  |  |     |   |  |     |   |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |
| 転落防止柵基礎<br>18-8-40(高炉)；コンクリート、型枠、目地材含む                 | 147              | m   |           |  |  |     |   |  |     |   |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |
| 区画線工   | 式                | 1   | 33,280    |  |  |     |   |  |     |   |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |
| 区画線工   | 式                | 1   | 33,280    | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">ポイント式区画線<br/>溶剤型 実線 15cm 加熱 白色；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">200</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>ポイント式区画線<br/>溶剤型 破線 30cm 加熱 白色；</td> <td style="text-align: right;">18</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> </table>  | ポイント式区画線<br>溶剤型 実線 15cm 加熱 白色；                         | 200 | m | ポイント式区画線<br>溶剤型 破線 30cm 加熱 白色；                         | 18  | m |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |
| ポイント式区画線<br>溶剤型 実線 15cm 加熱 白色；                         | 200              | m   |           |  |  |     |   |  |     |   |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |
| ポイント式区画線<br>溶剤型 破線 30cm 加熱 白色；                         | 18               | m   |           |  |  |     |   |  |     |   |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |
| 道路付属施設工  | 式                | 1   | 25,440    |  |  |     |   |  |     |   |   |    |   |                                  |    |   |                                  |   |   |                                  |   |   |

# 積算内訳書

| 工事名        | 国道27号日置地区他歩道整備工事 |     |            |   |
|------------|------------------|-----|------------|---|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位              | 数 量 | 金 額        | 細 別 内 訳   |
| 道路付属物工     | 式                | 1   | 25,440     | 埋設標<br>情報ボックス用 プレート型；<br>6 個  |
| 構造物撤去工     | 式                | 1   | 2,942,943  |   |
| 構造物取壊し工    | 式                | 1   | 2,613,622  | コンクリート取壊し運搬処理 159 m3<br>無筋構造物 機械施工；<br>コンクリート取壊し運搬処理 6 m3<br>鉄筋構造物 機械施工；<br>舗装版切断 290 m<br>アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下；<br>舗装版破砕 120 m2<br>アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え40cm以下；<br>積込含む<br>舗装版破砕 99 m2<br>アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下；積込含む |
| 防護柵撤去工     | 式                | 1   | 175,518    | 防護柵撤去(ガードレール)<br>Gr-B-4E；<br>126 m  |
| 運搬処理工      | 式                | 1   | 153,803    | 殻運搬 25 m3<br>アスファルト殻(掘削)；<br>殻処分 25 m3<br>アスファルト殻(掘削)；<br>現場発生品運搬 1 式<br>ガードレール；積込、荷卸し含む  |
| 仮設工        | 式                | 1   | 13,768,320 |   |
| 交通管理工      | 式                | 1   | 13,768,320 | 交通誘導警備員 1 式   |
| 直接工事費      | 式                | 1   | 57,470,590 |   |
| 共通仮設費      | 式                | 1   | 8,609,100  |   |
| 共通仮設費      | 式                | 1   | 690,100    |   |

# 積算内訳書

| 工事名          | 国道27号日置地区他歩道整備工事 |     |             |                           |
|--------------|------------------|-----|-------------|---------------------------|
| 工事区分・工種・種別   | 単 位              | 数 量 | 金 額         | 細 別 内 訳                   |
| 技術管理費        | 式                | 1   | 66,100      | 道路施設基本データ作成費<br>六価カド溶出試験費 |
| 現場環境改善費（率計上） | 式                | 1   | 624,000     | 1 式<br>1 式                |
| 共通仮設費（率計上）   | 式                | 1   | 7,919,000   |                           |
| 純工事費         | 式                | 1   | 66,079,690  |                           |
| 現場管理費        | 式                | 1   | 23,191,000  |                           |
| 工事原価         | 式                | 1   | 89,270,690  |                           |
| 一般管理費等       | 式                | 1   | 15,509,310  |                           |
| 工事価格         | 式                | 1   | 104,780,000 |                           |
|              |                  |     |             |                           |