

## 単 価 合 意 書

令和7年 2月26日に契約したR6国道6号相野谷川橋舗装他工事における契約の変更に用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和7年3月25日

発注者 住所 茨城県水戸市千波町1962-2

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局

常陸河川国道事務所長 佐近 裕之

受注者 住所 東京都新宿区下宮比町2番1号

第一勧銀稻垣ビル5階

氏名 株式会社ガイアート首都圏支店

執行役員支店長 篠 幹雄

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別      | 規 格                                       | 契約単位           | 数 量   | 合意単価  | 金 額        | 摘要(合意条件) |
|--------------------|---|----------------|-------|-------|------------|----------|
| 舗装                 |   | 式              | 1     |       | 76,701,066 |          |
| 道路土工               |   | 式              | 1     |       | 4,696,271  |          |
| 掘削工                |   | 式              | 1     |       | 2,013,930  |          |
| 掘削                 | 土砂 オーブンカット 押土無 障害無 5,000m <sup>3</sup> 未満 | m <sup>3</sup> | 1,700 | 305.4 | 519,180    |          |
| 上砂等運搬<br>(現場～藤代BP) | 上砂(岩塊・玉石混り土含む)                            | m <sup>3</sup> | 1,390 | 965   | 1,341,350  |          |
| 整地                 | 残土受入れ地での処理                                | m <sup>3</sup> | 1,300 | 118   | 153,400    |          |
| 路体盛土工              |   | 式              | 1     |       | 1,674,400  |          |
| 路体(築堤)盛土           | 2.5m未満                                    | m <sup>3</sup> | 280   | 5,980 | 1,674,400  |          |
| 法面整形工              |   | 式              | 1     |       | 86,837     |          |
| 法面整形(切上部)          | 現場制約無 砂質土、砂及び砂質土、粘性土                      | m <sup>2</sup> | 10    | 832.9 | 8,329      |          |
| 法面整形(盛上部)          | 法面締固め無 現場制約無                              | m <sup>2</sup> | 190   | 413.2 | 78,508     |          |
| 防草コンクリート           |   | 式              | 1     |       | 921,104    |          |
| 張りコンクリート<br>(1)    | 18-8-25(高炉) t=7cm RC-40 t=21.5cm(平均)      | m <sup>2</sup> | 6     | 4,504 | 27,024     |          |
| 張りコンクリート<br>(2)    | 18-8-25(高炉) t=7cm RC-40 t=10cm            | m <sup>2</sup> | 220   | 4,064 | 894,080    |          |

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別            | 規 格   | 契約単位 | 数 量 | 合意単価   | 金 額       | 摘要(合意条件) |
|--------------------------|---|------|-----|--------|-----------|----------|
| 地盤改良工                    |   | 式    | 1   |        | 689,840   |          |
| 置換工                      |   | 式    | 1   |        | 689,840   |          |
| 置換                       | RC-40 2.5m未満                                  |      |     |        |           |          |
| (1)                      |   | m3   | 60  | 8,100  | 486,000   |          |
| 置換                       | RC-40 2.5m以上4.0m未満                            |      |     |        |           |          |
| (2)                      |   | m3   | 70  | 2,912  | 203,840   |          |
| 法面工                      |   | 式    | 1   |        | 65,840    |          |
| 植生工                      |   | 式    | 1   |        | 65,840    |          |
| 種子散布                     | 肥料無し 100m <sup>2</sup> 以上250m <sup>2</sup> 未満 |      |     |        |           |          |
|                          |   | m2   | 200 | 329.2  | 65,840    |          |
| 石・ブロック積(張)工              |   | 式    | 1   |        | 5,111,844 |          |
| コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) |   | 式    | 1   |        | 5,111,844 |          |
| 現場打基礎コンクリート              | 18-8-25(高炉) 底幅 55cm 高さ 3<br>5cm               |      |     |        |           |          |
|                          |   | m    | 48  | 8,650  | 415,200   |          |
| コンクリート(間知)ブロック積          | 控35cm   |      |     |        |           |          |
|                          |   | m2   | 154 | 26,032 | 4,008,928 |          |
| 胸込・裏込材(碎石)               | 再生碎石 RC-40                                    |      |     |        |           |          |
|                          |   | m3   | 55  | 7,092  | 390,060   |          |
| 目地板                      | 樹脂発泡体(30倍発泡) t=20                             |      |     |        |           |          |
| (天端コンクリート)               |   | m2   | 0.5 | 4,272  | 2,136     |          |
| 現場打天端コンクリート              | 18-8-25(高炉)                                   |      |     |        |           |          |
|                          |   | m3   | 5   | 59,104 | 295,520   |          |

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格                                 | 契約単位 | 数 量   | 合意単価  | 金 額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|-------------------------------------|------|-------|-------|------------|----------|
| 舗装工           |                                     | 式    | 1     |       | 25,279,351 |          |
| 舗装準備工         |                                     | 式    | 1     |       | 341,112    |          |
| 不陸整正          | 補足材有り 粒度調整碎石 M-40 2<br>9mm以上34mm未満  | m2   | 1,220 | 279.6 | 341,112    |          |
| アスファルト舗装工     |                                     | 式    | 1     |       | 23,626,800 |          |
| (1) (車道部)     |                                     | 式    | 1     |       |            |          |
| 下層路盤(車道・路肩部)  | 再生グラッシャン RC-40 仕上り厚 400<br>mm       | m2   | 1,200 | 1,350 | 1,620,000  |          |
| 上層路盤(車道・路肩部)  | 粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 250<br>mm          | m2   | 1,200 | 1,806 | 2,167,200  |          |
| (1)           |                                     |      |       |       |            |          |
| 上層路盤(車道・路肩部)  | 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り<br>厚 100mm 3.0m超  | m2   | 2,000 | 2,909 | 5,818,000  |          |
| (2)           |                                     |      |       |       |            |          |
| 基層(中道・路肩部)    | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm<br>3.0m超     | m2   | 2,000 | 1,556 | 3,112,000  |          |
| 中間層(中道・路肩部)   | 改質アスコン 粗粒II型(20) 舗装厚 5<br>0mm 3.0m超 | m2   | 2,000 | 1,934 | 3,868,000  |          |
| 表層(車道・路肩部)    | 改質アスコン 密粒II型(20) 舗装厚 5<br>0mm 3.0m超 | m2   | 3,600 | 1,956 | 7,041,600  |          |
| アスファルト舗装工     |                                     | 式    | 1     |       | 914,224    |          |
| (2) (歩道部) 仮復旧 |                                     | 式    | 1     |       |            |          |
| 下層路盤(歩道部)     | 再生グラッシャン RC-40 仕上り厚 110<br>mm       | m2   | 327   | 831.4 | 271,867    |          |
| 表層(歩道部)       | 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm<br>1.4m未満    | m2   | 333   | 1,929 | 642,357    |          |
| アスファルト舗装工     |                                     | 式    | 1     |       | 133,783    |          |
| (3) (歩道乗入れ部)  |                                     | 式    | 1     |       |            |          |

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別      | 規 格  | 契約単位 | 数 量 | 合意単価   | 金 額        | 摘要(合意条件) |
|--------------------|--|------|-----|--------|------------|----------|
| 上層路盤(歩道部)          | 粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 300mm                           | m2   | 25  | 2,743  | 68,575     |          |
| 表層(歩道部)            | 再生粗粒度アスコン(20) 補装厚 50mm<br>1.4m未満                 | m2   | 26  | 2,508  | 65,208     |          |
| アスファルト舗装工          |  |      |     |        |            |          |
| (4) (歩道乗入れ部)       |  | 式    | 1   |        | 263,432    |          |
| 上層路盤(歩道部)          | 粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 400mm                           | m2   | 41  | 3,856  | 158,096    |          |
| 表層(歩道部)            | 再生粗粒度アスコン(20) 補装厚 50mm<br>1.4m未満                 | m2   | 42  | 2,508  | 105,336    |          |
| 排水構造物工             |  | 式    | 1   |        | 16,864,956 |          |
| 作業土工               |  | 式    | 1   |        | 1,272,395  |          |
| 床掘り                | 土砂   | 式    | 1   |        | 121,185    |          |
| 埋戻し                | 土砂   | 式    | 1   |        | 943,040    |          |
| 基面整正               |  | 式    | 1   |        | 81,720     |          |
| 上砂等運搬<br>(現場～藤代BP) | 上砂(岩塊・玉石混り土含む)                                   | 式    | 1   |        | 115,830    |          |
| 整地                 | 残土受入れ地での処理                                       | 式    | 1   |        | 10,620     |          |
| 側溝工                |  | 式    | 1   |        | 11,773,896 |          |
| I形側溝<br>(1) (一般部)  | 幅 75.5cm 高さ 25cm 18-8-25(高炉) 180/210×300×600 両面R | m    | 239 | 15,053 | 3,597,667  |          |

# 单 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別     | 規 格  | 契約単位 | 数 量 | 合意単価   | 金 額       | 摘要(合意条件) |
|-------------------|--|------|-----|--------|-----------|----------|
| L形側溝<br>(2)(乗入れ部) | 幅 75.5cm 高さ 25cm 18-8-25(高<br>炉) 203/210×100×600             | m    | 43  | 13,170 | 566,310   |          |
| L形側溝<br>(3)(摺付け部) | 幅 75.5cm 高さ 25cm 18-8-25(高<br>炉) 180/210×300~100×600 両<br>面R | m    | 4   | 16,372 | 65,488    |          |
| アーチ式U型側溝          | B300×H300  | m    | 32  | 9,814  | 314,048   |          |
| 自由勾配側溝<br>(1)     | B400×H600  | m    | 48  | 14,744 | 707,712   |          |
| 自由勾配側溝<br>(2)     | B400×H700  | m    | 102 | 16,990 | 1,732,980 |          |
| 自由勾配側溝<br>(3)     | B400×H800  | m    | 4   | 18,046 | 72,184    |          |
| 自由勾配側溝<br>(4)     | B400×H900  | m    | 4   | 19,046 | 76,184    |          |
| 自由勾配側溝<br>(5)     | B400×H1000   | m    | 82  | 21,093 | 1,729,626 |          |
| 自由勾配側溝<br>(6)     | B400×H1100   | m    | 12  | 25,013 | 300,156   |          |
| 自由勾配側溝<br>(7)     | B400×H1200   | m    | 5   | 26,195 | 130,975   |          |
| 自由勾配側溝<br>(8)     | B600×H1200   | m    | 1   | 29,342 | 29,342    |          |
| 自由勾配側溝<br>(9)     | B600×H1300   | m    | 6   | 32,362 | 194,172   |          |
| 自由勾配側溝<br>(10)    | B600×H1400   | m    | 6   | 33,727 | 202,362   |          |
| 自由勾配側溝<br>(11)    | B600×H1500   | m    | 3   | 35,136 | 105,408   |          |

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格                                    | 契約単位 | 数 量 | 合意単価   | 金 額       | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|-----|--------|-----------|----------|
| 調整コンクリート      | 18-8-25(高炉)                            |      |     |        |           |          |
|               |  | m3   | 10  | 19,001 | 190,010   |          |
| 側溝蓋           | コンクリート蓋 B300用 L=500                    |      |     |        |           |          |
| (1)           |  | 枚    | 61  | 2,406  | 146,766   |          |
| 側溝蓋           | グレーティング蓋 B300用 L=500                   |      |     |        |           |          |
| (2)           |  | 枚    | 3   | 10,014 | 30,042    |          |
| 側溝蓋           | コンクリート蓋 自由勾配側溝B400用 L=1000             |      |     |        |           |          |
| (3)           |  | 枚    | 104 | 4,962  | 516,048   |          |
| 側溝蓋           | グレーティング蓋 自由勾配側溝B400用 L=1000            |      |     |        |           |          |
| (4)           |  | 枚    | 26  | 31,753 | 825,578   |          |
| 側溝蓋           | コンクリート蓋 自由勾配側溝B600用 L=500              |      |     |        |           |          |
| (5)           |  | 枚    | 14  | 4,917  | 68,838    |          |
| 側溝蓋           | グレーティング蓋 自由勾配側溝B600用 L=1000            |      |     |        |           |          |
| (6)           |  | 枚    | 2   | 86,000 | 172,000   |          |
| 管渠工           |  | 式    | 1   |        | 673,095   |          |
| 暗渠排水管         | VP150                                  |      |     |        |           |          |
|               |  | m    | 83  | 2,832  | 235,056   |          |
| コンクリート削孔      | 削孔径160mm以上180mm未満 削孔深さ50mm以上200mm未満    |      |     |        |           |          |
|               |  | 箇所   | 63  | 6,953  | 438,039   |          |
| 集水樹・マンホール工    |  | 式    | 1   |        | 3,145,570 |          |
| グレーティング街渠枠    | B400×L400×H410 180/210×300×600 両面R     |      |     |        |           |          |
| (1) (一般部)     |  | 箇所   | 49  | 50,108 | 2,455,292 |          |
| グレーティング街渠枠    | B400×L400×H410 203/210×100×600         |      |     |        |           |          |
| (2) (乗入れ部)    |  | 箇所   | 11  | 48,871 | 537,581   |          |
| グレーティング街渠枠    | B400×L400×H410 180/210×300～100×600 両面R |      |     |        |           |          |
| (3) (摺付け部)    |  | 箇所   | 3   | 50,899 | 152,697   |          |

# 单 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別    | 規 格                           | 契約単位 | 数 量   | 合意単価   | 金 額       | 摘要(合意条件) |
|------------------|-------------------------------|------|-------|--------|-----------|----------|
| 縁石工              |                               | 式    | 1     |        | 2,434,819 |          |
| 縁石工              |                               | 式    | 1     |        | 2,434,819 |          |
| 歩車道境界ブロック        | C種(180/210×300×600)           | m    | 311   | 7,829  | 2,434,819 |          |
| 防護柵工             |                               | 式    | 1     |        | 2,423,400 |          |
| 防止柵工             |                               | 式    | 1     |        | 2,423,400 |          |
| 転落(横断)防止柵<br>(1) | 柵高 1.1m 土中建込 縦柵 景観色塗装         | m    | 156   | 11,069 | 1,726,764 |          |
| 転落(横断)防止柵<br>(2) | 柵高 1.1m 土中建込 縦柵 景観色塗装 再利用     | m    | 42    | 1,608  | 67,536    |          |
| 転落(横断)防止柵<br>(3) | 柵高 1.1m 土中建込 ピーム式 景観色塗装       | m    | 12    | 9,341  | 112,092   |          |
| 転落(横断)防止柵<br>(4) | 柵高 1.1m 土中建込 ピーム式 景観色塗装 再利用   | m    | 12    | 1,608  | 19,296    |          |
| 転落(横断)防止柵<br>(5) | 柵高 1.1m ポリート建込 縦柵 景観色塗装       | m    | 48    | 10,369 | 497,712   |          |
| 区画線工             |                               | 式    | 1     |        | 571,769   |          |
| 区画線工             |                               | 式    | 1     |        | 571,769   |          |
| 溶融式区画線<br>(1)    | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 | m    | 1,330 | 316.6  | 421,078   |          |
| 溶融式区画線<br>(2)    | 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 | m    | 320   | 336.9  | 107,808   |          |

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別   | 規 格                                       | 契約単位           | 数 量   | 合意単価   | 金 額        | 摘要(合意条件) |
|-----------------|---|----------------|-------|--------|------------|----------|
| 溶融式区画線<br>(3)   | 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm<br>換算 厚1.0mm 排水性舗装無 白 | m              | 61    | 703    | 42,883     |          |
| 構造物撤去工          |   | 式              | 1     |        | 17,784,104 |          |
| 防護柵撤去工          |   | 式              | 1     |        | 1,464,892  |          |
| 防護柵撤去(ガードハイブ)   | Gp-Bp-2E                                  | m              | 85    | 2,856  | 242,760    |          |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去 | 柵高 1.1m 上中式                               | m              | 55    | 1,022  | 56,210     |          |
| 仮設ガードレール撤去      | 独立基礎ブロック                                  | m              | 340   | 2,021  | 687,140    |          |
| 仮設防護柵撤去         | H=800 ポリエチレン製                             | m              | 201   | 2,382  | 478,782    |          |
| 構造物取壊し工         |   | 式              | 1     |        | 3,656,007  |          |
| コンクリート構造物取壊し    | 無筋構造物 機械施工                                | m <sup>3</sup> | 42    | 10,105 | 424,410    |          |
| 舗装版切断<br>(1)    | アスファルト舗装版 15cm以下                          | 式              | 1     |        | 93,900     |          |
| 舗装版切断<br>(2)    | アスファルト舗装版 15cmを超えて30cm以下                  | 式              | 1     |        | 37,604     |          |
| 舗装版破碎<br>(1)    | アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下                     | m <sup>2</sup> | 2,450 | 557.3  | 1,365,385  |          |
| 舗装版破碎<br>(2)    | アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超えて35cm以下             | m <sup>2</sup> | 2,220 | 781.4  | 1,734,708  |          |
| 排水構造物撤去工        |   | 式              | 1     |        | 568,742    |          |

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格                       | 契約単位           | 数 量   | 合意単価  | 金 額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|---------------------------|----------------|-------|-------|------------|----------|
| U型側溝撤去        | B300×H300 1種              |                |       |       |            |          |
| (1)           |                           | m              | 196   | 1,929 | 378,084    |          |
| U型側溝撤去        | B300×H300 3種              |                |       |       |            |          |
| (2)           |                           | m              | 36    | 1,929 | 69,444     |          |
| 蓋版撤去          | コンクリート蓋 B300 1種 L=500     |                |       |       |            |          |
| (1)           |                           | 枚              | 354   | 228.2 | 80,782     |          |
| 蓋版撤去          | コンクリート蓋 B300 3種 L=500     |                |       |       |            |          |
| (2)           |                           | 枚              | 66    | 533.1 | 35,184     |          |
| 蓋版撤去          | グレーチング蓋 B300用 T-2 L=1000  |                |       |       |            |          |
| (3)           |                           | 枚              | 20    | 228.2 | 4,564      |          |
| 蓋版撤去          | グレーチング蓋 B300用 T-25 L=1000 |                |       |       |            |          |
| (4)           |                           | 枚              | 3     | 228.2 | 684        |          |
| 情報ポックス撤去工     |                           | 式              | 1     |       | 917,816    |          |
| 埋設部管路材撤去      | φ 50                      |                |       |       |            |          |
|               |                           | m              | 1,093 | 836.8 | 914,622    |          |
| 防護鉄板撤去        | W500×L500 t=16            |                |       |       |            |          |
|               |                           | 枚              | 14    | 228.2 | 3,194      |          |
| 運搬処理工         |                           | 式              | 1     |       | 11,176,647 |          |
| 殻運搬           | コンクリート殻(無筋)               |                |       |       |            |          |
| (1)           |                           | m <sup>3</sup> | 42    | 2,228 | 93,576     |          |
| 殻運搬           | アスファルト殻                   |                |       |       |            |          |
| (2)           |                           | m <sup>3</sup> | 866   | 2,689 | 2,328,674  |          |
| 殻処分           | コンクリート殻(無筋)               |                |       |       |            |          |
| (1)           |                           | m <sup>3</sup> | 42    | 3,206 | 134,652    |          |
| 殻処分           | アスファルト殻                   |                |       |       |            |          |
| (2)           |                           | m <sup>3</sup> | 866   | 4,702 | 4,071,932  |          |

# 单 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格             | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----------------|------|-----|------|------------|----------|
| 現場発生品運搬       | 防止柵・側溝・側溝蓋・防護鉄板 |      |     |      |            |          |
|               | 式               |      | 1   |      | 4,547,813  |          |
| 仮設工           |                 |      |     |      |            |          |
|               | 式               |      | 1   |      | 778,872    |          |
| 交通管理工         |                 |      |     |      |            |          |
|               | 式               |      | 1   |      | 778,872    |          |
| 交通誘導警備員       | A 昼間            |      |     |      |            |          |
| (1)           |                 | 式    | 1   |      | 406,464    |          |
| 交通誘導警備員       | B 昼間            |      |     |      |            |          |
| (2)           |                 | 式    | 1   |      | 372,408    |          |
| 直接工事費         |                 |      |     |      |            |          |
|               | 式               |      | 1   |      | 76,701,066 |          |
| 共通仮設費         |                 |      |     |      |            |          |
|               | 式               |      | 1   |      | 11,512,346 |          |
| 共通仮設費         |                 |      |     |      |            |          |
|               | 式               |      | 1   |      | 800,246    |          |
| 技術管理費         |                 |      |     |      |            |          |
|               | 式               |      | 1   |      | 53,483     |          |
| 道路施設基本データ作成費用 |                 |      |     |      |            |          |
|               | 式               |      | 1   |      | 53,483     |          |
| 現場環境改善費（率計上）  |                 |      |     |      |            |          |
|               | 式               |      | 1   |      | 746,763    |          |
| 共通仮設費（率計上）    |                 |      |     |      |            |          |
|               | 式               |      | 1   |      | 10,712,100 |          |
| 純工事費          |                 |      |     |      |            |          |
|               | 式               |      | 1   |      | 88,213,412 |          |
| 現場管理費         |                 |      |     |      |            |          |
|               | 式               |      | 1   |      | 28,485,255 |          |

## 单 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額         | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----|------|-----|------|-------------|----------|
| 工事原価          |     | 式    | 1   |      | 116,698,667 |          |
| 一般管理費等        |     | 式    | 1   |      | 19,101,333  |          |
| 工事価格          |     | 式    | 1   |      | 135,800,000 |          |
| 消費税相当額        |     | 式    | 1   |      | 13,580,000  |          |
| 工事費計          |     | 式    | 1   |      | 149,380,000 |          |
|               |     |      |     |      |             |          |

## 単価合意書

令和7年 9月29日に契約したR6国道6号相野谷川橋舗装他工事（第1回変更）における契約の変更に用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和07年10月03日

発注者 住所 茨城県水戸市千波町1962-2

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局

常陸河川国道事務所長 佐々木 哲也

受注者 住所 東京都新宿区下宮比町2番1

第一勧銀稻垣ビル5階

氏名 株式会社ガイアート首都圏支店

執行役員支店長 篠 幹雄

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別      | 規 格                                       | 契約単位           | 数 量 | 合意単価  | 金 額        | 摘要(合意条件) |
|--------------------|---|----------------|-----|-------|------------|----------|
| 舗装                 |   | 式              | 1   |       | 94,025,839 |          |
| 道路土工               |   | 式              | 1   |       | 3,151,883  |          |
| 掘削工                |   | 式              | 1   |       | 469,542    |          |
| 掘削                 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m <sup>3</sup> 未満 | m <sup>3</sup> | 580 | 305.4 | 177,132    |          |
| 土砂等運搬<br>(現場～藤代BP) | 土砂(岩塊・玉石混り土含む)                            | m <sup>3</sup> | 270 | 965   | 260,550    |          |
| 整地                 | 残土受入れ地での処理                                | m <sup>3</sup> | 270 | 118   | 31,860     |          |
| 路体盛土工              |   | 式              | 1   |       | 1,674,400  |          |
| 路体(築堤)盛土           | 2.5m未満                                    | m <sup>3</sup> | 280 | 5,980 | 1,674,400  |          |
| 法面整形工              |   | 式              | 1   |       | 86,837     |          |
| 法面整形(切土部)          | 現場制約無 レイ質土、砂及び砂質土、粘性土                     | m <sup>2</sup> | 10  | 832.9 | 8,329      |          |
| 法面整形(盛土部)          | 法面締固め無 現場制約無                              | m <sup>2</sup> | 190 | 413.2 | 78,508     |          |
| 防草コンクリート           |   | 式              | 1   |       | 921,104    |          |
| 張りコンクリート<br>(1)    | 18-8-25(高炉) t=7cm RC-40 t=21.5cm(平均)      | m <sup>2</sup> | 6   | 4,504 | 27,024     |          |
| 張りコンクリート<br>(2)    | 18-8-25(高炉) t=7cm RC-40 t=10cm            | m <sup>2</sup> | 220 | 4,064 | 894,080    |          |

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別            | 規 格   | 契約単位           | 数 量 | 合意単価   | 金 額       | 摘要(合意条件) |
|--------------------------|---|----------------|-----|--------|-----------|----------|
| 地盤改良工                    |   | 式              | 1   |        | 689,840   |          |
| 置換工                      |   | 式              | 1   |        | 689,840   |          |
| 置換                       | RC-40 2.5m未満                                  |                |     |        |           |          |
| (1)                      |   | m3             | 60  | 8,100  | 486,000   |          |
| 置換                       | RC-40 2.5m以上4.0m未満                            |                |     |        |           |          |
| (2)                      |   | m3             | 70  | 2,912  | 203,840   |          |
| 法面工                      |   | 式              | 1   |        | 65,840    |          |
| 植生工                      |   | 式              | 1   |        | 65,840    |          |
| 種子散布                     | 肥料無し 100m <sup>2</sup> 以上250m <sup>2</sup> 未満 |                |     |        |           |          |
|                          |   | m <sup>2</sup> | 200 | 329.2  | 65,840    |          |
| 石・ブロック積(張)工              |   | 式              | 1   |        | 5,111,844 |          |
| コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) |   | 式              | 1   |        | 5,111,844 |          |
| 現場打基礎コンクリート              | 18-8-25(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm                   |                |     |        |           |          |
|                          |   | m              | 48  | 8,650  | 415,200   |          |
| コンクリート(間知)ブロック積          | 控35cm   |                |     |        |           |          |
|                          |   | m <sup>2</sup> | 154 | 26,032 | 4,008,928 |          |
| 胴込・裏込材(碎石)               | 再生碎石 RC-40                                    |                |     |        |           |          |
|                          |   | m3             | 55  | 7,092  | 390,060   |          |
| 目地板                      | 樹脂発泡体(30倍発泡) t=20                             |                |     |        |           |          |
| (天端コンクリート)               |   | m <sup>2</sup> | 0.5 | 4,272  | 2,136     |          |
| 現場打天端コンクリート              | 18-8-25(高炉)                                   |                |     |        |           |          |
|                          |   | m3             | 5   | 59,104 | 295,520   |          |

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別          | 規 格                                 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価  | 金 額        | 摘要(合意条件) |
|------------------------|-------------------------------------|------|-----|-------|------------|----------|
| 舗装工                    |                                     | 式    | 1   |       | 33,884,235 |          |
| 舗装準備工                  |                                     | 式    | 1   |       | 247,968    |          |
| 不陸整正                   | 補足材有り 粒度調整碎石 M-40 2<br>9mm以上34mm未満  | m2   | 0   | 279.6 | 0          |          |
| 調整コンクリート               | 18-8-25(高炉) 敷厚 9.1cm                | m2   | 99  | 2,471 | 244,629    |          |
| 目地板<br>(調整コンクリート)      | 樹脂発泡体(30倍発泡) t=10                   | m2   | 1   | 3,339 | 3,339      |          |
| 橋面防水工                  |                                     | 式    | 1   |       | 235,719    |          |
| 橋面防水                   | 塗膜防水                                | m2   | 99  | 2,381 | 235,719    |          |
| アスファルト舗装工<br>(1) (車道部) |                                     | 式    | 1   |       | 14,373,691 |          |
| 下層路盤(車道・路肩部)           | 再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 400<br>mm       | m2   | 0   | 1,350 | 0          |          |
| 上層路盤(車道・路肩部)<br>(1)    | 粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 250<br>mm          | m2   | 0   | 1,806 | 0          |          |
| 上層路盤(車道・路肩部)<br>(2)    | 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り<br>厚 100mm 3.0m超  | m2   | 587 | 2,909 | 1,707,583  |          |
| 上層路盤(車道・路肩部)<br>(3)    | 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り<br>厚 100mm 1.4m未満 | m2   | 128 | 4,076 | 521,728    |          |
| 基層(車道・路肩部)             | 再生粗粒度アス(20) 舗装厚 50mm<br>3.0m超       | m2   | 587 | 1,556 | 913,372    |          |
| 基層(車道・路肩部)<br>(2)      | 再生粗粒度アス(20) 舗装厚 50m<br>m 1.4m未満     | m2   | 128 | 2,511 | 321,408    |          |

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格                             | 契約単位 | 数 量   | 合意単価  | 金 額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|---------------------------------|------|-------|-------|------------|----------|
| 中間層(車道・路肩部)   | 改質アスコン 粗粒II型(20) 補装厚 50mm 3.0m超 | m2   | 2,000 | 1,934 | 3,868,000  |          |
| 表層(車道・路肩部)    | 改質アスコン 密粒II型(20) 補装厚 50mm 3.0m超 | m2   | 3,600 | 1,956 | 7,041,600  |          |
| アスファルト舗装工     |                                 |      |       |       |            |          |
| (2) (歩道部) 仮復旧 |                                 | 式    | 1     |       | 914,224    |          |
| 下層路盤(歩道部)     | 再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 110mm       | m2   | 327   | 831.4 | 271,867    |          |
| 表層(歩道部)       | 再生密粒度アスコン(13) 補装厚 30mm 1.4m未満   | m2   | 333   | 1,929 | 642,357    |          |
| アスファルト舗装工     |                                 |      |       |       |            |          |
| (3) (歩道乗入れ部)  |                                 | 式    | 1     |       | 133,783    |          |
| 上層路盤(歩道部)     | 粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 300mm          | m2   | 25    | 2,743 | 68,575     |          |
| 表層(歩道部)       | 再生粗粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 1.4m未満   | m2   | 26    | 2,508 | 65,208     |          |
| アスファルト舗装工     |                                 |      |       |       |            |          |
| (4) (歩道乗入れ部)  |                                 | 式    | 1     |       | 263,432    |          |
| 上層路盤(歩道部)     | 粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 400mm          | m2   | 41    | 3,856 | 158,096    |          |
| 表層(歩道部)       | 再生粗粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 1.4m未満   | m2   | 42    | 2,508 | 105,336    |          |
| アスファルト舗装工     |                                 |      |       |       |            |          |
| (5) (歩道橋面部)   |                                 | 式    | 1     |       | 106,848    |          |
| 表層(歩道部)       | 再生細粒度アスコン(13) 補装厚 30mm 1.4m以上   | m2   | 96    | 1,113 | 106,848    |          |
| 切削オペーレイ工      |                                 | 式    | 1     |       | 10,668,630 |          |

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別      | 規 格  | 契約単位 | 数 量   | 合意単価  | 金 額        | 摘要(合意条件) |
|--------------------|--|------|-------|-------|------------|----------|
| 切削オーバーレイ           | 7cmを超える12cm以下 二層 改質アスコン 粗粒II型(20) 改質アスコン 密粒II型(20) | m2   | 2,020 | 4,649 | 9,390,980  |          |
| 殻運搬(路面切削)          | アスファルト切削殻  | m3   | 202   | 3,735 | 754,470    |          |
| 殻処分                | アスファルト切削殻  | m3   | 202   | 2,590 | 523,180    |          |
| 路面切削工              |  | 式    | 1     |       | 6,939,940  |          |
| 路面切削               | 全面切削25cm 段差すりつけ撤去 作業無                              | m2   | 2,220 | 1,542 | 3,423,240  |          |
| 殻運搬(路面切削)          | アスファルト切削殻  | m3   | 556   | 3,735 | 2,076,660  |          |
| 殻処分                | アスファルト切削殻  | m3   | 556   | 2,590 | 1,440,040  |          |
| 排水構造物工             |  | 式    | 1     |       | 16,841,465 |          |
| 作業土工               |  | 式    | 1     |       | 1,637,705  |          |
| 床掘り                | 土砂   | 式    | 1     |       | 148,115    |          |
| 埋戻し                | 土砂   | 式    | 1     |       | 1,060,920  |          |
| 基面整正               |  | 式    | 1     |       | 217,920    |          |
| 土砂等運搬<br>(現場～藤代BP) | 土砂(岩塊・玉石混り土含む)                                     | 式    | 1     |       | 193,050    |          |
| 整地                 | 残土受入れ地での処理   | 式    | 1     |       | 17,700     |          |

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別      | 規 格  | 契約単位 | 数 量 | 合意単価   | 金 額        | 摘要(合意条件) |
|--------------------|--|------|-----|--------|------------|----------|
| 側溝工                |  | 式    | 1   |        | 11,810,412 |          |
| L形側溝<br>(1) (一般部)  | 幅 75.5cm 高さ 25cm 18-8-25(高<br>炉) 180/210×300×600 両面R         | m    | 192 | 15,053 | 2,890,176  |          |
| L形側溝<br>(2) (乗入れ部) | 幅 75.5cm 高さ 25cm 18-8-25(高<br>炉) 203/210×100×600             | m    | 39  | 13,170 | 513,630    |          |
| L形側溝<br>(3) (摺付け部) | 幅 75.5cm 高さ 25cm 18-8-25(高<br>炉) 180/210×300~100×600 両<br>面R | m    | 4   | 16,372 | 65,488     |          |
| 管(函)渠型側溝<br>(1)    | B400×H400×L2000 標準タイプ  | m    | 54  | 22,131 | 1,195,074  |          |
| 管(函)渠型側溝<br>(2)    | B400×H400×L2000 グレーチング付                                      | m    | 6   | 31,337 | 188,022    |          |
| 7° レイヤストU型側溝       | B300×H300  | m    | 32  | 9,814  | 314,048    |          |
| 自由勾配側溝<br>(1)      | B400×H600  | m    | 0   | 14,744 | 0          |          |
| 自由勾配側溝<br>(2)      | B400×H700  | m    | 100 | 16,990 | 1,699,000  |          |
| 自由勾配側溝<br>(3)      | B400×H800  | m    | 0   | 18,046 | 0          |          |
| 自由勾配側溝<br>(4)      | B400×H900  | m    | 0   | 19,046 | 0          |          |
| 自由勾配側溝<br>(5)      | B400×H1000   | m    | 94  | 21,093 | 1,982,742  |          |
| 自由勾配側溝<br>(6)      | B400×H1100   | m    | 22  | 25,013 | 550,286    |          |
| 自由勾配側溝<br>(7)      | B400×H1200   | m    | 5   | 26,195 | 130,975    |          |

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別  | 規 格                                 | 契約単位           | 数 量 | 合意単価   | 金 額     | 摘要(合意条件) |
|----------------|-------------------------------------|----------------|-----|--------|---------|----------|
| 自由勾配側溝<br>(8)  | B600×H1200                          | m              | 1   | 29,342 | 29,342  |          |
| 自由勾配側溝<br>(9)  | B600×H1300                          | m              | 6   | 32,362 | 194,172 |          |
| 自由勾配側溝<br>(10) | B600×H1400                          | m              | 6   | 33,727 | 202,362 |          |
| 自由勾配側溝<br>(11) | B600×H1500                          | m              | 3   | 35,136 | 105,408 |          |
| 調整コンクリート       | 18-8-25(高炉)                         | m <sup>3</sup> | 9   | 19,001 | 171,009 |          |
| 側溝蓋<br>(1)     | コンクリート蓋 B300用 L=500                 | 枚              | 61  | 2,406  | 146,766 |          |
| 側溝蓋<br>(2)     | グレーチング蓋 B300用 L=500                 | 枚              | 3   | 10,014 | 30,042  |          |
| 側溝蓋<br>(3)     | コンクリート蓋 自由勾配側溝B400用 L=1000          | 枚              | 106 | 4,962  | 525,972 |          |
| 側溝蓋<br>(4)     | グレーチング蓋 自由勾配側溝B400用 L=1000          | 枚              | 20  | 31,753 | 635,060 |          |
| 側溝蓋<br>(5)     | コンクリート蓋 自由勾配側溝B600用 L=500           | 枚              | 14  | 4,917  | 68,838  |          |
| 側溝蓋<br>(6)     | グレーチング蓋 自由勾配側溝B600用 L=1000          | 枚              | 2   | 86,000 | 172,000 |          |
| 管渠工            |                                     | 式              | 1   |        | 589,151 |          |
| 暗渠排水管          | VP150                               | m              | 73  | 2,832  | 206,736 |          |
| コンクリート削孔       | 削孔径160mm以上180mm未満 削孔深さ50mm以上200mm未満 | 箇所             | 55  | 6,953  | 382,415 |          |

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別           | 規 格  | 契約単位 | 数 量 | 合意単価   | 金 額       | 摘要(合意条件) |
|-------------------------|--|------|-----|--------|-----------|----------|
| 集水桿・マンホール工              |  | 式    | 1   |        | 2,804,197 |          |
| アレキヤスト街渠桿<br>(1) (一般部)  | B400×L400×H410 180/210×300<br>×600 両面R     | 箇所   | 43  | 50,108 | 2,154,644 |          |
| アレキヤスト街渠桿<br>(2) (乗入れ部) | B400×L400×H410 203/210×100<br>×600         | 箇所   | 10  | 48,871 | 488,710   |          |
| アレキヤスト街渠桿<br>(3) (摺付け部) | B400×L400×H410 180/210×300<br>~100×600 両面R | 箇所   | 2   | 50,899 | 101,798   |          |
| アレキヤスト街渠桿<br>(4) (一般部)  | 管(函)渠型側溝D400用 L=998 クーリング付                 | 箇所   | 1   | 59,045 | 59,045    |          |
| 縁石工                     |  | 式    | 1   |        | 3,214,498 |          |
| 縁石工                     |  | 式    | 1   |        | 3,214,498 |          |
| 歩車道境界アロック               | C種(180/210×300×600)                        | m    | 311 | 7,829  | 2,434,819 |          |
| 歩車道境界アロック<br>(2)        | 180/205×250×600 両面R                        | m    | 52  | 6,389  | 332,228   |          |
| 歩車道境界アロック<br>(3)        | 180/205×250×600 両面R 水抜                     | m    | 3   | 7,737  | 23,211    |          |
| 歩車道境界アロック<br>(4)        | 195/205×100×600                            | m    | 4   | 4,961  | 19,844    |          |
| 歩車道境界アロック<br>(5)        | 180/205×250~100×600 両面R                    | m    | 1   | 7,051  | 7,051     |          |
| 地先境界アロック                | A種(120×120×600)                            | m    | 65  | 6,113  | 397,345   |          |
| 防護柵工                    |  | 式    | 1   |        | 2,913,558 |          |

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別    | 規 格                                    | 契約単位 | 数 量   | 合意単価   | 金 額       | 摘要(合意条件) |
|------------------|--|------|-------|--------|-----------|----------|
| 防止柵工             |  | 式    | 1     |        | 2,913,558 |          |
| 転落(横断)防止柵<br>(1) | 柵高 1.1m 土中建込 縦柵 景観色塗装                  | m    | 198   | 11,069 | 2,191,662 |          |
| 転落(横断)防止柵<br>(2) | 柵高 1.1m 土中建込 縦柵 景観色塗装 再利用              | m    | 0     | 1,608  | 0         |          |
| 転落(横断)防止柵<br>(3) | 柵高 1.1m 土中建込 ピーム式 景観色塗装                | m    | 24    | 9,341  | 224,184   |          |
| 転落(横断)防止柵<br>(4) | 柵高 1.1m 土中建込 ピーム式 景観色塗装 再利用            | m    | 0     | 1,608  | 0         |          |
| 転落(横断)防止柵<br>(5) | 柵高 1.1m コンクリート建込 縦柵 景観色塗装              | m    | 48    | 10,369 | 497,712   |          |
| 区画線工             |  | 式    | 1     |        | 571,769   |          |
| 区画線工             |  | 式    | 1     |        | 571,769   |          |
| 溶融式区画線<br>(1)    | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白          | m    | 1,330 | 316.6  | 421,078   |          |
| 溶融式区画線<br>(2)    | 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白          | m    | 320   | 336.9  | 107,808   |          |
| 溶融式区画線<br>(3)    | 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白 | m    | 61    | 703    | 42,883    |          |
| 路側通信設備工          |  | 式    | 1     |        | 4,002,118 |          |
| 光ケーブル敷設工         |  | 式    | 1     |        | 4,002,118 |          |
| 光地中配線<br>(1)     | SM180C 支給品                             | m    | 2,649 | 367.8  | 974,302   |          |

# 単 價 表

| 工事区分・工種・種別・細別  | 規 格                 | 契約単位 | 数 量   | 合意単価    | 金 額        | 摘要(合意条件) |
|----------------|---------------------|------|-------|---------|------------|----------|
| 光地中配線<br>(2)   | SM100C 支給品          | m    | 1,357 | 367.8   | 499,104    |          |
| 光地中配線<br>(3)   | SM4C                | m    | 441   | 619.7   | 273,287    |          |
| 光配線附属品         | ケーブル接続クローラー         | 式    | 1     |         | 428,741    |          |
| 光ケーブル接続<br>(1) | 直線接続 45°以下          | 箇所   | 1     | 105,467 | 105,467    |          |
| 光ケーブル接続<br>(2) | 直線接続 45°以下 分岐ケーブル1本 | 箇所   | 3     | 120,993 | 362,979    |          |
| 光ケーブル接続<br>(3) | 直線接続 20°以下          | 箇所   | 3     | 68,213  | 204,639    |          |
| 光ケーブル接続<br>(4) | 直線接続 5°以下           | 箇所   | 1     | 47,129  | 47,129     |          |
| 光ケーブル試験用心線接続   |                     | 式    | 1     |         | 178,651    |          |
| 光ケーブル試験<br>(1) | 伝送損失試験 180C以下       | 式    | 1     |         | 465,320    | 5方向      |
| 光ケーブル試験<br>(2) | 伝送損失試験 80C以下        | 式    | 1     |         | 226,365    | 5方向      |
| 光ケーブル試験<br>(3) | 接続損失試験 180C以下       | 式    | 1     |         | 148,830    | 1対向      |
| 光ケーブル試験<br>(4) | 接続損失試験 80C以下        | 式    | 1     |         | 74,415     | 1対向      |
| 支給品運搬          | 光ケーブル               | 式    | 1     |         | 12,889     | 0.73t    |
| 構造物撤去工         |                     | 式    | 1     |         | 18,938,010 |          |

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別   | 規 格                           | 契約単位           | 数 量   | 合意単価   | 金 額       | 摘要(合意条件) |
|-----------------|-------------------------------|----------------|-------|--------|-----------|----------|
| 防護柵撤去工          |                               | 式              | 1     |        | 2,442,020 |          |
| 防護柵撤去(ガードハイブ)   | Gp-Bp-2E                      | m              | 245   | 2,856  | 699,720   |          |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去 | 柵高 1.1m 土中式                   | m              | 240   | 1,022  | 245,280   |          |
| 仮設ガードレール撤去      | 独立基礎ブロック                      | m              | 340   | 2,021  | 687,140   |          |
| 仮設防護柵撤去         | H=800 ポリエチレン製                 | m              | 340   | 2,382  | 809,880   |          |
| 構造物取壊し工         |                               | 式              | 1     |        | 2,824,125 |          |
| コンクリート構造物取壊し    | 無筋構造物 機械施工                    | m <sup>3</sup> | 42    | 10,105 | 424,410   |          |
| 舗装版切断<br>(1)    | アスファルト舗装版 15cm以下              | 式              | 1     |        | 93,900    |          |
| 舗装版切断<br>(2)    | アスファルト舗装版 15cmを超える30cm以下      | 式              | 1     |        | 37,604    |          |
| 舗装版破碎<br>(1)    | アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下         | m <sup>2</sup> | 4,070 | 557.3  | 2,268,211 |          |
| 舗装版破碎<br>(2)    | アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超える35cm以下 | m <sup>2</sup> | 0     | 781.4  | 0         |          |
| 排水構造物撤去工        |                               | 式              | 1     |        | 664,158   |          |
| U型側溝撤去<br>(1)   | B300×H300 1種                  | m              | 236   | 1,929  | 455,244   |          |
| U型側溝撤去<br>(2)   | B300×H300 3種                  | m              | 36    | 1,929  | 69,444    |          |

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格                       | 契約単位           | 数 量   | 合意単価  | 金 額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|---------------------------|----------------|-------|-------|------------|----------|
| 蓋版撤去          | コンクリート蓋 B300 1種 L=500     |                |       |       |            |          |
| (1)           |                           | 枚              | 434   | 228.2 | 99,038     |          |
| 蓋版撤去          | コンクリート蓋 B300 3種 L=500     |                |       |       |            |          |
| (2)           |                           | 枚              | 66    | 533.1 | 35,184     |          |
| 蓋版撤去          | グレーリング蓋 B300用 T-2 L=1000  |                |       |       |            |          |
| (3)           |                           | 枚              | 20    | 228.2 | 4,564      |          |
| 蓋版撤去          | グレーリング蓋 B300用 T-25 L=1000 |                |       |       |            |          |
| (4)           |                           | 枚              | 3     | 228.2 | 684        |          |
| 情報ボックス撤去工     |                           | 式              | 1     |       | 1,336,216  |          |
| 埋設部管路材撤去      | φ 50                      | m              | 1,593 | 836.8 | 1,333,022  |          |
| 防護鉄板撤去        | W500×L500 t=16            | 枚              | 14    | 228.2 | 3,194      |          |
| 光ケーブル撤去工      |                           | 式              | 1     |       | 571,573    |          |
| 光地中配線撤去       | DSF60C+SM4C               | m              | 1,663 | 343.7 | 571,573    |          |
| 運搬処理工         |                           | 式              | 1     |       | 11,099,918 |          |
| 殻運搬           | コンクリート殻(無筋)               |                |       |       |            |          |
| (1)           |                           | m <sup>3</sup> | 42    | 2,228 | 93,576     |          |
| 殻運搬           | アスファルト殻                   |                |       |       |            |          |
| (2)           |                           | m <sup>3</sup> | 552   | 2,689 | 1,484,328  |          |
| 殻処分           | コンクリート殻(無筋)               |                |       |       |            |          |
| (1)           |                           | m <sup>3</sup> | 42    | 3,206 | 134,652    |          |
| 殻処分           | アスファルト殻                   |                |       |       |            |          |
| (2)           |                           | m <sup>3</sup> | 552   | 4,702 | 2,595,504  |          |

# 単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別  | 規 格             | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額        | 摘要(合意条件) |
|----------------|-----------------|------|-----|------|------------|----------|
| 現場発生品運搬        | 防止柵・側溝・側溝蓋・防護鉄板 | 式    | 1   |      | 6,788,276  |          |
| 現場発生品運搬<br>(2) | 光ケーブル           | 式    | 1   |      | 3,582      | 0.21t    |
| 仮設工            |                 | 式    | 1   |      | 4,640,779  |          |
| 交通管理工          |                 | 式    | 1   |      | 4,640,779  |          |
| 交通誘導警備員<br>(1) | A 昼間            | 式    | 1   |      | 2,421,848  |          |
| 交通誘導警備員<br>(2) | B 昼間            | 式    | 1   |      | 2,218,931  |          |
| 直接工事費          |                 | 式    | 1   |      | 94,025,839 |          |
| 共通仮設費          |                 | 式    | 1   |      | 14,667,511 |          |
| 共通仮設費          |                 | 式    | 1   |      | 1,188,267  |          |
| 運搬費            |                 | 式    | 1   |      | 197,705    |          |
| 建設機械運搬費        |                 | 式    | 1   |      | 197,705    | 1台       |
| 技術管理費          |                 | 式    | 1   |      | 53,483     |          |
| 道路施設基本データ作成費用  |                 | 式    | 1   |      | 53,483     |          |
| 現場環境改善費（率計上）   |                 | 式    | 1   |      | 937,079    |          |

# 単 價 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額         | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----|------|-----|------|-------------|----------|
| 共通仮設費(率計上)    |     | 式    | 1   |      | 13,479,244  |          |
| 純工事費          |     | 式    | 1   |      | 108,693,350 |          |
| 現場管理費         |     | 式    | 1   |      | 36,072,963  |          |
| 工事原価          |     | 式    | 1   |      | 144,766,313 |          |
| 一般管理費等        |     | 式    | 1   |      | 23,233,687  |          |
| 工事価格          |     | 式    | 1   |      | 168,000,000 |          |
| 消費税相当額        |     | 式    | 1   |      | 16,800,000  |          |
| 工事費計          |     | 式    | 1   |      | 184,800,000 |          |
|               |     |      |     |      |             |          |