

# 単 価 合 意 書

令和6年12月13日に契約した令和6年度玉島・笠岡道路情報表示設備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2月5日

発注者 住所 岡山市北区富町二丁目19-12

氏名 分任支出負担行為担当官

中国地方整備局岡山国道事務所長 樋口 恒一郎

受注者 住所 広島県広島市中区小網町6番12号

氏名 株式会社中電工 取締役社長 重藤 隆史

## 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) |
|-------------------------|-------------------|------|-----|------------|------------|----------|
| 通信設備(機器単体)              |                   | 式    | 1   |            | 83,410,000 |          |
| 道路情報表示設備                |                   | 式    | 1   |            | 83,410,000 |          |
| 道路情報表示装置                |                   | 式    | 1   |            | 83,410,000 |          |
| 道路情報表示板                 | HLM2形 LANインターフェース | 面    | 3   | 16,790,000 | 50,370,000 |          |
| 機側操作盤                   | HLM2形用            | 面    | 3   | 247,000    | 741,000    |          |
| 非常用発電機                  | 簡易型 3kVA 標準型 72H  | 台    | 2   | 4,221,000  | 8,442,000  |          |
| 非常用発電機                  | 簡易型 1kVA 標準型 72H  | 台    | 1   | 2,290,000  | 2,290,000  |          |
| 簡易型道路情報表示板              | 縦型 LANインターフェース    | 面    | 3   | 3,460,000  | 10,380,000 |          |
| 機側操作盤                   | 簡易型情報板用           | 面    | 3   | 3,729,000  | 11,187,000 |          |
| 機器単体費                   |                   | 式    | 1   |            | 83,410,000 |          |
| 通信設備                    |                   | 式    | 1   |            | 17,155,764 |          |
| 道路情報表示設備工<br>(浅口金光IC下り) |                   | 式    | 1   |            | 1,121,614  |          |
| 道路情報表示装置設置工             |                   | 式    | 1   |            | 130,000    |          |
| 簡易型道路情報表示板設置            |                   | 面    | 1   | 130,000    | 130,000    |          |

## 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) |
|---------------|-------------------------------|------|-----|---------|---------|----------|
| 支柱設置工         |                               | 式    | 1   |         | 440,650 |          |
| 道路情報表示板支柱設置   | 4m φ190.7 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装       | 基    | 1   | 440,650 | 440,650 |          |
| 光ケーブル敷設工      |                               | 式    | 1   |         | 236,002 |          |
| 光地中管内配線       | 光ケーブル SM4C                    | m    | 82  | 640     | 52,480  |          |
| 光屋外管内配線       | 光ケーブル SM4C                    | m    | 2   | 801     | 1,602   |          |
| 光ケーブル接続       | 5タープ(心)以下 分岐接続材 分岐0本 60C以下 6穴 | 箇所   | 1   | 108,680 | 108,680 |          |
| 光ケーブル成端       |                               | 箇所   | 1   | 30,940  | 30,940  |          |
| 光ケーブル試験       | 伝送損失試験 20心以下                  | 方向   | 1   | 17,680  | 17,680  |          |
| 光ケーブル試験       | 接続損失試験 20心以下                  | 対向   | 1   | 24,620  | 24,620  |          |
| 配管・配線工        |                               | 式    | 1   |         | 314,962 |          |
| 管内配線          | CV3.5mm2-2C                   | m    | 95  | 1,456   | 138,320 |          |
| 管内配線          | IV5.5mm2                      | m    | 7   | 387     | 2,709   |          |
| 管内配線          | FCPEV-S0.9mm-10P              | m    | 92  | 1,662   | 152,904 |          |
| 屋外配管          | 厚鋼電線管 54mm                    | m    | 1   | 5,613   | 5,613   |          |

## 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) |
|-------------------------|-----------------------------------|------|-----|-----------|-----------|----------|
| 屋外配管                    | 金属製可とう電線管 63mm                    | m    | 1   | 5,646     | 5,646     |          |
| 配管付属品                   |                                   | 式    | 1   |           | 9,770     |          |
| 道路情報表示設備工<br>(浅口金光IC上り) |                                   | 式    | 1   |           | 3,587,664 |          |
| 道路情報表示装置設置工             |                                   | 式    | 1   |           | 188,980   |          |
| 道路情報表示板設置               | HLM2形                             | 面    | 1   | 130,000   | 130,000   |          |
| 非常用発電機設置                | 簡易型 3kVA 標準型 72H                  | 台    | 1   | 58,980    | 58,980    |          |
| 支柱設置工                   |                                   | 式    | 1   |           | 3,072,760 |          |
| 道路情報表示板支柱設置             | 8m φ355.6 溶融亜鉛メッキ後指定色<br>塗装       | 基    | 1   | 3,072,760 | 3,072,760 |          |
| 光ケーブル敷設工                |                                   | 式    | 1   |           | 197,838   |          |
| 光地中管内配線                 | 光ケーブル SM8C                        | m    | 14  | 665       | 9,310     |          |
| 光屋外管内配線                 | 光ケーブル SM8C                        | m    | 8   | 826       | 6,608     |          |
| 光ケーブル接続                 | 5テープ(心)以下 分岐接続材 分岐0<br>本 60C以下 6穴 | 箇所   | 1   | 108,680   | 108,680   |          |
| 光ケーブル成端                 |                                   | 箇所   | 1   | 30,940    | 30,940    |          |
| 光ケーブル試験                 | 伝送損失試験 20心以下                      | 方向   | 1   | 17,680    | 17,680    |          |

## 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) |
|-----------------------|-------------------------|------|-----|-----------|-----------|----------|
| 光ケーブル試験               | 接続損失試験 20心以下            |      |     |           |           |          |
|                       |                         | 対向   | 1   | 24,620    | 24,620    |          |
| 配管・配線工                |                         |      |     |           |           |          |
|                       |                         | 式    | 1   |           | 128,086   |          |
| 管内配線                  | CV3.5mm2-2C             |      |     |           |           |          |
|                       |                         | m    | 64  | 1,456     | 93,184    |          |
| ビッド配線                 | CV3.5mm2-2C             |      |     |           |           |          |
|                       |                         | m    | 7   | 1,203     | 8,421     |          |
| 管内配線                  | IV2mm2                  |      |     |           |           |          |
|                       |                         | m    | 12  | 319       | 3,828     |          |
| 管内配線                  | IV5.5mm2                |      |     |           |           |          |
|                       |                         | m    | 7   | 387       | 2,709     |          |
| 管内配線                  | FCPEV-S0.9mm-10P        |      |     |           |           |          |
|                       |                         | m    | 12  | 1,662     | 19,944    |          |
| 道路情報表示設備工<br>(鴨方IC下り) |                         |      |     |           |           |          |
|                       |                         | 式    | 1   |           | 4,357,800 |          |
| 道路情報表示装置設置工           |                         |      |     |           |           |          |
|                       |                         | 式    | 1   |           | 188,980   |          |
| 道路情報表示板設置             | HLM2形                   |      |     |           |           |          |
|                       |                         | 面    | 1   | 130,000   | 130,000   |          |
| 非常用発電機設置              | 簡易型 3kVA 標準型 72H        |      |     |           |           |          |
|                       |                         | 台    | 1   | 58,980    | 58,980    |          |
| 支柱設置工                 |                         |      |     |           |           |          |
|                       |                         | 式    | 1   |           | 2,983,960 |          |
| 道路情報表示板支柱設置           | 8m φ355.6 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装 |      |     |           |           |          |
|                       |                         | 基    | 1   | 2,983,960 | 2,983,960 |          |
| 光ケーブル敷設工              |                         |      |     |           |           |          |
|                       |                         | 式    | 1   |           | 233,768   |          |

## 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) |
|---------------|--------------------------------|------|-----|---------|---------|----------|
| 光地中管内配線       | 光ケーブル SM4C                     |      |     |         |         |          |
|               |                                | m    | 71  | 640     | 45,440  |          |
| 光屋外管内配線       | 光ケーブル SM4C                     |      |     |         |         |          |
|               |                                | m    | 8   | 801     | 6,408   |          |
| 光ケーブル接続       | 5ヶ-7°(心)以下 分岐接続材 分岐0本 60C以下 6穴 |      |     |         |         |          |
|               |                                | 箇所   | 1   | 108,680 | 108,680 |          |
| 光ケーブル成端       |                                |      |     |         |         |          |
|               |                                | 箇所   | 1   | 30,940  | 30,940  |          |
| 光ケーブル試験       | 伝送損失試験 20心以下                   |      |     |         |         |          |
|               |                                | 方向   | 1   | 17,680  | 17,680  |          |
| 光ケーブル試験       | 接続損失試験 20心以下                   |      |     |         |         |          |
|               |                                | 対向   | 1   | 24,620  | 24,620  |          |
| 配管・配線工        |                                |      |     |         |         |          |
|               |                                | 式    | 1   |         | 262,082 |          |
| 管内配線          | CV5.5mm2-2C                    |      |     |         |         |          |
|               |                                | m    | 92  | 1,537   | 141,404 |          |
| 管内配線          | IV2mm2                         |      |     |         |         |          |
|               |                                | m    | 12  | 319     | 3,828   |          |
| 管内配線          | IV5.5mm2                       |      |     |         |         |          |
|               |                                | m    | 7   | 387     | 2,709   |          |
| 管内配線          | VVR5.5mm2-2C                   |      |     |         |         |          |
|               |                                | m    | 9   | 1,540   | 13,860  |          |
| 管内配線          | FCPEV-S0.9mm-10P               |      |     |         |         |          |
|               |                                | m    | 27  | 1,662   | 44,874  |          |
| 屋外配管(2m以上)    | 厚鋼電線管 28mm                     |      |     |         |         |          |
|               |                                | m    | 7   | 4,031   | 28,217  |          |
| 屋外配管          | 厚鋼電線管 54mm                     |      |     |         |         |          |
|               |                                | m    | 1   | 6,417   | 6,417   |          |

## 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) |
|-----------------------|-----------------------------|------|-----|---------|---------|----------|
| 屋外配管                  | 金属製可とう電線管 30mm              | m    | 1   | 2,427   | 2,427   |          |
| 屋外配管                  | 金属製可とう電線管 63mm              | m    | 1   | 5,646   | 5,646   |          |
| 配管付属品                 |                             | 式    | 1   |         | 12,700  |          |
| 引込柱設置工                |                             | 式    | 1   |         | 689,010 |          |
| 引込柱建柱                 | 8m-19cm-4.3kN               | 基    | 1   | 123,000 | 123,000 |          |
| 引込開閉器盤設置              | ボ-ル取付型 指定色塗装                | 面    | 1   | 560,000 | 560,000 |          |
| 引込柱装柱材                |                             | 式    | 1   |         | 6,010   |          |
| 道路情報表示設備工<br>(鴨方IC上り) |                             | 式    | 1   |         | 911,920 |          |
| 道路情報表示装置設置工           |                             | 式    | 1   |         | 130,000 |          |
| 簡易型道路情報表示板設置          |                             | 面    | 1   | 130,000 | 130,000 |          |
| 支柱設置工                 |                             | 式    | 1   |         | 440,650 |          |
| 道路情報表示板支柱設置           | 4m φ190.7 溶融亜鉛メッキ後指定色<br>塗装 | 基    | 1   | 440,650 | 440,650 |          |
| 光ケーブル敷設工              |                             | 式    | 1   |         | 222,562 |          |
| 光地中管内配線               | 光ケーブル SM4C                  | m    | 61  | 640     | 39,040  |          |

## 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) |
|-----------------------|------------------------------|------|-----|---------|-----------|----------|
| 光屋外管内配線               | 光ケーブル SM4C                   | m    | 2   | 801     | 1,602     |          |
| 光ケーブル接続               | 5ヶ所(心)以下 分岐接続材 分岐0本 60C以下 6穴 | 箇所   | 1   | 108,680 | 108,680   |          |
| 光ケーブル成端               |                              | 箇所   | 1   | 30,940  | 30,940    |          |
| 光ケーブル試験               | 伝送損失試験 20心以下                 | 方向   | 1   | 17,680  | 17,680    |          |
| 光ケーブル試験               | 接続損失試験 20心以下                 | 対向   | 1   | 24,620  | 24,620    |          |
| 配管・配線工                |                              | 式    | 1   |         | 118,708   |          |
| 管内配線                  | CV3.5mm2-2C                  | m    | 53  | 1,456   | 77,168    |          |
| 管内配線                  | IV5.5mm2                     | m    | 53  | 387     | 20,511    |          |
| 屋外配管                  | 厚鋼電線管 54mm                   | m    | 1   | 5,613   | 5,613     |          |
| 屋外配管                  | 金属製可とう電線管 63mm               | m    | 1   | 5,646   | 5,646     |          |
| 配管付属品                 |                              | 式    | 1   |         | 9,770     |          |
| 道路情報表示設備工<br>(里庄IC下り) |                              | 式    | 1   |         | 1,702,636 |          |
| 道路情報表示装置設置工           |                              | 式    | 1   |         | 188,980   |          |
| 簡易型道路情報表示板設置          |                              | 面    | 1   | 130,000 | 130,000   |          |

## 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) |
|---------------|-------------------------------|------|-----|---------|---------|----------|
| 非常用発電機設置      | 簡易型 1kVA 標準型 72H              | 台    | 1   | 58,980  | 58,980  |          |
| 支柱設置工         |                               | 式    | 1   |         | 440,650 |          |
| 道路情報表示板支柱設置   | 4m φ190.7 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装       | 基    | 1   | 440,650 | 440,650 |          |
| 光ケーブル敷設工      |                               | 式    | 1   |         | 207,842 |          |
| 光地中管内配線       | 光ケーブル SM4C                    | m    | 38  | 640     | 24,320  |          |
| 光屋外管内配線       | 光ケーブル SM4C                    | m    | 2   | 801     | 1,602   |          |
| 光ケーブル接続       | 5タープ(心)以下 分岐接続材 分岐0本 60C以下 6穴 | 箇所   | 1   | 108,680 | 108,680 |          |
| 光ケーブル成端       |                               | 箇所   | 1   | 30,940  | 30,940  |          |
| 光ケーブル試験       | 伝送損失試験 20心以下                  | 方向   | 1   | 17,680  | 17,680  |          |
| 光ケーブル試験       | 接続損失試験 20心以下                  | 対向   | 1   | 24,620  | 24,620  |          |
| 配管・配線工        |                               | 式    | 1   |         | 180,754 |          |
| 管内配線          | CV3.5mm2-2C                   | m    | 39  | 1,456   | 56,784  |          |
| 管内配線          | IV2mm2                        | m    | 7   | 319     | 2,233   |          |
| 管内配線          | IV5.5mm2                      | m    | 26  | 387     | 10,062  |          |

## 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) |
|-----------------------|------------------|------|-----|---------|-----------|----------|
| 管内配線                  | VVR5.5mm2-2C     | m    | 9   | 1,540   | 13,860    |          |
| 管内配線                  | FCPEV-S0.9mm-10P | m    | 26  | 1,662   | 43,212    |          |
| 屋外配管(2m以上)            | 厚鋼電線管 28mm       | m    | 7   | 4,031   | 28,217    |          |
| 屋外配管                  | 厚鋼電線管 54mm       | m    | 1   | 5,613   | 5,613     |          |
| 屋外配管                  | 金属製可とう電線管 30mm   | m    | 1   | 2,427   | 2,427     |          |
| 屋外配管                  | 金属製可とう電線管 63mm   | m    | 1   | 5,646   | 5,646     |          |
| 配管付属品                 |                  | 式    | 1   |         | 12,700    |          |
| 引込柱設置工                |                  | 式    | 1   |         | 684,410   |          |
| 引込柱建柱                 | 8m-19cm-4.3kN    | 基    | 1   | 118,400 | 118,400   |          |
| 引込開閉器盤設置              | ポール取付型 指定色塗装     | 面    | 1   | 560,000 | 560,000   |          |
| 引込柱装柱材                |                  | 式    | 1   |         | 6,010     |          |
| 道路情報表示設備工<br>(里庄IC上り) |                  | 式    | 1   |         | 4,941,930 |          |
| 道路情報表示装置設置工           |                  | 式    | 1   |         | 130,000   |          |
| 道路情報表示板設置             | HLM2形            | 面    | 1   | 130,000 | 130,000   |          |

## 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) |
|---------------|-------------------------------|------|-----|-----------|-----------|----------|
| 支柱設置工         |                               | 式    | 1   |           | 2,983,960 |          |
| 道路情報表示板支柱設置   | 8m φ355.6 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装       | 基    | 1   | 2,983,960 | 2,983,960 |          |
| 光ケーブル敷設工      |                               | 式    | 1   |           | 315,048   |          |
| 光地中管内配線       | 光ケーブル SM4C                    | m    | 198 | 640       | 126,720   |          |
| 光屋外管内配線       | 光ケーブル SM4C                    | m    | 8   | 801       | 6,408     |          |
| 光ケーブル接続       | 5テープ(心)以下 分岐接続材 分岐0本 60C以下 6穴 | 箇所   | 1   | 108,680   | 108,680   |          |
| 光ケーブル成端       |                               | 箇所   | 1   | 30,940    | 30,940    |          |
| 光ケーブル試験       | 伝送損失試験 20心以下                  | 方向   | 1   | 17,680    | 17,680    |          |
| 光ケーブル試験       | 接続損失試験 20心以下                  | 対向   | 1   | 24,620    | 24,620    |          |
| 配管・配線工        |                               | 式    | 1   |           | 1,512,922 |          |
| 管内配線          | CV22mm2-2C                    | m    | 692 | 2,152     | 1,489,184 |          |
| 管内配線          | IV5.5mm2                      | m    | 7   | 387       | 2,709     |          |
| 屋外配管          | 厚鋼電線管 54mm                    | m    | 1   | 5,613     | 5,613     |          |
| 屋外配管          | 金属製可とう電線管 63mm                | m    | 1   | 5,646     | 5,646     |          |

## 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) |
|-------------------|-------|------|-----|------|------------|----------|
| 配管付属品             |       | 式    | 1   |      | 9,770      |          |
| 工場製品輸送工           |       | 式    | 1   |      | 129,000    |          |
| 輸送工               |       | 式    | 1   |      | 129,000    |          |
| 輸送(電気)            | 機器輸送費 | 式    | 1   |      | 129,000    |          |
| 仮設工               |       | 式    | 1   |      | 403,200    |          |
| 交通管理工             |       | 式    | 1   |      | 403,200    |          |
| 交通誘導警備員<br>A(昼間)  |       | 式    | 1   |      | 216,000    | 12人日     |
| 交通誘導警備員<br>B(昼間)  |       | 式    | 1   |      | 187,200    | 12人日     |
| 直接工事費             |       | 式    | 1   |      | 17,155,764 |          |
| 共通仮設費             |       | 式    | 1   |      | 1,724,952  |          |
| 共通仮設費             |       | 式    | 1   |      | 184,952    |          |
| 技術管理費             |       | 式    | 1   |      | 68,952     |          |
| 道路施設基本データ作成費      |       | 式    | 1   |      | 58,800     |          |
| 電気通信施設資産管理用データ作成費 |       | 式    | 1   |      | 10,152     |          |

## 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) |
|---------------|-----|------|-----|------|-------------|----------|
| 現場環境改善費(率計上)  |     | 式    | 1   |      | 116,000     |          |
| 共通仮設費(率計上)    |     | 式    | 1   |      | 1,540,000   |          |
| 純工事費          |     | 式    | 1   |      | 18,880,716  |          |
| 現場管理費         |     | 式    | 1   |      | 5,329,000   |          |
| 機器間接費         |     | 式    | 1   |      | 7,007,000   |          |
| 技術者間接費        |     | 式    | 1   |      | 378,000     |          |
| 機器管理費         |     | 式    | 1   |      | 6,629,000   |          |
| 工事原価          |     | 式    | 1   |      | 42,835,770  |          |
| 一般管理費等        |     | 式    | 1   |      | 7,308,230   |          |
| 工事価格          |     | 式    | 1   |      | 162,000,000 |          |
| 消費税相当額        |     | 式    | 1   |      | 16,200,000  |          |
| 工事費計          |     | 式    | 1   |      | 178,200,000 |          |
|               |     |      |     |      |             |          |

## 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) |
|------------------------|-------------------|------|-----|------------|------------|----------|
| 通信設備(機器単体)             |                   | 式    | 1   |            | 28,446,000 |          |
| 道路情報表示設備               |                   | 式    | 1   |            | 28,446,000 |          |
| 道路情報表示装置               |                   | 式    | 1   |            | 28,446,000 |          |
| 道路情報表示板                | HLM2形 LANインターフェース | 面    | 1   | 16,790,000 | 16,790,000 |          |
| 機側操作盤                  | HLM2形用            | 面    | 1   | 247,000    | 247,000    |          |
| 非常用発電機                 | 簡易型 3kVA 標準型 72H  | 台    | 1   | 4,220,000  | 4,220,000  |          |
| 簡易型道路情報表示板             | 縦型 LANインターフェース    | 面    | 1   | 3,460,000  | 3,460,000  |          |
| 機側操作盤                  | 簡易型情報板用           | 面    | 1   | 3,729,000  | 3,729,000  |          |
| 機器単体費                  |                   | 式    | 1   |            | 28,446,000 |          |
| 通信設備                   |                   | 式    | 1   |            | 5,510,054  |          |
| 道路情報表示設備工<br>(笠岡東IC下り) |                   | 式    | 1   |            | 4,489,401  |          |
| 道路情報表示装置設置工            |                   | 式    | 1   |            | 193,000    |          |
| 道路情報表示板設置              | HLM2形             | 面    | 1   | 130,000    | 130,000    |          |
| 非常用発電機設置               | 簡易型 3kVA 標準型 72H  | 台    | 1   | 63,000     | 63,000     |          |

## 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) |
|---------------|-----------------------------------|------|-----|-----------|-----------|----------|
| 支柱設置工         |                                   | 式    | 1   |           | 2,983,960 |          |
| 道路情報表示板支柱設置   | 8m φ355.6 溶融亜鉛メッキ後指定色<br>塗装       | 基    | 1   | 2,983,960 | 2,983,960 |          |
| 光ケーブル敷設工      |                                   | 式    | 1   |           | 289,448   |          |
| 光地中管内配線       | 光ケーブル SM4C                        | m    | 158 | 640       | 101,120   |          |
| 光屋外管内配線       | 光ケーブル SM4C                        | m    | 8   | 801       | 6,408     |          |
| 光ケーブル接続       | 5タープ(心)以下 分岐接続材 分岐0<br>本 60C以下 6穴 | 箇所   | 1   | 108,680   | 108,680   |          |
| 光ケーブル成端       |                                   | 箇所   | 1   | 30,940    | 30,940    |          |
| 光ケーブル試験       | 伝送損失試験 20心以下                      | 方向   | 1   | 17,680    | 17,680    |          |
| 光ケーブル試験       | 接続損失試験 20心以下                      | 対向   | 1   | 24,620    | 24,620    |          |
| 配管・配線工        |                                   | 式    | 1   |           | 333,983   |          |
| 管内配線          | CV5.5mm2-2C                       | m    | 155 | 1,537     | 238,235   |          |
| 管内配線          | IV2mm2                            | m    | 12  | 319       | 3,828     |          |
| 管内配線          | IV5.5mm2                          | m    | 7   | 387       | 2,709     |          |
| 管内配線          | VVR5.5mm2-2C                      | m    | 9   | 1,540     | 13,860    |          |

## 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) |
|------------------------|------------------|------|-----|---------|-----------|----------|
| 管内配線                   | FCPEV-S0.9mm-10P |      |     |         |           |          |
|                        |                  | m    | 12  | 1,662   | 19,944    |          |
| 屋外配管(2m以上)             | 厚鋼電線管 28mm       |      |     |         |           |          |
|                        |                  | m    | 7   | 4,031   | 28,217    |          |
| 屋外配管                   | 厚鋼電線管 54mm       |      |     |         |           |          |
|                        |                  | m    | 1   | 6,417   | 6,417     |          |
| 屋外配管                   | 金属製可とう電線管 30mm   |      |     |         |           |          |
|                        |                  | m    | 1   | 2,427   | 2,427     |          |
| 屋外配管                   | 金属製可とう電線管 63mm   |      |     |         |           |          |
|                        |                  | m    | 1   | 5,646   | 5,646     |          |
| 配管付属品                  |                  |      |     |         |           |          |
|                        |                  | 式    | 1   |         | 12,700    |          |
| 引込柱設置工                 |                  |      |     |         |           |          |
|                        |                  | 式    | 1   |         | 689,010   |          |
| 引込柱建柱                  | 8m-19cm-4.3kN    |      |     |         |           |          |
|                        |                  | 基    | 1   | 123,000 | 123,000   |          |
| 引込開閉器盤設置               | ボ-ル取付型 指定色塗装     |      |     |         |           |          |
|                        |                  | 面    | 1   | 560,000 | 560,000   |          |
| 引込柱装柱材                 |                  |      |     |         |           |          |
|                        |                  | 式    | 1   |         | 6,010     |          |
| 道路情報表示設備工<br>(笠岡東IC上り) |                  |      |     |         |           |          |
|                        |                  | 式    | 1   |         | 1,020,653 |          |
| 道路情報表示装置設置工            |                  |      |     |         |           |          |
|                        |                  | 式    | 1   |         | 130,000   |          |
| 簡易型道路情報表示板設置           |                  |      |     |         |           |          |
|                        |                  | 面    | 1   | 130,000 | 130,000   |          |
| 支柱設置工                  |                  |      |     |         |           |          |
|                        |                  | 式    | 1   |         | 440,650   |          |

## 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) |
|---------------|----------------------------------|------|-----|---------|---------|----------|
| 道路情報表示板支柱設置   | 4m φ190.7 溶融亜鉛メッキ後指定色<br>塗装      | 基    | 1   | 440,650 | 440,650 |          |
| 光ケーブル敷設工      |                                  | 式    | 1   |         | 324,962 |          |
| 光地中管内配線       | 光ケーブル SM4C                       | m    | 221 | 640     | 141,440 |          |
| 光屋外管内配線       | 光ケーブル SM4C                       | m    | 2   | 801     | 1,602   |          |
| 光ケーブル接続       | 5ヶ所(心)以下 分岐接続材 分岐0<br>本 60C以下 6穴 | 箇所   | 1   | 108,680 | 108,680 |          |
| 光ケーブル成端       |                                  | 箇所   | 1   | 30,940  | 30,940  |          |
| 光ケーブル試験       | 伝送損失試験 20心以下                     | 方向   | 1   | 17,680  | 17,680  |          |
| 光ケーブル試験       | 接続損失試験 20心以下                     | 対向   | 1   | 24,620  | 24,620  |          |
| 配管・配線工        |                                  | 式    | 1   |         | 125,041 |          |
| 管内配線          | CV3.5mm2-2C                      | m    | 56  | 1,456   | 81,536  |          |
| 管内配線          | IV5.5mm2                         | m    | 56  | 387     | 21,672  |          |
| 屋外配管          | 厚鋼電線管 54mm                       | m    | 1   | 6,417   | 6,417   |          |
| 屋外配管          | 金属製可とう電線管 63mm                   | m    | 1   | 5,646   | 5,646   |          |
| 配管付属品         |                                  | 式    | 1   |         | 9,770   |          |

## 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) |
|---------------|-----|------|-----|------|------------|----------|
| 直接工事費         |     | 式    | 1   |      | 5,510,054  |          |
| 共通仮設費         |     | 式    | 1   |      | 552,000    |          |
| 共通仮設費         |     | 式    | 1   |      | 44,000     |          |
| 現場環境改善費(率計上)  |     | 式    | 1   |      | 44,000     |          |
| 共通仮設費(率計上)    |     | 式    | 1   |      | 508,000    |          |
| 純工事費          |     | 式    | 1   |      | 6,062,054  |          |
| 現場管理費         |     | 式    | 1   |      | 1,679,000  |          |
| 機器間接費         |     | 式    | 1   |      | 3,878,000  |          |
| 技術者間接費        |     | 式    | 1   |      | 126,000    |          |
| 機器管理費         |     | 式    | 1   |      | 3,752,000  |          |
| 工事原価          |     | 式    | 1   |      | 11,619,054 |          |
|               |     |      |     |      |            |          |