

令和8年3月31日（令和8年5月15日）

## R 7 兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事

### 【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

|      |  |
|------|--|
| 工事名  | R 7 兵庫国道事務所管内 C C T V 設備設置工事           |
| 工事地名 | 自) 兵庫県神戸市中央区波止場町3番11号 至) 兵庫県明石市大蔵八幡町地先 |

## 2. 工事内容

|            |  |                |             |            |
|------------|--|----------------|-------------|------------|
| 1) 発注年月    | 令和 8年 3月   | 1 2) 設 計 年 月   | 令和 7年12月    |            |
| 2) 事務所名    | 兵庫国道事務所 防災情報課  | 1 3) 機械損料一括補正  | 0           | 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号    | 5373010005   | 1 4) 単価適用年月    | 2026年 3月    |            |
| 4) 契約区分    | 国債 (翌債を含む) の分任官  | 1 5) 歩掛適用年月    | 2026年 3月    |            |
| 5) 変更回数    | 0回   | 1 6) 前請負工事費    | 0           |            |
| 6) 主 工 種   | 道路維持工事   | 1 7) 前請負代金額    | 0           |            |
| 7) 工 事 量   |  | 1 8) 調 整 区 分   | 0           |            |
| 8) 工 期     | 334日間 自 令和 8年 4月 1日<br>(当初) 至 令和 9年 2月28日<br>( 0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額  |             |            |
| 9) 施 工 県   | 兵庫県  | 2 0) 現場管理費対象額  |             |            |
| 1 0) 地 区   | 54 神戸市(北区・西区・垂水区除く) 他  | 2 1) 一般管理費等対象額 |             |            |
| 1 1) 河川・路線 | 一般国道 2号  | 2 2) 処 分 費 等   | 28,583      |            |
|            |  | 2 3) 公 告 日     | 令和 7年12月26日 |            |
|            |  | 2 4) 入 札 締 切 日 | 年 月 日       |            |

## 3. 予算科目

|           |        |           |          |
|-----------|--------|-----------|----------|
| 1) 予算科目 : | 2) 目 : | 3) 目の細分 : | 4) 事業名 : |
|-----------|--------|-----------|----------|

## 設計内訳書

| 工事名                    | R 7 兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |    |           |            | 事業区分 | 電気通信設備       |      |  |
|------------------------|------------------------------|----|----|-----------|------------|------|--------------|------|--|
|                        |                              |    |    |           |            | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |      |  |
| 工事区分・工種・種別・細別          | 規格                           | 単位 | 数量 | 単価        | 金額         | 数量増減 | 金額増減         | 摘要   |  |
| 電子応用設備(機器単体)<br>(神戸地区) |                              | 式  | 1  |           | 18,290,400 |      |              |      |  |
| CCTV設備                 |                              | 式  | 1  |           | 18,290,400 |      |              |      |  |
| CCTV装置                 |                              | 式  | 1  |           | 18,290,400 |      |              |      |  |
| HD簡易型IPカメラ装置           | 指定色塗装 重耐塩仕様                  | 台  | 1  | 2,400,000 | 2,400,000  |      |              | 単-1号 |  |
| HD簡易型IPカメラ装置用機側装置      | 指定色塗装 ホール取付 重耐塩仕様            | 台  | 1  | 1,500,000 | 1,500,000  |      |              | 単-2号 |  |
| メディアコンバータ              |                              | 台  | 2  | 55,200    | 110,400    |      |              | 単-3号 |  |
| 屋外用無停電電源装置             | 一般仕様型 70W 指定色塗装 重耐塩仕様        | 台  | 1  | 2,510,000 | 2,510,000  |      |              | 単-4号 |  |
| HDD記録装置                |                              | 組  | 2  | 5,120,000 | 10,240,000 |      |              | 単-5号 |  |
| L2-SW                  |                              | 台  | 1  | 1,530,000 | 1,530,000  |      |              | 単-6号 |  |
| 機器単体費                  |                              | 式  | 1  |           | 18,290,400 |      |              |      |  |
| 工場製作                   |                              | 式  | 1  |           | 1,068,000  |      |              |      |  |
| 工場製作工                  |                              | 式  | 1  |           | 1,068,000  |      |              |      |  |

## 設計内訳書

| 工事名                  | R 7 兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |    |           |           | 事業区分 | 電気通信設備       |       |  |
|----------------------|------------------------------|----|----|-----------|-----------|------|--------------|-------|--|
|                      |                              |    |    |           |           | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |       |  |
| 工事区分・工種・種別・細別        | 規格                           | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 数量増減 | 金額増減         | 摘要    |  |
| 鋼構造物製作工              |                              | 式  | 1  |           | 1,068,000 |      |              |       |  |
| CCTV支柱               | φ267.4×6.6 L=5.3m            | 基  | 1  | 1,068,000 | 1,068,000 |      |              | 単-7号  |  |
| 工場純工事費               |                              | 式  | 1  |           | 1,068,000 |      |              |       |  |
| (工場製作原価)             |                              | 式  | 1  |           | 1,068,000 |      |              |       |  |
| 電子応用設備<br>(神戸地区)     |                              | 式  | 1  |           | 2,107,311 |      |              |       |  |
| CCTV設備工              |                              | 式  | 1  |           | 1,969,841 |      |              |       |  |
| CCTV装置設置工            |                              | 式  | 1  |           | 359,530   |      |              |       |  |
| 簡易型カメラ装置据付・調整        | 旋回式                          | 台  | 1  | 73,320    | 73,320    |      |              | 単-8号  |  |
| 無停電電源装置据付・調整         |                              | 台  | 1  | 58,410    | 58,410    |      |              | 単-9号  |  |
| メディアコンバータ据付・調整       |                              | 台  | 1  | 11,740    | 11,740    |      |              | 単-10号 |  |
| 映像蓄積装置(HDD記録装置)据付・調整 |                              | 組  | 1  | 89,720    | 89,720    |      |              | 単-11号 |  |
| 映像蓄積装置(HDD記録装置)据付・調整 | 2台目補正有り                      | 組  | 1  | 62,800    | 62,800    |      |              | 単-12号 |  |

## 設計内訳書

| 工事名           | R 7 兵庫県国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |     |         |         | 事業区分 | 電気通信設備       |       |  |
|---------------|-------------------------------|----|-----|---------|---------|------|--------------|-------|--|
|               |                               |    |     |         |         | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |       |  |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                            | 単位 | 数量  | 単価      | 金額      | 数量増減 | 金額増減         | 摘要    |  |
| L2-SW据付・調整    |                               | 台  | 1   | 51,800  | 51,800  |      |              | 単-13号 |  |
| L2-SW撤去       |                               | 台  | 1   | 11,740  | 11,740  |      |              | 単-14号 |  |
| 支柱設置工         |                               | 式  | 1   |         | 160,920 |      |              |       |  |
| CCTV支柱装置      | 400kg以上                       | 基  | 1   | 104,600 | 104,600 |      |              | 単-15号 |  |
| 墜落防止装置取付      | L=2.2m                        | 組  | 1   | 56,320  | 56,320  |      |              | 単-16号 |  |
| 支柱基礎工         |                               | 式  | 1   |         | 789,300 |      |              |       |  |
| CCTV支柱基礎設置    | ポールアンカーH200 L=3000<br>ベース埋設   | 基  | 1   | 789,300 | 789,300 |      |              | 単-17号 |  |
| 光ケーブル敷設工      |                               | 式  | 1   |         | 115,335 |      |              |       |  |
| 光ケーブル屋外管内配線   | SM-8C                         | m  | 9   | 874.4   | 7,869   |      |              | 単-18号 |  |
| 光ケーブル地中管内配線   | SM-8C                         | m  | 157 | 684.5   | 107,466 |      |              | 単-19号 |  |
| 配管・配線工        |                               | 式  | 1   |         | 285,037 |      |              |       |  |
| 屋外露出配管敷設      | G54                           | m  | 2   | 5,162   | 10,324  |      |              | 単-20号 |  |

## 設計内訳書

| 工事名           | R 7 兵庫県国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |     |       |         | 事業区分 | 電気通信設備       |       |  |
|---------------|-------------------------------|----|-----|-------|---------|------|--------------|-------|--|
|               |                               |    |     |       |         | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |       |  |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                            | 単位 | 数量  | 単価    | 金額      | 数量増減 | 金額増減         | 摘要    |  |
| 地中配管          | FEP50                         | m  | 80  | 475.7 | 38,056  |      |              | 単-21号 |  |
| 埋設標識シート敷設     | W150 2倍折                      | m  | 78  | 296.6 | 23,134  |      |              | 単-22号 |  |
| ヘルマウス(材料)     | FEP50                         | 個  | 1   | 570   | 570     |      |              | 単-23号 |  |
| 異種間継手(材料)     | FEP50                         | 個  | 1   | 6,110 | 6,110   |      |              | 単-24号 |  |
| 管内配線          | CV3.5mm2-2C                   | m  | 9   | 1,730 | 15,570  |      |              | 単-25号 |  |
| 管内配線          | CV8mm2-2C                     | m  | 76  | 1,965 | 149,340 |      |              | 単-26号 |  |
| 管内配線          | Cat5e-4P(屋外用)                 | m  | 5   | 841.1 | 4,205   |      |              | 単-27号 |  |
| 管内配線          | IV5.5mm2                      | m  | 80  | 471.6 | 37,728  |      |              | 単-28号 |  |
| 複合工           |                               | 式  | 1   |       | 259,719 |      |              |       |  |
| 床堀            |                               | 式  | 1   |       | 36,747  |      |              | 内-1号  |  |
| 埋戻し           |                               | 式  | 1   |       | 31,274  |      |              | 内-2号  |  |
| 保護砂           |                               | m3 | 4.4 | 9,081 | 39,956  |      |              | 単-29号 |  |

## 設計内訳書

| 工事名            | R 7 兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |    |       |        | 事業区分 | 電気通信設備       |       |  |
|----------------|------------------------------|----|----|-------|--------|------|--------------|-------|--|
|                |                              |    |    |       |        | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |       |  |
| 工事区分・工種・種別・細別  | 規格                           | 単位 | 数量 | 単価    | 金額     | 数量増減 | 金額増減         | 摘要    |  |
| 舗装版切断          | As 150mm以下                   | m  | 1  | 679.5 | 679    |      |              | 単-30号 |  |
| 舗装版破砕          | As 150mm以下                   | m2 | 23 | 210.5 | 4,841  |      |              | 単-31号 |  |
| 表層             | 透水性As(13) t=40mm             | m2 | 23 | 2,648 | 60,904 |      |              | 単-32号 |  |
| 路盤             | RC-30 t=100mm                | m2 | 23 | 830   | 19,090 |      |              | 単-33号 |  |
| フィルター層         |                              | m3 | 1  | 7,861 | 7,861  |      |              | 単-34号 |  |
| 殻運搬処分          | As                           | 式  | 1  |       | 14,368 |      |              | 内-3号  |  |
| 残土運搬処分         |                              | 式  | 1  |       | 43,999 |      |              | 内-4号  |  |
| システム・インテグレーション |                              | 式  | 1  |       | 71,470 |      |              |       |  |
| システム・インテグレーション |                              | 式  | 1  |       | 71,470 |      |              |       |  |
| システム・インテグレーション |                              | 式  | 1  |       | 71,470 |      |              | 内-5号  |  |
| 工場製品輸送工        |                              | 式  | 1  |       | 31,000 |      |              |       |  |
| 輸送工            |                              | 式  | 1  |       | 31,000 |      |              |       |  |

## 設計内訳書

| 工事名               | R 7 兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |    |        |           | 事業区分 | 電気通信設備       |       |  |
|-------------------|------------------------------|----|----|--------|-----------|------|--------------|-------|--|
|                   |                              |    |    |        |           | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |       |  |
| 工事区分・工種・種別・細別     | 規格                           | 単位 | 数量 | 単価     | 金額        | 数量増減 | 金額増減         | 摘要    |  |
| 輸送(電気)            | 機器                           | 式  | 1  |        | 31,000    |      |              | 内-6号  |  |
| 仮設工               |                              | 式  | 1  |        | 35,000    |      |              |       |  |
| 交通管理工             |                              | 式  | 1  |        | 35,000    |      |              |       |  |
| 交通誘導警備員A          |                              | 人  | 1  | 19,080 | 19,080    |      |              | 単-35号 |  |
| 交通誘導警備員B          |                              | 人  | 1  | 15,920 | 15,920    |      |              | 単-36号 |  |
| 直接工事費             |                              | 式  | 1  |        | 2,107,311 |      |              |       |  |
| 共通仮設費             |                              | 式  | 1  |        | 814,068   |      |              |       |  |
| 共通仮設費             |                              | 式  | 1  |        | 79,068    |      |              |       |  |
| 技術管理費             |                              | 式  | 1  |        | 79,068    |      |              |       |  |
| 電気通信施設資産管理用データ作成費 |                              | 式  | 1  |        | 14,843    |      |              | 内-7号  |  |
| 道路施設基本データ作成費      |                              | 式  | 1  |        | 64,225    |      |              | 内-8号  |  |
| 共通仮設費(率計上)        |                              | 式  | 1  |        | 735,000   |      |              |       |  |

## 設計内訳書

| 工事名           | R 7 兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |    |    |            | 事業区分 | 電気通信設備       |    |  |
|---------------|------------------------------|----|----|----|------------|------|--------------|----|--|
|               |                              |    |    |    |            | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |    |  |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                           | 単位 | 数量 | 単価 | 金額         | 数量増減 | 金額増減         | 摘要 |  |
| 純工事費          |                              | 式  | 1  |    | 2,921,379  |      |              |    |  |
| 現場管理費         |                              | 式  | 1  |    | 2,032,000  |      |              |    |  |
| 機器間接費         |                              | 式  | 1  |    | 3,198,000  |      |              |    |  |
| 技術者間接費        |                              | 式  | 1  |    | 259,000    |      |              |    |  |
| 機器管理費         |                              | 式  | 1  |    | 2,939,000  |      |              |    |  |
| (現場原価)        |                              | 式  | 1  |    | 8,151,379  |      |              |    |  |
| 工事原価          |                              | 式  | 1  |    | 23,162,221 |      |              |    |  |
| 一般管理費等        |                              | 式  | 1  |    | 4,046,579  |      |              |    |  |
| 工事価格          |                              | 式  | 1  |    | 61,740,000 |      |              |    |  |
| 消費税相当額        |                              | 式  | 1  |    | 6,174,000  |      |              |    |  |
| 工事費計          |                              | 式  | 1  |    | 67,914,000 |      |              |    |  |
|               |                              |    |    |    |            |      |              |    |  |

## 設計内訳書

| 工事名                    | R 7 兵庫県国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |    |           |            | 事業区分 | 電気通信設備       |      |  |
|------------------------|-------------------------------|----|----|-----------|------------|------|--------------|------|--|
|                        |                               |    |    |           |            | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |      |  |
| 工事区分・工種・種別・細別          | 規格                            | 単位 | 数量 | 単価        | 金額         | 数量増減 | 金額増減         | 摘要   |  |
| 電子応用設備(機器単体)<br>(明石地区) |                               | 式  | 1  |           | 10,025,600 |      |              |      |  |
| CCTV設備                 |                               | 式  | 1  |           | 10,025,600 |      |              |      |  |
| CCTV装置                 |                               | 式  | 1  |           | 10,025,600 |      |              |      |  |
| HD簡易型IPカメラ装置           | 指定色塗装 重耐塩仕様                   | 台  | 1  | 2,400,000 | 2,400,000  |      |              | 単-1号 |  |
| HDIPカメラ装置              | メーカー標準色塗装                     | 台  | 1  | 3,200,000 | 3,200,000  |      |              | 単-2号 |  |
| HD簡易型IPカメラ装置用機側装置      | 指定色塗装 重耐塩仕様 ポール取付             | 台  | 1  | 1,400,000 | 1,400,000  |      |              | 単-3号 |  |
| メディアコンバータ              |                               | 台  | 3  | 55,200    | 165,600    |      |              | 単-4号 |  |
| 屋外用無停電電源装置             | 一般仕様型 70W 指定色塗装 重耐塩仕様         | 台  | 1  | 2,510,000 | 2,510,000  |      |              | 単-5号 |  |
| 雷保護機器収容箱               | メーカー標準色塗装                     | 台  | 1  | 350,000   | 350,000    |      |              | 単-6号 |  |
| 機器単体費                  |                               | 式  | 1  |           | 10,025,600 |      |              |      |  |
| 工場製作                   |                               | 式  | 1  |           | 1,112,000  |      |              |      |  |
| 工場製作工                  |                               | 式  | 1  |           | 1,112,000  |      |              |      |  |

## 設計内訳書

| 工事名                   | R 7 兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |    |           |           | 事業区分 | 電気通信設備       |       |  |
|-----------------------|------------------------------|----|----|-----------|-----------|------|--------------|-------|--|
|                       |                              |    |    |           |           | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |       |  |
| 工事区分・工種・種別・細別         | 規格                           | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 数量増減 | 金額増減         | 摘要    |  |
| 鋼構造物製作工               |                              | 式  | 1  |           | 1,112,000 |      |              |       |  |
| CCTV支柱                | φ267.4×6.6 L=7.3m            | 基  | 1  | 1,112,000 | 1,112,000 |      |              | 単-7号  |  |
| 工場純工事費                |                              | 式  | 1  |           | 1,112,000 |      |              |       |  |
| (工場製作原価)              |                              | 式  | 1  |           | 1,112,000 |      |              |       |  |
| 電子応用設備<br>(明石地区)      |                              | 式  | 1  |           | 2,449,688 |      |              |       |  |
| CCTV設備工               |                              | 式  | 1  |           | 2,234,668 |      |              |       |  |
| CCTV装置設置工             |                              | 式  | 1  |           | 455,966   |      |              |       |  |
| 簡易型カメラ装置据付・調整         | 旋回式                          | 台  | 1  | 73,320    | 73,320    |      |              | 単-8号  |  |
| カメラ装置据付・調整            |                              | 台  | 1  | 62,280    | 62,280    |      |              | 単-9号  |  |
| 無停電電源装置据付・調整          |                              | 台  | 1  | 58,410    | 58,410    |      |              | 単-10号 |  |
| メテ^{-}アイコンハ^{-}タ据付・調整 |                              | 台  | 1  | 11,740    | 11,740    |      |              | 単-11号 |  |
| メテ^{-}アイコンハ^{-}タ据付・調整 | 2台目補正有り                      | 台  | 1  | 8,216     | 8,216     |      |              | 単-12号 |  |

## 設計内訳書

| 工事名           | R 7 兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |     |         |         | 事業区分 | 電気通信設備       |       |  |
|---------------|------------------------------|----|-----|---------|---------|------|--------------|-------|--|
|               |                              |    |     |         |         | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |       |  |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                           | 単位 | 数量  | 単価      | 金額      | 数量増減 | 金額増減         | 摘要    |  |
| カメラ取付架台(材料)   |                              | 組  | 1   | 242,000 | 242,000 |      |              | 単-13号 |  |
| 支柱設置工         |                              | 式  | 1   |         | 182,950 |      |              |       |  |
| CCTV支柱装置      | 400kg以上                      | 基  | 1   | 104,600 | 104,600 |      |              | 単-14号 |  |
| 墜落防止装置取付      | L=4.0m                       | 組  | 1   | 78,350  | 78,350  |      |              | 単-15号 |  |
| 支柱基礎工         |                              | 式  | 1   |         | 880,500 |      |              |       |  |
| CCTV支柱基礎設置    | ポールアンカーH250 L=3500<br>ベース埋設  | 基  | 1   | 880,500 | 880,500 |      |              | 単-16号 |  |
| 光ケーブル敷設工      |                              | 式  | 1   |         | 416,061 |      |              |       |  |
| 光ケーブル屋外管内配線   | SM-8C                        | m  | 3   | 874.4   | 2,623   |      |              | 単-17号 |  |
| 光ケーブル地中管内配線   | SM-8C                        | m  | 604 | 684.5   | 413,438 |      |              | 単-18号 |  |
| 配管・配線工        |                              | 式  | 1   |         | 274,942 |      |              |       |  |
| 地中配管          | FEP50                        | m  | 2   | 475.7   | 951     |      |              | 単-19号 |  |
| 埋設標識シート敷設     | W150 2倍折                     | m  | 2   | 296.6   | 593     |      |              | 単-20号 |  |

## 設計内訳書

| 工事名           | R 7 兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |    |       |         | 事業区分 | 電気通信設備       |       |  |
|---------------|------------------------------|----|----|-------|---------|------|--------------|-------|--|
|               |                              |    |    |       |         | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |       |  |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                           | 単位 | 数量 | 単価    | 金額      | 数量増減 | 金額増減         | 摘要    |  |
| ベルマウス(材料)     | FEP50                        | 個  | 1  | 570   | 570     |      |              | 単-21号 |  |
| 管内配線          | CV3.5mm2-2C                  | m  | 10 | 1,730 | 17,300  |      |              | 単-22号 |  |
| 管内配線          | Cat5e-4P(屋外用)                | m  | 7  | 841.1 | 5,887   |      |              | 単-23号 |  |
| 管内配線          | DV8mm2-2C                    | m  | 5  | 1,932 | 9,660   |      |              | 単-24号 |  |
| 管内配線          | IV5.5mm2                     | m  | 7  | 471.6 | 3,301   |      |              | 単-25号 |  |
| ころがし配線        | CV3.5mm2-2C                  | m  | 3  | 1,133 | 3,399   |      |              | 単-26号 |  |
| ころがし配線        | Cat5e-4P(屋外用)                | m  | 2  | 569.8 | 1,139   |      |              | 単-27号 |  |
| ころがし配線        | IV5.5mm2                     | m  | 3  | 341.4 | 1,024   |      |              | 単-28号 |  |
| 露出配線          | CV3.5mm2-2C                  | m  | 4  | 2,625 | 10,500  |      |              | 単-29号 |  |
| 露出配線          | Cat5e-4P(屋外用)                | m  | 4  | 1,194 | 4,776   |      |              | 単-30号 |  |
| 露出配線          | IV5.5mm2                     | m  | 2  | 661.5 | 1,323   |      |              | 単-31号 |  |
| ラック配線         | CV3.5mm2-2C                  | m  | 59 | 2,164 | 127,676 |      |              | 単-32号 |  |

## 設計内訳書

| 工事名           | R 7 兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |     |        |        | 事業区分 | 電気通信設備       |       |  |
|---------------|------------------------------|----|-----|--------|--------|------|--------------|-------|--|
|               |                              |    |     |        |        | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |       |  |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                           | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 数量増減 | 金額増減         | 摘要    |  |
| ラック配線         | Cat5e-4P(屋外用)                | m  | 54  | 1,004  | 54,216 |      |              | 単-33号 |  |
| ラック配線         | IV5.5mm2                     | m  | 59  | 553    | 32,627 |      |              | 単-34号 |  |
| 複合工           |                              | 式  | 1   |        | 24,249 |      |              |       |  |
| 床掘            |                              | 式  | 1   |        | 1,934  |      |              | 内-1号  |  |
| 埋戻し           |                              | 式  | 1   |        | 1,930  |      |              | 内-2号  |  |
| 保護砂           |                              | m3 | 0.1 | 9,031  | 903    |      |              | 単-35号 |  |
| 接地設置          | D種                           | 極  | 1   | 11,160 | 11,160 |      |              | 単-36号 |  |
| 舗装版切断         | As 150mm以下                   | m  | 1   | 679.5  | 679    |      |              | 単-37号 |  |
| 舗装版破砕         | As 150mm以下                   | m2 | 1   | 210.5  | 210    |      |              | 単-38号 |  |
| 表層            | 透水性As(13) t=40mm             | m2 | 1   | 2,648  | 2,648  |      |              | 単-39号 |  |
| 路盤            | RC-30 t=100mm                | m2 | 1   | 830    | 830    |      |              | 単-40号 |  |
| フィルター層        |                              | m3 | 0.1 | 8,031  | 803    |      |              | 単-41号 |  |

## 設計内訳書

| 工事名            | R 7 兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |    |        |         | 事業区分 | 電気通信設備       |       |  |
|----------------|------------------------------|----|----|--------|---------|------|--------------|-------|--|
|                |                              |    |    |        |         | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |       |  |
| 工事区分・工種・種別・細別  | 規格                           | 単位 | 数量 | 単価     | 金額      | 数量増減 | 金額増減         | 摘要    |  |
| 殻運搬処分          | As                           | 式  | 1  |        | 1,409   |      |              | 内-3号  |  |
| 残土運搬処分         |                              | 式  | 1  |        | 1,743   |      |              | 内-4号  |  |
| システム・インテグレーション |                              | 式  | 1  |        | 133,100 |      |              |       |  |
| システム・インテグレーション |                              | 式  | 1  |        | 133,100 |      |              |       |  |
| システム・インテグレーション |                              | 式  | 1  |        | 133,100 |      |              | 内-5号  |  |
| 工場製品輸送工        |                              | 式  | 1  |        | 31,000  |      |              |       |  |
| 輸送工            |                              | 式  | 1  |        | 31,000  |      |              |       |  |
| 輸送(電気)         | 機器                           | 式  | 1  |        | 31,000  |      |              | 内-6号  |  |
| 仮設工            |                              | 式  | 1  |        | 50,920  |      |              |       |  |
| 交通管理工          |                              | 式  | 1  |        | 50,920  |      |              |       |  |
| 交通誘導警備員A       |                              | 人  | 1  | 19,080 | 19,080  |      |              | 単-42号 |  |
| 交通誘導警備員B       |                              | 人  | 2  | 15,920 | 31,840  |      |              | 単-43号 |  |

## 設計内訳書

| 工事名           | R 7 兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |    |    |           | 事業区分 | 電気通信設備       |    |  |
|---------------|------------------------------|----|----|----|-----------|------|--------------|----|--|
|               |                              |    |    |    |           | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |    |  |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                           | 単位 | 数量 | 単価 | 金額        | 数量増減 | 金額増減         | 摘要 |  |
| 直接工事費         |                              | 式  | 1  |    | 2,449,688 |      |              |    |  |
| 共通仮設費         |                              | 式  | 1  |    | 723,000   |      |              |    |  |
| 共通仮設費(率計上)    |                              | 式  | 1  |    | 723,000   |      |              |    |  |
| 純工事費          |                              | 式  | 1  |    | 3,172,688 |      |              |    |  |
| 現場管理費         |                              | 式  | 1  |    | 2,179,000 |      |              |    |  |
| 機器間接費         |                              | 式  | 1  |    | 2,103,000 |      |              |    |  |
| 技術者間接費        |                              | 式  | 1  |    | 277,000   |      |              |    |  |
| 機器管理費         |                              | 式  | 1  |    | 1,826,000 |      |              |    |  |
| (現場原価)        |                              | 式  | 1  |    | 7,454,688 |      |              |    |  |
| 工事原価          |                              | 式  | 1  |    | 8,566,688 |      |              |    |  |
|               |                              |    |    |    |           |      |              |    |  |

## 設計内訳書

| 工事名                     | R 7 兵庫県国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |    |           |           | 事業区分 | 電気通信設備       |      |  |
|-------------------------|-------------------------------|----|----|-----------|-----------|------|--------------|------|--|
|                         |                               |    |    |           |           | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |      |  |
| 工事区分・工種・種別・細別           | 規格                            | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 数量増減 | 金額増減         | 摘要   |  |
| 電子応用設備(機器単体)<br>(神戸西地区) |                               | 式  | 1  |           | 6,215,200 |      |              |      |  |
| CCTV設備                  |                               | 式  | 1  |           | 6,215,200 |      |              |      |  |
| CCTV装置                  |                               | 式  | 1  |           | 6,215,200 |      |              |      |  |
| HD簡易型IPカメラ装置            | 指定色塗装                         | 台  | 1  | 2,400,000 | 2,400,000 |      |              | 単-1号 |  |
| HD簡易型IPカメラ装置用機側装置       | 指定色塗装 ホール取付                   | 台  | 1  | 1,400,000 | 1,400,000 |      |              | 単-2号 |  |
| メディアコンバータ               |                               | 台  | 1  | 55,200    | 55,200    |      |              | 単-3号 |  |
| 屋外用無停電電源装置              | 一般仕様型 70W 指定色塗装               | 台  | 1  | 2,360,000 | 2,360,000 |      |              | 単-4号 |  |
| 機器単体費                   |                               | 式  | 1  |           | 6,215,200 |      |              |      |  |
| 工場製作                    |                               | 式  | 1  |           | 1,030,000 |      |              |      |  |
| 工場製作工                   |                               | 式  | 1  |           | 1,030,000 |      |              |      |  |
| 鋼構造物製作工                 |                               | 式  | 1  |           | 1,030,000 |      |              |      |  |
| CCTV支柱                  | φ267.4×6.6 L=7.0m             | 基  | 1  | 1,030,000 | 1,030,000 |      |              | 単-5号 |  |

## 設計内訳書

| 工事名               | R 7 兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |    |         |           | 事業区分 | 電気通信設備       |       |  |
|-------------------|------------------------------|----|----|---------|-----------|------|--------------|-------|--|
|                   |                              |    |    |         |           | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |       |  |
| 工事区分・工種・種別・細別     | 規格                           | 単位 | 数量 | 単価      | 金額        | 数量増減 | 金額増減         | 摘要    |  |
| 工場純工事費            |                              | 式  | 1  |         | 1,030,000 |      |              |       |  |
| (工場製作原価)          |                              | 式  | 1  |         | 1,030,000 |      |              |       |  |
| 電子応用設備<br>(神戸西地区) |                              | 式  | 1  |         | 1,360,154 |      |              |       |  |
| CCTV設備工           |                              | 式  | 1  |         | 1,294,154 |      |              |       |  |
| CCTV装置設置工         |                              | 式  | 1  |         | 131,730   |      |              |       |  |
| 簡易型カメラ装置据付・調整     | 旋回式                          | 台  | 1  | 73,320  | 73,320    |      |              | 単-6号  |  |
| 無停電電源装置据付・調整      |                              | 台  | 1  | 58,410  | 58,410    |      |              | 単-7号  |  |
| 支柱設置工             |                              | 式  | 1  |         | 138,920   |      |              |       |  |
| CCTV支柱装置          | 400kg以上                      | 基  | 1  | 104,600 | 104,600   |      |              | 単-8号  |  |
| 墜落防止装置取付          | L=1.0m                       | 組  | 1  | 34,320  | 34,320    |      |              | 単-9号  |  |
| 支柱基礎工             |                              | 式  | 1  |         | 880,500   |      |              |       |  |
| CCTV支柱基礎設置        | ボールアンカーH250 L=3500<br>ベース埋設  | 基  | 1  | 880,500 | 880,500   |      |              | 単-10号 |  |

## 設計内訳書

| 工事名           | R 7 兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |    |       |        | 事業区分 | 電気通信設備       |       |  |
|---------------|------------------------------|----|----|-------|--------|------|--------------|-------|--|
|               |                              |    |    |       |        | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |       |  |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                           | 単位 | 数量 | 単価    | 金額     | 数量増減 | 金額増減         | 摘要    |  |
| 光ケーブル敷設工      |                              | 式  | 1  |       | 31,142 |      |              |       |  |
| 光ケーブル屋外管内配線   | SM-8C                        | m  | 9  | 874.4 | 7,869  |      |              | 単-11号 |  |
| 光ケーブル地中管内配線   | SM-8C                        | m  | 34 | 684.5 | 23,273 |      |              | 単-12号 |  |
| 配管・配線工        |                              | 式  | 1  |       | 41,863 |      |              |       |  |
| 地中配管          | FEP50                        | m  | 17 | 475.7 | 8,086  |      |              | 単-13号 |  |
| 地中埋設標識シート敷設   | W150 2倍折                     | m  | 17 | 296.6 | 5,042  |      |              | 単-14号 |  |
| ヘルマウス(材料)     | FEP50                        | 個  | 1  | 570   | 570    |      |              | 単-15号 |  |
| 管内配線          | CV3.5mm2-2C                  | m  | 6  | 1,730 | 10,380 |      |              | 単-16号 |  |
| 管内配線          | Cat5e-4P(屋外用)                | m  | 4  | 841.1 | 3,364  |      |              | 単-17号 |  |
| 管内配線          | DV8mm2-2C                    | m  | 6  | 1,932 | 11,592 |      |              | 単-18号 |  |
| 管内配線          | IV5.5mm2                     | m  | 6  | 471.6 | 2,829  |      |              | 単-19号 |  |
| 複合工           |                              | 式  | 1  |       | 69,999 |      |              |       |  |

## 設計内訳書

| 工事名           | R 7 兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |     |        |        | 事業区分 | 電気通信設備       |       |  |
|---------------|------------------------------|----|-----|--------|--------|------|--------------|-------|--|
|               |                              |    |     |        |        | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |       |  |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                           | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 数量増減 | 金額増減         | 摘要    |  |
| 床掘            |                              | 式  | 1   |        | 8,596  |      |              | 内-1号  |  |
| 埋戻し           |                              | 式  | 1   |        | 7,335  |      |              | 内-2号  |  |
| 保護砂           |                              | m3 | 0.9 | 9,031  | 8,127  |      |              | 単-20号 |  |
| 接地設置          | D種                           | 極  | 1   | 11,130 | 11,130 |      |              | 単-21号 |  |
| 舗装版切断         | As 150mm以下                   | m  | 1   | 679.5  | 679    |      |              | 単-22号 |  |
| 舗装版破碎         | As 150mm以下                   | m2 | 5   | 210.5  | 1,052  |      |              | 単-23号 |  |
| 表層            | 透水性As(13) t=40mm             | m2 | 5   | 2,648  | 13,240 |      |              | 単-24号 |  |
| 路盤            | RC-30 t=100mm                | m2 | 5   | 830    | 4,150  |      |              | 単-25号 |  |
| フィルター層        |                              | m3 | 0.3 | 7,861  | 2,358  |      |              | 単-26号 |  |
| 殻運搬処分         | As                           | 式  | 1   |        | 2,293  |      |              | 内-3号  |  |
| 残土運搬処分        |                              | 式  | 1   |        | 11,039 |      |              | 内-4号  |  |
| 工場製品輸送工       |                              | 式  | 1   |        | 31,000 |      |              |       |  |

## 設計内訳書

| 工事名           | R 7 兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |    |        |           | 事業区分 | 電気通信設備       |       |  |
|---------------|------------------------------|----|----|--------|-----------|------|--------------|-------|--|
|               |                              |    |    |        |           | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |       |  |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                           | 単位 | 数量 | 単価     | 金額        | 数量増減 | 金額増減         | 摘要    |  |
| 輸送工           |                              | 式  | 1  |        | 31,000    |      |              |       |  |
| 輸送(電気)        | 機器                           | 式  | 1  |        | 31,000    |      |              | 内-5号  |  |
| 仮設工           |                              | 式  | 1  |        | 35,000    |      |              |       |  |
| 交通管理工         |                              | 式  | 1  |        | 35,000    |      |              |       |  |
| 交通誘導警備員A      |                              | 人  | 1  | 19,080 | 19,080    |      |              | 単-27号 |  |
| 交通誘導警備員B      |                              | 人  | 1  | 15,920 | 15,920    |      |              | 単-28号 |  |
| 直接工事費         |                              | 式  | 1  |        | 1,360,154 |      |              |       |  |
| 共通仮設費         |                              | 式  | 1  |        | 480,000   |      |              |       |  |
| 共通仮設費(率計上)    |                              | 式  | 1  |        | 480,000   |      |              |       |  |
| 純工事費          |                              | 式  | 1  |        | 1,840,154 |      |              |       |  |
| 現場管理費         |                              | 式  | 1  |        | 1,349,000 |      |              |       |  |
| 機器間接費         |                              | 式  | 1  |        | 1,157,000 |      |              |       |  |

# 設計内訳書

| 工事名           | R 7 兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初) |    |    |    |           | 事業区分 | 電気通信設備       |    |  |
|---------------|------------------------------|----|----|----|-----------|------|--------------|----|--|
|               |                              |    |    |    |           | 工事区分 | 電子応用設備(機器単体) |    |  |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                           | 単位 | 数量 | 単価 | 金額        | 数量増減 | 金額増減         | 摘要 |  |
| 技術者間接費        |                              | 式  | 1  |    | 25,000    |      |              |    |  |
| 機器管理費         |                              | 式  | 1  |    | 1,132,000 |      |              |    |  |
| (現場原価)        |                              | 式  | 1  |    | 4,346,154 |      |              |    |  |
| 工事原価          |                              | 式  | 1  |    | 5,376,154 |      |              |    |  |
|               |                              |    |    |    |           |      |              |    |  |

# 一式当たり内訳書

床堀

第 1号内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称  | 規格                 | 単位             | 数量   | 単価    | 金額     | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|--------------------|----------------|------|-------|--------|------|------|----|
| 床堀り | 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 | m <sup>3</sup> | 17.1 | 2,149 | 36,747 |      |      |    |
| 合 計 |                    |                |      |       | 36,747 |      |      |    |
|     |                    |                |      |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |      |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |      |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |      |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |      |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |      |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |      |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |      |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |      |       |        |      |      |    |

# 一式当たり内訳書

埋戻し

第 2号内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称  | 規格                 | 単位             | 数量  | 単価    | 金額     | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|--------------------|----------------|-----|-------|--------|------|------|----|
| 埋戻し | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | m <sup>3</sup> | 8.1 | 3,861 | 31,274 |      |      |    |
| 合 計 |                    |                |     |       | 31,274 |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |        |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |        |      |      |    |



# 一式当たり内訳書

残土運搬処分

第 4号内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称    | 規格  | 単位             | 数量  | 単価    | 金額     | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|---|----------------|-----|-------|--------|------|------|----|
| 土砂等運搬 | 小規模<br>バックホウ山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )<br>土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り | m <sup>3</sup> | 8.1 | 3,470 | 28,107 |      |      |    |
| 処分費   | 神戸市港湾局空港整備課   | m <sup>3</sup> | 8.1 | 1,962 | 15,892 |      |      |    |
| 合計    |   |                |     |       | 43,999 |      |      |    |
|       |   |                |     |       |        |      |      |    |
|       |   |                |     |       |        |      |      |    |
|       |   |                |     |       |        |      |      |    |
|       |   |                |     |       |        |      |      |    |
|       |   |                |     |       |        |      |      |    |
|       |   |                |     |       |        |      |      |    |
|       |   |                |     |       |        |      |      |    |
|       |   |                |     |       |        |      |      |    |
|       |   |                |     |       |        |      |      |    |
|       |   |                |     |       |        |      |      |    |

# 一式当たり内訳書

システム・インテグレーション

第 5号内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称             | 規格                | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------|-------------------|----|----|--------|--------|------|------|----|
| システム・インテグレーション | 各種 1.73人/各種 0人/各種 | 各種 | 1  | 71,470 | 71,470 |      |      |    |
| 合 計            |                   |    |    |        | 71,470 |      |      |    |
|                |                   |    |    |        |        |      |      |    |
|                |                   |    |    |        |        |      |      |    |
|                |                   |    |    |        |        |      |      |    |
|                |                   |    |    |        |        |      |      |    |
|                |                   |    |    |        |        |      |      |    |
|                |                   |    |    |        |        |      |      |    |
|                |                   |    |    |        |        |      |      |    |
|                |                   |    |    |        |        |      |      |    |
|                |                   |    |    |        |        |      |      |    |
|                |                   |    |    |        |        |      |      |    |
|                |                   |    |    |        |        |      |      |    |











# 一式当たり内訳書

殻運搬処分

第 3号内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称  | 規格                                    | 単位             | 数量  | 単価    | 金額    | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|---------------------------------------|----------------|-----|-------|-------|------|------|----|
| 殻運搬 | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り<br>8.0km以下 全ての費用 | m <sup>3</sup> | 0.1 | 6,579 | 657   |      |      |    |
| 処分費 | (株)明神リサイクルセンター                        | m <sup>3</sup> | 0.1 | 7,520 | 752   |      |      |    |
| 合 計 |                                       |                |     |       | 1,409 |      |      |    |
|     |                                       |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |                |     |       |       |      |      |    |

# 一式当たり内訳書

残土運搬処分

第 4号内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称    | 規格  | 単位             | 数量  | 単価    | 金額    | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|---|----------------|-----|-------|-------|------|------|----|
| 土砂等運搬 | 小規模<br>バックホウ山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )<br>土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り | m <sup>3</sup> | 0.3 | 3,470 | 1,041 |      |      |    |
| 処分費   | 東和工業(株)   | m <sup>3</sup> | 0.3 | 2,340 | 702   |      |      |    |
| 合 計   |   |                |     |       | 1,743 |      |      |    |
|       |   |                |     |       |       |      |      |    |
|       |   |                |     |       |       |      |      |    |
|       |   |                |     |       |       |      |      |    |
|       |   |                |     |       |       |      |      |    |
|       |   |                |     |       |       |      |      |    |
|       |   |                |     |       |       |      |      |    |
|       |   |                |     |       |       |      |      |    |
|       |   |                |     |       |       |      |      |    |
|       |   |                |     |       |       |      |      |    |
|       |   |                |     |       |       |      |      |    |
|       |   |                |     |       |       |      |      |    |



# 一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 6号内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称      | 規格       | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|----------|----|----|--------|--------|------|------|----|
| 輸送費(電気) | 31000円/台 | 台  | 1  | 31,000 | 31,000 |      |      |    |
| 合計      |          |    |    |        | 31,000 |      |      |    |
|         |          |    |    |        |        |      |      |    |
|         |          |    |    |        |        |      |      |    |
|         |          |    |    |        |        |      |      |    |
|         |          |    |    |        |        |      |      |    |
|         |          |    |    |        |        |      |      |    |
|         |          |    |    |        |        |      |      |    |
|         |          |    |    |        |        |      |      |    |
|         |          |    |    |        |        |      |      |    |
|         |          |    |    |        |        |      |      |    |
|         |          |    |    |        |        |      |      |    |



# 一式当たり内訳書

埋戻し

第 2号内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称  | 規格                 | 単位             | 数量  | 単価    | 金額    | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|--------------------|----------------|-----|-------|-------|------|------|----|
| 埋戻し | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | m <sup>3</sup> | 1.9 | 3,861 | 7,335 |      |      |    |
| 合 計 |                    |                |     |       | 7,335 |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |       |      |      |    |
|     |                    |                |     |       |       |      |      |    |

# 一式当たり内訳書

殻運搬処分

第 3号内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称  | 規格                                    | 単位  | 数量  | 単価    | 金額    | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|---------------------------------------|-----|-----|-------|-------|------|------|----|
| 殻運搬 | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り<br>3.5km以下 全ての費用 | m 3 | 0.2 | 3,947 | 789   |      |      |    |
| 処分費 | (株)明神リサイクルセンター                        | m 3 | 0.2 | 7,520 | 1,504 |      |      |    |
| 合 計 |                                       |     |     |       | 2,293 |      |      |    |
|     |                                       |     |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |     |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |     |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |     |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |     |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |     |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |     |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |     |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |     |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |     |     |       |       |      |      |    |
|     |                                       |     |     |       |       |      |      |    |





# 1次単価表

|           |              |                           |    |    |           |           | 単価使用年月 | 2026. 3           |           |
|-----------|--------------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|--------|-------------------|-----------|
|           |              |                           |    |    |           |           | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |           |
|           |              |                           |    |    |           |           | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |           |
| 単-1号      | HD簡易型IPカメラ装置 | 指定色塗装 重耐塩仕様               | 単位 | 台  | 数量        |           | 1      | 単価                | 2,400,000 |
| 名称        |              | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要     |                   |           |
| 機器単体費 (台) |              | 2400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 台  | 1  | 2,400,000 | 2,400,000 |        |                   |           |
| 計         |              |                           |    |    |           | 2,400,000 |        |                   |           |
| 単価        |              |                           |    |    |           | 2,400,000 | 円/台    |                   |           |
|           |              |                           |    |    |           |           |        |                   |           |

|           |                   |                           |    |    |           |           | 単価使用年月 | 2026. 3           |           |
|-----------|-------------------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|--------|-------------------|-----------|
|           |                   |                           |    |    |           |           | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |           |
|           |                   |                           |    |    |           |           | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |           |
| 単-2号      | HD簡易型IPカメラ装置用機側装置 | 指定色塗装 ボール取付 重耐塩仕様         | 単位 | 台  | 数量        |           | 1      | 単価                | 1,500,000 |
| 名称        |                   | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要     |                   |           |
| 機器単体費 (台) |                   | 1500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 台  | 1  | 1,500,000 | 1,500,000 |        |                   |           |
| 計         |                   |                           |    |    |           | 1,500,000 |        |                   |           |
| 単価        |                   |                           |    |    |           | 1,500,000 | 円/台    |                   |           |
|           |                   |                           |    |    |           |           |        |                   |           |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

|      |           |                         |    |    |        |        |     |    |        |
|------|-----------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 単-3号 | メテ イコンバータ |                         | 単位 | 台  | 数量     |        | 1   | 単価 | 55,200 |
|      | 名称        | 規格                      | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要  |    |        |
|      | 機器単体費 (台) | 55200円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 台  | 1  | 55,200 | 55,200 |     |    |        |
|      | 計         |                         |    |    |        | 55,200 |     |    |        |
|      | 単価        |                         |    |    |        | 55,200 | 円/台 |    |        |
|      |           |                         |    |    |        |        |     |    |        |

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

|      |            |                           |    |    |           |           |     |    |           |
|------|------------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|-----|----|-----------|
| 単-4号 | 屋外用無停電電源装置 | 一般仕様型 70W 指定色塗装 重耐塩仕様     | 単位 | 台  | 数量        |           | 1   | 単価 | 2,510,000 |
|      | 名称         | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要  |    |           |
|      | 機器単体費 (台)  | 2510000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 台  | 1  | 2,510,000 | 2,510,000 |     |    |           |
|      | 計          |                           |    |    |           | 2,510,000 |     |    |           |
|      | 単価         |                           |    |    |           | 2,510,000 | 円/台 |    |           |
|      |            |                           |    |    |           |           |     |    |           |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-5号 | HDD記録装置  |                           | 単位 | 組  | 数量        |           | 単価  |    |
|------|----------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|-----|----|
|      | 名称       | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        |     | 摘要 |
|      | 機器単体費(組) | 5120000円/組 機器製作及び据付・調整を行う | 組  | 1  | 5,120,000 | 5,120,000 |     |    |
|      | 計        |                           |    |    |           | 5,120,000 |     |    |
|      | 単価       |                           |    |    |           | 5,120,000 | 円/組 |    |
|      |          |                           |    |    |           |           |     |    |

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-6号 | L2-SW    |                           | 単位 | 台  | 数量        |           | 単価  |    |
|------|----------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|-----|----|
|      | 名称       | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        |     | 摘要 |
|      | 機器単体費(台) | 1530000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 台  | 1  | 1,530,000 | 1,530,000 |     |    |
|      | 計        |                           |    |    |           | 1,530,000 |     |    |
|      | 単価       |                           |    |    |           | 1,530,000 | 円/台 |    |
|      |          |                           |    |    |           |           |     |    |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-7号   | CCTV支柱 | φ267.4×6.6 L=5.3m             | 単位 | 基     | 数量        | 1         | 単価  | 1,068,000 |
|--------|--------|-------------------------------|----|-------|-----------|-----------|-----|-----------|
| 名称     |        | 規格                            | 単位 | 数量    | 単価        | 金額        | 摘要  |           |
| CCTV支柱 |        | 0.2t-0.5t 30%割増 ホリカク樹脂塗装 現地渡し | t  | 0.421 | 2,535,000 | 1,067,235 |     |           |
|        | 計      |                               |    |       |           | 1,067,235 |     |           |
|        | 単価     |                               |    |       |           | 1,068,000 | 円/基 |           |
|        |        |                               |    |       |           |           |     |           |
|        |        |                               |    |       |           |           |     |           |
|        |        |                               |    |       |           |           |     |           |
|        |        |                               |    |       |           |           |     |           |
|        |        |                               |    |       |           |           |     |           |
|        |        |                               |    |       |           |           |     |           |
|        |        |                               |    |       |           |           |     |           |
|        |        |                               |    |       |           |           |     |           |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-8号         | 簡易型カメラ装置据付・調整        | 旋回式 | 単位 | 台      | 数量     | 1   | 単価 | 73,320 |
|--------------|----------------------|-----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称           | 規格                   | 単位  | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要  |    |        |
| CCTV装置据付     | 簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし | 台   | 1  | 41,620 | 41,620 |     |    |        |
| CCTV装置調整     | 簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし    | 台   | 1  | 24,790 | 24,790 |     |    |        |
| IPネットワーク装置調整 | 光リピータ 補正なし           | 台   | 1  | 6,905  | 6,905  |     |    |        |
| 諸雑費(まるめ)     |                      | 式   | 1  |        | 5      |     |    |        |
| 計            |                      |     |    |        | 73,320 |     |    |        |
| 単価           |                      |     |    |        | 73,320 | 円/台 |    |        |
|              |                      |     |    |        |        |     |    |        |
|              |                      |     |    |        |        |     |    |        |
|              |                      |     |    |        |        |     |    |        |
|              |                      |     |    |        |        |     |    |        |
|              |                      |     |    |        |        |     |    |        |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-9号 | 無停電電源装置据付・調整    |              | 単位 | 台  | 数量     |        | 単価 |            |
|------|-----------------|--------------|----|----|--------|--------|----|------------|
| 名称   |                 | 規格           | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要 |            |
|      | 屋外用無停電電源装置据付・調整 | 新設 補正なし 割増なし | 台  | 1  | 58,410 | 58,410 |    | 58,410     |
|      | 諸雑費(まるめ)        |              | 式  | 1  |        |        |    | 0          |
|      | 計               |              |    |    |        |        |    | 58,410     |
|      | 単価              |              |    |    |        |        |    | 58,410 円/台 |
|      |                 |              |    |    |        |        |    |            |
|      |                 |              |    |    |        |        |    |            |
|      |                 |              |    |    |        |        |    |            |
|      |                 |              |    |    |        |        |    |            |
|      |                 |              |    |    |        |        |    |            |
|      |                 |              |    |    |        |        |    |            |
|      |                 |              |    |    |        |        |    |            |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-10号         | メテ イフコンパ-タ据付・調整 | 単位 | 台  | 数量    | 1     | 単価     | 11,740 |
|---------------|-----------------|----|----|-------|-------|--------|--------|
| 名称            | 規格              | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要     |        |
| I Pネットワーク装置据付 | 光リピータ 新設 補正なし   | 台  | 1  | 4,833 | 4,833 |        |        |
| I Pネットワーク装置調整 | 光リピータ 補正なし      | 台  | 1  | 6,905 | 6,905 |        |        |
| 諸雑費 (まるめ)     |                 | 式  | 1  |       |       | 2      |        |
| 計             |                 |    |    |       |       | 11,740 |        |
| 単価            |                 |    |    |       |       | 11,740 | 円/台    |
|               |                 |    |    |       |       |        |        |
|               |                 |    |    |       |       |        |        |
|               |                 |    |    |       |       |        |        |
|               |                 |    |    |       |       |        |        |
|               |                 |    |    |       |       |        |        |
|               |                 |    |    |       |       |        |        |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-11号                | 映像蓄積装置(HDD記録装置)据付・調整 | 単位 | 組  | 数量     | 単価     | 金額     | 単価  | 89,720 |
|----------------------|----------------------|----|----|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称                   | 規格                   | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要     |     |        |
| 各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付 | サーバ 新設 補正なし          | 台  | 1  | 27,750 | 27,750 |        |     |        |
| 各種情報設備調整             | サーバ 補正なし             | 台  | 1  | 61,970 | 61,970 |        |     |        |
| 諸雑費 (まるめ)            |                      | 式  | 1  |        | 0      |        |     |        |
| 計                    |                      |    |    |        |        | 89,720 |     |        |
| 単価                   |                      |    |    |        |        | 89,720 | 円/組 |        |
|                      |                      |    |    |        |        |        |     |        |
|                      |                      |    |    |        |        |        |     |        |
|                      |                      |    |    |        |        |        |     |        |
|                      |                      |    |    |        |        |        |     |        |
|                      |                      |    |    |        |        |        |     |        |
|                      |                      |    |    |        |        |        |     |        |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-12号                | 映像蓄積装置(HDD記録装置)据付・調整 | 2台目補正有り | 単位 | 組  | 数量     | 1      | 単価  | 62,800 |
|----------------------|----------------------|---------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称                   |                      | 規格      | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要  |        |
| 各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付 | サーバ 新設 補正あり          |         | 台  | 1  | 19,420 | 19,420 |     |        |
| 各種情報設備調整             | サーバ 補正あり             |         | 台  | 1  | 43,380 | 43,380 |     |        |
| 諸雑費 (まるめ)            |                      |         | 式  | 1  |        | 0      |     |        |
| 計                    |                      |         |    |    |        | 62,800 |     |        |
| 単価                   |                      |         |    |    |        | 62,800 | 円/組 |        |
|                      |                      |         |    |    |        |        |     |        |
|                      |                      |         |    |    |        |        |     |        |
|                      |                      |         |    |    |        |        |     |        |
|                      |                      |         |    |    |        |        |     |        |
|                      |                      |         |    |    |        |        |     |        |
|                      |                      |         |    |    |        |        |     |        |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-13号 | L2-SW据付・調整   |                                      | 単位 | 台  | 数量     |        | 単価  |        |
|-------|--------------|--------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称    |              | 規格                                   | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要  |        |
|       | IPネットワーク装置据付 | LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型<br>新設 補正なし | 台  | 1  | 23,480 | 23,480 |     | 51,800 |
|       | IPネットワーク装置調整 | LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型<br>補正なし    | 台  | 1  | 28,320 | 28,320 |     |        |
|       | 諸雑費 (まるめ)    |                                      | 式  | 1  |        | 0      |     |        |
|       | 計            |                                      |    |    |        | 51,800 |     |        |
|       | 単価           |                                      |    |    |        | 51,800 | 円/台 |        |
|       |              |                                      |    |    |        |        |     |        |
|       |              |                                      |    |    |        |        |     |        |
|       |              |                                      |    |    |        |        |     |        |
|       |              |                                      |    |    |        |        |     |        |
|       |              |                                      |    |    |        |        |     |        |
|       |              |                                      |    |    |        |        |     |        |

# 1次単価表

|               |         |   |    |    |    |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |        |
|---------------|---------|---|----|----|----|--------|--------|-------------------|--------|
|               |         |   |    |    |    |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |        |
|               |         |   |    |    |    |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |        |
| 単-14号         | L2-SW撤去 |   | 単位 | 台  | 数量 |        | 1      | 単価                | 11,740 |
| 名称            |         | 規格  |    | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要                |        |
| I Pネットワーク装置据付 |         | LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型<br>撤去(不使用) 補正なし |    | 台  | 1  | 11,740 | 11,740 |                   |        |
| 諸雑費 (まるめ)     |         |   |    | 式  | 1  |        | 0      |                   |        |
| 計             |         |   |    |    |    |        | 11,740 |                   |        |
| 単価            |         |   |    |    |    |        | 11,740 | 円/台               |        |

|             |          |                     |    |    |    |         | 単価使用年月  | 2026. 3           |         |
|-------------|----------|---------------------|----|----|----|---------|---------|-------------------|---------|
|             |          |                     |    |    |    |         | 歩掛使用年月  | 2026. 3           |         |
|             |          |                     |    |    |    |         | 労務調整係数  | 1.000-00000002000 |         |
| 単-15号       | CCTV支柱装置 | 400kg以上             | 単位 | 基  | 数量 |         | 1       | 単価                | 104,600 |
| 名称          |          | 規格                  |    | 単位 | 数量 | 単価      | 金額      | 摘要                |         |
| 標識柱設置 (片持式) |          | 400kg以上/基 不要 1基 無 無 |    | 基  | 1  | 104,600 | 104,600 |                   |         |
| 計           |          |                     |    |    |    |         | 104,600 |                   |         |
| 単価          |          |                     |    |    |    |         | 104,600 | 円/基               |         |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-16号    | 墜落防止装置取付        | L=2.2m | 単位  | 組     | 数量      | 1   | 単価 | 56,320 |
|----------|-----------------|--------|-----|-------|---------|-----|----|--------|
| 名称       | 規格              | 単位     | 数量  | 単価    | 金額      | 摘要  |    |        |
| 墜落防止装置取付 |                 | m      | 2.2 | 2,306 | 5,073.2 |     |    |        |
| 墜落防止装置   | 直線レール           | m      | 2.2 | 5,690 | 12,518  |     |    |        |
| 墜落防止装置   | 上部ストッパー         | 個      | 1   | 5,520 | 5,520   |     |    |        |
| 墜落防止装置   | 下部ストッパー         | 個      | 1   | 5,520 | 5,520   |     |    |        |
| 墜落防止装置   | ジョイント           | 個      | 1   | 4,760 | 4,760   |     |    |        |
| 墜落防止装置   | 取付金具用レール把持金具    | 個      | 3   | 1,950 | 5,850   |     |    |        |
| 墜落防止装置   | 取付金具(J-46)SS400 | 個      | 3   | 5,690 | 17,070  |     |    |        |
| 諸雑費(まるめ) |                 | 式      | 1   |       | 8.8     |     |    |        |
| 計        |                 |        |     |       | 56,320  |     |    |        |
| 単価       |                 |        |     |       | 56,320  | 円/組 |    |        |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-17号                      | CCTV支柱基礎設置                              | ボ-ルアンカーH200 L=3000 へ-ス埋設 | 単位    | 基       | 数量      | 1   | 単価 | 789,300 |
|----------------------------|---|--------------------------|-------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称                         | 規格                                      | 単位                       | 数量    | 単価      | 金額      | 摘要  |    |         |
| 抵抗板付鋼製杭基礎打込及び引抜(同日施工2回、1回) | 無し                                      | 式                        | 1     |         | 494,300 |     |    |         |
| 抵抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼杭)         |   | t                        | 0.325 | 860,000 | 279,500 |     |    |         |
| 型枠                         | 一般型枠 小型構造物                              | m <sup>2</sup>           | 0.9   | 9,314   | 8,382.6 |     |    |         |
| コンクリート                     | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)<br>一般養生 無し 全ての費用 | m <sup>3</sup>           | 0.17  | 41,690  | 7,087.3 |     |    |         |
| 諸雑費(まるめ)                   |   | 式                        | 1     |         | 30.1    |     |    |         |
| 計                          |   |                          |       |         | 789,300 |     |    |         |
| 単価                         |   |                          |       |         | 789,300 | 円/基 |    |         |
|                            |   |                          |       |         |         |     |    |         |
|                            |   |                          |       |         |         |     |    |         |
|                            |   |                          |       |         |         |     |    |         |
|                            |   |                          |       |         |         |     |    |         |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-18号 | 名称          | 規格  | 単位  | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |
|-------|-------------|---|-----|----|-------|-------|-----|
|       | 光ケーブル屋外管内配線 | SM-8C   | m   | 1  |       | 874.4 |     |
|       | 光ケーブル配線     | 屋内屋外管内配線 11mm以下 新設  | m   | 1  | 488.4 | 488.4 |     |
|       | 光ケーブル配線各種   | 光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM<br>光ケーブル(4芯テープスロット) SM<br>1.31μm 8C | m・本 | 1  | 386   | 386   |     |
|       | 諸雑費(まるめ)    |   | 式   | 1  |       | 0     |     |
|       | 計           |   |     |    |       | 874.4 |     |
|       | 単価          |   |     |    |       | 874.4 | 円/m |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-19号 | 名称          | 規格  | 単位  | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要       |
|-------|-------------|---|-----|----|-------|-------|----------|
|       | 光ケーブル地中管内配線 | SM-8C   | 単位  | m  | 数量    | 1     | 単価 684.5 |
|       | 光ケーブル配線     | 地中管内配線 11mm以下 新設  | m   | 1  | 298.5 | 298.5 |          |
|       | 光ケーブル配線各種   | 光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM<br>光ケーブル(4芯テープスロット) SM<br>1.31μm 8C | m・本 | 1  | 386   | 386   |          |
|       | 諸雑費(まるめ)    |   | 式   | 1  |       | 0     |          |
|       | 計           |   |     |    |       | 684.5 |          |
|       | 単価          |   |     |    |       | 684.5 | 円/m      |
|       |             |   |     |    |       |       |          |
|       |             |   |     |    |       |       |          |
|       |             |   |     |    |       |       |          |
|       |             |   |     |    |       |       |          |
|       |             |   |     |    |       |       |          |
|       |             |   |     |    |       |       |          |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-20号     | 屋外露出配管敷設 | G54                              | 単位 | m  | 数量    |       | 1   | 単価 | 5,162 |
|-----------|----------|----------------------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称        |          | 規格                               | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |    |       |
| 電線管敷設     |          | 厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満<br>補正あり | m  | 1  | 3,324 | 3,324 |     |    |       |
| 厚鋼電線管 (G) |          | 呼び径 54 15%                       | m  | 1  | 1,838 | 1,838 |     |    |       |
| 諸雑費 (まるめ) |          |                                  | 式  | 1  |       | 0     |     |    |       |
| 計         |          |                                  |    |    |       | 5,162 |     |    |       |
| 単価        |          |                                  |    |    |       | 5,162 | 円/m |    |       |
|           |          |                                  |    |    |       |       |     |    |       |
|           |          |                                  |    |    |       |       |     |    |       |
|           |          |                                  |    |    |       |       |     |    |       |
|           |          |                                  |    |    |       |       |     |    |       |
|           |          |                                  |    |    |       |       |     |    |       |
|           |          |                                  |    |    |       |       |     |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-21号                | 地中配管 | FEP50                         | 単位 | m  | 数量 |       | 1     | 単価  | 475.7 |
|----------------------|------|-------------------------------|----|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称                   |      | 規格                            |    | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |       |
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 |      | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条<br>0% |    | m  | 1  | 475.7 | 475.7 |     |       |
| 諸雑費 (まるめ)            |      |                               |    | 式  | 1  |       | 0     |     |       |
| 計                    |      |                               |    |    |    |       | 475.7 |     |       |
| 単価                   |      |                               |    |    |    |       | 475.7 | 円/m |       |
|                      |      |                               |    |    |    |       |       |     |       |
|                      |      |                               |    |    |    |       |       |     |       |
|                      |      |                               |    |    |    |       |       |     |       |
|                      |      |                               |    |    |    |       |       |     |       |
|                      |      |                               |    |    |    |       |       |     |       |
|                      |      |                               |    |    |    |       |       |     |       |
|                      |      |                               |    |    |    |       |       |     |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-22号     | 埋設標識シート敷設 | W150 2倍折     | 単位 | m  | 数量    | 50     | 単価  | 296.6 |
|-----------|-----------|--------------|----|----|-------|--------|-----|-------|
| 名称        |           | 規格           | 単位 | 数量 | 単価    | 金額     | 摘要  |       |
| 埋設標識シート敷設 |           | 埋設標識シート敷設    | m  | 50 | 108.6 | 5,430  |     |       |
| 埋設標識シート   |           | 150mm×50m 2倍 | 巻  | 1  | 9,400 | 9,400  |     |       |
| 諸雑費(まるめ)  |           |              | 式  | 1  |       | 0      |     |       |
| 計         |           |              |    |    |       | 14,830 |     |       |
| 単価        |           |              |    |    |       | 296.6  | 円/m |       |
|           |           |              |    |    |       |        |     |       |
|           |           |              |    |    |       |        |     |       |
|           |           |              |    |    |       |        |     |       |
|           |           |              |    |    |       |        |     |       |
|           |           |              |    |    |       |        |     |       |
|           |           |              |    |    |       |        |     |       |

# 1次単価表

|                      |           |            |    |    |    |     | 単価使用年月 | 2026. 3           |     |
|----------------------|-----------|------------|----|----|----|-----|--------|-------------------|-----|
|                      |           |            |    |    |    |     | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |     |
|                      |           |            |    |    |    |     | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |     |
| 単一23号                | ベルマウス(材料) | FEP50      | 単位 | 個  | 数量 |     | 1      | 単価                | 570 |
| 名称                   |           | 規格         |    | 単位 | 数量 | 単価  | 金額     | 摘要                |     |
| 波付硬質電線管用付属品 (F E P用) |           | ベルマウス 50mm |    | 個  | 1  | 570 | 570    |                   |     |
| 計                    |           |            |    |    |    |     | 570    |                   |     |
| 単価                   |           |            |    |    |    |     | 570    | 円/個               |     |
|                      |           |            |    |    |    |     |        |                   |     |

|                      |           |                   |    |    |    |       | 単価使用年月 | 2026. 3           |       |
|----------------------|-----------|-------------------|----|----|----|-------|--------|-------------------|-------|
|                      |           |                   |    |    |    |       | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |       |
|                      |           |                   |    |    |    |       | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |       |
| 単一24号                | 異種間継手(材料) | FEP50             | 単位 | 個  | 数量 |       | 1      | 単価                | 6,110 |
| 名称                   |           | 規格                |    | 単位 | 数量 | 単価    | 金額     | 摘要                |       |
| 波付硬質電線管用付属品 (F E P用) |           | 異種管接続材料 (H型) 50mm |    | 組  | 1  | 6,110 | 6,110  |                   |       |
| 計                    |           |                   |    |    |    |       | 6,110  |                   |       |
| 単価                   |           |                   |    |    |    |       | 6,110  | 円/個               |       |
|                      |           |                   |    |    |    |       |        |                   |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-25号                 | 管内配線 | CV3.5mm2-2C       | 単位 | m  | 数量    |       | 1   | 単価 | 1,730 |
|-----------------------|------|-------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称                    |      | 規格                | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |    |       |
| ケーブル及び電線配線            |      | 管内配線 20mm以下 新設    | m  | 1  | 1,493 | 1,493 |     |    |       |
| CVケーブル (600V架橋ポリケーブル) |      | 600V CV 3.5mm2 2心 | m  | 1  | 237   | 237   |     |    |       |
| 諸雑費 (まるめ)             |      |                   | 式  | 1  |       | 0     |     |    |       |
| 計                     |      |                   |    |    |       | 1,730 |     |    |       |
| 単価                    |      |                   |    |    |       | 1,730 | 円/m |    |       |
|                       |      |                   |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                   |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                   |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                   |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                   |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                   |    |    |       |       |     |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-26号                 | 管内配線 | CV8mm2-2C       | 単位 | m  | 数量    |       | 1   | 単価 | 1,965 |
|-----------------------|------|-----------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称                    |      | 規格              | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |    |       |
| ケーブル及び電線配線            |      | 管内配線 20mm以下 新設  | m  | 1  | 1,493 | 1,493 |     |    |       |
| CVケーブル (600V架橋ポリケーブル) |      | 600V CV 8mm2 2心 | m  | 1  | 472   | 472   |     |    |       |
| 諸雑費 (まるめ)             |      |                 | 式  | 1  |       | 0     |     |    |       |
| 計                     |      |                 |    |    |       | 1,965 |     |    |       |
| 単価                    |      |                 |    |    |       | 1,965 | 円/m |    |       |
|                       |      |                 |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                 |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                 |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                 |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                 |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                 |    |    |       |       |     |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-27号 | 管内配線       | Cat5e-4P(屋外用)    | 単位 | m  | 数量    |       | 1   | 単価 | 841.1 |
|-------|------------|------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称    |            | 規格               | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |    |       |
|       | ケーブル及び電線配線 | 管内配線 10mm以下 新設   | m  | 1  | 624.1 | 624.1 |     |    |       |
|       | ツイストペアケーブル | カテゴリ-5e 4P (屋外用) | m  | 1  | 217   | 217   |     |    |       |
|       | 諸雑費 (まるめ)  |                  | 式  | 1  |       | 0     |     |    |       |
|       | 計          |                  |    |    |       | 841.1 |     |    |       |
|       | 単価         |                  |    |    |       | 841.1 | 円/m |    |       |
|       |            |                  |    |    |       |       |     |    |       |
|       |            |                  |    |    |       |       |     |    |       |
|       |            |                  |    |    |       |       |     |    |       |
|       |            |                  |    |    |       |       |     |    |       |
|       |            |                  |    |    |       |       |     |    |       |
|       |            |                  |    |    |       |       |     |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-28号               | 管内配線 | IV5.5mm2      | 単位 | m  | 数量    |       | 1   | 単価 | 471.6 |
|---------------------|------|---------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称                  |      | 規格            | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |    |       |
| ケーブル及び電線配線          |      | 管内配線 5mm以下 新設 | m  | 1  | 325.6 | 325.6 |     |    |       |
| I V電線 (600Vビニル絶縁電線) |      | IV 5.5mm2     | m  | 1  | 146   | 146   |     |    |       |
| 諸雑費 (まるめ)           |      |               | 式  | 1  |       | 0     |     |    |       |
| 計                   |      |               |    |    |       | 471.6 |     |    |       |
| 単価                  |      |               |    |    |       | 471.6 | 円/m |    |       |
|                     |      |               |    |    |       |       |     |    |       |
|                     |      |               |    |    |       |       |     |    |       |
|                     |      |               |    |    |       |       |     |    |       |
|                     |      |               |    |    |       |       |     |    |       |
|                     |      |               |    |    |       |       |     |    |       |
|                     |      |               |    |    |       |       |     |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-29号        | 保護砂 |                    | 単位  | m3 | 数量    |       | 1    | 単価 | 9,081 |
|--------------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称           |     | 規格                 | 単位  | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要   |    |       |
| 埋戻し          |     | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | m 3 | 1  | 3,861 | 3,861 |      |    |       |
| コンクリート用骨材 砕砂 |     |                    | m 3 | 1  | 5,220 | 5,220 |      |    |       |
| 計            |     |                    |     |    |       | 9,081 |      |    |       |
| 単価           |     |                    |     |    |       | 9,081 | 円/m3 |    |       |

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-30号 | 舗装版切断 | As 150mm以下             | 単位 | m  | 数量    |       | 1   | 単価 | 679.5 |
|-------|-------|------------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称    |       | 規格                     | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |    |       |
| 舗装版切断 |       | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | m  | 1  | 679.5 | 679.5 |     |    |       |
| 計     |       |                        |    |    |       | 679.5 |     |    |       |
| 単価    |       |                        |    |    |       | 679.5 | 円/m |    |       |

# 1次単価表

|       |       |                                 |     |    |       | 単価使用年月 | 2026. 3           |       |
|-------|-------|---------------------------------|-----|----|-------|--------|-------------------|-------|
|       |       |                                 |     |    |       | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |       |
|       |       |                                 |     |    |       | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |       |
| 単-31号 | 舗装版破砕 | As 150mm以下                      | 単位  | m2 | 数量    | 1      | 単価                | 210.5 |
| 名称    |       | 規格                              | 単位  | 数量 | 単価    | 金額     | 摘要                |       |
| 舗装版破砕 |       | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1  | 210.5 | 210.5  |                   |       |
| 計     |       |                                 |     |    |       | 210.5  |                   |       |
| 単価    |       |                                 |     |    |       | 210.5  | 円/m2              |       |
|       |       |                                 |     |    |       |        |                   |       |

|             |    |                         |     |    |       | 単価使用年月 | 2026. 3           |       |
|-------------|----|-------------------------|-----|----|-------|--------|-------------------|-------|
|             |    |                         |     |    |       | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |       |
|             |    |                         |     |    |       | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |       |
| 単-32号       | 表層 | 透水性As (13) t=40mm       | 単位  | m2 | 数量    | 1      | 単価                | 2,648 |
| 名称          |    | 規格                      | 単位  | 数量 | 単価    | 金額     | 摘要                |       |
| 透水性アスファルト舗装 |    | 1.4m未満 40mm 開粒度アスコン(13) | m 2 | 1  | 2,648 | 2,648  |                   |       |
| 計           |    |                         |     |    |       | 2,648  |                   |       |
| 単価          |    |                         |     |    |       | 2,648  | 円/m2              |       |
|             |    |                         |     |    |       |        |                   |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-33号      | 路盤 | RC-30 t=100mm                     | 単位  | m2 | 数量  | 1   | 単価   | 830 |
|------------|----|-----------------------------------|-----|----|-----|-----|------|-----|
| 名称         |    | 規格                                | 単位  | 数量 | 単価  | 金額  | 摘要   |     |
| 下層路盤 (歩道部) |    | 100mm 1層施工 再生クッション<br>RC-30 全ての費用 | m 2 | 1  | 830 | 830 |      |     |
| 計          |    |                                   |     |    |     | 830 |      |     |
| 単価         |    |                                   |     |    |     | 830 | 円/m2 |     |
|            |    |                                   |     |    |     |     |      |     |

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-34号   | フィルター層 |                    | 単位  | m3 | 数量    | 1     | 単価   | 7,861 |
|---------|--------|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称      |        | 規格                 | 単位  | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要   |       |
| 埋戻し     |        | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | m 3 | 1  | 3,861 | 3,861 |      |       |
| スクリーンゲス |        | 2.5~0              | m 3 | 1  | 4,000 | 4,000 |      |       |
| 計       |        |                    |     |    |       | 7,861 |      |       |
| 単価      |        |                    |     |    |       | 7,861 | 円/m3 |       |
|         |        |                    |     |    |       |       |      |       |

# 1次単価表

|          |          |    |    |    |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |        |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-------------------|--------|
|          |          |    |    |    |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |        |
|          |          |    |    |    |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |        |
| 単-35号    | 交通誘導警備員A |    | 単位 | 人  | 数量     |        | 1      | 単価                | 19,080 |
| 名称       |          | 規格 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要     |                   |        |
| 交通誘導警備員A |          |    | 人  | 1  | 19,074 | 19,074 |        |                   |        |
| 計        |          |    |    |    |        | 19,074 |        |                   |        |
| 単価       |          |    |    |    |        | 19,080 | 円/人    |                   |        |
|          |          |    |    |    |        |        |        |                   |        |

|          |          |    |    |    |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |        |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-------------------|--------|
|          |          |    |    |    |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |        |
|          |          |    |    |    |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |        |
| 単-36号    | 交通誘導警備員B |    | 単位 | 人  | 数量     |        | 1      | 単価                | 15,920 |
| 名称       |          | 規格 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要     |                   |        |
| 交通誘導警備員B |          |    | 人  | 1  | 15,912 | 15,912 |        |                   |        |
| 計        |          |    |    |    |        | 15,912 |        |                   |        |
| 単価       |          |    |    |    |        | 15,920 | 円/人    |                   |        |
|          |          |    |    |    |        |        |        |                   |        |

## 参考資料 (1)

|           |                           |    |    |           |           | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|--------|-------------------|
|           |                           |    |    |           |           | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |                           |    |    |           |           | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 機器単体費 (台) | 2400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 単位 | 台  | 数量        | 1         | 単価     | 2,400,000         |
| 名称        | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要     |                   |
| 機器単体費     |                           | 台  | 1  | 2,400,000 | 2,400,000 |        |                   |
| 計         |                           |    |    |           | 2,400,000 |        |                   |
| 単価        |                           |    |    |           | 2,400,000 | 円/台    |                   |
|           |                           |    |    |           |           |        |                   |

|           |                           |    |    |           |           | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|--------|-------------------|
|           |                           |    |    |           |           | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |                           |    |    |           |           | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 機器単体費 (台) | 1500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 単位 | 台  | 数量        | 1         | 単価     | 1,500,000         |
| 名称        | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要     |                   |
| 機器単体費     |                           | 台  | 1  | 1,500,000 | 1,500,000 |        |                   |
| 計         |                           |    |    |           | 1,500,000 |        |                   |
| 単価        |                           |    |    |           | 1,500,000 | 円/台    |                   |
|           |                           |    |    |           |           |        |                   |

## 参考資料 (1)

|           |                         |    |    |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|-------------------------|----|----|--------|--------|--------|-------------------|
|           |                         |    |    |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |                         |    |    |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 機器単体費 (台) | 55200円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 単位 | 台  | 数量     | 1      | 単価     | 55,200            |
| 名称        | 規格                      | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要     |                   |
| 機器単体費     |                         | 台  | 1  | 55,200 | 55,200 |        |                   |
| 計         |                         |    |    |        | 55,200 |        |                   |
| 単価        |                         |    |    |        | 55,200 | 円/台    |                   |
|           |                         |    |    |        |        |        |                   |

|           |                           |    |    |           |           | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|--------|-------------------|
|           |                           |    |    |           |           | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |                           |    |    |           |           | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 機器単体費 (台) | 2510000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 単位 | 台  | 数量        | 1         | 単価     | 2,510,000         |
| 名称        | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要     |                   |
| 機器単体費     |                           | 台  | 1  | 2,510,000 | 2,510,000 |        |                   |
| 計         |                           |    |    |           | 2,510,000 |        |                   |
| 単価        |                           |    |    |           | 2,510,000 | 円/台    |                   |
|           |                           |    |    |           |           |        |                   |

## 参考資料 (1)

|           |                           |    |    |           |           | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|--------|-------------------|
|           |                           |    |    |           |           | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |                           |    |    |           |           | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 機器単体費 (組) | 5120000円/組 機器製作及び据付・調整を行う | 単位 | 組  | 数量        | 1         | 単価     | 5,120,000         |
| 名称        | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要     |                   |
| 機器単体費     |                           | 組  | 1  | 5,120,000 | 5,120,000 |        |                   |
| 計         |                           |    |    |           | 5,120,000 |        |                   |
| 単価        |                           |    |    |           | 5,120,000 | 円/組    |                   |
|           |                           |    |    |           |           |        |                   |

|           |                           |    |    |           |           | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|--------|-------------------|
|           |                           |    |    |           |           | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |                           |    |    |           |           | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 機器単体費 (台) | 1530000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 単位 | 台  | 数量        | 1         | 単価     | 1,530,000         |
| 名称        | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要     |                   |
| 機器単体費     |                           | 台  | 1  | 1,530,000 | 1,530,000 |        |                   |
| 計         |                           |    |    |           | 1,530,000 |        |                   |
| 単価        |                           |    |    |           | 1,530,000 | 円/台    |                   |
|           |                           |    |    |           |           |        |                   |

## 参考資料 (1)

|  |           |                      |    |     |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|--|-----------|----------------------|----|-----|--------|--------|-------------------|
|  |           |                      |    |     |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|  |           |                      |    |     |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
|  | CCTV装置据付  | 簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし | 単位 | 台   | 数量     | 1      | 単価                |
|  | 名称        | 規格                   | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要                |
|  | 電気通信技術員   |                      | 人  | 1.5 | 27,744 | 41,616 |                   |
|  | 諸雑費 (まるめ) |                      | 式  | 1   |        | 4      |                   |
|  | 計         |                      |    |     |        | 41,620 |                   |
|  | 単価        |                      |    |     |        | 41,620 | 円/台               |

|  |           |                   |    |     |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|--|-----------|-------------------|----|-----|--------|--------|-------------------|
|  |           |                   |    |     |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|  |           |                   |    |     |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
|  | CCTV装置調整  | 簡易型カメラ装置 巡回式 補正なし | 単位 | 台   | 数量     | 1      | 単価                |
|  | 名称        | 規格                | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要                |
|  | 電気通信技術者   |                   | 人  | 0.6 | 41,310 | 24,786 |                   |
|  | 諸雑費 (まるめ) |                   | 式  | 1   |        | 4      |                   |
|  | 計         |                   |    |     |        | 24,790 |                   |
|  | 単価        |                   |    |     |        | 24,790 | 円/台               |

# 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| I Pネットワーク装置調整 |    | 光リピータ 補正なし |     | 単位     | 台     | 数量  | 1 | 単価 | 6,905 |
|---------------|----|------------|-----|--------|-------|-----|---|----|-------|
| 名称            | 規格 | 単位         | 数量  | 単価     | 金額    | 摘要  |   |    |       |
| 電気通信技術者       |    | 人          | 0.1 | 41,310 | 4,131 |     |   |    |       |
| 電気通信技術員       |    | 人          | 0.1 | 27,744 | 2,774 |     |   |    |       |
| 諸雑費 (まるめ)     |    | 式          | 1   |        | 0     |     |   |    |       |
| 計             |    |            |     |        | 6,905 |     |   |    |       |
| 単価            |    |            |     |        | 6,905 | 円/台 |   |    |       |
|               |    |            |     |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |     |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |     |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |     |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |     |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |     |        |       |     |   |    |       |

## 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称                 | 規格     | 単位 | 台 | 数量   | 単価     | 金額     | 摘要  |
|--------------------|--------|----|---|------|--------|--------|-----|
| 電気通信技術者            |        | 人  |   | 0.5  | 41,310 | 20,655 |     |
| 電気通信技術員            |        | 人  |   | 0.5  | 27,744 | 13,872 |     |
| 電工                 |        | 人  |   | 0.7  | 27,132 | 18,992 |     |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9 t吊 | 日  |   | 0.13 | 37,600 | 4,888  |     |
| 諸雑費 (まるめ)          |        | 式  |   | 1    |        | 3      |     |
| 計                  |        |    |   |      |        | 58,410 |     |
| 単価                 |        |    |   |      |        | 58,410 | 円/台 |
|                    |        |    |   |      |        |        |     |
|                    |        |    |   |      |        |        |     |
|                    |        |    |   |      |        |        |     |
|                    |        |    |   |      |        |        |     |

## 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| I Pネットワーク装置据付 |    | 光リピータ 新設 補正なし |      | 単位     | 台     | 数量  | 1 | 単価 | 4,833 |
|---------------|----|---------------|------|--------|-------|-----|---|----|-------|
| 名称            | 規格 | 単位            | 数量   | 単価     | 金額    | 摘要  |   |    |       |
| 電気通信技術者       |    | 人             | 0.07 | 41,310 | 2,891 |     |   |    |       |
| 電気通信技術員       |    | 人             | 0.07 | 27,744 | 1,942 |     |   |    |       |
| 諸雑費 (まるめ)     |    | 式             | 1    |        | 0     |     |   |    |       |
| 計             |    |               |      |        | 4,833 |     |   |    |       |
| 単価            |    |               |      |        | 4,833 | 円/台 |   |    |       |
|               |    |               |      |        |       |     |   |    |       |
|               |    |               |      |        |       |     |   |    |       |
|               |    |               |      |        |       |     |   |    |       |
|               |    |               |      |        |       |     |   |    |       |
|               |    |               |      |        |       |     |   |    |       |
|               |    |               |      |        |       |     |   |    |       |

## 参考資料 (1)

|                          |             |    |    |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|--------------------------|-------------|----|----|--------|--------|--------|-------------------|
|                          |             |    |    |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                          |             |    |    |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備<br>据付 | サーバ 新設 補正なし | 単位 | 台  | 数量     |        | 1      | 単価<br>27,750      |
| 名称                       | 規格          | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要     |                   |
| 電気通信技術員                  |             | 人  | 1  | 27,744 | 27,744 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)                |             | 式  | 1  |        | 6      |        |                   |
| 計                        |             |    |    |        | 27,750 |        |                   |
| 単価                       |             |    |    |        | 27,750 |        | 円/台               |

|           |          |    |     |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|----------|----|-----|--------|--------|--------|-------------------|
|           |          |    |     |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |          |    |     |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 各種情報設備調整  | サーバ 補正なし | 単位 | 台   | 数量     |        | 1      | 単価<br>61,970      |
| 名称        | 規格       | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要     |                   |
| 電気通信技術者   |          | 人  | 1.5 | 41,310 | 61,965 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ) |          | 式  | 1   |        | 5      |        |                   |
| 計         |          |    |     |        | 61,970 |        |                   |
| 単価        |          |    |     |        | 61,970 |        | 円/台               |

## 参考資料 (1)

|                          |             |    |     |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|--------------------------|-------------|----|-----|--------|--------|--------|-------------------|
|                          |             |    |     |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                          |             |    |     |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備<br>据付 | サーバ 新設 補正あり | 単位 | 台   | 数量     |        | 1      | 単価<br>19,420      |
| 名称                       | 規格          | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要     |                   |
| 電気通信技術員                  |             | 人  | 0.7 | 27,744 | 19,420 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)                |             | 式  | 1   |        | 0      |        |                   |
| 計                        |             |    |     |        | 19,420 |        |                   |
| 単価                       |             |    |     |        | 19,420 | 円/台    |                   |

|           |          |    |      |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|----------|----|------|--------|--------|--------|-------------------|
|           |          |    |      |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |          |    |      |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 各種情報設備調整  | サーバ 補正あり | 単位 | 台    | 数量     |        | 1      | 単価<br>43,380      |
| 名称        | 規格       | 単位 | 数量   | 単価     | 金額     | 摘要     |                   |
| 電気通信技術者   |          | 人  | 1.05 | 41,310 | 43,375 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ) |          | 式  | 1    |        | 5      |        |                   |
| 計         |          |    |      |        | 43,380 |        |                   |
| 単価        |          |    |      |        | 43,380 | 円/台    |                   |

## 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| IPネットワーク装置据付 | LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型<br>新設 補正なし | 単位 | 台    | 数量     | 単価     | 金額  | 単価 | 23,480 |
|--------------|--------------------------------------|----|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称           | 規格                                   | 単位 | 数量   | 単価     | 金額     | 摘要  |    |        |
| 電気通信技術者      |                                      | 人  | 0.34 | 41,310 | 14,045 |     |    |        |
| 電気通信技術員      |                                      | 人  | 0.34 | 27,744 | 9,432  |     |    |        |
| 諸雑費 (まるめ)    |                                      | 式  | 1    |        | 3      |     |    |        |
| 計            |                                      |    |      |        | 23,480 |     |    |        |
| 単価           |                                      |    |      |        | 23,480 | 円/台 |    |        |
|              |                                      |    |      |        |        |     |    |        |
|              |                                      |    |      |        |        |     |    |        |
|              |                                      |    |      |        |        |     |    |        |
|              |                                      |    |      |        |        |     |    |        |
|              |                                      |    |      |        |        |     |    |        |
|              |                                      |    |      |        |        |     |    |        |

## 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| I Pネットワーク装置調整 |    | LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型<br>補正なし | 単位   | 台      | 数量     | 1   | 単価 | 28,320 |
|---------------|----|-----------------------------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称            | 規格 | 単位                                | 数量   | 単価     | 金額     | 摘要  |    |        |
| 電気通信技術者       |    | 人                                 | 0.41 | 41,310 | 16,937 |     |    |        |
| 電気通信技術員       |    | 人                                 | 0.41 | 27,744 | 11,375 |     |    |        |
| 諸雑費 (まるめ)     |    | 式                                 | 1    |        | 8      |     |    |        |
| 計             |    |                                   |      |        | 28,320 |     |    |        |
| 単価            |    |                                   |      |        | 28,320 | 円/台 |    |        |
|               |    |                                   |      |        |        |     |    |        |
|               |    |                                   |      |        |        |     |    |        |
|               |    |                                   |      |        |        |     |    |        |
|               |    |                                   |      |        |        |     |    |        |
|               |    |                                   |      |        |        |     |    |        |
|               |    |                                   |      |        |        |     |    |        |

## 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| IPネットワーク装置据付 | LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型<br>撤去(不使用) 補正なし | 単位 | 台    | 数量     | 単価     | 金額  | 単価 | 11,740 |
|--------------|---|----|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称           | 規格  | 単位 | 数量   | 単価     | 金額     | 摘要  |    |        |
| 電気通信技術者      |   | 人  | 0.17 | 41,310 | 7,022  |     |    |        |
| 電気通信技術員      |   | 人  | 0.17 | 27,744 | 4,716  |     |    |        |
| 諸雑費 (まるめ)    |   | 式  | 1    |        | 2      |     |    |        |
| 計            |   |    |      |        | 11,740 |     |    |        |
| 単価           |   |    |      |        | 11,740 | 円/台 |    |        |
|              |   |    |      |        |        |     |    |        |
|              |   |    |      |        |        |     |    |        |
|              |   |    |      |        |        |     |    |        |
|              |   |    |      |        |        |     |    |        |
|              |   |    |      |        |        |     |    |        |
|              |   |    |      |        |        |     |    |        |

## 参考資料 (1)

|             |                     |    |    |         |         | 単価使用年月  | 2026. 3           |
|-------------|---------------------|----|----|---------|---------|---------|-------------------|
|             |                     |    |    |         |         | 歩掛使用年月  | 2026. 3           |
|             |                     |    |    |         |         | 労務調整係数  | 1.000-00000002000 |
| 名称          | 規格                  | 単位 | 数量 | 単価      | 金額      | 単価      | 摘要                |
| 標識柱設置 (片持式) | 400kg以上/基 不要 1基 無 無 | 基  | 1  | 104,600 | 104,600 | 104,600 |                   |
| 標識柱設置 (片持式) | 400kg以上 設置手間        | 基  | 1  | 104,600 | 104,600 | 104,600 |                   |
| 諸雑費 (まるめ)   |                     | 式  | 1  |         |         | 0       |                   |
| 計           |                     |    |    |         |         | 104,600 |                   |
| 単価          |                     |    |    |         |         | 104,600 | 円/基               |

|          |    |    |       |        |       | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|----------|----|----|-------|--------|-------|--------|-------------------|
|          |    |    |       |        |       | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|          |    |    |       |        |       | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称       | 規格 | 単位 | 数量    | 単価     | 金額    | 単価     | 摘要                |
| 墜落防止装置取付 |    | m  |       |        |       | 2,306  |                   |
| 電工       |    | 人  | 0.085 | 27,132 | 2,306 | 2,306  |                   |
| 計        |    |    |       |        |       | 2,306  |                   |
| 単価       |    |    |       |        |       | 2,306  | 円/m               |

## 参考資料 (1)

|                            |        |    |   |    |    | 単価使用年月  | 2026. 3           |
|----------------------------|--------|----|---|----|----|---------|-------------------|
|                            |        |    |   |    |    | 歩掛使用年月  | 2026. 3           |
|                            |        |    |   |    |    | 労務調整係数  | 1.000-00000002000 |
| 名称                         | 規格     | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額      | 摘要                |
| 抵抗板付鋼製杭基礎打込及び引抜(同日施工2回、1回) | 無し     | 単位 | 式 |    |    | 1       | 494,300           |
| 抵抗板付鋼製杭基礎打込および引抜 昼間        | 施工条件II | 式  |   | 1  |    | 494,243 |                   |
| 諸雑費(まるめ)                   |        | 式  |   | 1  |    | 57      |                   |
| 計                          |        |    |   |    |    | 494,300 |                   |
| 単価                         |        |    |   |    |    | 494,300 | 円/式               |

|                    |                        |    |    |    |         | 単価使用年月  | 2026. 3           |
|--------------------|------------------------|----|----|----|---------|---------|-------------------|
|                    |                        |    |    |    |         | 歩掛使用年月  | 2026. 3           |
|                    |                        |    |    |    |         | 労務調整係数  | 1.000-00000002000 |
| 名称                 | 規格                     | 単位 | 数量 | 単価 | 金額      | 摘要      |                   |
| 抵抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼杭) |                        | 単位 | t  |    |         | 1       | 860,000           |
| 抵抗板付鋼製杭基礎          | ポールアンカー100型-V H150~400 | t  |    | 1  | 860,000 | 860,000 |                   |
| 諸雑費(まるめ)           |                        | 式  |    | 1  |         | 0       |                   |
| 計                  |                        |    |    |    |         | 860,000 |                   |
| 単価                 |                        |    |    |    |         | 860,000 | 円/t               |

## 参考資料 (1)

|           |                    |    |     |        |        | 単価使用年月<br>歩掛使用年月<br>労務調整係数 |         |
|-----------|--------------------|----|-----|--------|--------|----------------------------|---------|
|           |                    |    |     |        |        | 2026. 3                    | 2026. 3 |
|           |                    |    |     |        |        | 1.000-00000002000          |         |
| 名称        | 規格                 | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要                         |         |
| 光ケーブル配線   | 屋内屋外管内配線 11mm以下 新設 | 単位 | m   | 数量     | 100    | 単価                         | 488.4   |
| 電工        |                    | 人  | 1.8 | 27,132 | 48,837 |                            |         |
| 諸雑費 (まるめ) |                    | 式  | 1   |        | 3      |                            |         |
| 計         |                    |    |     |        | 48,840 |                            |         |
| 単価        |                    |    |     |        | 488.4  | 円/m                        |         |

|                   |   |    |     |     |     | 単価使用年月<br>歩掛使用年月<br>労務調整係数 |         |
|-------------------|---|----|-----|-----|-----|----------------------------|---------|
|                   |   |    |     |     |     | 2026. 3                    | 2026. 3 |
|                   |   |    |     |     |     | 1.000-00000002000          |         |
| 名称                | 規格  | 単位 | 数量  | 単価  | 金額  | 摘要                         |         |
| 光ケーブル配線各種         | 光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM<br>光ケーブル(4芯テープスロット)SM<br>1.31μm 8C | 単位 | m・本 | 数量  | 1   | 単価                         | 386     |
| 光ケーブル (4芯テープスロット) | SM 1.31μm 8C  | m  | 1   | 386 | 386 |                            |         |
| 計                 |   |    |     |     | 386 |                            |         |
| 単価                |   |    |     |     | 386 | 円/m・本                      |         |

## 参考資料 (1)

|           |                  |    |     |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|------------------|----|-----|--------|--------|--------|-------------------|
|           |                  |    |     |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |                  |    |     |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称        | 規格               | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 単価     |                   |
| 光ケーブル配線   | 地中管内配線 11mm以下 新設 | m  |     |        |        | 100    | 298.5             |
| 電工        |                  | 人  | 1.1 | 27,132 | 29,845 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ) |                  | 式  | 1   |        | 5      |        |                   |
| 計         |                  |    |     |        | 29,850 |        |                   |
| 単価        |                  |    |     |        | 298.5  | 円/m    |                   |

|           |                               |    |       |        |         | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|-------------------------------|----|-------|--------|---------|--------|-------------------|
|           |                               |    |       |        |         | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |                               |    |       |        |         | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称        | 規格                            | 単位 | 数量    | 単価     | 金額      | 単価     |                   |
| 電線管敷設     | 厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり | m  |       |        |         | 100    | 3,324             |
| 電工        |                               | 人  | 12.25 | 27,132 | 332,367 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ) |                               | 式  | 1     |        | 33      |        |                   |
| 計         |                               |    |       |        | 332,400 |        |                   |
| 単価        |                               |    |       |        | 3,324   | 円/m    |                   |

# 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称          | 規格         | 単位 | 数量 | 単価       | 金額    | 摘要    |
|-------------|------------|----|----|----------|-------|-------|
| 厚鋼電線管 (G)   | 呼び径 54 15% | 単位 | m  | 数量       | 1     | 1,838 |
| 厚鋼電線管       | G 5 4      | m  | 1  | 1,599.72 | 1,599 |       |
| 附属品費<br>15% |            | 式  | 1  |          | 239   |       |
| 計           |            |    |    |          | 1,838 |       |
| 単価          |            |    |    |          | 1,838 | 円/m   |
|             |            |    |    |          |       |       |
|             |            |    |    |          |       |       |
|             |            |    |    |          |       |       |
|             |            |    |    |          |       |       |
|             |            |    |    |          |       |       |
|             |            |    |    |          |       |       |
|             |            |    |    |          |       |       |

## 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称                   | 規格                            | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要          |
|----------------------|-------------------------------|----|-----|--------|--------|-------------|
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条<br>0% | 単位 | m   | 数量     | 100    | 単価<br>475.7 |
| 電工                   |                               | 人  | 0.5 | 27,132 | 13,566 |             |
| 波付硬質ポリエチレン電線管        | F E P 50mm                    | m  | 100 | 340    | 34,000 |             |
| 諸雑費 (まるめ)            |                               | 式  | 1   |        | 4      |             |
| 計                    |                               |    |     |        | 47,570 |             |
| 単価                   |                               |    |     |        | 475.7  | 円/m         |
|                      |                               |    |     |        |        |             |
|                      |                               |    |     |        |        |             |
|                      |                               |    |     |        |        |             |
|                      |                               |    |     |        |        |             |
|                      |                               |    |     |        |        |             |
|                      |                               |    |     |        |        |             |

## 参考資料 (1)

|           |           |    |     |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|-----------|----|-----|--------|--------|--------|-------------------|
|           |           |    |     |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |           |    |     |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 埋設標識シート敷設 | 埋設標識シート敷設 | 単位 | m   | 数量     |        | 単価     |                   |
|           |           |    |     |        | 100    |        | 108.6             |
| 名称        | 規格        | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要     |                   |
| 電工        |           | 人  | 0.4 | 27,132 | 10,852 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ) |           | 式  | 1   |        | 8      |        |                   |
| 計         |           |    |     |        | 10,860 |        |                   |
| 単価        |           |    |     |        | 108.6  | 円/m    |                   |

|            |                |    |     |        |         | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|------------|----------------|----|-----|--------|---------|--------|-------------------|
|            |                |    |     |        |         | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|            |                |    |     |        |         | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 20mm以下 新設 | 単位 | m   | 数量     |         | 単価     |                   |
|            |                |    |     |        | 100     |        | 1,493             |
| 名称         | 規格             | 単位 | 数量  | 単価     | 金額      | 摘要     |                   |
| 電工         |                | 人  | 5.5 | 27,132 | 149,226 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)  |                | 式  | 1   |        | 74      |        |                   |
| 計          |                |    |     |        | 149,300 |        |                   |
| 単価         |                |    |     |        | 1,493   | 円/m    |                   |

## 参考資料 (1)

|                            |                                 |    |    |     |     |    | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|----------------------------|---------------------------------|----|----|-----|-----|----|--------|-------------------|
|                            |                                 |    |    |     |     |    | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                            |                                 |    |    |     |     |    | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称                         | 規格                              | 単位 | 数量 | 単価  | 金額  | 摘要 | 単価     |                   |
| CVケーブル (600V架橋ポリケ-<br>ーブル) | 600V CV 3.5mm <sup>2</sup> 2心   | m  | 1  | 237 | 237 |    | 237    |                   |
| 架橋ポリエチレン絶縁ビニルシ-<br>ースケーブル  | 600V (CV) 3.5mm <sup>2</sup> 2心 | m  | 1  | 237 | 237 |    |        |                   |
| 計                          |                                 |    |    |     | 237 |    |        |                   |
| 単価                         |                                 |    |    |     | 237 |    | 円/m    |                   |
|                            |                                 |    |    |     |     |    |        |                   |

|                            |                               |    |    |     |     |    | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|----------------------------|-------------------------------|----|----|-----|-----|----|--------|-------------------|
|                            |                               |    |    |     |     |    | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                            |                               |    |    |     |     |    | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称                         | 規格                            | 単位 | 数量 | 単価  | 金額  | 摘要 | 単価     |                   |
| CVケーブル (600V架橋ポリケ-<br>ーブル) | 600V CV 8mm <sup>2</sup> 2心   | m  | 1  | 472 | 472 |    | 472    |                   |
| 架橋ポリエチレン絶縁ビニルシ-<br>ースケーブル  | 600V (CV) 8mm <sup>2</sup> 2心 | m  | 1  | 472 | 472 |    |        |                   |
| 計                          |                               |    |    |     | 472 |    |        |                   |
| 単価                         |                               |    |    |     | 472 |    | 円/m    |                   |
|                            |                               |    |    |     |     |    |        |                   |

## 参考資料 (1)

|            |                |    |     |        |        |     | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|------------|----------------|----|-----|--------|--------|-----|--------|-------------------|
|            |                |    |     |        |        |     | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|            |                |    |     |        |        |     | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 10mm以下 新設 | 単位 | m   | 数量     | 単価     | 金額  | 単価     | 624.1             |
| 名称         | 規格             | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要  |        |                   |
| 電工         |                | 人  | 2.3 | 27,132 | 62,403 |     |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)  |                | 式  | 1   |        | 7      |     |        |                   |
| 計          |                |    |     |        | 62,410 |     |        |                   |
| 単価         |                |    |     |        | 624.1  | 円/m |        |                   |

|                      |                    |    |    |     |     |     | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|----------------------|--------------------|----|----|-----|-----|-----|--------|-------------------|
|                      |                    |    |    |     |     |     | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                      |                    |    |    |     |     |     | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| ツイストペアケーブル           | カテゴリ-5e 4P (屋外用)   | 単位 | m  | 数量  | 単価  | 金額  | 単価     | 217               |
| 名称                   | 規格                 | 単位 | 数量 | 単価  | 金額  | 摘要  |        |                   |
| L A Nケーブル ツイストペアケーブル | カテゴリ-5 e 4 P (屋外用) | m  | 1  | 217 | 217 |     |        |                   |
| 計                    |                    |    |    |     | 217 |     |        |                   |
| 単価                   |                    |    |    |     | 217 | 円/m |        |                   |

## 参考資料 (1)

|            |               |    |     |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|------------|---------------|----|-----|--------|--------|--------|-------------------|
|            |               |    |     |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|            |               |    |     |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 5mm以下 新設 | 単位 | m   | 数量     | 単価     | 金額     | 単価                |
|            |               |    |     |        | 100    |        | 325.6             |
| 名称         | 規格            | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要     |                   |
| 電工         |               | 人  | 1.2 | 27,132 | 32,558 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)  |               | 式  | 1   |        | 2      |        |                   |
| 計          |               |    |     |        | 32,560 |        |                   |
| 単価         |               |    |     |        | 325.6  | 円/m    |                   |

|                     |            |    |    |     |     | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|---------------------|------------|----|----|-----|-----|--------|-------------------|
|                     |            |    |    |     |     | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                     |            |    |    |     |     | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| I V電線 (600Vビニル絶縁電線) | I V 5.5mm2 | 単位 | m  | 数量  | 単価  | 金額     | 単価                |
|                     |            |    |    |     | 1   |        | 146               |
| 名称                  | 規格         | 単位 | 数量 | 単価  | 金額  | 摘要     |                   |
| 600Vビニル絶縁電線         | I V 5.5mm2 | m  | 1  | 146 | 146 |        |                   |
| 計                   |            |    |    |     | 146 |        |                   |
| 単価                  |            |    |    |     | 146 | 円/m    |                   |

## 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| システム・インテグレーション | 各種 1.73人/各種 0人/各種 | 単位 | 各種   | 数量     | 単価     | 金額   | 単価 | 71,470 |
|----------------|-------------------|----|------|--------|--------|------|----|--------|
| 名称             | 規格                | 単位 | 数量   | 単価     | 金額     | 摘要   |    |        |
| S I 電気通信技術者    |                   | 人  | 1.73 | 41,310 | 71,466 |      |    |        |
| S I 電気通信技術員    |                   | 人  | 0    | 27,744 | 0      |      |    |        |
| 諸雑費 (まるめ)      |                   | 式  | 1    |        | 4      |      |    |        |
| 計              |                   |    |      |        | 71,470 |      |    |        |
| 単価             |                   |    |      |        | 71,470 | 円/各種 |    |        |
|                |                   |    |      |        |        |      |    |        |
|                |                   |    |      |        |        |      |    |        |
|                |                   |    |      |        |        |      |    |        |
|                |                   |    |      |        |        |      |    |        |
|                |                   |    |      |        |        |      |    |        |
|                |                   |    |      |        |        |      |    |        |

# 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称             | 規格       | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要     |
|----------------|----------|----|----|--------|--------|--------|
| 輸送費 (電気)       | 31000円/台 | 台  | 1  | 31,000 | 31,000 | 31,000 |
| 貨物自動車運送料金 (電気) |          | 台  | 1  | 31,000 | 31,000 |        |
| 計              |          |    |    |        | 31,000 |        |
| 単価             |          |    |    |        | 31,000 | 円/台    |
|                |          |    |    |        |        |        |
|                |          |    |    |        |        |        |
|                |          |    |    |        |        |        |
|                |          |    |    |        |        |        |
|                |          |    |    |        |        |        |
|                |          |    |    |        |        |        |
|                |          |    |    |        |        |        |
|                |          |    |    |        |        |        |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一1号      | HD簡易型IPカメラ装置 | 指定色塗装 重耐塩仕様               | 単位 | 台  | 数量        | 単価        | 金額  | 単価 | 2,400,000 |
|-----------|--------------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|-----|----|-----------|
| 名称        |              | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要  |    |           |
| 機器単体費 (台) |              | 2400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 台  | 1  | 2,400,000 | 2,400,000 |     |    |           |
| 計         |              |                           |    |    |           | 2,400,000 |     |    |           |
| 単価        |              |                           |    |    |           | 2,400,000 | 円/台 |    |           |
|           |              |                           |    |    |           |           |     |    |           |

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一2号      | HDIPカメラ装置 | メカ標準色塗装                   | 単位 | 台  | 数量        | 単価        | 金額  | 単価 | 3,200,000 |
|-----------|-----------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|-----|----|-----------|
| 名称        |           | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要  |    |           |
| 機器単体費 (台) |           | 3200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 台  | 1  | 3,200,000 | 3,200,000 |     |    |           |
| 計         |           |                           |    |    |           | 3,200,000 |     |    |           |
| 単価        |           |                           |    |    |           | 3,200,000 | 円/台 |    |           |
|           |           |                           |    |    |           |           |     |    |           |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

|      |                   |                           |    |    |           |           |     |           |
|------|-------------------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|-----|-----------|
| 単-3号 | HD簡易型IPカメラ装置用機側装置 | 指定色塗装 重耐塩仕様 ホール取付         | 単位 | 台  | 数量        | 1         | 単価  | 1,400,000 |
|      | 名称                | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要  |           |
|      | 機器単体費(台)          | 1400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 台  | 1  | 1,400,000 | 1,400,000 |     |           |
|      | 計                 |                           |    |    |           | 1,400,000 |     |           |
|      | 単価                |                           |    |    |           | 1,400,000 | 円/台 |           |
|      |                   |                           |    |    |           |           |     |           |

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

|      |                      |                         |    |    |        |        |     |        |
|------|----------------------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-4号 | メテ^{-}イ^{-}オンパ^{-}ータ |                         | 単位 | 台  | 数量     | 1      | 単価  | 55,200 |
|      | 名称                   | 規格                      | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要  |        |
|      | 機器単体費(台)             | 55200円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 台  | 1  | 55,200 | 55,200 |     |        |
|      | 計                    |                         |    |    |        | 55,200 |     |        |
|      | 単価                   |                         |    |    |        | 55,200 | 円/台 |        |
|      |                      |                         |    |    |        |        |     |        |

# 1 次単価表

|           |            |                           |    |    |           |           | 単価使用年月 | 2026. 3           |           |
|-----------|------------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|--------|-------------------|-----------|
|           |            |                           |    |    |           |           | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |           |
|           |            |                           |    |    |           |           | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |           |
| 単-5号      | 屋外用無停電電源装置 | 一般仕様型 70W 指定色塗装 重耐塩仕様     | 単位 | 台  | 数量        |           | 1      | 単価                | 2,510,000 |
| 名称        |            | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要     |                   |           |
| 機器単体費 (台) |            | 2510000円/台 機器製作及び据付・調整を行う |    |    |           |           |        |                   |           |
|           |            |                           | 台  | 1  | 2,510,000 | 2,510,000 |        |                   |           |
|           | 計          |                           |    |    |           | 2,510,000 |        |                   |           |
|           | 単価         |                           |    |    |           | 2,510,000 |        | 円/台               |           |
|           |            |                           |    |    |           |           |        |                   |           |

|           |          |                          |    |    |         |         | 単価使用年月 | 2026. 3           |         |
|-----------|----------|--------------------------|----|----|---------|---------|--------|-------------------|---------|
|           |          |                          |    |    |         |         | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |         |
|           |          |                          |    |    |         |         | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |         |
| 単-6号      | 雷保護機器収容箱 | メカ標準色塗装                  | 単位 | 台  | 数量      |         | 1      | 単価                | 350,000 |
| 名称        |          | 規格                       | 単位 | 数量 | 単価      | 金額      | 摘要     |                   |         |
| 機器単体費 (台) |          | 350000円/台 機器製作及び据付・調整を行う |    |    |         |         |        |                   |         |
|           |          |                          | 台  | 1  | 350,000 | 350,000 |        |                   |         |
|           | 計        |                          |    |    |         | 350,000 |        |                   |         |
|           | 単価       |                          |    |    |         | 350,000 |        | 円/台               |         |
|           |          |                          |    |    |         |         |        |                   |         |



# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-8号 | 簡易型カメラ装置据付・調整 | 旋回式                  | 単位 | 台  | 数量     | 1      | 単価  | 73,320 |
|------|---------------|----------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称   |               | 規格                   | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要  |        |
|      | CCTV装置据付      | 簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし | 台  | 1  | 41,620 | 41,620 |     |        |
|      | CCTV装置調整      | 簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし    | 台  | 1  | 24,790 | 24,790 |     |        |
|      | IPネットワーク装置調整  | 光リピータ 補正なし           | 台  | 1  | 6,905  | 6,905  |     |        |
|      | 諸雑費(まるめ)      |                      | 式  | 1  |        | 5      |     |        |
|      | 計             |                      |    |    |        | 73,320 |     |        |
|      | 単価            |                      |    |    |        | 73,320 | 円/台 |        |
|      |               |                      |    |    |        |        |     |        |
|      |               |                      |    |    |        |        |     |        |
|      |               |                      |    |    |        |        |     |        |
|      |               |                      |    |    |        |        |     |        |
|      |               |                      |    |    |        |        |     |        |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-9号 | 名称       | 規格            | 単位 | 台  | 数量     | 単価     | 金額     | 単価  | 概要 |
|------|----------|---------------|----|----|--------|--------|--------|-----|----|
|      | 名称       | 規格            | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     |        |     | 概要 |
|      | CCTV装置据付 | カメラ装置 新設 補正なし | 台  | 1  | 41,620 | 41,620 |        |     |    |
|      | CCTV装置調整 | カメラ装置 補正なし    | 台  | 1  | 20,660 | 20,660 |        |     |    |
|      | 諸雑費(まるめ) |               | 式  | 1  |        | 0      |        |     |    |
|      | 計        |               |    |    |        |        | 62,280 |     |    |
|      | 単価       |               |    |    |        |        | 62,280 | 円/台 |    |
|      |          |               |    |    |        |        |        |     |    |
|      |          |               |    |    |        |        |        |     |    |
|      |          |               |    |    |        |        |        |     |    |
|      |          |               |    |    |        |        |        |     |    |
|      |          |               |    |    |        |        |        |     |    |
|      |          |               |    |    |        |        |        |     |    |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-10号 | 無停電電源装置据付・調整    |              | 単位 | 台  | 数量     |        | 単価  |        |
|-------|-----------------|--------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称    |                 | 規格           | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要  |        |
|       | 屋外用無停電電源装置据付・調整 | 新設 補正なし 割増なし | 台  | 1  | 58,410 | 58,410 |     | 58,410 |
|       | 諸雑費(まるめ)        |              | 式  | 1  |        | 0      |     |        |
|       | 計               |              |    |    |        | 58,410 |     |        |
|       | 単価              |              |    |    |        | 58,410 | 円/台 |        |
|       |                 |              |    |    |        |        |     |        |
|       |                 |              |    |    |        |        |     |        |
|       |                 |              |    |    |        |        |     |        |
|       |                 |              |    |    |        |        |     |        |
|       |                 |              |    |    |        |        |     |        |
|       |                 |              |    |    |        |        |     |        |
|       |                 |              |    |    |        |        |     |        |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-11号         | メテアイコンパター据付・調整 | 単位 | 台  | 数量    | 単価    | 金額     | 単価  | 11,740 |
|---------------|----------------|----|----|-------|-------|--------|-----|--------|
| 名称            | 規格             | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要     |     |        |
| I Pネットワーク装置据付 | 光リピータ 新設 補正なし  | 台  | 1  | 4,833 | 4,833 |        |     |        |
| I Pネットワーク装置調整 | 光リピータ 補正なし     | 台  | 1  | 6,905 | 6,905 |        |     |        |
| 諸雑費 (まるめ)     |                | 式  | 1  |       |       | 2      |     |        |
| 計             |                |    |    |       |       | 11,740 |     |        |
| 単価            |                |    |    |       |       | 11,740 | 円/台 |        |
|               |                |    |    |       |       |        |     |        |
|               |                |    |    |       |       |        |     |        |
|               |                |    |    |       |       |        |     |        |
|               |                |    |    |       |       |        |     |        |
|               |                |    |    |       |       |        |     |        |
|               |                |    |    |       |       |        |     |        |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-12号         | メテイコンパ-タ据付・調整 | 2台目補正有り | 単位 | 台     | 数量    | 1   | 単価 | 8,216 |
|---------------|---------------|---------|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称            | 規格            | 単位      | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |    |       |
| I Pネットワーク装置据付 | 光リピータ 新設 補正あり | 台       | 1  | 3,383 | 3,383 |     |    |       |
| I Pネットワーク装置調整 | 光リピータ 補正あり    | 台       | 1  | 4,833 | 4,833 |     |    |       |
| 諸雑費 (まるめ)     |               | 式       | 1  |       | 0     |     |    |       |
| 計             |               |         |    |       | 8,216 |     |    |       |
| 単価            |               |         |    |       | 8,216 | 円/台 |    |       |
|               |               |         |    |       |       |     |    |       |
|               |               |         |    |       |       |     |    |       |
|               |               |         |    |       |       |     |    |       |
|               |               |         |    |       |       |     |    |       |
|               |               |         |    |       |       |     |    |       |
|               |               |         |    |       |       |     |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-13号 | 加工取付架台(材料) |    | 単位 | 組  | 数量      |         | 単価  |  |
|-------|------------|----|----|----|---------|---------|-----|--|
| 名称    |            | 規格 | 単位 | 数量 | 単価      | 金額      | 摘要  |  |
|       | 加工取付架台     |    | 組  | 1  | 242,000 | 242,000 |     |  |
|       | 計          |    |    |    |         | 242,000 |     |  |
|       | 単価         |    |    |    |         | 242,000 | 円/組 |  |
|       |            |    |    |    |         |         |     |  |

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-14号 | CCTV支柱装置   | 400kg以上             | 単位 | 基  | 数量      |         | 単価  |  |
|-------|------------|---------------------|----|----|---------|---------|-----|--|
| 名称    |            | 規格                  | 単位 | 数量 | 単価      | 金額      | 摘要  |  |
|       | 標識柱設置(片持式) | 400kg以上/基 不要 1基 無 無 | 基  | 1  | 104,600 | 104,600 |     |  |
|       | 計          |                     |    |    |         | 104,600 |     |  |
|       | 単価         |                     |    |    |         | 104,600 | 円/基 |  |
|       |            |                     |    |    |         |         |     |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-15号    | 墜落防止装置取付        | L=4.0m | 単位 | 組     | 数量     | 1   | 単価 | 78,350 |
|----------|-----------------|--------|----|-------|--------|-----|----|--------|
| 名称       | 規格              | 単位     | 数量 | 単価    | 金額     | 摘要  |    |        |
| 墜落防止装置取付 |                 | m      | 4  | 2,306 | 9,224  |     |    |        |
| 墜落防止装置   | 直線レール           | m      | 4  | 5,690 | 22,760 |     |    |        |
| 墜落防止装置   | 上部ストッパー         | 個      | 1  | 5,520 | 5,520  |     |    |        |
| 墜落防止装置   | 下部ストッパー         | 個      | 1  | 5,520 | 5,520  |     |    |        |
| 墜落防止装置   | ジョイント           | 個      | 1  | 4,760 | 4,760  |     |    |        |
| 墜落防止装置   | 取付金具用レール把持金具    | 個      | 4  | 1,950 | 7,800  |     |    |        |
| 墜落防止装置   | 取付金具(J-46)SS400 | 個      | 4  | 5,690 | 22,760 |     |    |        |
| 諸雑費(まるめ) |                 | 式      | 1  |       | 6      |     |    |        |
| 計        |                 |        |    |       | 78,350 |     |    |        |
| 単価       |                 |        |    |       | 78,350 | 円/組 |    |        |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-16号                      | CCTV支柱基礎設置                              | ボ-ルアンカーH250 L=3500 ベ-ス埋設 | 単位    | 基       | 数量      | 1   | 単価 | 880,500 |
|----------------------------|---|--------------------------|-------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称                         | 規格                                      | 単位                       | 数量    | 単価      | 金額      | 摘要  |    |         |
| 抵抗板付鋼製杭基礎打込及び引抜(同日施工2回、1回) | 無し                                      | 式                        | 1     |         | 494,300 |     |    |         |
| 抵抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼杭)         |   | t                        | 0.431 | 860,000 | 370,660 |     |    |         |
| 型枠                         | 一般型枠 小型構造物                              | m <sup>2</sup>           | 0.9   | 9,314   | 8,382.6 |     |    |         |
| コンクリート                     | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)<br>一般養生 無し 全ての費用 | m <sup>3</sup>           | 0.17  | 41,690  | 7,087.3 |     |    |         |
| 諸雑費(まるめ)                   |   | 式                        | 1     |         | 70.1    |     |    |         |
| 計                          |   |                          |       |         | 880,500 |     |    |         |
| 単価                         |   |                          |       |         | 880,500 | 円/基 |    |         |
|                            |   |                          |       |         |         |     |    |         |
|                            |   |                          |       |         |         |     |    |         |
|                            |   |                          |       |         |         |     |    |         |
|                            |   |                          |       |         |         |     |    |         |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-17号 | 名称          | 規格  | 単位  | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |
|-------|-------------|---|-----|----|-------|-------|-----|
|       | 光ケーブル屋外管内配線 | SM-8C   | m   | 1  |       | 874.4 |     |
|       | 光ケーブル配線     | 屋内屋外管内配線 11mm以下 新設  | m   | 1  | 488.4 | 488.4 |     |
|       | 光ケーブル配線各種   | 光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM<br>光ケーブル(4芯テープスロット) SM<br>1.31μm 8C | m・本 | 1  | 386   | 386   |     |
|       | 諸雑費(まるめ)    |   | 式   | 1  |       | 0     |     |
|       | 計           |   |     |    |       | 874.4 |     |
|       | 単価          |   |     |    |       | 874.4 | 円/m |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-18号 | 名称          | 規格  | 単位  | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要       |
|-------|-------------|---|-----|----|-------|-------|----------|
|       | 光ケーブル地中管内配線 | SM-8C   | 単位  | m  | 数量    | 1     | 単価 684.5 |
|       | 光ケーブル配線     | 地中管内配線 11mm以下 新設  | m   | 1  | 298.5 | 298.5 |          |
|       | 光ケーブル配線各種   | 光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM<br>光ケーブル(4芯テープスロット)SM<br>1.31μm 8C | m・本 | 1  | 386   | 386   |          |
|       | 諸雑費 (まるめ)   |   | 式   | 1  |       | 0     |          |
|       | 計           |   |     |    |       | 684.5 |          |
|       | 単価          |   |     |    |       | 684.5 | 円/m      |
|       |             |   |     |    |       |       |          |
|       |             |   |     |    |       |       |          |
|       |             |   |     |    |       |       |          |
|       |             |   |     |    |       |       |          |
|       |             |   |     |    |       |       |          |
|       |             |   |     |    |       |       |          |

# 1次単価表

|                      |      |                               |    |    |       |       | 単価使用年月 | 2026. 3           |       |
|----------------------|------|-------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-------------------|-------|
|                      |      |                               |    |    |       |       | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |       |
|                      |      |                               |    |    |       |       | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |       |
| 単-19号                | 地中配管 | FEP50                         | 単位 | m  | 数量    |       | 1      | 単価                | 475.7 |
| 名称                   |      | 規格                            | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要     |                   |       |
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 |      | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条<br>0% | m  | 1  | 475.7 | 475.7 |        |                   |       |
| 諸雑費 (まるめ)            |      |                               | 式  | 1  |       | 0     |        |                   |       |
| 計                    |      |                               |    |    |       | 475.7 |        |                   |       |
| 単価                   |      |                               |    |    |       | 475.7 | 円/m    |                   |       |

|           |           |              |    |    |       |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |       |
|-----------|-----------|--------------|----|----|-------|--------|--------|-------------------|-------|
|           |           |              |    |    |       |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |       |
|           |           |              |    |    |       |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |       |
| 単-20号     | 埋設標識シート敷設 | W150 2倍折     | 単位 | m  | 数量    |        | 50     | 単価                | 296.6 |
| 名称        |           | 規格           | 単位 | 数量 | 単価    | 金額     | 摘要     |                   |       |
| 埋設標識シート敷設 |           | 埋設標識シート敷設    | m  | 50 | 108.6 | 5,430  |        |                   |       |
| 埋設標識シート   |           | 150mm×50m 2倍 | 巻  | 1  | 9,400 | 9,400  |        |                   |       |
| 計         |           |              |    |    |       | 14,830 |        |                   |       |
| 単価        |           |              |    |    |       | 296.6  | 円/m    |                   |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-21号                | ベルマウス(材料)  | FEP50 | 単位 | 個   | 数量  | 1   | 単価 | 570 |
|----------------------|------------|-------|----|-----|-----|-----|----|-----|
| 名称                   | 規格         | 単位    | 数量 | 単価  | 金額  | 摘要  |    |     |
| 波付硬質電線管用付属品 (F E P用) | ベルマウス 50mm | 個     | 1  | 570 | 570 |     |    |     |
| 計                    |            |       |    |     | 570 |     |    |     |
| 単価                   |            |       |    |     | 570 | 円/個 |    |     |
|                      |            |       |    |     |     |     |    |     |
|                      |            |       |    |     |     |     |    |     |
|                      |            |       |    |     |     |     |    |     |
|                      |            |       |    |     |     |     |    |     |
|                      |            |       |    |     |     |     |    |     |
|                      |            |       |    |     |     |     |    |     |
|                      |            |       |    |     |     |     |    |     |
|                      |            |       |    |     |     |     |    |     |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-22号                 | 管内配線 | CV3.5mm2-2C       | 単位 | m  | 数量    |       | 1   | 単価 | 1,730 |
|-----------------------|------|-------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称                    |      | 規格                | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |    |       |
| ケーブル及び電線配線            |      | 管内配線 20mm以下 新設    | m  | 1  | 1,493 | 1,493 |     |    |       |
| CVケーブル (600V架橋ポリケーブル) |      | 600V CV 3.5mm2 2心 | m  | 1  | 237   | 237   |     |    |       |
| 諸雑費 (まるめ)             |      |                   | 式  | 1  |       | 0     |     |    |       |
| 計                     |      |                   |    |    |       | 1,730 |     |    |       |
| 単価                    |      |                   |    |    |       | 1,730 | 円/m |    |       |
|                       |      |                   |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                   |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                   |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                   |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                   |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                   |    |    |       |       |     |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-23号 | 管内配線       | Cat5e-4P(屋外用)    | 単位 | m  | 数量    |       | 1   | 単価 | 841.1 |
|-------|------------|------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称    |            | 規格               | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |    |       |
|       | ケーブル及び電線配線 | 管内配線 10mm以下 新設   | m  | 1  | 624.1 | 624.1 |     |    |       |
|       | ツイストペアケーブル | カテゴリ-5e 4P (屋外用) | m  | 1  | 217   | 217   |     |    |       |
|       | 諸雑費 (まるめ)  |                  | 式  | 1  |       | 0     |     |    |       |
|       | 計          |                  |    |    |       | 841.1 |     |    |       |
|       | 単価         |                  |    |    |       | 841.1 | 円/m |    |       |
|       |            |                  |    |    |       |       |     |    |       |
|       |            |                  |    |    |       |       |     |    |       |
|       |            |                  |    |    |       |       |     |    |       |
|       |            |                  |    |    |       |       |     |    |       |
|       |            |                  |    |    |       |       |     |    |       |
|       |            |                  |    |    |       |       |     |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-24号      | 管内配線 | DV8mm2-2C      | 単位 | m  | 数量 |       | 1     | 単価  | 1,932 |
|------------|------|----------------|----|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称         |      | 規格             |    | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |       |
| ケーブル及び電線配線 |      | 管内配線 20mm以下 新設 |    | m  | 1  | 1,493 | 1,493 |     |       |
| 引込用ビニル絶縁電線 |      | DV 8mm2 2個より   |    | m  | 1  | 439   | 439   |     |       |
| 諸雑費(まるめ)   |      |                |    | 式  | 1  |       | 0     |     |       |
| 計          |      |                |    |    |    |       | 1,932 |     |       |
| 単価         |      |                |    |    |    |       | 1,932 | 円/m |       |
|            |      |                |    |    |    |       |       |     |       |
|            |      |                |    |    |    |       |       |     |       |
|            |      |                |    |    |    |       |       |     |       |
|            |      |                |    |    |    |       |       |     |       |
|            |      |                |    |    |    |       |       |     |       |
|            |      |                |    |    |    |       |       |     |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-25号                  | 管内配線 | IV5.5mm2      | 単位 | m  | 数量    | 1     | 単価  | 471.6 |
|------------------------|------|---------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称                     |      | 規格            | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |       |
| ケーブル及び電線配線             |      | 管内配線 5mm以下 新設 | m  | 1  | 325.6 | 325.6 |     |       |
| I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線) |      | IV 5.5mm2     | m  | 1  | 146   | 146   |     |       |
| 諸雑費 (まるめ)              |      |               | 式  | 1  |       | 0     |     |       |
| 計                      |      |               |    |    |       | 471.6 |     |       |
| 単価                     |      |               |    |    |       | 471.6 | 円/m |       |
|                        |      |               |    |    |       |       |     |       |
|                        |      |               |    |    |       |       |     |       |
|                        |      |               |    |    |       |       |     |       |
|                        |      |               |    |    |       |       |     |       |
|                        |      |               |    |    |       |       |     |       |
|                        |      |               |    |    |       |       |     |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-26号 | 名称                   | 規格                   | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |
|-------|----------------------|----------------------|----|----|-------|-------|-----|
|       | ころがし配線               | CV3.5mm2-2C          | m  | 1  |       | 1,133 |     |
|       | ケーブル及び電線配線           | ト77・ころがし配線 20mm以下 新設 | m  | 1  | 895.4 | 895.4 |     |
|       | CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) | 600V CV 3.5mm2 2心    | m  | 1  | 237   | 237   |     |
|       | 諸雑費(まるめ)             |                      | 式  | 1  |       | 0.6   |     |
|       | 計                    |                      |    |    |       | 1,133 |     |
|       | 単価                   |                      |    |    |       | 1,133 | 円/m |
|       |                      |                      |    |    |       |       |     |
|       |                      |                      |    |    |       |       |     |
|       |                      |                      |    |    |       |       |     |
|       |                      |                      |    |    |       |       |     |
|       |                      |                      |    |    |       |       |     |
|       |                      |                      |    |    |       |       |     |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-27号      | ころがし配線               | Cat5e-4P(屋外用) | 単位 | m     | 数量    | 1   | 単価 | 569.8 |
|------------|----------------------|---------------|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称         | 規格                   | 単位            | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |    |       |
| ケーブル及び電線配線 | ト77・ころがし配線 10mm以下 新設 | m             | 1  | 352.8 | 352.8 |     |    |       |
| ツイストペアケーブル | カテゴリ-5e 4P (屋外用)     | m             | 1  | 217   | 217   |     |    |       |
| 諸雑費 (まるめ)  |                      | 式             | 1  |       | 0     |     |    |       |
| 計          |                      |               |    |       | 569.8 |     |    |       |
| 単価         |                      |               |    |       | 569.8 | 円/m |    |       |
|            |                      |               |    |       |       |     |    |       |
|            |                      |               |    |       |       |     |    |       |
|            |                      |               |    |       |       |     |    |       |
|            |                      |               |    |       |       |     |    |       |
|            |                      |               |    |       |       |     |    |       |
|            |                      |               |    |       |       |     |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-28号 | 名称                     | 規格                  | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |
|-------|------------------------|---------------------|----|----|-------|-------|-----|
|       | ころがし配線                 | IV5.5mm2            | m  | 1  |       | 341.4 |     |
|       | ケーブル及び電線配線             | ト77・ころがし配線 5mm以下 新設 | m  | 1  | 195.4 | 195.4 |     |
|       | I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線) | IV 5.5mm2           | m  | 1  | 146   | 146   |     |
|       | 諸雑費 (まるめ)              |                     | 式  | 1  |       | 0     |     |
|       | 計                      |                     |    |    |       | 341.4 |     |
|       | 単価                     |                     |    |    |       | 341.4 | 円/m |
|       |                        |                     |    |    |       |       |     |
|       |                        |                     |    |    |       |       |     |
|       |                        |                     |    |    |       |       |     |
|       |                        |                     |    |    |       |       |     |
|       |                        |                     |    |    |       |       |     |
|       |                        |                     |    |    |       |       |     |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-29号                 | 露出配線 | CV3.5mm2-2C       | 単位 | m  | 数量 |       | 1     | 単価  | 2,625 |
|-----------------------|------|-------------------|----|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称                    |      | 規格                |    | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |       |
| ケーブル及び電線配線            |      | 露出配線 20mm以下 新設    |    | m  | 1  | 2,388 | 2,388 |     |       |
| CVケーブル (600V架橋ポリケーブル) |      | 600V CV 3.5mm2 2心 |    | m  | 1  | 237   | 237   |     |       |
| 諸雑費 (まるめ)             |      |                   |    | 式  | 1  |       | 0     |     |       |
| 計                     |      |                   |    |    |    |       | 2,625 |     |       |
| 単価                    |      |                   |    |    |    |       | 2,625 | 円/m |       |
|                       |      |                   |    |    |    |       |       |     |       |
|                       |      |                   |    |    |    |       |       |     |       |
|                       |      |                   |    |    |    |       |       |     |       |
|                       |      |                   |    |    |    |       |       |     |       |
|                       |      |                   |    |    |    |       |       |     |       |
|                       |      |                   |    |    |    |       |       |     |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-30号      | 露出配線             | Cat5e-4P(屋外用) | 単位 | m     | 数量    | 1   | 単価 | 1,194 |
|------------|------------------|---------------|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称         | 規格               | 単位            | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |    |       |
| ケーブル及び電線配線 | 露出配線 10mm以下 新設   | m             | 1  | 976.8 | 976.8 |     |    |       |
| ツイストペアケーブル | カテゴリ-5e 4P (屋外用) | m             | 1  | 217   | 217   |     |    |       |
| 諸雑費 (まるめ)  |                  | 式             | 1  |       | 0.2   |     |    |       |
| 計          |                  |               |    |       | 1,194 |     |    |       |
| 単価         |                  |               |    |       | 1,194 | 円/m |    |       |
|            |                  |               |    |       |       |     |    |       |
|            |                  |               |    |       |       |     |    |       |
|            |                  |               |    |       |       |     |    |       |
|            |                  |               |    |       |       |     |    |       |
|            |                  |               |    |       |       |     |    |       |
|            |                  |               |    |       |       |     |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-31号                  | 露出配線          | IV5.5mm2 | 単位 | m     | 数量    | 1   | 単価 | 661.5 |
|------------------------|---------------|----------|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称                     | 規格            | 単位       | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |    |       |
| ケーブル及び電線配線             | 露出配線 5mm以下 新設 | m        | 1  | 515.5 | 515.5 |     |    |       |
| I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線) | IV 5.5mm2     | m        | 1  | 146   | 146   |     |    |       |
| 諸雑費 (まるめ)              |               | 式        | 1  |       | 0     |     |    |       |
| 計                      |               |          |    |       | 661.5 |     |    |       |
| 単価                     |               |          |    |       | 661.5 | 円/m |    |       |
|                        |               |          |    |       |       |     |    |       |
|                        |               |          |    |       |       |     |    |       |
|                        |               |          |    |       |       |     |    |       |
|                        |               |          |    |       |       |     |    |       |
|                        |               |          |    |       |       |     |    |       |
|                        |               |          |    |       |       |     |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-32号                 | ラック配線 | CV3.5mm2-2C         | 単位 | m  | 数量    | 1     | 単価  | 2,164 |
|-----------------------|-------|---------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称                    |       | 規格                  | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |       |
| ケーブル及び電線配線 (ラック配線)    |       | 仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり | m  | 1  | 1,927 | 1,927 |     |       |
| CVケーブル (600V架橋ポリケーブル) |       | 600V CV 3.5mm2 2心   | m  | 1  | 237   | 237   |     |       |
| 諸雑費 (まるめ)             |       |                     | 式  | 1  |       | 0     |     |       |
| 計                     |       |                     |    |    |       | 2,164 |     |       |
| 単価                    |       |                     |    |    |       | 2,164 | 円/m |       |
|                       |       |                     |    |    |       |       |     |       |
|                       |       |                     |    |    |       |       |     |       |
|                       |       |                     |    |    |       |       |     |       |
|                       |       |                     |    |    |       |       |     |       |
|                       |       |                     |    |    |       |       |     |       |
|                       |       |                     |    |    |       |       |     |       |
|                       |       |                     |    |    |       |       |     |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-33号              | ラック配線 | Cat5e-4P(屋外用)       | 単位 | m  | 数量    | 1     | 単価  | 1,004 |
|--------------------|-------|---------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称                 |       | 規格                  | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |       |
| ケーブル及び電線配線 (ラック配線) |       | 仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり | m  | 1  | 786.9 | 786.9 |     |       |
| ツイストペアケーブル         |       | カテゴリ-5e 4P (屋外用)    | m  | 1  | 217   | 217   |     |       |
| 諸雑費 (まるめ)          |       |                     | 式  | 1  |       | 0.1   |     |       |
| 計                  |       |                     |    |    |       | 1,004 |     |       |
| 単価                 |       |                     |    |    |       | 1,004 | 円/m |       |
|                    |       |                     |    |    |       |       |     |       |
|                    |       |                     |    |    |       |       |     |       |
|                    |       |                     |    |    |       |       |     |       |
|                    |       |                     |    |    |       |       |     |       |
|                    |       |                     |    |    |       |       |     |       |
|                    |       |                     |    |    |       |       |     |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-34号                  | ラック配線 | IV5.5mm2           | 単位 | m  | 数量  | 1   | 単価  | 553 |
|------------------------|-------|--------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 名称                     |       | 規格                 | 単位 | 数量 | 単価  | 金額  | 摘要  |     |
| ケーブル及び電線配線 (ラック配線)     |       | 仕上外径 5mm以下 新設 抱縛あり | m  | 1  | 407 | 407 |     |     |
| I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線) |       | IV 5.5mm2          | m  | 1  | 146 | 146 |     |     |
| 諸雑費 (まるめ)              |       |                    | 式  | 1  |     | 0   |     |     |
| 計                      |       |                    |    |    |     | 553 |     |     |
| 単価                     |       |                    |    |    |     | 553 | 円/m |     |
|                        |       |                    |    |    |     |     |     |     |
|                        |       |                    |    |    |     |     |     |     |
|                        |       |                    |    |    |     |     |     |     |
|                        |       |                    |    |    |     |     |     |     |
|                        |       |                    |    |    |     |     |     |     |
|                        |       |                    |    |    |     |     |     |     |
|                        |       |                    |    |    |     |     |     |     |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-35号     | 保護砂 |                    | 単位  | m3 | 数量    |       | 1    | 単価 | 9,031 |
|-----------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称        |     | 規格                 | 単位  | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要   |    |       |
| 埋戻し       |     | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | m 3 | 1  | 3,861 | 3,861 |      |    |       |
| コンクリート用骨材 | 砕砂  |                    | m 3 | 1  | 5,170 | 5,170 |      |    |       |
| 計         |     |                    |     |    |       | 9,031 |      |    |       |
| 単価        |     |                    |     |    |       | 9,031 | 円/m3 |    |       |
|           |     |                    |     |    |       |       |      |    |       |
|           |     |                    |     |    |       |       |      |    |       |
|           |     |                    |     |    |       |       |      |    |       |
|           |     |                    |     |    |       |       |      |    |       |
|           |     |                    |     |    |       |       |      |    |       |
|           |     |                    |     |    |       |       |      |    |       |
|           |     |                    |     |    |       |       |      |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-36号                  | 接地設置 | D種             | 単位 | 極  | 数量    | 1      | 単価  | 11,160 |
|------------------------|------|----------------|----|----|-------|--------|-----|--------|
| 名称                     |      | 規格             | 単位 | 数量 | 単価    | 金額     | 摘要  |        |
| 接地設置                   |      | D種接地 補正あり      | 極  | 1  | 6,783 | 6,783  |     |        |
| 連結式接地棒                 |      | 径14×1500       | 本  | 1  | 3,310 | 3,310  |     |        |
| 連結式接地棒用リード端子           |      | 径14用 22mm2×500 | 本  | 1  | 765   | 765    |     |        |
| 耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E) |      | 呼び径 22 15%     | m  | 2  | 151   | 302    |     |        |
| 諸雑費 (まるめ)              |      |                | 式  | 1  |       | 0      |     |        |
| 計                      |      |                |    |    |       | 11,160 |     |        |
| 単価                     |      |                |    |    |       | 11,160 | 円/極 |        |
|                        |      |                |    |    |       |        |     |        |
|                        |      |                |    |    |       |        |     |        |
|                        |      |                |    |    |       |        |     |        |
|                        |      |                |    |    |       |        |     |        |

# 1次単価表

|       |       |                        |    |    |       |       | 単価使用年月 | 2026. 3           |       |
|-------|-------|------------------------|----|----|-------|-------|--------|-------------------|-------|
|       |       |                        |    |    |       |       | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |       |
|       |       |                        |    |    |       |       | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |       |
| 単-37号 | 舗装版切断 | As 150mm以下             | 単位 | m  | 数量    |       | 1      | 単価                | 679.5 |
| 名称    |       | 規格                     | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要     |                   |       |
| 舗装版切断 |       | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | m  | 1  | 679.5 | 679.5 |        |                   |       |
| 計     |       |                        |    |    |       | 679.5 |        |                   |       |
| 単価    |       |                        |    |    |       | 679.5 | 円/m    |                   |       |
|       |       |                        |    |    |       |       |        |                   |       |

|       |       |                                 |     |    |       |       | 単価使用年月 | 2026. 3           |       |
|-------|-------|---------------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-------------------|-------|
|       |       |                                 |     |    |       |       | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |       |
|       |       |                                 |     |    |       |       | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |       |
| 単-38号 | 舗装版破碎 | As 150mm以下                      | 単位  | m2 | 数量    |       | 1      | 単価                | 210.5 |
| 名称    |       | 規格                              | 単位  | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要     |                   |       |
| 舗装版破碎 |       | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1  | 210.5 | 210.5 |        |                   |       |
| 計     |       |                                 |     |    |       | 210.5 |        |                   |       |
| 単価    |       |                                 |     |    |       | 210.5 | 円/m2   |                   |       |
|       |       |                                 |     |    |       |       |        |                   |       |

# 1次単価表

|             |    |                         |     |    |       |       | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-------------|----|-------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-------------------|
|             |    |                         |     |    |       |       | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|             |    |                         |     |    |       |       | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-39号       | 表層 | 透水性As(13) t=40mm        | 単位  | m2 | 数量    | 1     | 単価     | 2,648             |
| 名称          |    | 規格                      | 単位  | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要     |                   |
| 透水性アスファルト舗装 |    | 1.4m未満 40mm 開粒度アスコン(13) | m 2 | 1  | 2,648 | 2,648 |        |                   |
| 計           |    |                         |     |    |       | 2,648 |        |                   |
| 単価          |    |                         |     |    |       | 2,648 | 円/m2   |                   |
|             |    |                         |     |    |       |       |        |                   |

|           |    |                                     |     |    |     |     | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|----|-------------------------------------|-----|----|-----|-----|--------|-------------------|
|           |    |                                     |     |    |     |     | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |    |                                     |     |    |     |     | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-40号     | 路盤 | RC-30 t=100mm                       | 単位  | m2 | 数量  | 1   | 単価     | 830               |
| 名称        |    | 規格                                  | 単位  | 数量 | 単価  | 金額  | 摘要     |                   |
| 下層路盤(歩道部) |    | 100mm 1層施工 再生クラッシュラン<br>RC-30 全ての費用 | m 2 | 1  | 830 | 830 |        |                   |
| 計         |    |                                     |     |    |     | 830 |        |                   |
| 単価        |    |                                     |     |    |     | 830 | 円/m2   |                   |
|           |    |                                     |     |    |     |     |        |                   |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-41号   | フィルター層 |                    | 単位  | m3 | 数量    |       | 1    | 単価 | 8,031 |
|---------|--------|--------------------|-----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称      |        | 規格                 | 単位  | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要   |    |       |
| 埋戻し     |        | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | m 3 | 1  | 3,861 | 3,861 |      |    |       |
| スクリーンガス |        | 2.5~0              | m 3 | 1  | 4,170 | 4,170 |      |    |       |
| 計       |        |                    |     |    |       | 8,031 |      |    |       |
| 単価      |        |                    |     |    |       | 8,031 | 円/m3 |    |       |

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-42号    | 交通誘導警備員A |    | 単位 | 人  | 数量     |        | 1   | 単価 | 19,080 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称       |          | 規格 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要  |    |        |
| 交通誘導警備員A |          |    | 人  | 1  | 19,074 | 19,074 |     |    |        |
| 計        |          |    |    |    |        | 19,074 |     |    |        |
| 単価       |          |    |    |    |        | 19,080 | 円/人 |    |        |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-43号 | 交通誘導警備員B |    | 単位 | 人  | 数量     |        | 1   | 単価 | 15,920 |
|-------|----------|----|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称    |          | 規格 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要  |    |        |
|       | 交通誘導警備員B |    | 人  | 1  | 15,912 | 15,912 |     |    |        |
|       | 計        |    |    |    |        | 15,912 |     |    |        |
|       | 単価       |    |    |    |        | 15,920 | 円/人 |    |        |
|       |          |    |    |    |        |        |     |    |        |
|       |          |    |    |    |        |        |     |    |        |
|       |          |    |    |    |        |        |     |    |        |
|       |          |    |    |    |        |        |     |    |        |
|       |          |    |    |    |        |        |     |    |        |
|       |          |    |    |    |        |        |     |    |        |
|       |          |    |    |    |        |        |     |    |        |

## 参考資料 (1)

|           |                           |    |    |           |           | 単価使用年月<br>2026. 3<br>歩掛使用年月<br>2026. 3<br>労務調整係数<br>1.000-00000002000 |           |
|-----------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|---|-----------|
| 機器単体費 (台) | 2400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 単位 | 台  | 数量        | 1         | 単価  | 2,400,000 |
| 名称        | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要  |           |
| 機器単体費     |                           | 台  | 1  | 2,400,000 | 2,400,000 |   |           |
| 計         |                           |    |    |           | 2,400,000 |   |           |
| 単価        |                           |    |    |           | 2,400,000 | 円/台   |           |
|           |                           |    |    |           |           |   |           |

|           |                           |    |    |           |           | 単価使用年月<br>2026. 3<br>歩掛使用年月<br>2026. 3<br>労務調整係数<br>1.000-00000002000 |           |
|-----------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|---|-----------|
| 機器単体費 (台) | 3200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 単位 | 台  | 数量        | 1         | 単価  | 3,200,000 |
| 名称        | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要  |           |
| 機器単体費     |                           | 台  | 1  | 3,200,000 | 3,200,000 |   |           |
| 計         |                           |    |    |           | 3,200,000 |   |           |
| 単価        |                           |    |    |           | 3,200,000 | 円/台   |           |
|           |                           |    |    |           |           |   |           |

## 参考資料 (1)

|           |                           |    |    |           |           | 単価使用年月<br>2026. 3<br>歩掛使用年月<br>2026. 3<br>労務調整係数<br>1.000-00000002000 |           |
|-----------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|---|-----------|
| 機器単体費 (台) | 1400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 単位 | 台  | 数量        | 1         | 単価  | 1,400,000 |
| 名称        | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要  |           |
| 機器単体費     |                           | 台  | 1  | 1,400,000 | 1,400,000 |   |           |
| 計         |                           |    |    |           | 1,400,000 |   |           |
| 単価        |                           |    |    |           | 1,400,000 | 円/台   |           |
|           |                           |    |    |           |           |   |           |

|           |                         |    |    |        |        | 単価使用年月<br>2026. 3<br>歩掛使用年月<br>2026. 3<br>労務調整係数<br>1.000-00000002000 |        |
|-----------|-------------------------|----|----|--------|--------|---|--------|
| 機器単体費 (台) | 55200円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 単位 | 台  | 数量     | 1      | 単価  | 55,200 |
| 名称        | 規格                      | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要  |        |
| 機器単体費     |                         | 台  | 1  | 55,200 | 55,200 |   |        |
| 計         |                         |    |    |        | 55,200 |   |        |
| 単価        |                         |    |    |        | 55,200 | 円/台   |        |
|           |                         |    |    |        |        |   |        |

## 参考資料 (1)

|           |                           |    |    |           |           | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|--------|-------------------|
|           |                           |    |    |           |           | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |                           |    |    |           |           | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 機器単体費 (台) | 2510000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 単位 | 台  | 数量        | 1         | 単価     | 2,510,000         |
| 名称        | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要     |                   |
| 機器単体費     |                           | 台  | 1  | 2,510,000 | 2,510,000 |        |                   |
| 計         |                           |    |    |           | 2,510,000 |        |                   |
| 単価        |                           |    |    |           | 2,510,000 | 円/台    |                   |
|           |                           |    |    |           |           |        |                   |

|           |                          |    |    |         |         | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|--------------------------|----|----|---------|---------|--------|-------------------|
|           |                          |    |    |         |         | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |                          |    |    |         |         | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 機器単体費 (台) | 350000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 単位 | 台  | 数量      | 1       | 単価     | 350,000           |
| 名称        | 規格                       | 単位 | 数量 | 単価      | 金額      | 摘要     |                   |
| 機器単体費     |                          | 台  | 1  | 350,000 | 350,000 |        |                   |
| 計         |                          |    |    |         | 350,000 |        |                   |
| 単価        |                          |    |    |         | 350,000 | 円/台    |                   |
|           |                          |    |    |         |         |        |                   |

## 参考資料 (1)

|           |                      |    |   |     |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|----------------------|----|---|-----|--------|--------|-------------------|
|           |                      |    |   |     |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |                      |    |   |     |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称        | 規格                   | 単位 | 台 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要                |
| CCTV装置据付  | 簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし |    |   |     |        | 1      | 41,620            |
| 電気通信技術員   |                      | 人  |   | 1.5 | 27,744 | 41,616 |                   |
| 諸雑費 (まるめ) |                      | 式  |   | 1   |        | 4      |                   |
| 計         |                      |    |   |     |        | 41,620 |                   |
| 単価        |                      |    |   |     |        | 41,620 | 円/台               |

|           |                   |    |   |     |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|-------------------|----|---|-----|--------|--------|-------------------|
|           |                   |    |   |     |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |                   |    |   |     |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称        | 規格                | 単位 | 台 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要                |
| CCTV装置調整  | 簡易型カメラ装置 巡回式 補正なし |    |   |     |        | 1      | 24,790            |
| 電気通信技術者   |                   | 人  |   | 0.6 | 41,310 | 24,786 |                   |
| 諸雑費 (まるめ) |                   | 式  |   | 1   |        | 4      |                   |
| 計         |                   |    |   |     |        | 24,790 |                   |
| 単価        |                   |    |   |     |        | 24,790 | 円/台               |

## 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| I Pネットワーク装置調整 |    | 光リピータ 補正なし |     | 単位     | 台     | 数量  | 1 | 単価 | 6,905 |
|---------------|----|------------|-----|--------|-------|-----|---|----|-------|
| 名称            | 規格 | 単位         | 数量  | 単価     | 金額    | 摘要  |   |    |       |
| 電気通信技術者       |    | 人          | 0.1 | 41,310 | 4,131 |     |   |    |       |
| 電気通信技術員       |    | 人          | 0.1 | 27,744 | 2,774 |     |   |    |       |
| 諸雑費 (まるめ)     |    | 式          | 1   |        | 0     |     |   |    |       |
| 計             |    |            |     |        | 6,905 |     |   |    |       |
| 単価            |    |            |     |        | 6,905 | 円/台 |   |    |       |
|               |    |            |     |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |     |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |     |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |     |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |     |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |     |        |       |     |   |    |       |

## 参考資料 (1)

|  |           |              |    |     |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|--|-----------|--------------|----|-----|--------|--------|-------------------|
|  |           |              |    |     |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|  |           |              |    |     |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
|  | CCTV装置据付  | 加工装置 新設 補正なし | 単位 | 台   | 数量     | 1      | 単価                |
|  | 名称        | 規格           | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要                |
|  | 電気通信技術員   |              | 人  | 1.5 | 27,744 | 41,616 |                   |
|  | 諸雑費 (まるめ) |              | 式  | 1   |        | 4      |                   |
|  | 計         |              |    |     |        | 41,620 |                   |
|  | 単価        |              |    |     |        | 41,620 | 円/台               |

|  |           |           |    |     |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|--|-----------|-----------|----|-----|--------|--------|-------------------|
|  |           |           |    |     |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|  |           |           |    |     |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
|  | CCTV装置調整  | 加工装置 補正なし | 単位 | 台   | 数量     | 1      | 単価                |
|  | 名称        | 規格        | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要                |
|  | 電気通信技術者   |           | 人  | 0.5 | 41,310 | 20,655 |                   |
|  | 諸雑費 (まるめ) |           | 式  | 1   |        | 5      |                   |
|  | 計         |           |    |     |        | 20,660 |                   |
|  | 単価        |           |    |     |        | 20,660 | 円/台               |

## 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称                 | 規格     | 単位 | 台 | 数量   | 単価     | 金額     | 摘要  |
|--------------------|--------|----|---|------|--------|--------|-----|
| 電気通信技術者            |        | 人  |   | 0.5  | 41,310 | 20,655 |     |
| 電気通信技術員            |        | 人  |   | 0.5  | 27,744 | 13,872 |     |
| 電工                 |        | 人  |   | 0.7  | 27,132 | 18,992 |     |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9 t吊 | 日  |   | 0.13 | 37,600 | 4,888  |     |
| 諸雑費 (まるめ)          |        | 式  |   | 1    |        | 3      |     |
| 計                  |        |    |   |      |        | 58,410 |     |
| 単価                 |        |    |   |      |        | 58,410 | 円/台 |
|                    |        |    |   |      |        |        |     |
|                    |        |    |   |      |        |        |     |
|                    |        |    |   |      |        |        |     |
|                    |        |    |   |      |        |        |     |

## 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| I Pネットワーク装置据付 |    | 光リピータ 新設 補正なし |      | 単位     | 台     | 数量  | 1 | 単価 | 4,833 |
|---------------|----|---------------|------|--------|-------|-----|---|----|-------|
| 名称            | 規格 | 単位            | 数量   | 単価     | 金額    | 摘要  |   |    |       |
| 電気通信技術者       |    | 人             | 0.07 | 41,310 | 2,891 |     |   |    |       |
| 電気通信技術員       |    | 人             | 0.07 | 27,744 | 1,942 |     |   |    |       |
| 諸雑費 (まるめ)     |    | 式             | 1    |        | 0     |     |   |    |       |
| 計             |    |               |      |        | 4,833 |     |   |    |       |
| 単価            |    |               |      |        | 4,833 | 円/台 |   |    |       |
|               |    |               |      |        |       |     |   |    |       |
|               |    |               |      |        |       |     |   |    |       |
|               |    |               |      |        |       |     |   |    |       |
|               |    |               |      |        |       |     |   |    |       |
|               |    |               |      |        |       |     |   |    |       |
|               |    |               |      |        |       |     |   |    |       |

# 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| I Pネットワーク装置据付 |    | 光リピータ 新設 補正あり |       | 単位     | 台     | 数量  | 1 | 単価 | 3,383 |
|---------------|----|---------------|-------|--------|-------|-----|---|----|-------|
| 名称            | 規格 | 単位            | 数量    | 単価     | 金額    | 摘要  |   |    |       |
| 電気通信技術者       |    | 人             | 0.049 | 41,310 | 2,024 |     |   |    |       |
| 電気通信技術員       |    | 人             | 0.049 | 27,744 | 1,359 |     |   |    |       |
| 諸雑費 (まるめ)     |    | 式             | 1     |        | 0     |     |   |    |       |
| 計             |    |               |       |        | 3,383 |     |   |    |       |
| 単価            |    |               |       |        | 3,383 | 円/台 |   |    |       |
|               |    |               |       |        |       |     |   |    |       |
|               |    |               |       |        |       |     |   |    |       |
|               |    |               |       |        |       |     |   |    |       |
|               |    |               |       |        |       |     |   |    |       |
|               |    |               |       |        |       |     |   |    |       |
|               |    |               |       |        |       |     |   |    |       |

## 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| I Pネットワーク装置調整 |    | 光リピータ 補正あり |      | 単位     | 台     | 数量  | 1 | 単価 | 4,833 |
|---------------|----|------------|------|--------|-------|-----|---|----|-------|
| 名称            | 規格 | 単位         | 数量   | 単価     | 金額    | 摘要  |   |    |       |
| 電気通信技術者       |    | 人          | 0.07 | 41,310 | 2,891 |     |   |    |       |
| 電気通信技術員       |    | 人          | 0.07 | 27,744 | 1,942 |     |   |    |       |
| 諸雑費 (まるめ)     |    | 式          | 1    |        | 0     |     |   |    |       |
| 計             |    |            |      |        | 4,833 |     |   |    |       |
| 単価            |    |            |      |        | 4,833 | 円/台 |   |    |       |
|               |    |            |      |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |      |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |      |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |      |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |      |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |      |        |       |     |   |    |       |

## 参考資料 (1)

|             |                     |    |    |         |         | 単価使用年月  | 2026. 3           |
|-------------|---------------------|----|----|---------|---------|---------|-------------------|
|             |                     |    |    |         |         | 歩掛使用年月  | 2026. 3           |
|             |                     |    |    |         |         | 労務調整係数  | 1.000-00000002000 |
| 名称          | 規格                  | 単位 | 数量 | 単価      | 金額      | 単価      | 摘要                |
| 標識柱設置 (片持式) | 400kg以上/基 不要 1基 無 無 | 基  | 1  | 104,600 | 104,600 | 104,600 |                   |
| 標識柱設置 (片持式) | 400kg以上 設置手間        | 基  | 1  | 104,600 | 104,600 | 104,600 |                   |
| 諸雑費 (まるめ)   |                     | 式  | 1  |         |         | 0       |                   |
| 計           |                     |    |    |         |         | 104,600 |                   |
| 単価          |                     |    |    |         |         | 104,600 | 円/基               |

|          |    |    |       |        |       | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|----------|----|----|-------|--------|-------|--------|-------------------|
|          |    |    |       |        |       | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|          |    |    |       |        |       | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称       | 規格 | 単位 | 数量    | 単価     | 金額    | 単価     | 摘要                |
| 墜落防止装置取付 |    | m  |       |        |       | 2,306  |                   |
| 電工       |    | 人  | 0.085 | 27,132 | 2,306 | 2,306  |                   |
| 計        |    |    |       |        |       | 2,306  |                   |
| 単価       |    |    |       |        |       | 2,306  | 円/m               |

## 参考資料 (1)

|                            |        |    |   |    |    | 単価使用年月  | 2026. 3           |
|----------------------------|--------|----|---|----|----|---------|-------------------|
|                            |        |    |   |    |    | 歩掛使用年月  | 2026. 3           |
|                            |        |    |   |    |    | 労務調整係数  | 1.000-00000002000 |
| 名称                         | 規格     | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額      | 摘要                |
| 抵抗板付鋼製杭基礎打込及び引抜(同日施工2回、1回) | 無し     | 単位 | 式 |    |    | 1       | 494,300           |
| 抵抗板付鋼製杭基礎打込および引抜 昼間        | 施工条件II | 式  |   | 1  |    | 494,243 |                   |
| 諸雑費(まるめ)                   |        | 式  |   | 1  |    | 57      |                   |
| 計                          |        |    |   |    |    | 494,300 |                   |
| 単価                         |        |    |   |    |    | 494,300 | 円/式               |

|                    |                        |    |    |    |         | 単価使用年月  | 2026. 3           |
|--------------------|------------------------|----|----|----|---------|---------|-------------------|
|                    |                        |    |    |    |         | 歩掛使用年月  | 2026. 3           |
|                    |                        |    |    |    |         | 労務調整係数  | 1.000-00000002000 |
| 名称                 | 規格                     | 単位 | 数量 | 単価 | 金額      | 摘要      |                   |
| 抵抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼杭) |                        | 単位 | t  |    |         | 1       | 860,000           |
| 抵抗板付鋼製杭基礎          | ポールアンカー100型-V H150~400 | t  |    | 1  | 860,000 | 860,000 |                   |
| 諸雑費(まるめ)           |                        | 式  |    | 1  |         | 0       |                   |
| 計                  |                        |    |    |    |         | 860,000 |                   |
| 単価                 |                        |    |    |    |         | 860,000 | 円/t               |

## 参考資料 (1)

|           |                    |    |     |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|--------------------|----|-----|--------|--------|--------|-------------------|
|           |                    |    |     |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |                    |    |     |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称        | 規格                 | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 単価     |                   |
| 光ケーブル配線   | 屋内屋外管内配線 11mm以下 新設 | m  |     |        | 100    | 488.4  |                   |
| 電工        |                    | 人  | 1.8 | 27,132 | 48,837 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ) |                    | 式  | 1   |        | 3      |        |                   |
| 計         |                    |    |     |        | 48,840 |        |                   |
| 単価        |                    |    |     |        | 488.4  | 円/m    |                   |

|                   |   |     |    |     |     | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-------------------|---|-----|----|-----|-----|--------|-------------------|
|                   |   |     |    |     |     | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                   |   |     |    |     |     | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称                | 規格  | 単位  | 数量 | 単価  | 金額  | 単価     |                   |
| 光ケーブル配線各種         | 光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM<br>光ケーブル(4芯テープスロット)SM<br>1.31μm 8C | m・本 |    |     | 1   | 386    |                   |
| 光ケーブル (4芯テープスロット) | SM 1.31μm 8C  | m   | 1  | 386 | 386 |        |                   |
| 計                 |   |     |    |     | 386 |        |                   |
| 単価                |   |     |    |     | 386 | 円/m・本  |                   |

## 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称        | 規格               | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要       |
|-----------|------------------|----|-----|--------|--------|----------|
| 光ケーブル配線   | 地中管内配線 11mm以下 新設 | 単位 | m   | 数量     | 100    | 単価 298.5 |
| 電工        |                  | 人  | 1.1 | 27,132 | 29,845 |          |
| 諸雑費 (まるめ) |                  | 式  | 1   |        | 5      |          |
| 計         |                  |    |     |        | 29,850 |          |
| 単価        |                  |    |     |        | 298.5  | 円/m      |
|           |                  |    |     |        |        |          |
|           |                  |    |     |        |        |          |
|           |                  |    |     |        |        |          |
|           |                  |    |     |        |        |          |
|           |                  |    |     |        |        |          |
|           |                  |    |     |        |        |          |
|           |                  |    |     |        |        |          |

## 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称                   | 規格                            | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要          |
|----------------------|-------------------------------|----|-----|--------|--------|-------------|
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条<br>0% | 単位 | m   | 数量     | 100    | 単価<br>475.7 |
| 電工                   |                               | 人  | 0.5 | 27,132 | 13,566 |             |
| 波付硬質ポリエチレン電線管        | F E P 50mm                    | m  | 100 | 340    | 34,000 |             |
| 諸雑費 (まるめ)            |                               | 式  | 1   |        | 4      |             |
| 計                    |                               |    |     |        | 47,570 |             |
| 単価                   |                               |    |     |        | 475.7  | 円/m         |
|                      |                               |    |     |        |        |             |
|                      |                               |    |     |        |        |             |
|                      |                               |    |     |        |        |             |
|                      |                               |    |     |        |        |             |
|                      |                               |    |     |        |        |             |
|                      |                               |    |     |        |        |             |

## 参考資料 (1)

|           |           |    |     |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|-----------|----|-----|--------|--------|--------|-------------------|
|           |           |    |     |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |           |    |     |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 埋設標識シート敷設 | 埋設標識シート敷設 | 単位 | m   | 数量     |        | 単価     |                   |
|           |           |    |     |        | 100    |        | 108.6             |
| 名称        | 規格        | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要     |                   |
| 電工        |           | 人  | 0.4 | 27,132 | 10,852 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ) |           | 式  | 1   |        | 8      |        |                   |
| 計         |           |    |     |        | 10,860 |        |                   |
| 単価        |           |    |     |        | 108.6  | 円/m    |                   |

|            |                |    |     |        |         | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|------------|----------------|----|-----|--------|---------|--------|-------------------|
|            |                |    |     |        |         | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|            |                |    |     |        |         | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 20mm以下 新設 | 単位 | m   | 数量     |         | 単価     |                   |
|            |                |    |     |        | 100     |        | 1,493             |
| 名称         | 規格             | 単位 | 数量  | 単価     | 金額      | 摘要     |                   |
| 電工         |                | 人  | 5.5 | 27,132 | 149,226 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)  |                | 式  | 1   |        | 74      |        |                   |
| 計          |                |    |     |        | 149,300 |        |                   |
| 単価         |                |    |     |        | 1,493   | 円/m    |                   |

## 参考資料 (1)

|                       |                                 |    |    |     |     | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------------------|---------------------------------|----|----|-----|-----|--------|-------------------|
|                       |                                 |    |    |     |     | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                       |                                 |    |    |     |     | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称                    | 規格                              | 単位 | 数量 | 単価  | 金額  | 摘要     |                   |
| CVケーブル (600V架橋ポリケーブル) | 600V CV 3.5mm <sup>2</sup> 2心   | m  | 1  | 237 | 237 | 単価     | 237               |
| 架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル  | 600V (CV) 3.5mm <sup>2</sup> 2心 | m  | 1  | 237 | 237 |        |                   |
| 計                     |                                 |    |    |     | 237 |        |                   |
| 単価                    |                                 |    |    |     | 237 | 円/m    |                   |

|            |                |    |     |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|------------|----------------|----|-----|--------|--------|--------|-------------------|
|            |                |    |     |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|            |                |    |     |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称         | 規格             | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要     |                   |
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 10mm以下 新設 | m  | 100 | 624.1  | 62,410 | 単価     | 624.1             |
| 電工         |                | 人  | 2.3 | 27,132 | 62,403 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)  |                | 式  | 1   |        | 7      |        |                   |
| 計          |                |    |     |        | 62,410 |        |                   |
| 単価         |                |    |     |        | 624.1  | 円/m    |                   |

## 参考資料 (1)

|                    |                 |    |    |     |     |    | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|--------------------|-----------------|----|----|-----|-----|----|--------|-------------------|
|                    |                 |    |    |     |     |    | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                    |                 |    |    |     |     |    | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称                 | 規格              | 単位 | 数量 | 単価  | 金額  | 摘要 | 単価     |                   |
| ツイストペアケーブル         | カテゴリ5e 4P (屋外用) | m  | 1  | 217 | 217 |    | 217    |                   |
| LANケーブル ツイストペアケーブル | カテゴリ5e 4P (屋外用) | m  | 1  | 217 | 217 |    | 217    |                   |
| 計                  |                 |    |    |     | 217 |    | 217    |                   |
| 単価                 |                 |    |    |     | 217 |    | 円/m    |                   |

|            |               |    |     |        |        |    | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|------------|---------------|----|-----|--------|--------|----|--------|-------------------|
|            |               |    |     |        |        |    | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|            |               |    |     |        |        |    | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称         | 規格            | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要 | 単価     |                   |
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 5mm以下 新設 | m  | 100 | 325.6  | 32,560 |    | 325.6  |                   |
| 電工         |               | 人  | 1.2 | 27,132 | 32,558 |    | 27,132 |                   |
| 諸雑費 (まるめ)  |               | 式  | 1   |        | 2      |    | 2      |                   |
| 計          |               |    |     |        | 32,560 |    | 32,560 |                   |
| 単価         |               |    |     |        | 325.6  |    | 円/m    |                   |

## 参考資料 (1)

|                     |                |    |    |     |     |    | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|---------------------|----------------|----|----|-----|-----|----|--------|-------------------|
|                     |                |    |    |     |     |    | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                     |                |    |    |     |     |    | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称                  | 規格             | 単位 | 数量 | 単価  | 金額  | 摘要 | 単価     |                   |
| I V電線 (600Vビニル絶縁電線) | IV 5.5mm2      | m  | 1  | 146 | 146 |    | 146    |                   |
| 600Vビニル絶縁電線         | I V 5. 5 m m 2 | m  | 1  | 146 | 146 |    |        |                   |
| 計                   |                |    |    |     | 146 |    |        |                   |
| 単価                  |                |    |    |     | 146 |    | 円/m    |                   |

|            |                     |    |     |        |        |    | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|------------|---------------------|----|-----|--------|--------|----|--------|-------------------|
|            |                     |    |     |        |        |    | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|            |                     |    |     |        |        |    | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称         | 規格                  | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要 | 単価     |                   |
| ケーブル及び電線配線 | ト7・ころがし配線 20mm以下 新設 | m  | 100 | 895.4  | 89,535 |    | 895.4  |                   |
| 電工         |                     | 人  | 3.3 | 27,132 | 89,535 |    |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)  |                     | 式  | 1   |        | 5      |    |        |                   |
| 計          |                     |    |     |        | 89,540 |    |        |                   |
| 単価         |                     |    |     |        | 895.4  |    | 円/m    |                   |

## 参考資料 (1)

|            |                      |    |     |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|------------|----------------------|----|-----|--------|--------|--------|-------------------|
|            |                      |    |     |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|            |                      |    |     |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| ケーブル及び電線配線 | ト77・ころがし配線 10mm以下 新設 | 単位 | m   | 数量     | 単価     | 金額     | 単価                |
|            |                      |    |     |        | 100    |        | 352.8             |
| 名称         | 規格                   | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要     |                   |
| 電工         |                      | 人  | 1.3 | 27,132 | 35,271 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)  |                      | 式  | 1   |        | 9      |        |                   |
| 計          |                      |    |     |        | 35,280 |        |                   |
| 単価         |                      |    |     |        | 352.8  | 円/m    |                   |

|            |                     |    |      |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|------------|---------------------|----|------|--------|--------|--------|-------------------|
|            |                     |    |      |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|            |                     |    |      |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| ケーブル及び電線配線 | ト77・ころがし配線 5mm以下 新設 | 単位 | m    | 数量     | 単価     | 金額     | 単価                |
|            |                     |    |      |        | 100    |        | 195.4             |
| 名称         | 規格                  | 単位 | 数量   | 単価     | 金額     | 摘要     |                   |
| 電工         |                     | 人  | 0.72 | 27,132 | 19,535 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)  |                     | 式  | 1    |        | 5      |        |                   |
| 計          |                     |    |      |        | 19,540 |        |                   |
| 単価         |                     |    |      |        | 195.4  | 円/m    |                   |

## 参考資料 (1)

|            |                |    |     |        |         | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|------------|----------------|----|-----|--------|---------|--------|-------------------|
|            |                |    |     |        |         | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|            |                |    |     |        |         | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| ケーブル及び電線配線 | 露出配線 20mm以下 新設 | 単位 | m   | 数量     | 単価      | 金額     | 単価                |
|            |                |    |     |        | 100     |        | 2,388             |
| 名称         | 規格             | 単位 | 数量  | 単価     | 金額      | 摘要     |                   |
| 電工         |                | 人  | 8.8 | 27,132 | 238,761 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)  |                | 式  | 1   |        | 39      |        |                   |
| 計          |                |    |     |        | 238,800 |        |                   |
| 単価         |                |    |     |        | 2,388   | 円/m    |                   |

|            |                |    |     |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|------------|----------------|----|-----|--------|--------|--------|-------------------|
|            |                |    |     |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|            |                |    |     |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| ケーブル及び電線配線 | 露出配線 10mm以下 新設 | 単位 | m   | 数量     | 単価     | 金額     | 単価                |
|            |                |    |     |        | 100    |        | 976.8             |
| 名称         | 規格             | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要     |                   |
| 電工         |                | 人  | 3.6 | 27,132 | 97,675 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)  |                | 式  | 1   |        | 5      |        |                   |
| 計          |                |    |     |        | 97,680 |        |                   |
| 単価         |                |    |     |        | 976.8  | 円/m    |                   |

## 参考資料 (1)

|            |               |    |     |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|------------|---------------|----|-----|--------|--------|--------|-------------------|
|            |               |    |     |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|            |               |    |     |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| ケーブル及び電線配線 | 露出配線 5mm以下 新設 | 単位 | m   | 数量     | 単価     | 金額     | 単価                |
| 名称         | 規格            | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要     |                   |
| 電工         |               | 人  | 1.9 | 27,132 | 51,550 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)  |               | 式  | 1   |        | 0      |        |                   |
| 計          |               |    |     |        | 51,550 |        |                   |
| 単価         |               |    |     |        | 515.5  | 円/m    |                   |

|                    |                     |    |     |        |         | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|--------------------|---------------------|----|-----|--------|---------|--------|-------------------|
|                    |                     |    |     |        |         | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                    |                     |    |     |        |         | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| ケーブル及び電線配線 (ラック配線) | 仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり | 単位 | m   | 数量     | 単価      | 金額     | 単価                |
| 名称                 | 規格                  | 単位 | 数量  | 単価     | 金額      | 摘要     |                   |
| 電工                 |                     | 人  | 7.1 | 27,132 | 192,637 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)          |                     | 式  | 1   |        | 63      |        |                   |
| 計                  |                     |    |     |        | 192,700 |        |                   |
| 単価                 |                     |    |     |        | 1,927   | 円/m    |                   |

## 参考資料 (1)

|                    |                     |    |     |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|--------------------|---------------------|----|-----|--------|--------|--------|-------------------|
|                    |                     |    |     |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                    |                     |    |     |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称                 | 規格                  | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 単価     | 摘要                |
| ケーブル及び電線配線 (ラック配線) | 仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり | 単位 | m   | 数量     |        | 100    | 786.9             |
| 電工                 |                     | 人  | 2.9 | 27,132 | 78,682 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)          |                     | 式  | 1   |        | 8      |        |                   |
| 計                  |                     |    |     |        | 78,690 |        |                   |
| 単価                 |                     |    |     |        | 786.9  | 円/m    |                   |

|                    |                    |    |     |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|--------------------|--------------------|----|-----|--------|--------|--------|-------------------|
|                    |                    |    |     |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                    |                    |    |     |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称                 | 規格                 | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 単価     | 摘要                |
| ケーブル及び電線配線 (ラック配線) | 仕上外径 5mm以下 新設 抱縛あり | 単位 | m   | 数量     |        | 100    | 407               |
| 電工                 |                    | 人  | 1.5 | 27,132 | 40,698 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)          |                    | 式  | 1   |        | 2      |        |                   |
| 計                  |                    |    |     |        | 40,700 |        |                   |
| 単価                 |                    |    |     |        | 407    | 円/m    |                   |

## 参考資料 (1)

|           |           |    |      |        |       | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|-----------|----|------|--------|-------|--------|-------------------|
|           |           |    |      |        |       | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |           |    |      |        |       | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 接地設置      | D種接地 補正あり | 単位 | 極    | 数量     | 1     | 単価     | 6,783             |
| 名称        | 規格        | 単位 | 数量   | 単価     | 金額    | 摘要     |                   |
| 電工        |           | 人  | 0.25 | 27,132 | 6,783 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ) |           | 式  | 1    |        | 0     |        |                   |
| 計         |           |    |      |        | 6,783 |        |                   |
| 単価        |           |    |      |        | 6,783 | 円/極    |                   |

|        |                    |    |    |       |       | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|--------|--------------------|----|----|-------|-------|--------|-------------------|
|        |                    |    |    |       |       | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|        |                    |    |    |       |       | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 連結式接地棒 | 径14×1500           | 単位 | 本  | 数量    | 1     | 単価     | 3,310             |
| 名称     | 規格                 | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要     |                   |
| 連結式接地棒 | φ 1 4 × 1 5 0 0 mm | 本  | 1  | 3,310 | 3,310 |        |                   |
| 計      |                    |    |    |       | 3,310 |        |                   |
| 単価     |                    |    |    |       | 3,310 | 円/本    |                   |

## 参考資料 (1)

|             |                |    |   |     |     | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-------------|----------------|----|---|-----|-----|--------|-------------------|
|             |                |    |   |     |     | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|             |                |    |   |     |     | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称          | 規格             | 単位 | 本 | 数量  | 単価  | 金額     | 摘要                |
| 連結式接地棒リード端子 | 径14用 22mm2×500 |    |   |     |     | 1      | 765               |
| 連結式接地棒リード端子 | φ14用 22mm2×500 | 本  | 1 | 765 | 765 | 765    |                   |
| 計           |                |    |   |     |     | 765    |                   |
| 単価          |                |    |   |     |     | 765    | 円/本               |

|                        |              |    |    |       |     | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|------------------------|--------------|----|----|-------|-----|--------|-------------------|
|                        |              |    |    |       |     | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                        |              |    |    |       |     | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称                     | 規格           | 単位 | 数量 | 単価    | 金額  | 摘要     |                   |
| 耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E) | 呼び径 22 15%   | m  |    |       |     | 1      | 151               |
| 耐衝撃性硬質ビニル電線管           | H I V E 22mm | m  | 1  | 132.2 | 132 |        |                   |
| 附属品費<br>15%            |              | 式  | 1  |       | 19  |        |                   |
| 計                      |              |    |    |       |     | 151    |                   |
| 単価                     |              |    |    |       |     | 151    | 円/m               |

## 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

|  | システム・インテグレーション | 各種 3.22人/各種 0人/各種 | 単位 | 各種   | 数量     |         | 単価   |         |
|--|----------------|-------------------|----|------|--------|---------|------|---------|
|  | 名称             | 規格                | 単位 | 数量   | 単価     | 金額      | 摘要   |         |
|  | S I 電気通信技術者    |                   | 人  | 3.22 | 41,310 | 133,018 |      | 133,100 |
|  | S I 電気通信技術員    |                   | 人  | 0    | 27,744 | 0       |      |         |
|  | 諸雑費 (まるめ)      |                   | 式  | 1    |        | 82      |      |         |
|  | 計              |                   |    |      |        | 133,100 |      |         |
|  | 単価             |                   |    |      |        | 133,100 | 円/各種 |         |
|  |                |                   |    |      |        |         |      |         |
|  |                |                   |    |      |        |         |      |         |
|  |                |                   |    |      |        |         |      |         |
|  |                |                   |    |      |        |         |      |         |
|  |                |                   |    |      |        |         |      |         |
|  |                |                   |    |      |        |         |      |         |



# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-1号     | HD簡易型IPカメラ装置 | 指定色塗装                     | 単位 | 台  | 数量 | 単価        | 金額        | 単価  | 2,400,000 |
|----------|--------------|---------------------------|----|----|----|-----------|-----------|-----|-----------|
| 名称       |              | 規格                        |    | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要  |           |
| 機器単体費(台) |              | 2400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う |    | 台  | 1  | 2,400,000 | 2,400,000 |     |           |
| 計        |              |                           |    |    |    |           | 2,400,000 |     |           |
| 単価       |              |                           |    |    |    |           | 2,400,000 | 円/台 |           |
|          |              |                           |    |    |    |           |           |     |           |

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-2号     | HD簡易型IPカメラ装置用機側装置 | 指定色塗装 ボール取付               | 単位 | 台  | 数量 | 単価        | 金額        | 単価  | 1,400,000 |
|----------|-------------------|---------------------------|----|----|----|-----------|-----------|-----|-----------|
| 名称       |                   | 規格                        |    | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要  |           |
| 機器単体費(台) |                   | 1400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う |    | 台  | 1  | 1,400,000 | 1,400,000 |     |           |
| 計        |                   |                           |    |    |    |           | 1,400,000 |     |           |
| 単価       |                   |                           |    |    |    |           | 1,400,000 | 円/台 |           |
|          |                   |                           |    |    |    |           |           |     |           |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

|      |           |                         |    |    |        |        |     |    |        |
|------|-----------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 単-3号 | メテ イコンバータ |                         | 単位 | 台  | 数量     |        | 1   | 単価 | 55,200 |
|      | 名称        | 規格                      | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要  |    |        |
|      | 機器単体費 (台) | 55200円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 台  | 1  | 55,200 | 55,200 |     |    |        |
|      | 計         |                         |    |    |        | 55,200 |     |    |        |
|      | 単価        |                         |    |    |        | 55,200 | 円/台 |    |        |
|      |           |                         |    |    |        |        |     |    |        |

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

|      |            |                           |    |    |           |           |     |    |           |
|------|------------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|-----|----|-----------|
| 単-4号 | 屋外用無停電電源装置 | 一般仕様型 70W 指定色塗装           | 単位 | 台  | 数量        |           | 1   | 単価 | 2,360,000 |
|      | 名称         | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要  |    |           |
|      | 機器単体費 (台)  | 2360000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 台  | 1  | 2,360,000 | 2,360,000 |     |    |           |
|      | 計          |                           |    |    |           | 2,360,000 |     |    |           |
|      | 単価         |                           |    |    |           | 2,360,000 | 円/台 |    |           |
|      |            |                           |    |    |           |           |     |    |           |



# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-6号 | 簡易型カメラ装置据付・調整 | 旋回式                  | 単位 | 台  | 数量     | 1      | 単価     | 73,320 |
|------|---------------|----------------------|----|----|--------|--------|--------|--------|
| 名称   |               | 規格                   | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要     |        |
|      | CCTV装置据付      | 簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし | 台  | 1  | 41,620 | 41,620 |        |        |
|      | CCTV装置調整      | 簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし    | 台  | 1  | 24,790 | 24,790 |        |        |
|      | IPネットワーク装置調整  | 光リピータ 補正なし           | 台  | 1  | 6,905  | 6,905  |        |        |
|      | 諸雑費(まるめ)      |                      | 式  | 1  |        |        | 5      |        |
|      | 計             |                      |    |    |        |        | 73,320 |        |
|      | 単価            |                      |    |    |        |        | 73,320 | 円/台    |
|      |               |                      |    |    |        |        |        |        |
|      |               |                      |    |    |        |        |        |        |
|      |               |                      |    |    |        |        |        |        |
|      |               |                      |    |    |        |        |        |        |
|      |               |                      |    |    |        |        |        |        |

# 1次単価表

|                 |              |              |    |    |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------------|--------------|--------------|----|----|--------|--------|-------------------|
|                 |              |              |    |    |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                 |              |              |    |    |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-7号            | 無停電電源装置据付・調整 |              | 単位 | 台  | 数量     | 1      | 単価                |
|                 |              |              |    |    |        |        | 58,410            |
| 名称              |              | 規格           | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要                |
| 屋外用無停電電源装置据付・調整 |              | 新設 補正なし 割増なし | 台  | 1  | 58,410 | 58,410 |                   |
| 諸雑費(まるめ)        |              |              | 式  | 1  |        | 0      |                   |
| 計               |              |              |    |    |        | 58,410 |                   |
| 単価              |              |              |    |    |        | 58,410 | 円/台               |

|            |          |                     |    |    |         | 単価使用年月  | 2026. 3           |
|------------|----------|---------------------|----|----|---------|---------|-------------------|
|            |          |                     |    |    |         | 歩掛使用年月  | 2026. 3           |
|            |          |                     |    |    |         | 労務調整係数  | 1.000-00000002000 |
| 単-8号       | CCTV支柱装置 | 400kg以上             | 単位 | 基  | 数量      | 1       | 単価                |
|            |          |                     |    |    |         |         | 104,600           |
| 名称         |          | 規格                  | 単位 | 数量 | 単価      | 金額      | 摘要                |
| 標識柱設置(片持式) |          | 400kg以上/基 不要 1基 無 無 | 基  | 1  | 104,600 | 104,600 |                   |
| 計          |          |                     |    |    |         | 104,600 |                   |
| 単価         |          |                     |    |    |         | 104,600 | 円/基               |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-9号     | 墜落防止装置取付        | L=1.0m | 単位 | 組     | 数量     | 1   | 単価 | 34,320 |
|----------|-----------------|--------|----|-------|--------|-----|----|--------|
| 名称       | 規格              | 単位     | 数量 | 単価    | 金額     | 摘要  |    |        |
| 墜落防止装置取付 |                 | m      | 1  | 2,306 | 2,306  |     |    |        |
| 墜落防止装置   | 直線レール           | m      | 1  | 5,690 | 5,690  |     |    |        |
| 墜落防止装置   | 上部ストッパー         | 個      | 1  | 5,520 | 5,520  |     |    |        |
| 墜落防止装置   | 下部ストッパー         | 個      | 1  | 5,520 | 5,520  |     |    |        |
| 墜落防止装置   | 取付金具用レール把持金具    | 個      | 2  | 1,950 | 3,900  |     |    |        |
| 墜落防止装置   | 取付金具(J-46)SS400 | 個      | 2  | 5,690 | 11,380 |     |    |        |
| 諸雑費(まるめ) |                 | 式      | 1  |       | 4      |     |    |        |
| 計        |                 |        |    |       | 34,320 |     |    |        |
| 単価       |                 |        |    |       | 34,320 | 円/組 |    |        |
|          |                 |        |    |       |        |     |    |        |
|          |                 |        |    |       |        |     |    |        |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-10号                      | CCTV支柱基礎設置                              | ボ-ルアンカーH250 L=3500 へ-ス埋設 | 単位    | 基       | 数量      | 1  | 単価  | 880,500 |
|----------------------------|---|--------------------------|-------|---------|---------|----|-----|---------|
| 名称                         | 規格                                      | 単位                       | 数量    | 単価      | 金額      | 摘要 |     |         |
| 抵抗板付鋼製杭基礎打込及び引抜(同日施工2回、1回) | 無し                                      | 式                        | 1     |         | 494,300 |    |     |         |
| 抵抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼杭)         |   | t                        | 0.431 | 860,000 | 370,660 |    |     |         |
| 型枠                         | 一般型枠 小型構造物                              | m <sup>2</sup>           | 0.9   | 9,314   | 8,382.6 |    |     |         |
| コンクリート                     | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)<br>一般養生 無し 全ての費用 | m <sup>3</sup>           | 0.17  | 41,690  | 7,087.3 |    |     |         |
| 諸雑費(まるめ)                   |   | 式                        | 1     |         | 70.1    |    |     |         |
| 計                          |   |                          |       |         | 880,500 |    |     |         |
| 単価                         |   |                          |       |         | 880,500 |    | 円/基 |         |
|                            |   |                          |       |         |         |    |     |         |
|                            |   |                          |       |         |         |    |     |         |
|                            |   |                          |       |         |         |    |     |         |
|                            |   |                          |       |         |         |    |     |         |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-11号 | 名称          | 規格  | 単位  | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |
|-------|-------------|---|-----|----|-------|-------|-----|
|       | 光ケーブル屋外管内配線 | SM-8C   | m   | 1  |       | 874.4 |     |
|       | 光ケーブル配線     | 屋内屋外管内配線 11mm以下 新設  | m   | 1  | 488.4 | 488.4 |     |
|       | 光ケーブル配線各種   | 光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM<br>光ケーブル(4芯テープスロット) SM<br>1.31μm 8C | m・本 | 1  | 386   | 386   |     |
|       | 諸雑費(まるめ)    |   | 式   | 1  |       | 0     |     |
|       | 計           |   |     |    |       | 874.4 |     |
|       | 単価          |   |     |    |       | 874.4 | 円/m |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-12号 | 名称          | 規格  | 単位  | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |
|-------|-------------|---|-----|----|-------|-------|-----|
|       | 光ケーブル地中管内配線 | SM-8C   | m   | 1  |       | 684.5 |     |
|       | 光ケーブル配線     | 地中管内配線 11mm以下 新設  | m   | 1  | 298.5 | 298.5 |     |
|       | 光ケーブル配線各種   | 光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM<br>光ケーブル(4芯テープスロット)SM<br>1.31μm 8C | m・本 | 1  | 386   | 386   |     |
|       | 諸雑費 (まるめ)   |   | 式   | 1  |       | 0     |     |
|       | 計           |   |     |    |       | 684.5 |     |
|       | 単価          |   |     |    |       | 684.5 | 円/m |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |
|       |             |   |     |    |       |       |     |

# 1次単価表

|                      |      |                               |    |    |       |       | 単価使用年月 | 2026. 3           |       |
|----------------------|------|-------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-------------------|-------|
|                      |      |                               |    |    |       |       | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |       |
|                      |      |                               |    |    |       |       | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |       |
| 単-13号                | 地中配管 | FEP50                         | 単位 | m  | 数量    |       | 1      | 単価                | 475.7 |
| 名称                   |      | 規格                            | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要     |                   |       |
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 |      | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条<br>0% | m  | 1  | 475.7 | 475.7 |        |                   |       |
| 諸雑費 (まるめ)            |      |                               | 式  | 1  |       | 0     |        |                   |       |
| 計                    |      |                               |    |    |       | 475.7 |        |                   |       |
| 単価                   |      |                               |    |    |       | 475.7 | 円/m    |                   |       |

|           |             |              |    |    |       |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |       |
|-----------|-------------|--------------|----|----|-------|--------|--------|-------------------|-------|
|           |             |              |    |    |       |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |       |
|           |             |              |    |    |       |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |       |
| 単-14号     | 地中埋設標識シート敷設 | W150 2倍折     | 単位 | m  | 数量    |        | 50     | 単価                | 296.6 |
| 名称        |             | 規格           | 単位 | 数量 | 単価    | 金額     | 摘要     |                   |       |
| 埋設標識シート敷設 |             | 埋設標識シート敷設    | m  | 50 | 108.6 | 5,430  |        |                   |       |
| 埋設標識シート   |             | 150mm×50m 2倍 | 巻  | 1  | 9,400 | 9,400  |        |                   |       |
| 計         |             |              |    |    |       | 14,830 |        |                   |       |
| 単価        |             |              |    |    |       | 296.6  | 円/m    |                   |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-15号                | ベルマウス(材料)  | FEP50 | 単位 | 個   | 数量  | 1   | 単価 | 570 |
|----------------------|------------|-------|----|-----|-----|-----|----|-----|
| 名称                   | 規格         | 単位    | 数量 | 単価  | 金額  | 摘要  |    |     |
| 波付硬質電線管用付属品 (F E P用) | ベルマウス 50mm | 個     | 1  | 570 | 570 |     |    |     |
| 計                    |            |       |    |     | 570 |     |    |     |
| 単価                   |            |       |    |     | 570 | 円/個 |    |     |
|                      |            |       |    |     |     |     |    |     |
|                      |            |       |    |     |     |     |    |     |
|                      |            |       |    |     |     |     |    |     |
|                      |            |       |    |     |     |     |    |     |
|                      |            |       |    |     |     |     |    |     |
|                      |            |       |    |     |     |     |    |     |
|                      |            |       |    |     |     |     |    |     |
|                      |            |       |    |     |     |     |    |     |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-16号                 | 管内配線 | CV3.5mm2-2C       | 単位 | m  | 数量    |       | 1   | 単価 | 1,730 |
|-----------------------|------|-------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称                    |      | 規格                | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |    |       |
| ケーブル及び電線配線            |      | 管内配線 20mm以下 新設    | m  | 1  | 1,493 | 1,493 |     |    |       |
| CVケーブル (600V架橋ポリケーブル) |      | 600V CV 3.5mm2 2心 | m  | 1  | 237   | 237   |     |    |       |
| 諸雑費 (まるめ)             |      |                   | 式  | 1  |       | 0     |     |    |       |
| 計                     |      |                   |    |    |       | 1,730 |     |    |       |
| 単価                    |      |                   |    |    |       | 1,730 | 円/m |    |       |
|                       |      |                   |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                   |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                   |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                   |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                   |    |    |       |       |     |    |       |
|                       |      |                   |    |    |       |       |     |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-17号 | 管内配線       | Cat5e-4P(屋外用)    | 単位 | m  | 数量    |       | 1   | 単価 | 841.1 |
|-------|------------|------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称    |            | 規格               | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |    |       |
|       | ケーブル及び電線配線 | 管内配線 10mm以下 新設   | m  | 1  | 624.1 | 624.1 |     |    |       |
|       | ツイストペアケーブル | カテゴリ-5e 4P (屋外用) | m  | 1  | 217   | 217   |     |    |       |
|       | 諸雑費 (まるめ)  |                  | 式  | 1  |       | 0     |     |    |       |
|       | 計          |                  |    |    |       | 841.1 |     |    |       |
|       | 単価         |                  |    |    |       | 841.1 | 円/m |    |       |
|       |            |                  |    |    |       |       |     |    |       |
|       |            |                  |    |    |       |       |     |    |       |
|       |            |                  |    |    |       |       |     |    |       |
|       |            |                  |    |    |       |       |     |    |       |
|       |            |                  |    |    |       |       |     |    |       |
|       |            |                  |    |    |       |       |     |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-18号      | 管内配線 | DV8mm2-2C      | 単位 | m  | 数量    |       | 1   | 単価 | 1,932 |
|------------|------|----------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称         |      | 規格             | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |    |       |
| ケーブル及び電線配線 |      | 管内配線 20mm以下 新設 | m  | 1  | 1,493 | 1,493 |     |    |       |
| 引込用ビニル絶縁電線 |      | DV 8mm2 2個より   | m  | 1  | 439   | 439   |     |    |       |
| 諸雑費(まるめ)   |      |                | 式  | 1  |       | 0     |     |    |       |
| 計          |      |                |    |    |       | 1,932 |     |    |       |
| 単価         |      |                |    |    |       | 1,932 | 円/m |    |       |
|            |      |                |    |    |       |       |     |    |       |
|            |      |                |    |    |       |       |     |    |       |
|            |      |                |    |    |       |       |     |    |       |
|            |      |                |    |    |       |       |     |    |       |
|            |      |                |    |    |       |       |     |    |       |
|            |      |                |    |    |       |       |     |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-19号               | 管内配線 | IV5.5mm2      | 単位 | m  | 数量    |       | 1   | 単価 | 471.6 |
|---------------------|------|---------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称                  |      | 規格            | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要  |    |       |
| ケーブル及び電線配線          |      | 管内配線 5mm以下 新設 | m  | 1  | 325.6 | 325.6 |     |    |       |
| I V電線 (600Vビニル絶縁電線) |      | IV 5.5mm2     | m  | 1  | 146   | 146   |     |    |       |
| 諸雑費 (まるめ)           |      |               | 式  | 1  |       | 0     |     |    |       |
| 計                   |      |               |    |    |       | 471.6 |     |    |       |
| 単価                  |      |               |    |    |       | 471.6 | 円/m |    |       |
|                     |      |               |    |    |       |       |     |    |       |
|                     |      |               |    |    |       |       |     |    |       |
|                     |      |               |    |    |       |       |     |    |       |
|                     |      |               |    |    |       |       |     |    |       |
|                     |      |               |    |    |       |       |     |    |       |
|                     |      |               |    |    |       |       |     |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-20号     | 保護砂 |                    | 単位  | m3 | 数量    |       | 1    | 単価 | 9,031 |
|-----------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称        |     | 規格                 | 単位  | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要   |    |       |
| 埋戻し       |     | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | m 3 | 1  | 3,861 | 3,861 |      |    |       |
| コンクリート用骨材 | 砕砂  |                    | m 3 | 1  | 5,170 | 5,170 |      |    |       |
|           | 計   |                    |     |    |       | 9,031 |      |    |       |
|           | 単価  |                    |     |    |       | 9,031 | 円/m3 |    |       |
|           |     |                    |     |    |       |       |      |    |       |
|           |     |                    |     |    |       |       |      |    |       |
|           |     |                    |     |    |       |       |      |    |       |
|           |     |                    |     |    |       |       |      |    |       |
|           |     |                    |     |    |       |       |      |    |       |
|           |     |                    |     |    |       |       |      |    |       |
|           |     |                    |     |    |       |       |      |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-21号        | 接地設置 | D種             | 単位 | 極  | 数量    | 1      | 単価  | 11,130 |
|--------------|------|----------------|----|----|-------|--------|-----|--------|
| 名称           |      | 規格             | 単位 | 数量 | 単価    | 金額     | 摘要  |        |
| 接地設置         |      | D種接地 補正あり      | 極  | 1  | 6,783 | 6,783  |     |        |
| 連結式接地棒       |      | φ14×1500mm     | 本  | 1  | 3,310 | 3,310  |     |        |
| 連結式接地棒用リード端子 |      | φ14用 22mm2×500 | 本  | 1  | 765   | 765    |     |        |
| 耐衝撃性硬質ビニル電線管 |      | H I V E 22mm   | m  | 2  | 132.2 | 264.4  |     |        |
| 諸雑費(まるめ)     |      |                | 式  | 1  |       | 7.6    |     |        |
| 計            |      |                |    |    |       | 11,130 |     |        |
| 単価           |      |                |    |    |       | 11,130 | 円/極 |        |
|              |      |                |    |    |       |        |     |        |
|              |      |                |    |    |       |        |     |        |
|              |      |                |    |    |       |        |     |        |
|              |      |                |    |    |       |        |     |        |

# 1次単価表

|       |       |                        |    |    |       |       | 単価使用年月<br>歩掛使用年月<br>労務調整係数 |         |
|-------|-------|------------------------|----|----|-------|-------|----------------------------|---------|
|       |       |                        |    |    |       |       | 2026. 3                    | 2026. 3 |
|       |       |                        |    |    |       |       | 1.000-00000002000          |         |
| 単-22号 | 舗装版切断 | As 150mm以下             | 単位 | m  | 数量    |       | 単価                         |         |
|       |       |                        |    |    |       | 1     |                            | 679.5   |
| 名称    |       | 規格                     | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要                         |         |
| 舗装版切断 |       | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | m  | 1  | 679.5 | 679.5 |                            |         |
| 計     |       |                        |    |    |       | 679.5 |                            |         |
| 単価    |       |                        |    |    |       | 679.5 | 円/m                        |         |
|       |       |                        |    |    |       |       |                            |         |

|       |       |                                 |     |    |       |       | 単価使用年月<br>歩掛使用年月<br>労務調整係数 |         |
|-------|-------|---------------------------------|-----|----|-------|-------|----------------------------|---------|
|       |       |                                 |     |    |       |       | 2026. 3                    | 2026. 3 |
|       |       |                                 |     |    |       |       | 1.000-00000002000          |         |
| 単-23号 | 舗装版破碎 | As 150mm以下                      | 単位  | m2 | 数量    |       | 単価                         |         |
|       |       |                                 |     |    |       | 1     |                            | 210.5   |
| 名称    |       | 規格                              | 単位  | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要                         |         |
| 舗装版破碎 |       | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1  | 210.5 | 210.5 |                            |         |
| 計     |       |                                 |     |    |       | 210.5 |                            |         |
| 単価    |       |                                 |     |    |       | 210.5 | 円/m2                       |         |
|       |       |                                 |     |    |       |       |                            |         |

# 1次単価表

|             |    |                         |     |    |       |       | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-------------|----|-------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-------------------|
|             |    |                         |     |    |       |       | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|             |    |                         |     |    |       |       | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-24号       | 表層 | 透水性As(13) t=40mm        | 単位  | m2 | 数量    | 1     | 単価     | 2,648             |
| 名称          |    | 規格                      | 単位  | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要     |                   |
| 透水性アスファルト舗装 |    | 1.4m未満 40mm 開粒度アスコン(13) | m 2 | 1  | 2,648 | 2,648 |        |                   |
| 計           |    |                         |     |    |       | 2,648 |        |                   |
| 単価          |    |                         |     |    |       | 2,648 | 円/m2   |                   |
|             |    |                         |     |    |       |       |        |                   |

|           |    |                                     |     |    |     |     | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|----|-------------------------------------|-----|----|-----|-----|--------|-------------------|
|           |    |                                     |     |    |     |     | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |    |                                     |     |    |     |     | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-25号     | 路盤 | RC-30 t=100mm                       | 単位  | m2 | 数量  | 1   | 単価     | 830               |
| 名称        |    | 規格                                  | 単位  | 数量 | 単価  | 金額  | 摘要     |                   |
| 下層路盤(歩道部) |    | 100mm 1層施工 再生クラッシュラン<br>RC-30 全ての費用 | m 2 | 1  | 830 | 830 |        |                   |
| 計         |    |                                     |     |    |     | 830 |        |                   |
| 単価        |    |                                     |     |    |     | 830 | 円/m2   |                   |
|           |    |                                     |     |    |     |     |        |                   |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-26号   | フィルター層 |                    | 単位  | m3 | 数量    |       | 1    | 単価 | 7,861 |
|---------|--------|--------------------|-----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称      |        | 規格                 | 単位  | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要   |    |       |
| 埋戻し     |        | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | m 3 | 1  | 3,861 | 3,861 |      |    |       |
| スクリーンガス |        | 2.5~0              | m 3 | 1  | 4,000 | 4,000 |      |    |       |
| 計       |        |                    |     |    |       | 7,861 |      |    |       |
| 単価      |        |                    |     |    |       | 7,861 | 円/m3 |    |       |

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-27号    | 交通誘導警備員A |    | 単位 | 人  | 数量     |        | 1   | 単価 | 19,080 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称       |          | 規格 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要  |    |        |
| 交通誘導警備員A |          |    | 人  | 1  | 19,074 | 19,074 |     |    |        |
| 計        |          |    |    |    |        | 19,074 |     |    |        |
| 単価       |          |    |    |    |        | 19,080 | 円/人 |    |        |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-28号 | 交通誘導警備員B |    | 単位 | 人  | 数量     |        | 1   | 単価 | 15,920 |
|-------|----------|----|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称    |          | 規格 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要  |    |        |
|       | 交通誘導警備員B |    | 人  | 1  | 15,912 | 15,912 |     |    |        |
|       | 計        |    |    |    |        | 15,912 |     |    |        |
|       | 単価       |    |    |    |        | 15,920 | 円/人 |    |        |
|       |          |    |    |    |        |        |     |    |        |
|       |          |    |    |    |        |        |     |    |        |
|       |          |    |    |    |        |        |     |    |        |
|       |          |    |    |    |        |        |     |    |        |
|       |          |    |    |    |        |        |     |    |        |
|       |          |    |    |    |        |        |     |    |        |
|       |          |    |    |    |        |        |     |    |        |

## 参考資料 (1)

|           |                           |    |    |           |           | 単価使用年月<br>2026. 3<br>歩掛使用年月<br>2026. 3<br>労務調整係数<br>1.000-00000002000 |           |
|-----------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|---|-----------|
| 機器単体費 (台) | 2400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 単位 | 台  | 数量        | 1         | 単価  | 2,400,000 |
| 名称        | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要  |           |
| 機器単体費     |                           | 台  | 1  | 2,400,000 | 2,400,000 |   |           |
| 計         |                           |    |    |           | 2,400,000 |   |           |
| 単価        |                           |    |    |           | 2,400,000 | 円/台   |           |
|           |                           |    |    |           |           |   |           |

|           |                           |    |    |           |           | 単価使用年月<br>2026. 3<br>歩掛使用年月<br>2026. 3<br>労務調整係数<br>1.000-00000002000 |           |
|-----------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|---|-----------|
| 機器単体費 (台) | 1400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う | 単位 | 台  | 数量        | 1         | 単価  | 1,400,000 |
| 名称        | 規格                        | 単位 | 数量 | 単価        | 金額        | 摘要  |           |
| 機器単体費     |                           | 台  | 1  | 1,400,000 | 1,400,000 |   |           |
| 計         |                           |    |    |           | 1,400,000 |   |           |
| 単価        |                           |    |    |           | 1,400,000 | 円/台   |           |
|           |                           |    |    |           |           |   |           |

## 参考資料 (1)

|                         |       |    |    |    |        | 単価使用年月<br>歩掛使用年月<br>労務調整係数 |                   |
|-------------------------|-------|----|----|----|--------|----------------------------|-------------------|
| 機器単体費 (台)               |       |    |    |    |        | 2026. 3                    | 1.000-00000002000 |
| 55200円/台 機器製作及び据付・調整を行う |       |    |    |    |        | 2026. 3                    |                   |
|                         | 名称    | 規格 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額                         | 摘要                |
|                         | 機器単体費 |    | 台  | 1  | 55,200 | 55,200                     |                   |
|                         | 計     |    |    |    |        | 55,200                     |                   |
|                         | 単価    |    |    |    |        | 55,200                     | 円/台               |
|                         |       |    |    |    |        |                            |                   |

|                           |       |    |    |    |           | 単価使用年月<br>歩掛使用年月<br>労務調整係数 |                   |
|---------------------------|-------|----|----|----|-----------|----------------------------|-------------------|
| 機器単体費 (台)                 |       |    |    |    |           | 2026. 3                    | 1.000-00000002000 |
| 2360000円/台 機器製作及び据付・調整を行う |       |    |    |    |           | 2026. 3                    |                   |
|                           | 名称    | 規格 | 単位 | 数量 | 単価        | 金額                         | 摘要                |
|                           | 機器単体費 |    | 台  | 1  | 2,360,000 | 2,360,000                  |                   |
|                           | 計     |    |    |    |           | 2,360,000                  |                   |
|                           | 単価    |    |    |    |           | 2,360,000                  | 円/台               |
|                           |       |    |    |    |           |                            |                   |

## 参考資料 (1)

|           |                      |    |   |     |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|----------------------|----|---|-----|--------|--------|-------------------|
|           |                      |    |   |     |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |                      |    |   |     |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称        | 規格                   | 単位 | 台 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要                |
| CCTV装置据付  | 簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし |    |   |     |        | 1      | 41,620            |
| 電気通信技術員   |                      | 人  |   | 1.5 | 27,744 | 41,616 |                   |
| 諸雑費 (まるめ) |                      | 式  |   | 1   |        | 4      |                   |
| 計         |                      |    |   |     |        | 41,620 |                   |
| 単価        |                      |    |   |     |        | 41,620 | 円/台               |

|           |                   |    |   |     |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|-------------------|----|---|-----|--------|--------|-------------------|
|           |                   |    |   |     |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |                   |    |   |     |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称        | 規格                | 単位 | 台 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要                |
| CCTV装置調整  | 簡易型カメラ装置 巡回式 補正なし |    |   |     |        | 1      | 24,790            |
| 電気通信技術者   |                   | 人  |   | 0.6 | 41,310 | 24,786 |                   |
| 諸雑費 (まるめ) |                   | 式  |   | 1   |        | 4      |                   |
| 計         |                   |    |   |     |        | 24,790 |                   |
| 単価        |                   |    |   |     |        | 24,790 | 円/台               |

## 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| I Pネットワーク装置調整 |    | 光リピータ 補正なし |     | 単位     | 台     | 数量  | 1 | 単価 | 6,905 |
|---------------|----|------------|-----|--------|-------|-----|---|----|-------|
| 名称            | 規格 | 単位         | 数量  | 単価     | 金額    | 摘要  |   |    |       |
| 電気通信技術者       |    | 人          | 0.1 | 41,310 | 4,131 |     |   |    |       |
| 電気通信技術員       |    | 人          | 0.1 | 27,744 | 2,774 |     |   |    |       |
| 諸雑費 (まるめ)     |    | 式          | 1   |        | 0     |     |   |    |       |
| 計             |    |            |     |        | 6,905 |     |   |    |       |
| 単価            |    |            |     |        | 6,905 | 円/台 |   |    |       |
|               |    |            |     |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |     |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |     |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |     |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |     |        |       |     |   |    |       |
|               |    |            |     |        |       |     |   |    |       |

## 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称                 | 規格     | 単位 | 台 | 数量   | 単価     | 金額     | 単価  | 摘要 |
|--------------------|--------|----|---|------|--------|--------|-----|----|
| 電気通信技術者            |        | 人  |   | 0.5  | 41,310 | 20,655 |     |    |
| 電気通信技術員            |        | 人  |   | 0.5  | 27,744 | 13,872 |     |    |
| 電工                 |        | 人  |   | 0.7  | 27,132 | 18,992 |     |    |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9 t吊 | 日  |   | 0.13 | 37,600 | 4,888  |     |    |
| 諸雑費 (まるめ)          |        | 式  |   | 1    |        | 3      |     |    |
| 計                  |        |    |   |      |        | 58,410 |     |    |
| 単価                 |        |    |   |      |        | 58,410 | 円/台 |    |
|                    |        |    |   |      |        |        |     |    |
|                    |        |    |   |      |        |        |     |    |
|                    |        |    |   |      |        |        |     |    |
|                    |        |    |   |      |        |        |     |    |

## 参考資料 (1)

|             |                     |    |    |         |         | 単価使用年月  | 2026. 3           |
|-------------|---------------------|----|----|---------|---------|---------|-------------------|
|             |                     |    |    |         |         | 歩掛使用年月  | 2026. 3           |
|             |                     |    |    |         |         | 労務調整係数  | 1.000-00000002000 |
| 名称          | 規格                  | 単位 | 数量 | 単価      | 金額      | 単価      | 摘要                |
| 標識柱設置 (片持式) | 400kg以上/基 不要 1基 無 無 | 基  | 1  | 104,600 | 104,600 | 104,600 |                   |
| 諸雑費 (まるめ)   |                     | 式  | 1  |         | 0       |         |                   |
| 計           |                     |    |    |         | 104,600 |         |                   |
| 単価          |                     |    |    |         | 104,600 | 円/基     |                   |

|          |    |    |       |        |       | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|----------|----|----|-------|--------|-------|--------|-------------------|
|          |    |    |       |        |       | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|          |    |    |       |        |       | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称       | 規格 | 単位 | 数量    | 単価     | 金額    | 単価     | 摘要                |
| 墜落防止装置取付 |    | m  |       |        | 1     | 2,306  |                   |
| 電工       |    | 人  | 0.085 | 27,132 | 2,306 |        |                   |
| 計        |    |    |       |        | 2,306 |        |                   |
| 単価       |    |    |       |        | 2,306 | 円/m    |                   |

## 参考資料 (1)

|                            |        |    |   |    |    | 単価使用年月  | 2026. 3           |
|----------------------------|--------|----|---|----|----|---------|-------------------|
|                            |        |    |   |    |    | 歩掛使用年月  | 2026. 3           |
|                            |        |    |   |    |    | 労務調整係数  | 1.000-00000002000 |
| 名称                         | 規格     | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額      | 摘要                |
| 抵抗板付鋼製杭基礎打込及び引抜(同日施工2回、1回) | 無し     | 単位 | 式 |    |    | 1       | 494,300           |
| 抵抗板付鋼製杭基礎打込および引抜 昼間        | 施工条件II | 式  |   | 1  |    | 494,243 |                   |
| 諸雑費(まるめ)                   |        | 式  |   | 1  |    | 57      |                   |
| 計                          |        |    |   |    |    | 494,300 |                   |
| 単価                         |        |    |   |    |    | 494,300 | 円/式               |

|                    |                        |    |    |    |         | 単価使用年月  | 2026. 3           |
|--------------------|------------------------|----|----|----|---------|---------|-------------------|
|                    |                        |    |    |    |         | 歩掛使用年月  | 2026. 3           |
|                    |                        |    |    |    |         | 労務調整係数  | 1.000-00000002000 |
| 名称                 | 規格                     | 単位 | 数量 | 単価 | 金額      | 摘要      |                   |
| 抵抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼杭) |                        | 単位 | t  |    |         | 1       | 860,000           |
| 抵抗板付鋼製杭基礎          | ポールアンカー100型-V H150~400 | t  |    | 1  | 860,000 | 860,000 |                   |
| 諸雑費(まるめ)           |                        | 式  |    | 1  |         | 0       |                   |
| 計                  |                        |    |    |    |         | 860,000 |                   |
| 単価                 |                        |    |    |    |         | 860,000 | 円/t               |

## 参考資料 (1)

|           |                    |    |     |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|--------------------|----|-----|--------|--------|--------|-------------------|
|           |                    |    |     |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |                    |    |     |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称        | 規格                 | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 単価     |                   |
| 光ケーブル配線   | 屋内屋外管内配線 11mm以下 新設 | m  |     |        | 100    | 488.4  |                   |
| 電工        |                    | 人  | 1.8 | 27,132 | 48,837 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ) |                    | 式  | 1   |        | 3      |        |                   |
| 計         |                    |    |     |        | 48,840 |        |                   |
| 単価        |                    |    |     |        | 488.4  | 円/m    |                   |

|                   |   |     |    |     |     | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-------------------|---|-----|----|-----|-----|--------|-------------------|
|                   |   |     |    |     |     | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                   |   |     |    |     |     | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称                | 規格  | 単位  | 数量 | 単価  | 金額  | 単価     |                   |
| 光ケーブル配線各種         | 光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM<br>光ケーブル(4芯テープスロット)SM<br>1.31μm 8C | m・本 |    |     | 1   | 386    |                   |
| 光ケーブル (4芯テープスロット) | SM 1.31μm 8C  | m   | 1  | 386 | 386 |        |                   |
| 計                 |   |     |    |     | 386 |        |                   |
| 単価                |   |     |    |     | 386 | 円/m・本  |                   |

## 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称        | 規格               | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要       |
|-----------|------------------|----|-----|--------|--------|----------|
| 光ケーブル配線   | 地中管内配線 11mm以下 新設 | 単位 | m   | 数量     | 100    | 単価 298.5 |
| 電工        |                  | 人  | 1.1 | 27,132 | 29,845 |          |
| 諸雑費 (まるめ) |                  | 式  | 1   |        | 5      |          |
| 計         |                  |    |     |        | 29,850 |          |
| 単価        |                  |    |     |        | 298.5  | 円/m      |
|           |                  |    |     |        |        |          |
|           |                  |    |     |        |        |          |
|           |                  |    |     |        |        |          |
|           |                  |    |     |        |        |          |
|           |                  |    |     |        |        |          |
|           |                  |    |     |        |        |          |
|           |                  |    |     |        |        |          |

# 参考資料 (1)

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 3           |
| 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称                   | 規格                            | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要          |
|----------------------|-------------------------------|----|-----|--------|--------|-------------|
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条<br>0% | 単位 | m   | 数量     | 100    | 単価<br>475.7 |
| 電工                   |                               | 人  | 0.5 | 27,132 | 13,566 |             |
| 波付硬質ポリエチレン電線管        | F E P 50mm                    | m  | 100 | 340    | 34,000 |             |
| 諸雑費 (まるめ)            |                               | 式  | 1   |        | 4      |             |
| 計                    |                               |    |     |        | 47,570 |             |
| 単価                   |                               |    |     |        | 475.7  | 円/m         |
|                      |                               |    |     |        |        |             |
|                      |                               |    |     |        |        |             |
|                      |                               |    |     |        |        |             |
|                      |                               |    |     |        |        |             |
|                      |                               |    |     |        |        |             |
|                      |                               |    |     |        |        |             |

## 参考資料 (1)

|           |           |    |     |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|-----------|----|-----|--------|--------|--------|-------------------|
|           |           |    |     |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |           |    |     |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 埋設標識シート敷設 | 埋設標識シート敷設 | 単位 | m   | 数量     |        | 単価     |                   |
|           |           |    |     |        | 100    |        | 108.6             |
| 名称        | 規格        | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要     |                   |
| 電工        |           | 人  | 0.4 | 27,132 | 10,852 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ) |           | 式  | 1   |        | 8      |        |                   |
| 計         |           |    |     |        | 10,860 |        |                   |
| 単価        |           |    |     |        | 108.6  | 円/m    |                   |

|            |                |    |     |        |         | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|------------|----------------|----|-----|--------|---------|--------|-------------------|
|            |                |    |     |        |         | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|            |                |    |     |        |         | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 20mm以下 新設 | 単位 | m   | 数量     |         | 単価     |                   |
|            |                |    |     |        | 100     |        | 1,493             |
| 名称         | 規格             | 単位 | 数量  | 単価     | 金額      | 摘要     |                   |
| 電工         |                | 人  | 5.5 | 27,132 | 149,226 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)  |                | 式  | 1   |        | 74      |        |                   |
| 計          |                |    |     |        | 149,300 |        |                   |
| 単価         |                |    |     |        | 1,493   | 円/m    |                   |

## 参考資料 (1)

|                       |                                 |    |    |     |     | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------------------|---------------------------------|----|----|-----|-----|--------|-------------------|
|                       |                                 |    |    |     |     | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                       |                                 |    |    |     |     | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称                    | 規格                              | 単位 | 数量 | 単価  | 金額  | 摘要     |                   |
| CVケーブル (600V架橋ポリケーブル) | 600V CV 3.5mm <sup>2</sup> 2心   | m  | 1  | 237 | 237 | 単価     | 237               |
| 架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル  | 600V (CV) 3.5mm <sup>2</sup> 2心 | m  | 1  | 237 | 237 |        |                   |
| 計                     |                                 |    |    |     | 237 |        |                   |
| 単価                    |                                 |    |    |     | 237 | 円/m    |                   |

|            |                |    |     |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|------------|----------------|----|-----|--------|--------|--------|-------------------|
|            |                |    |     |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|            |                |    |     |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称         | 規格             | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要     |                   |
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 10mm以下 新設 | m  | 100 | 624.1  | 62,410 | 単価     | 624.1             |
| 電工         |                | 人  | 2.3 | 27,132 | 62,403 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)  |                | 式  | 1   |        | 7      |        |                   |
| 計          |                |    |     |        | 62,410 |        |                   |
| 単価         |                |    |     |        | 624.1  | 円/m    |                   |

## 参考資料 (1)

|                    |                 |    |    |     |     | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|--------------------|-----------------|----|----|-----|-----|--------|-------------------|
|                    |                 |    |    |     |     | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                    |                 |    |    |     |     | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称                 | 規格              | 単位 | 数量 | 単価  | 金額  | 摘要     |                   |
| ツイストペアケーブル         | カテゴリ5e 4P (屋外用) | m  | 1  | 217 | 217 | 単価     | 217               |
| LANケーブル ツイストペアケーブル | カテゴリ5e 4P (屋外用) | m  | 1  | 217 | 217 |        |                   |
| 計                  |                 |    |    |     | 217 |        |                   |
| 単価                 |                 |    |    |     | 217 | 円/m    |                   |

|            |               |    |     |        |        | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|------------|---------------|----|-----|--------|--------|--------|-------------------|
|            |               |    |     |        |        | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|            |               |    |     |        |        | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称         | 規格            | 単位 | 数量  | 単価     | 金額     | 摘要     |                   |
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 5mm以下 新設 | m  | 100 | 325.6  | 32,560 | 単価     | 325.6             |
| 電工         |               | 人  | 1.2 | 27,132 | 32,558 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ)  |               | 式  | 1   |        | 2      |        |                   |
| 計          |               |    |     |        | 32,560 |        |                   |
| 単価         |               |    |     |        | 325.6  | 円/m    |                   |

## 参考資料 (1)

|                    |           |    |    |     |     | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|--------------------|-----------|----|----|-----|-----|--------|-------------------|
|                    |           |    |    |     |     | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|                    |           |    |    |     |     | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称                 | 規格        | 単位 | 数量 | 単価  | 金額  | 摘要     |                   |
| IV電線 (600Vビニル絶縁電線) | IV 5.5mm2 | m  | 1  | 146 | 146 | 単価     | 146               |
| 600Vビニル絶縁電線        | IV 5.5mm2 | m  | 1  | 146 | 146 |        |                   |
| 計                  |           |    |    |     | 146 |        |                   |
| 単価                 |           |    |    |     | 146 | 円/m    |                   |

|           |           |    |      |        |       | 単価使用年月 | 2026. 3           |
|-----------|-----------|----|------|--------|-------|--------|-------------------|
|           |           |    |      |        |       | 歩掛使用年月 | 2026. 3           |
|           |           |    |      |        |       | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称        | 規格        | 単位 | 数量   | 単価     | 金額    | 摘要     |                   |
| 接地設置      | D種接地 補正あり | 極  | 1    | 6,783  | 6,783 | 単価     | 6,783             |
| 電工        |           | 人  | 0.25 | 27,132 | 6,783 |        |                   |
| 諸雑費 (まるめ) |           | 式  | 1    |        | 0     |        |                   |
| 計         |           |    |      |        | 6,783 |        |                   |
| 単価        |           |    |      |        | 6,783 | 円/極    |                   |

