

# 積算内訳書

## 1. 工事名

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 工事名  | R 7 国道災害復旧 神瀬地区改良（その9）工事 |
| 工事地名 | 熊本県球磨郡球磨村大字神瀬地先          |

## 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   | 329日間   | 自 令和 8年 5月 7日<br>至 令和 9年 3月31日 |
| 4) 工事概要 |         |                                |

# 積算内訳書

| 工事名                         | R 7 国道災害復旧 神瀬地区改良 (その9) 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   | 169,848,339 |   |                     |       |    |                            |       |    |                             |       |    |                             |       |    |
| 道路土工                        | 式                          | 1   | 32,666,757  |   |                     |       |    |                            |       |    |                             |       |    |                             |       |    |
| 路体盛土工                       | 式                          | 1   | 5,674,025   | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">路体(築堤)盛土<br/>2.5m未満；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">420</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>路体(築堤)盛土<br/>2.5m以上4.0m未満；</td> <td style="text-align: right;">430</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬<br/>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td style="text-align: right;">950</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>積込(ルース)<br/>土砂 土量50,000m3未満；</td> <td style="text-align: right;">950</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table> | 路体(築堤)盛土<br>2.5m未満； | 420   | m3 | 路体(築堤)盛土<br>2.5m以上4.0m未満；  | 430   | m3 | 土砂等運搬<br>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；    | 950   | m3 | 積込(ルース)<br>土砂 土量50,000m3未満； | 950   | m3 |
| 路体(築堤)盛土<br>2.5m未満；         | 420                        | m3  |             |   |                     |       |    |                            |       |    |                             |       |    |                             |       |    |
| 路体(築堤)盛土<br>2.5m以上4.0m未満；   | 430                        | m3  |             |   |                     |       |    |                            |       |    |                             |       |    |                             |       |    |
| 土砂等運搬<br>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；    | 950                        | m3  |             |   |                     |       |    |                            |       |    |                             |       |    |                             |       |    |
| 積込(ルース)<br>土砂 土量50,000m3未満； | 950                        | m3  |             |   |                     |       |    |                            |       |    |                             |       |    |                             |       |    |
| 路体盛土工(ICT)                  | 式                          | 1   | 26,586,600  | <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;">1,900</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>路体(築堤)盛土(ICT)<br/>(敷外)</td> <td style="text-align: right;">5,300</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬<br/>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td style="text-align: right;">8,080</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>積込(ルース)<br/>土砂 土量50,000m3未満；</td> <td style="text-align: right;">8,100</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table>    | 路体(築堤)盛土(ICT)       | 1,900 | m3 | 路体(築堤)盛土(ICT)<br>(敷外)      | 5,300 | m3 | 土砂等運搬<br>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；    | 8,080 | m3 | 積込(ルース)<br>土砂 土量50,000m3未満； | 8,100 | m3 |
| 路体(築堤)盛土(ICT)               | 1,900                      | m3  |             |   |                     |       |    |                            |       |    |                             |       |    |                             |       |    |
| 路体(築堤)盛土(ICT)<br>(敷外)       | 5,300                      | m3  |             |   |                     |       |    |                            |       |    |                             |       |    |                             |       |    |
| 土砂等運搬<br>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；    | 8,080                      | m3  |             |   |                     |       |    |                            |       |    |                             |       |    |                             |       |    |
| 積込(ルース)<br>土砂 土量50,000m3未満； | 8,100                      | m3  |             |   |                     |       |    |                            |       |    |                             |       |    |                             |       |    |
| 路床盛土工                       | 式                          | 1   | 327,684     | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">路床盛土<br/>2.5m未満；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">40</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬<br/>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td style="text-align: right;">30</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>積込(ルース)<br/>土砂 土量50,000m3未満；</td> <td style="text-align: right;">30</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table>  | 路床盛土<br>2.5m未満；     | 40    | m3 | 土砂等運搬<br>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；   | 30    | m3 | 積込(ルース)<br>土砂 土量50,000m3未満； | 30    | m3 |                             |       |    |
| 路床盛土<br>2.5m未満；             | 40                         | m3  |             |   |                     |       |    |                            |       |    |                             |       |    |                             |       |    |
| 土砂等運搬<br>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；    | 30                         | m3  |             |   |                     |       |    |                            |       |    |                             |       |    |                             |       |    |
| 積込(ルース)<br>土砂 土量50,000m3未満； | 30                         | m3  |             |   |                     |       |    |                            |       |    |                             |       |    |                             |       |    |
| 路床盛土工(ICT)                  | 式                          | 1   | 78,448      | 路床盛土(ICT) 80 m3   |                     |       |    |                            |       |    |                             |       |    |                             |       |    |
| 軽量盛土工                       | 式                          | 1   | 83,514,753  |   |                     |       |    |                            |       |    |                             |       |    |                             |       |    |
| 軽量盛土工                       | 式                          | 1   | 83,514,753  | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">気泡混合軽量盛土<br/>K3-10；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1,600</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>防水シート<br/>EVA+不織布 厚0.8+3mm；</td> <td style="text-align: right;">589</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>遮水シート</td> <td style="text-align: right;">1,277</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> </table>   | 気泡混合軽量盛土<br>K3-10；  | 1,600 | m3 | 防水シート<br>EVA+不織布 厚0.8+3mm； | 589   | m2 | 遮水シート                       | 1,277 | m2 |                             |       |    |
| 気泡混合軽量盛土<br>K3-10；          | 1,600                      | m3  |             |   |                     |       |    |                            |       |    |                             |       |    |                             |       |    |
| 防水シート<br>EVA+不織布 厚0.8+3mm；  | 589                        | m2  |             |   |                     |       |    |                            |       |    |                             |       |    |                             |       |    |
| 遮水シート                       | 1,277                      | m2  |             |   |                     |       |    |                            |       |    |                             |       |    |                             |       |    |

# 積算内訳書

| 工事名           | R 7 国道災害復旧 神瀬地区改良 (その9) 工事 |     |           |   |
|---------------|----------------------------|-----|-----------|---|
| 工事区分・工種・種別    | 単 位                        | 数 量 | 金 額       | 細 別 内 訳   |
|               |                            |     |           | 軟質塩化ビニルシート t=1mm ;<br>敷網材 2,186 m2<br>φ 3.2×100×100 メッキ処理(HDZ35相当) ;<br>FCBﾌﾟﾗﾝﾄ組立・解体 1 式<br>基礎ｺﾝｸﾘｰﾄ 285 m<br>18-8-40(高炉) ;<br>軽量盛土保護壁 670 m2  |
| 擁壁工           | 式                          | 1   | 360,136   |   |
| 作業土工          | 式                          | 1   | 786       | 床掘り 1 式<br>土砂 ;<br>埋戻し 1 式  |
| 場所打擁壁工(構造物単位) | 式                          | 1   | 359,350   | 重力式擁壁 5 m3<br>1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) ;   |
| カルバート工        | 式                          | 1   | 4,963,200 |   |
| プレキャストカルバート工  | 式                          | 1   | 4,963,200 | プレキャストボックス 22 m<br>内幅 2m 内高 2m ;  |
| 排水構造物工        | 式                          | 1   | 8,965,513 |   |
| 側溝工           | 式                          | 1   | 6,944,048 | プレキャストU型側溝 33 m<br>300×300 ;<br>プレキャストU型側溝 34 m<br>(落蓋式側溝)<br>300×300 ;<br>プレキャストU型側溝 53 m<br>(落蓋式側溝)<br>500×500 ;<br>プレキャストU型側溝 81 m<br>(落蓋式側溝)<br>500×600 ;<br>自由勾配側溝 20 m<br>本体 縦断用 T-25 300*400*2000 普通型 (ﾌﾗｯﾄ<br>ﾀｲﾌﾟ) ; |

# 積算内訳書

| 工事名        | R 7 国道災害復旧 神瀬地区改良 (その9) 工事 |     |           |  |     |    |
|------------|----------------------------|-----|-----------|--|-----|----|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位                        | 数 量 | 金 額       | 細 別 内 訳  |     |    |
|            |                            |     |           | 自由勾配側溝<br>本体 縦断用 T-25 300*500*2000 普通型 (フラット<br>タイプ) ; | 24  | m  |
|            |                            |     |           | 側溝蓋<br>(落蓋式側溝)<br>300 41.2×9.5×50 ;                    | 62  | 枚  |
|            |                            |     |           | 側溝蓋<br>(落蓋式側溝)<br>300用(集水蓋) L=500 T-25 ;               | 6   | 枚  |
|            |                            |     |           | 側溝蓋<br>(落蓋式側溝)<br>500 62.2×12.5×50 ;                   | 241 | 枚  |
|            |                            |     |           | 側溝蓋<br>(落蓋式側溝)<br>500用(集水蓋) L=500 T-25 ;               | 26  | 枚  |
|            |                            |     |           | 側溝蓋<br>(自由勾配側溝)<br>T-25 普通型300用 ;                      | 36  | 枚  |
|            |                            |     |           | 側溝蓋<br>(自由勾配側溝)<br>300用(集水蓋) L=500 T-25 ;              | 8   | 枚  |
| 管渠工        | 式                          | 1   | 1,190,145 | 暗渠排水管<br>(φ150)<br>据付 波状管 50~150mm ;                   | 119 | m  |
|            |                            |     |           | 暗渠排水管<br>(VP-300)<br>据付 直管 200~400mm ;                 | 18  | m  |
|            |                            |     |           | 鉄筋コンクリート台付管<br>(重圧管)<br>600型 ;                         | 12  | m  |
| 集水桝・マンホール工 | 式                          | 1   | 831,320   | 現場打ち集水桝<br>現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無(500<br>×500×700) ; | 1   | 箇所 |
|            |                            |     |           | 現場打ち集水桝  | 1   | 箇所 |

# 積算内訳書

| 工事名        | R 7 国道災害復旧 神瀬地区改良 (その9) 工事 |     |           |   |
|------------|----------------------------|-----|-----------|---|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位                        | 数 量 | 金 額       | 細 別 内 訳   |
|            |                            |     |           | 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無(600×600×600) ;<br>現場打ち集水樹 1 箇所   |
|            |                            |     |           | 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無(600×600×900) ;<br>現場打ち集水樹 1 箇所   |
|            |                            |     |           | 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無(600×600×1000) ;<br>現場打ち集水樹 2 箇所  |
|            |                            |     |           | 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無(700×700×1500) ;<br>蓋 (グレチング) 1 枚 |
|            |                            |     |           | 500×500用 T-25 並目 4点ボルト固定 ;<br>蓋 (グレチング) 3 枚               |
|            |                            |     |           | 600×600用 T-25 並目 4点ボルト固定 ;<br>蓋 (グレチング) 2 枚               |
|            |                            |     |           | 700×700用 T-25 並目 4点ボルト固定 ;<br>足掛金物 9 個                    |
|            |                            |     |           | φ19 W=300 ;   |
| 舗装工        | 式                          | 1   | 571,238   |   |
| アスファルト舗装工  | 式                          | 1   | 507,056   | 下層路盤(車道・路肩部) 473 m2<br>再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 200mm ;         |
| コンクリート舗装工  | 式                          | 1   | 64,182    | コンクリート舗装 38 m2<br>18-8-25(高炉) 舗装厚 50mm ;                  |
| 応急処理工      | 式                          | 1   | 323,180   |   |
| 応急処理作業工    | 式                          | 1   | 323,180   | 応急作業 1 式  |
| 構造物撤去工     | 式                          | 1   | 5,207,096 |   |

# 積算内訳書

| 工事名        | R7国道災害復旧 神瀬地区改良（その9）工事 |     |            |  |       |    |
|------------|------------------------|-----|------------|--|-------|----|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位                    | 数 量 | 金 額        | 細 別 内 訳  |       |    |
| 防護柵撤去工     | 式                      | 1   | 177,834    | 防護柵撤去(ガードレール)  | 1     | 式  |
| 構造物取壊し工    | 式                      | 1   | 1,112,483  | コンクリート構造物取壊し<br>無筋構造物 機械施工；<br>舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下；<br>舗装版破砕<br>アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm；<br>土のう<br>(大型土のう, 撤去) | 21    | m3 |
|            |                        |     |            |  | 1     | 式  |
|            |                        |     |            |  | 4,170 | m2 |
|            |                        |     |            |  | 1     | 式  |
| 運搬処理工      | 式                      | 1   | 3,916,779  | 殻運搬<br>コンクリート殻(無筋)；<br>殻運搬<br>アスファルト殻；<br>殻処分<br>コンクリート殻(無筋)；<br>殻処分<br>アスファルト殻；                                 | 21    | m3 |
|            |                        |     |            |  | 417   | m3 |
|            |                        |     |            |  | 21    | m3 |
|            |                        |     |            |  | 417   | m3 |
| 仮設工        | 式                      | 1   | 33,276,466 |  |       |    |
| 工事用道路工     | 式                      | 1   | 1,145,417  | 仮設舗装   | 533   | m2 |
| 仮設擁壁工      | 式                      | 1   | 30,293,369 | 床掘り<br>土砂；<br>埋戻し<br>基面整正<br>仮設擁壁<br>H=3.5m以上；<br>土材料<br>埴質土；  | 1     | 式  |
|            |                        |     |            |  | 1     | 式  |
|            |                        |     |            |  | 1     | 式  |
|            |                        |     |            |  | 573   | m2 |
|            |                        |     |            |  | 2,000 | m3 |
| 仮水路工       | 式                      | 1   | 472,800    | 暗渠排水管<br>(φ500)<br>据付 波状管 450~600mm；   | 20    | m  |

# 積算内訳書

| 工事名           | R 7 国道災害復旧 神瀬地区改良 (その9) 工事 |     |             |                   |
|---------------|----------------------------|-----|-------------|-------------------|
| 工事区分・工種・種別    | 単 位                        | 数 量 | 金 額         | 細 別 内 訳           |
| 交通管理工         | 式                          | 1   | 1,364,880   | 交通誘導警備員 1 式       |
| 直接工事費         | 式                          | 1   | 169,848,339 |                   |
| 共通仮設費         | 式                          | 1   | 23,471,000  |                   |
| 共通仮設費         | 式                          | 1   | 2,240,000   |                   |
| 技術管理費         | 式                          | 1   | 745,000     | 地質調査費 1 式         |
|               |                            |     |             | システム初期費 (ICT) 1 式 |
| 現場環境改善費 (率計上) | 式                          | 1   | 1,495,000   |                   |
| 共通仮設費 (率計上)   | 式                          | 1   | 21,231,000  |                   |
| 純工事費          | 式                          | 1   | 193,319,339 |                   |
| 現場管理費         | 式                          | 1   | 69,304,000  |                   |
| 工事原価          | 式                          | 1   | 262,623,339 |                   |
| 一般管理費等        | 式                          | 1   | 39,516,661  |                   |
| 工事価格          | 式                          | 1   | 302,140,000 |                   |
|               |                            |     |             |                   |