

## 単価合意書

2025年3月31日に契約したR6大宮国道管内CCTV設備他設置工事における契約の変更に用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

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

令和07年04月14日

発注者 住所 埼玉県さいたま市

北区吉野町1丁目435番地

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局 大宮国道事務所長

中洲 啓太

受注者 住所 東京都港区

芝2丁目28番8号

氏名 エフコム株式会社

代表取締役 町野 武重

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別              | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額         | 摘要(合意条件) |
|----------------------------|---------------------------|------|----|-----------|------------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>さいたま市西区5丁目 |                           | 式    | 1  |           | 43,979,796 |          |
| CCTV設備                     |                           | 式    | 1  |           | 14,843,625 |          |
| CCTV装置                     |                           | 式    | 1  |           | 14,843,625 |          |
| CCTV IPカメラ装置               | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 2  | 1,776,207 | 3,552,414  |          |
| 分電盤                        | 電源切替部なし                   | 台    | 2  | 610,286   | 1,220,572  |          |
| 無停電電源装置                    | 一般仕様型 70W                 | 台    | 2  | 2,067,688 | 4,135,376  |          |
| L2-SW                      | 耐環境型                      | 台    | 2  | 501,892   | 1,003,784  |          |
| 1000BASE-X                 | インターフェース (SFP)            | 枚    | 4  | 251,401   | 1,005,604  |          |
| 画像蓄積装置                     | HDD記録装置                   | 組    | 1  | 3,925,875 | 3,925,875  |          |
| ネットワーク設備                   |                           | 式    | 1  |           | 29,136,171 |          |
| ネットワーク設備                   |                           | 式    | 1  |           | 29,136,171 |          |
| L2-SW                      | タイプA                      | 台    | 8  | 1,821,751 | 14,574,008 |          |
| L2-SW                      | タイプE                      | 台    | 2  | 1,047,507 | 2,095,014  |          |
| 無線LAN-AP                   | タイプA                      | 台    | 7  | 612,108   | 4,284,756  |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別     | 規格                      | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額         | 摘要(合意条件) |
|-------------------|-------------------------|------|----|-----------|------------|----------|
| 無線LAN-AP          | タイプB                    | 台    | 7  | 736,898   | 5,158,286  |          |
| 無線LANコントローラ       | タイプA                    | 台    | 1  | 3,024,107 | 3,024,107  |          |
| 機器単体費             |                         | 式    | 1  |           | 43,979,796 |          |
| 電子応用設備            |                         | 式    | 1  |           | 12,973,665 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工) |                         | 式    | 1  |           | 2,464,518  |          |
| CCTV装置設置工         |                         | 式    | 1  |           | 817,434    |          |
| CCTV IPカメラ装置設置    | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置<br>含む | 台    | 2  | 88,719    | 177,438    |          |
| 屋外分電盤設置           | 電源切替部なし                 | 面    | 2  | 34,285    | 68,570     |          |
| 無停電電源装置設置         | 一般仕様型 70W               | 台    | 2  | 66,931    | 133,862    |          |
| 無停電電源装置基礎設置       | 600×600×600             | 箇所   | 2  | 70,547    | 141,094    |          |
| LANスイッチ設置         |                         | 台    | 2  | 69,171    | 138,342    |          |
| 高所作業車             |                         | 台/日  | 2  | 79,064    | 158,128    |          |
| 支柱設置工             |                         | 式    | 1  |           | 1,006,882  |          |
| 支柱設置              | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m   | 箇所   | 2  | 392,132   | 784,264    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額      | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|---------|---------|----------|
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000                                      | 個所   | 2  | 111,309 | 222,618 |          |
| 光ケーブル敷設工      |  | 式    | 1  |         | 281,052 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM   | m    | 20 | 864.2   | 17,284  |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下  | 箇所   | 2  | 70,091  | 140,182 |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM   | 対向   | 2  | 61,793  | 123,586 |          |
| 配管・配線工        |  | 式    | 1  |         | 359,150 |          |
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 20 | 439.5   | 8,790   |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 2心<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 20 | 2,539   | 50,780  |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 20 | 2,446   | 48,920  |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm <sup>2</sup>                 | m    | 20 | 601.6   | 12,032  |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 20 | 2,397   | 47,940  |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |         | 44,611  |          |
| 搬運搬処理(電気)     | (全箇所分)   | 式    | 1  |         | 146,077 |          |
| ネットワーク設備      |  | 式    | 1  |         | 997,178 |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別  | 規格         | 契約単位 | 数量  | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|----------------|------------|------|-----|--------|-----------|----------|
| ネットワーク設備       |            | 式    | 1   |        | 630,352   |          |
| L2-SW設置        |            | 台    | 1   | 46,117 | 46,117    |          |
| L2-SW設置        | (2台目以降の補正) | 台    | 9   | 32,290 | 290,610   |          |
| 無線LAN-AP設置     |            | 台    | 1   | 18,454 | 18,454    |          |
| 無線LAN-AP設置     | (2台目以降の補正) | 台    | 13  | 12,916 | 167,908   |          |
| 無線LANコントローラ設置  |            | 台    | 1   | 18,454 | 18,454    |          |
| パッチパネル         | 24ポート      | 個    | 3   | 29,603 | 88,809    |          |
| ネットワーク設備撤去工    |            | 式    | 1   |        | 83,606    |          |
| L2-SW撤去工       |            | 台    | 1   | 10,456 | 10,456    |          |
| L2-SW撤去工(補正あり) |            | 台    | 10  | 7,315  | 73,150    |          |
| 配管・配線工         |            | 式    | 1   |        | 283,220   |          |
| 屋内配線           | (Cat5e-4P) | m    | 700 | 404.6  | 283,220   |          |
| システム・インテグレーション |            | 式    | 1   |        | 8,476,501 |          |
| システム・インテグレーション |            | 式    | 1   |        | 8,476,501 |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別  | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額         | 摘要(合意条件) |
|----------------|----|------|----|--------|------------|----------|
| システム・インテグレーション |    | 式    | 1  |        | 8,476,501  |          |
| 工場製品輸送工        |    | 式    | 1  |        | 29,148     |          |
| 輸送工            |    | 式    | 1  |        | 29,148     |          |
| 輸送(電気)         |    | 式    | 1  |        | 29,148     |          |
| 仮設工<br>(夜間施工)  |    | 式    | 1  |        | 1,006,320  |          |
| 交通管理工          |    | 式    | 1  |        | 1,006,320  |          |
| 交通誘導警備員<br>A   |    | 人日   | 20 | 26,579 | 531,580    |          |
| 交通誘導警備員<br>B   |    | 人日   | 20 | 23,737 | 474,740    |          |
| 直接工事費          |    | 式    | 1  |        | 12,973,665 |          |
| 共通仮設費          |    | 式    | 1  |        | 2,315,446  |          |
| 共通仮設費(率計上)     |    | 式    | 1  |        | 2,315,446  |          |
| 純工事費           |    | 式    | 1  |        | 15,289,111 |          |
| 現場管理費          |    | 式    | 1  |        | 7,984,737  |          |
| 機器間接費          |    | 式    | 1  |        | 19,639,394 |          |

### 单 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額         | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----|------|-----|------|-------------|----------|
| 技術者間接費        |     | 式    | 1   |      | 15,166,994  |          |
| 機器管理費         |     | 式    | 1   |      | 4,472,400   |          |
| 工事原価          |     | 式    | 1   |      | 94,010,422  |          |
| 一般管理費等        |     | 式    | 1   |      | 13,066,751  |          |
| 工事価格          |     | 式    | 1   |      | 213,400,000 |          |
| 消費税相当額        |     | 式    | 1   |      | 21,340,000  |          |
| 工事費計          |     | 式    | 1   |      | 234,740,000 |          |
|               |     |      |     |      |             |          |

# 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別          | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額        | 摘要(合意条件) |
|------------------------|---------------------------|------|----|-----------|-----------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>越谷市南荻島 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV設備                 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV装置                 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV IPカメラ装置           | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 1  | 1,776,207 | 1,776,207 |          |
| 分電盤                    | 電源切替部なし                   | 台    | 1  | 610,286   | 610,286   |          |
| 無停電電源装置                | 一般仕様型 70W                 | 台    | 1  | 2,067,688 | 2,067,688 |          |
| L2-SW                  | 耐環境型                      | 台    | 1  | 501,892   | 501,892   |          |
| 1000BASE-X             | インターフェース (SFP)            | 枚    | 2  | 251,401   | 502,802   |          |
| 機器単体費                  |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| 電子応用設備                 |                           | 式    | 1  |           | 1,684,686 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)      |                           | 式    | 1  |           | 1,181,526 |          |
| CCTV装置設置工              |                           | 式    | 1  |           | 408,717   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置         | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 1  | 88,719    | 88,719    |          |
| 屋外分電盤設置                | 電源切替部なし                   | 面    | 1  | 34,285    | 34,285    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格  | 契約単位 | 数 量 | 合意単価    | 金 領     | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|-----|---------|---------|----------|
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W  | 台    | 1   | 66,931  | 66,931  |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600  | 箇所   | 1   | 70,547  | 70,547  |          |
| LANスイッチ設置     |  | 台    | 1   | 69,171  | 69,171  |          |
| 高所作業車         |  | 台/日  | 1   | 79,064  | 79,064  |          |
| 支柱設置工         |  | 式    | 1   |         | 503,441 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m                                  | 箇所   | 1   | 392,132 | 392,132 |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000                                      | 個所   | 1   | 111,309 | 111,309 |          |
| 光ケーブル敷設工      |  | 式    | 1   |         | 140,526 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM   | m    | 10  | 864.2   | 8,642   |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下  | 箇所   | 1   | 70,091  | 70,091  |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM   | 対向   | 1   | 61,793  | 61,793  |          |
| 配管・配線工        |  | 式    | 1   |         | 128,842 |          |
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 10  | 439.5   | 4,395   |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2芯<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10  | 2,539   | 25,390  |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 10 | 2,446  | 24,460    |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 10 | 601.6  | 6,016     |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 10 | 2,397  | 23,970    |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |  | 人日   | 10 | 26,579 | 265,790   |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |  | 人日   | 10 | 23,737 | 237,370   |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1  |        | 1,684,686 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1  |        | 475,477   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |  | 式    | 1  |        | 475,477   |          |
| 純工事費          |  | 式    | 1  |        | 2,160,163 |          |
| 現場管理費         |  | 式    | 1  |        | 1,408,214 |          |
| 機器間接費         |  | 式    | 1  |        | 1,050,239 |          |

### 单 価 表

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別          | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額        | 摘要(合意条件) |
|------------------------|---------------------------|------|----|-----------|-----------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>春日部市赤沼 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV設備                 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV装置                 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV IPカメラ装置           | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 1  | 1,776,207 | 1,776,207 |          |
| 分電盤                    | 電源切替部なし                   | 台    | 1  | 610,286   | 610,286   |          |
| 無停電電源装置                | 一般仕様型 70W                 | 台    | 1  | 2,067,688 | 2,067,688 |          |
| L2-SW                  | 耐環境型                      | 台    | 1  | 501,892   | 501,892   |          |
| 1000BASE-X             | インターフェース (SFP)            | 枚    | 2  | 251,401   | 502,802   |          |
| 機器単体費                  |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| 電子応用設備                 |                           | 式    | 1  |           | 1,710,076 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)      |                           | 式    | 1  |           | 1,206,916 |          |
| CCTV装置設置工              |                           | 式    | 1  |           | 408,717   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置         | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 1  | 88,719    | 88,719    |          |
| 屋外分電盤設置                | 電源切替部なし                   | 面    | 1  | 34,285    | 34,285    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額      | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|---------|---------|----------|
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W  | 台    | 1  | 66,931  | 66,931  |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600  | 箇所   | 1  | 70,547  | 70,547  |          |
| LANスイッチ設置     |  | 台    | 1  | 69,171  | 69,171  |          |
| 高所作業車         |  | 台/日  | 1  | 79,064  | 79,064  |          |
| 支柱設置工         |  | 式    | 1  |         | 503,441 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m                                  | 箇所   | 1  | 392,132 | 392,132 |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000                                      | 個所   | 1  | 111,309 | 111,309 |          |
| 光ケーブル敷設工      |  | 式    | 1  |         | 140,526 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM   | m    | 10 | 864.2   | 8,642   |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下  | 箇所   | 1  | 70,091  | 70,091  |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM   | 対向   | 1  | 61,793  | 61,793  |          |
| 配管・配線工        |  | 式    | 1  |         | 154,232 |          |
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 10 | 439.5   | 4,395   |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2芯<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10 | 2,539   | 25,390  |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 10 | 2,446  | 24,460    |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 2心<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10 | 2,539  | 25,390    |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 10 | 601.6  | 6,016     |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 10 | 2,397  | 23,970    |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |  | 人日   | 10 | 26,579 | 265,790   |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |  | 人日   | 10 | 23,737 | 237,370   |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1  |        | 1,710,076 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1  |        | 484,585   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |  | 式    | 1  |        | 484,585   |          |
| 純工事費          |  | 式    | 1  |        | 2,194,661 |          |
| 現場管理費         |  | 式    | 1  |        | 1,430,075 |          |

### 单 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額       | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----|------|-----|------|-----------|----------|
| 機器間接費         |     | 式    | 1   |      | 1,050,239 |          |
| 技術者間接費        |     | 式    | 1   |      | 56,474    |          |
| 機器管理費         |     | 式    | 1   |      | 993,765   |          |
| 工事原価          |     | 式    | 1   |      | 4,674,975 |          |
|               |     |      |     |      |           |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別             | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------------------|---------------------------|------|----|-----------|-----------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>春日部市緑町6丁目 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV設備                    |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV装置                    |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV IPカメラ装置              | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 1  | 1,776,207 | 1,776,207 |          |
| 分電盤                       | 電源切替部なし                   | 台    | 1  | 610,286   | 610,286   |          |
| 無停電電源装置                   | 一般仕様型 70W                 | 台    | 1  | 2,067,688 | 2,067,688 |          |
| L2-SW                     | 耐環境型                      | 台    | 1  | 501,892   | 501,892   |          |
| 1000BASE-X                | インターフェース (SFP)            | 枚    | 2  | 251,401   | 502,802   |          |
| 機器単体費                     |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| 電子応用設備                    |                           | 式    | 1  |           | 1,684,686 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)         |                           | 式    | 1  |           | 1,181,526 |          |
| CCTV装置設置工                 |                           | 式    | 1  |           | 408,717   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置            | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 1  | 88,719    | 88,719    |          |
| 屋外分電盤設置                   | 電源切替部なし                   | 面    | 1  | 34,285    | 34,285    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額      | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|---------|---------|----------|
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W  | 台    | 1  | 66,931  | 66,931  |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600  | 箇所   | 1  | 70,547  | 70,547  |          |
| LANスイッチ設置     |  | 台    | 1  | 69,171  | 69,171  |          |
| 高所作業車         |  | 台/日  | 1  | 79,064  | 79,064  |          |
| 支柱設置工         |  | 式    | 1  |         | 503,441 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m                                  | 箇所   | 1  | 392,132 | 392,132 |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000                                      | 個所   | 1  | 111,309 | 111,309 |          |
| 光ケーブル敷設工      |  | 式    | 1  |         | 140,526 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM   | m    | 10 | 864.2   | 8,642   |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下  | 箇所   | 1  | 70,091  | 70,091  |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM   | 対向   | 1  | 61,793  | 61,793  |          |
| 配管・配線工        |  | 式    | 1  |         | 128,842 |          |
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 10 | 439.5   | 4,395   |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2芯<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10 | 2,539   | 25,390  |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 10 | 2,446  | 24,460    |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 10 | 601.6  | 6,016     |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 10 | 2,397  | 23,970    |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |  | 人日   | 10 | 26,579 | 265,790   |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |  | 人日   | 10 | 23,737 | 237,370   |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1  |        | 1,684,686 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1  |        | 475,477   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |  | 式    | 1  |        | 475,477   |          |
| 純工事費          |  | 式    | 1  |        | 2,160,163 |          |
| 現場管理費         |  | 式    | 1  |        | 1,408,214 |          |
| 機器間接費         |  | 式    | 1  |        | 1,050,239 |          |

### 单 価 表

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別              | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額         | 摘要(合意条件) |
|----------------------------|---------------------------|------|----|-----------|------------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>さいたま市大宮区地区 |                           | 式    | 1  |           | 10,917,750 |          |
| CCTV設備                     |                           | 式    | 1  |           | 10,917,750 |          |
| CCTV装置                     |                           | 式    | 1  |           | 10,917,750 |          |
| CCTV IPカメラ装置               | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 2  | 1,776,207 | 3,552,414  |          |
| 分電盤                        | 電源切替部なし                   | 台    | 2  | 610,286   | 1,220,572  |          |
| 無停電電源装置                    | 一般仕様型 70W                 | 台    | 2  | 2,067,688 | 4,135,376  |          |
| L2-SW                      | 耐環境型                      | 台    | 2  | 501,892   | 1,003,784  |          |
| 1000BASE-X                 | インターフェース (SFP)            | 枚    | 4  | 251,401   | 1,005,604  |          |
| 機器単体費                      |                           | 式    | 1  |           | 10,917,750 |          |
| 電子応用設備                     |                           | 式    | 1  |           | 3,324,761  |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)          |                           | 式    | 1  |           | 2,318,441  |          |
| CCTV装置設置工                  |                           | 式    | 1  |           | 817,434    |          |
| CCTV IPカメラ装置設置             | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 2  | 88,719    | 177,438    |          |
| 屋外分電盤設置                    | 電源切替部なし                   | 面    | 2  | 34,285    | 68,570     |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|---------|-----------|----------|
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W  | 台    | 2  | 66,931  | 133,862   |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600  | 箇所   | 2  | 70,547  | 141,094   |          |
| LANスイッチ設置     |  | 台    | 2  | 69,171  | 138,342   |          |
| 高所作業車         |  | 台/日  | 2  | 79,064  | 158,128   |          |
| 支柱設置工         |  | 式    | 1  |         | 1,006,882 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m                                  | 箇所   | 2  | 392,132 | 784,264   |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000                                      | 個所   | 2  | 111,309 | 222,618   |          |
| 光ケーブル敷設工      |  | 式    | 1  |         | 281,052   |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM   | m    | 20 | 864.2   | 17,284    |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下  | 箇所   | 2  | 70,091  | 140,182   |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM   | 対向   | 2  | 61,793  | 123,586   |          |
| 配管・配線工        |  | 式    | 1  |         | 213,073   |          |
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 20 | 439.5   | 8,790     |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2芯<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 20 | 2,539   | 50,780    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 20 | 2,446  | 48,920    |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 20 | 601.6  | 12,032    |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 20 | 2,397  | 47,940    |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |        | 1,006,320 |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1  |        | 1,006,320 |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |  | 人日   | 20 | 26,579 | 531,580   |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |  | 人日   | 20 | 23,737 | 474,740   |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1  |        | 3,324,761 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1  |        | 870,797   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |  | 式    | 1  |        | 870,797   |          |
| 純工事費          |  | 式    | 1  |        | 4,195,558 |          |
| 現場管理費         |  | 式    | 1  |        | 2,450,256 |          |
| 機器間接費         |  | 式    | 1  |        | 2,101,390 |          |

### 单 価 表

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別              | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額        | 摘要(合意条件) |
|----------------------------|---------------------------|------|----|-----------|-----------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>さいたま市西区内野本 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV設備                     |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV装置                     |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV IPカメラ装置               | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 1  | 1,776,207 | 1,776,207 |          |
| 分電盤                        | 電源切替部なし                   | 台    | 1  | 610,286   | 610,286   |          |
| 無停電電源装置                    | 一般仕様型 70W                 | 台    | 1  | 2,067,688 | 2,067,688 |          |
| L2-SW                      | 耐環境型                      | 台    | 1  | 501,892   | 501,892   |          |
| 1000BASE-X                 | インターフェース (SFP)            | 枚    | 2  | 251,401   | 502,802   |          |
| 機器単体費                      |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| 電子応用設備                     |                           | 式    | 1  |           | 1,684,686 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)          |                           | 式    | 1  |           | 1,181,526 |          |
| CCTV装置設置工                  |                           | 式    | 1  |           | 408,717   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置             | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 1  | 88,719    | 88,719    |          |
| 屋外分電盤設置                    | 電源切替部なし                   | 面    | 1  | 34,285    | 34,285    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額      | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|---------|---------|----------|
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W  | 台    | 1  | 66,931  | 66,931  |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600  | 箇所   | 1  | 70,547  | 70,547  |          |
| LANスイッチ設置     |  | 台    | 1  | 69,171  | 69,171  |          |
| 高所作業車         |  | 台/日  | 1  | 79,064  | 79,064  |          |
| 支柱設置工         |  | 式    | 1  |         | 503,441 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m                                  | 箇所   | 1  | 392,132 | 392,132 |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000                                      | 個所   | 1  | 111,309 | 111,309 |          |
| 光ケーブル敷設工      |  | 式    | 1  |         | 140,526 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM   | m    | 10 | 864.2   | 8,642   |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下  | 箇所   | 1  | 70,091  | 70,091  |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM   | 対向   | 1  | 61,793  | 61,793  |          |
| 配管・配線工        |  | 式    | 1  |         | 128,842 |          |
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 10 | 439.5   | 4,395   |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2芯<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10 | 2,539   | 25,390  |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 10 | 2,446  | 24,460    |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 10 | 601.6  | 6,016     |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 10 | 2,397  | 23,970    |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |  | 人日   | 10 | 26,579 | 265,790   |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |  | 人日   | 10 | 23,737 | 237,370   |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1  |        | 1,684,686 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1  |        | 509,179   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |  | 式    | 1  |        | 509,179   |          |
| 純工事費          |  | 式    | 1  |        | 2,193,865 |          |
| 現場管理費         |  | 式    | 1  |        | 1,429,164 |          |
| 機器間接費         |  | 式    | 1  |        | 1,050,239 |          |

### 单 価 表

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別          | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額        | 摘要(合意条件) |
|------------------------|---------------------------|------|----|-----------|-----------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>上尾市1丁目 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV設備                 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV装置                 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV IPカメラ装置           | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 1  | 1,776,207 | 1,776,207 |          |
| 分電盤                    | 電源切替部なし                   | 台    | 1  | 610,286   | 610,286   |          |
| 無停電電源装置                | 一般仕様型 70W                 | 台    | 1  | 2,067,688 | 2,067,688 |          |
| L2-SW                  | 耐環境型                      | 台    | 1  | 501,892   | 501,892   |          |
| 1000BASE-X             | インターフェース (SFP)            | 枚    | 2  | 251,401   | 502,802   |          |
| 機器単体費                  |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| 電子応用設備                 |                           | 式    | 1  |           | 1,684,686 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)      |                           | 式    | 1  |           | 1,181,526 |          |
| CCTV装置設置工              |                           | 式    | 1  |           | 408,717   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置         | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 1  | 88,719    | 88,719    |          |
| 屋外分電盤設置                | 電源切替部なし                   | 面    | 1  | 34,285    | 34,285    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額      | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|---------|---------|----------|
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W  | 台    | 1  | 66,931  | 66,931  |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600  | 箇所   | 1  | 70,547  | 70,547  |          |
| LANスイッチ設置     |  | 台    | 1  | 69,171  | 69,171  |          |
| 高所作業車         |  | 台/日  | 1  | 79,064  | 79,064  |          |
| 支柱設置工         |  | 式    | 1  |         | 503,441 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m                                  | 箇所   | 1  | 392,132 | 392,132 |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000                                      | 個所   | 1  | 111,309 | 111,309 |          |
| 光ケーブル敷設工      |  | 式    | 1  |         | 140,526 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM   | m    | 10 | 864.2   | 8,642   |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下  | 箇所   | 1  | 70,091  | 70,091  |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM   | 対向   | 1  | 61,793  | 61,793  |          |
| 配管・配線工        |  | 式    | 1  |         | 128,842 |          |
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 10 | 439.5   | 4,395   |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2芯<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10 | 2,539   | 25,390  |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 10 | 2,446  | 24,460    |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 10 | 601.6  | 6,016     |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 10 | 2,397  | 23,970    |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |  | 人日   | 10 | 26,579 | 265,790   |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |  | 人日   | 10 | 23,737 | 237,370   |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1  |        | 1,684,686 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1  |        | 475,477   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |  | 式    | 1  |        | 475,477   |          |
| 純工事費          |  | 式    | 1  |        | 2,160,163 |          |
| 現場管理費         |  | 式    | 1  |        | 1,408,214 |          |
| 機器間接費         |  | 式    | 1  |        | 1,050,239 |          |

## 单 価 表

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別          | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額        | 摘要(合意条件) |
|------------------------|---------------------------|------|----|-----------|-----------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>桶川市川田谷 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV設備                 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV装置                 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV IPカメラ装置           | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 1  | 1,776,207 | 1,776,207 |          |
| 分電盤                    | 電源切替部なし                   | 台    | 1  | 610,286   | 610,286   |          |
| 無停電電源装置                | 一般仕様型 70W                 | 台    | 1  | 2,067,688 | 2,067,688 |          |
| L2-SW                  | 耐環境型                      | 台    | 1  | 501,892   | 501,892   |          |
| 1000BASE-X             | インターフェース (SFP)            | 枚    | 2  | 251,401   | 502,802   |          |
| 機器単体費                  |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| 電子応用設備                 |                           | 式    | 1  |           | 1,684,686 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)      |                           | 式    | 1  |           | 1,181,526 |          |
| CCTV装置設置工              |                           | 式    | 1  |           | 408,717   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置         | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 1  | 88,719    | 88,719    |          |
| 屋外分電盤設置                | 電源切替部なし                   | 面    | 1  | 34,285    | 34,285    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額      | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|---------|---------|----------|
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W  | 台    | 1  | 66,931  | 66,931  |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600  | 箇所   | 1  | 70,547  | 70,547  |          |
| LANスイッチ設置     |  | 台    | 1  | 69,171  | 69,171  |          |
| 高所作業車         |  | 台/日  | 1  | 79,064  | 79,064  |          |
| 支柱設置工         |  | 式    | 1  |         | 503,441 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m                                  | 箇所   | 1  | 392,132 | 392,132 |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000                                      | 個所   | 1  | 111,309 | 111,309 |          |
| 光ケーブル敷設工      |  | 式    | 1  |         | 140,526 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM   | m    | 10 | 864.2   | 8,642   |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下  | 箇所   | 1  | 70,091  | 70,091  |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM   | 対向   | 1  | 61,793  | 61,793  |          |
| 配管・配線工        |  | 式    | 1  |         | 128,842 |          |
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 10 | 439.5   | 4,395   |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2芯<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10 | 2,539   | 25,390  |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 10 | 2,446  | 24,460    |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 10 | 601.6  | 6,016     |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 10 | 2,397  | 23,970    |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |  | 人日   | 10 | 26,579 | 265,790   |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |  | 人日   | 10 | 23,737 | 237,370   |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1  |        | 1,684,686 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1  |        | 475,477   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |  | 式    | 1  |        | 475,477   |          |
| 純工事費          |  | 式    | 1  |        | 2,160,163 |          |
| 現場管理費         |  | 式    | 1  |        | 1,408,214 |          |
| 機器間接費         |  | 式    | 1  |        | 1,050,239 |          |

### 单 価 表

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別            | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額        | 摘要(合意条件) |
|--------------------------|---------------------------|------|----|-----------|-----------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>鴻巣市神明1丁目 |                           | 式    | 1  |           | 6,606,578 |          |
| CCTV設備                   |                           | 式    | 1  |           | 6,606,578 |          |
| CCTV装置                   |                           | 式    | 1  |           | 6,606,578 |          |
| CCTV IPカメラ装置             | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 1  | 1,776,207 | 1,776,207 |          |
| 分電盤                      | 電源切替部なし                   | 台    | 1  | 610,286   | 610,286   |          |
| 無停電電源装置                  | 一般仕様型 70W                 | 台    | 1  | 2,067,688 | 2,067,688 |          |
| L2-SW                    | 耐環境型                      | 台    | 1  | 501,892   | 501,892   |          |
| 1000BASE-X               | インターフェース (SFP)            | 枚    | 2  | 251,401   | 502,802   |          |
| 無線LANシステム                |                           | 組    | 1  | 1,147,703 | 1,147,703 |          |
| 機器単体費                    |                           | 式    | 1  |           | 6,606,578 |          |
| 電子応用設備                   |                           | 式    | 1  |           | 1,712,358 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)        |                           | 式    | 1  |           | 1,209,198 |          |
| CCTV装置設置工                |                           | 式    | 1  |           | 436,389   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置           | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 1  | 88,719    | 88,719    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                    | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額      | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----------------------|------|----|---------|---------|----------|
| 屋外分電盤設置       | 電源切替部なし               | 面    | 1  | 34,285  | 34,285  |          |
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W             | 台    | 1  | 66,931  | 66,931  |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600           | 箇所   | 1  | 70,547  | 70,547  |          |
| 無線LANシステム     |                       | 組    | 1  | 27,672  | 27,672  |          |
| LANスイッチ設置     |                       | 台    | 1  | 69,171  | 69,171  |          |
| 高所作業車         |                       | 台/日  | 1  | 79,064  | 79,064  |          |
| 支柱設置工         |                       | 式    | 1  |         | 503,441 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m | 箇所   | 1  | 392,132 | 392,132 |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000     | 個所   | 1  | 111,309 | 111,309 |          |
| 光ケーブル敷設工      |                       | 式    | 1  |         | 140,526 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM              | m    | 10 | 864.2   | 8,642   |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下       | 箇所   | 1  | 70,091  | 70,091  |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM              | 対向   | 1  | 61,793  | 61,793  |          |
| 配管・配線工        |                       | 式    | 1  |         | 128,842 |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 10 | 439.5  | 4,395     |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 2心<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10 | 2,539  | 25,390    |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 10 | 2,446  | 24,460    |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 10 | 601.6  | 6,016     |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 10 | 2,397  | 23,970    |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |  | 人日   | 10 | 26,579 | 265,790   |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |  | 人日   | 10 | 23,737 | 237,370   |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1  |        | 1,712,358 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1  |        | 485,496   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |  | 式    | 1  |        | 485,496   |          |
| 純工事費          |  | 式    | 1  |        | 2,197,854 |          |

### 单 価 表

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別         | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額        | 摘要(合意条件) |
|-----------------------|---------------------------|------|----|-----------|-----------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>鴻巣市箕田 |                           | 式    | 1  |           | 6,606,578 |          |
| CCTV設備                |                           | 式    | 1  |           | 6,606,578 |          |
| CCTV装置                |                           | 式    | 1  |           | 6,606,578 |          |
| CCTV IPカメラ装置          | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 1  | 1,776,207 | 1,776,207 |          |
| 分電盤                   | 電源切替部なし                   | 台    | 1  | 610,286   | 610,286   |          |
| 無停電電源装置               | 一般仕様型 70W                 | 台    | 1  | 2,067,688 | 2,067,688 |          |
| L2-SW                 | 耐環境型                      | 台    | 1  | 501,892   | 501,892   |          |
| 1000BASE-X            | インターフェース (SFP)            | 枚    | 2  | 251,401   | 502,802   |          |
| 無線LANシステム             |                           | 組    | 1  | 1,147,703 | 1,147,703 |          |
| 機器単体費                 |                           | 式    | 1  |           | 6,606,578 |          |
| 電子応用設備                |                           | 式    | 1  |           | 1,712,358 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)     |                           | 式    | 1  |           | 1,209,198 |          |
| CCTV装置設置工             |                           | 式    | 1  |           | 436,389   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置        | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 1  | 88,719    | 88,719    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                    | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額      | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----------------------|------|----|---------|---------|----------|
| 屋外分電盤設置       | 電源切替部なし               | 面    | 1  | 34,285  | 34,285  |          |
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W             | 台    | 1  | 66,931  | 66,931  |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600           | 箇所   | 1  | 70,547  | 70,547  |          |
| 無線LANシステム     |                       | 組    | 1  | 27,672  | 27,672  |          |
| LANスイッチ設置     |                       | 台    | 1  | 69,171  | 69,171  |          |
| 高所作業車         |                       | 台/日  | 1  | 79,064  | 79,064  |          |
| 支柱設置工         |                       | 式    | 1  |         | 503,441 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m | 箇所   | 1  | 392,132 | 392,132 |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000     | 個所   | 1  | 111,309 | 111,309 |          |
| 光ケーブル敷設工      |                       | 式    | 1  |         | 140,526 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM              | m    | 10 | 864.2   | 8,642   |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下       | 箇所   | 1  | 70,091  | 70,091  |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM              | 対向   | 1  | 61,793  | 61,793  |          |
| 配管・配線工        |                       | 式    | 1  |         | 128,842 |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 10 | 439.5  | 4,395     |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 2心<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10 | 2,539  | 25,390    |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 10 | 2,446  | 24,460    |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 10 | 601.6  | 6,016     |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 10 | 2,397  | 23,970    |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |  | 人日   | 10 | 26,579 | 265,790   |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |  | 人日   | 10 | 23,737 | 237,370   |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1  |        | 1,712,358 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1  |        | 485,496   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |  | 式    | 1  |        | 485,496   |          |
| 純工事費          |  | 式    | 1  |        | 2,197,854 |          |

### 单 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額       | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----|------|-----|------|-----------|----------|
| 現場管理費         |     | 式    | 1   |      | 1,431,896 |          |
| 機器間接費         |     | 式    | 1   |      | 1,272,493 |          |
| 技術者間接費        |     | 式    | 1   |      | 69,226    |          |
| 機器管理費         |     | 式    | 1   |      | 1,203,267 |          |
| 工事原価          |     | 式    | 1   |      | 4,902,243 |          |
|               |     |      |     |      |           |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別            | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額        | 摘要(合意条件) |
|--------------------------|---------------------------|------|----|-----------|-----------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>草加市長栄2丁目 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV設備                   |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV装置                   |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV IPカメラ装置             | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 1  | 1,776,207 | 1,776,207 |          |
| 分電盤                      | 電源切替部なし                   | 台    | 1  | 610,286   | 610,286   |          |
| 無停電電源装置                  | 一般仕様型 70W                 | 台    | 1  | 2,067,688 | 2,067,688 |          |
| L2-SW                    | 耐環境型                      | 台    | 1  | 501,892   | 501,892   |          |
| 1000BASE-X               | 短距離インターフェース               | 枚    | 2  | 251,401   | 502,802   |          |
| 機器単体費                    |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| 電子応用設備                   |                           | 式    | 1  |           | 1,732,380 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)        |                           | 式    | 1  |           | 1,229,220 |          |
| CCTV装置設置工                |                           | 式    | 1  |           | 408,717   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置           | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 1  | 88,719    | 88,719    |          |
| 屋外分電盤設置                  | 電源切替部なし                   | 面    | 1  | 34,285    | 34,285    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額      | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|---------|---------|----------|
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W  | 台    | 1  | 66,931  | 66,931  |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600  | 箇所   | 1  | 70,547  | 70,547  |          |
| LANスイッチ設置     |  | 台    | 1  | 69,171  | 69,171  |          |
| 高所作業車         |  | 台/日  | 1  | 79,064  | 79,064  |          |
| 支柱設置工         |  | 式    | 1  |         | 503,441 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 高さ5m  | 箇所   | 1  | 392,132 | 392,132 |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000                                      | 個所   | 1  | 111,309 | 111,309 |          |
| 光ケーブル敷設工      |  | 式    | 1  |         | 140,526 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM   | m    | 10 | 864.2   | 8,642   |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下  | 箇所   | 1  | 70,091  | 70,091  |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM   | 対向   | 1  | 61,793  | 61,793  |          |
| 配管・配線工        |  | 式    | 1  |         | 176,536 |          |
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 10 | 439.5   | 4,395   |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2芯<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10 | 2,539   | 25,390  |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別   | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|-----------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 屋外配線            | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 10 | 2,446  | 24,460    |          |
| 屋外配線            | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 10 | 601.6  | 6,016     |          |
| 屋外配線<br>UTPケーブル | 配線各種   | m    | 10 | 2,397  | 23,970    |          |
| 作業土工(電気)        |  | 式    | 1  |        | 92,305    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工)   |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通管理工           |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通誘導警備員<br>A    |  | 人日   | 10 | 26,579 | 265,790   |          |
| 交通誘導警備員<br>B    |  | 人日   | 10 | 23,737 | 237,370   |          |
| 直接工事費           |  | 式    | 1  |        | 1,732,380 |          |
| 共通仮設費           |  | 式    | 1  |        | 491,872   |          |
| 共通仮設費(率計上)      |  | 式    | 1  |        | 491,872   |          |
| 純工事費            |  | 式    | 1  |        | 2,224,252 |          |
| 現場管理費           |  | 式    | 1  |        | 1,448,292 |          |
| 機器間接費           |  | 式    | 1  |        | 1,050,239 |          |

### 单 価 表

## 単価合意書

2025年6月25日に契約したR6大宮国道管内CCTV設備他設置工事（第1回変更）における契約の変更に用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

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

令和07年06月25日

発注者 住所 埼玉県さいたま市

北区吉野町1丁目435番地

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局 大宮国道事務所長

中洲 啓太

受注者 住所 東京都港区

芝2丁目28番8号

氏名 エフコム株式会社

代表取締役 町野 武重

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別              | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額         | 摘要(合意条件) |
|----------------------------|---------------------------|------|----|-----------|------------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>さいたま市西区5丁目 |                           | 式    | 1  |           | 72,205,978 |          |
| CCTV設備                     |                           | 式    | 1  |           | 43,069,807 |          |
| CCTV装置                     |                           | 式    | 1  |           | 43,069,807 |          |
| CCTV IPカメラ装置               | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 2  | 1,776,207 | 3,552,414  |          |
| 分電盤                        | 電源切替部なし                   | 台    | 2  | 610,286   | 1,220,572  |          |
| 無停電電源装置                    | 一般仕様型 70W                 | 台    | 3  | 2,067,688 | 6,203,064  |          |
| 簡易型非常用発動発電装置               | 低騒音(75dB)型 72H 5kVA       | 台    | 6  | 4,359,749 | 26,158,494 |          |
| L2-SW                      | 耐環境型                      | 台    | 2  | 501,892   | 1,003,784  |          |
| 1000BASE-X                 | インターフェース (SFP)            | 枚    | 4  | 251,401   | 1,005,604  |          |
| 画像蓄積装置                     | HDD記録装置                   | 組    | 1  | 3,925,875 | 3,925,875  |          |
| ネットワーク設備                   |                           | 式    | 1  |           | 29,136,171 |          |
| ネットワーク設備                   |                           | 式    | 1  |           | 29,136,171 |          |
| L2-SW                      | タイプA                      | 台    | 8  | 1,821,751 | 14,574,008 |          |
| L2-SW                      | タイプE                      | 台    | 2  | 1,047,507 | 2,095,014  |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別     | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額         | 摘要(合意条件) |
|-------------------|--|------|----|-----------|------------|----------|
| 無線LAN-AP          | タイプA   | 台    | 7  | 612,108   | 4,284,756  |          |
| 無線LAN-AP          | タイプB   | 台    | 7  | 736,898   | 5,158,286  |          |
| 無線LANコントローラ       | タイプA   | 台    | 1  | 3,024,107 | 3,024,107  |          |
| 機器単体費             |  | 式    | 1  |           | 72,205,978 |          |
| 電子応用設備            |  | 式    | 1  |           | 13,738,802 |          |
| CCTV設備工           |  | 式    | 1  |           | 765,137    |          |
| CCTV装置設置工         |  | 式    | 1  |           | 610,178    |          |
| 無停電電源装置設置         | 一般仕様型 70W  | 台    | 1  | 44,682    | 44,682     |          |
| 無停電電源装置基礎設置       | 600×600×600  | 箇所   | 1  | 67,448    | 67,448     |          |
| 簡易型非常用発動発電装置      | 低騒音(75dB)型 72H 5kVA                                    | 台    | 6  | 83,008    | 498,048    |          |
| 配管・配線工            |  | 式    | 1  |           | 154,959    |          |
| 屋外配線              | CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 70 | 1,778     | 124,460    |          |
| 屋外配線              | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 70 | 435.7     | 30,499     |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |           | 2,464,518  |          |

# 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別  | 規 格                     | 契約単位 | 数 量 | 合意単価    | 金 領       | 摘要(合意条件) |
|----------------|-------------------------|------|-----|---------|-----------|----------|
| CCTV装置設置工      |                         | 式    | 1   |         | 817,434   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置 | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置<br>含む | 台    | 2   | 88,719  | 177,438   |          |
| 屋外分電盤設置        | 電源切替部なし                 | 面    | 2   | 34,285  | 68,570    |          |
| 無停電電源装置設置      | 一般仕様型 70W               | 台    | 2   | 66,931  | 133,862   |          |
| 無停電電源装置基礎設置    | 600×600×600             | 箇所   | 2   | 70,547  | 141,094   |          |
| LANスイッチ設置      |                         | 台    | 2   | 69,171  | 138,342   |          |
| 高所作業車          |                         | 台/日  | 2   | 79,064  | 158,128   |          |
| 支柱設置工          |                         | 式    | 1   |         | 1,006,882 |          |
| 支柱設置           | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m   | 箇所   | 2   | 392,132 | 784,264   |          |
| 支柱基礎設置         | スパイラル基礎 Φ600×2000       | 個所   | 2   | 111,309 | 222,618   |          |
| 光ケーブル敷設工       |                         | 式    | 1   |         | 281,052   |          |
| 光地中配線          | SM-8C-NM                | m    | 20  | 864.2   | 17,284    |          |
| 光ケーブル接続        | SM-8C-NM 5テープ以下         | 箇所   | 2   | 70,091  | 140,182   |          |
| 光ケーブル試験        | SM-8C-NM                | 対向   | 2   | 61,793  | 123,586   |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額      | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|---------|----------|
| 配管・配線工        |  | 式    | 1  |        | 359,150 |          |
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 20 | 439.5  | 8,790   |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 2心<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 20 | 2,539  | 50,780  |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 20 | 2,446  | 48,920  |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 20 | 601.6  | 12,032  |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 20 | 2,397  | 47,940  |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611  |          |
| 搬運搬処理(電気)     | (全箇所分)   | 式    | 1  |        | 146,077 |          |
| ネットワーク設備      |  | 式    | 1  |        | 997,178 |          |
| ネットワーク設備      |  | 式    | 1  |        | 630,352 |          |
| L2-SW設置       |  | 台    | 1  | 46,117 | 46,117  |          |
| L2-SW設置       | (2台目以降の補正)   | 台    | 9  | 32,290 | 290,610 |          |
| 無線LAN-AP設置    |  | 台    | 1  | 18,454 | 18,454  |          |
| 無線LAN-AP設置    | (2台目以降の補正)   | 台    | 13 | 12,916 | 167,908 |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別  | 規格         | 契約単位 | 数量  | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|----------------|------------|------|-----|--------|-----------|----------|
| 無線LANコントローラ設置  |            | 台    | 1   | 18,454 | 18,454    |          |
| パッチパネル         | 24ポート      | 個    | 3   | 29,603 | 88,809    |          |
| ネットワーク設備撤去工    |            | 式    | 1   |        | 83,606    |          |
| L2-SW撤去工       |            | 台    | 1   | 10,456 | 10,456    |          |
| L2-SW撤去工（補正あり） |            | 台    | 10  | 7,315  | 73,150    |          |
| 配管・配線工         |            | 式    | 1   |        | 283,220   |          |
| 屋内配線           | (Cat5e-4P) | m    | 700 | 404.6  | 283,220   |          |
| システム・インテグレーション |            | 式    | 1   |        | 8,476,501 |          |
| システム・インテグレーション |            | 式    | 1   |        | 8,476,501 |          |
| システム・インテグレーション |            | 式    | 1   |        | 8,476,501 |          |
| 工場製品輸送工        |            | 式    | 1   |        | 29,148    |          |
| 輸送工            |            | 式    | 1   |        | 29,148    |          |
| 輸送(電気)         |            | 式    | 1   |        | 29,148    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工)  |            | 式    | 1   |        | 1,006,320 |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額          | 摘要(合意条件) |
|---------------|----|------|----|--------|-------------|----------|
| 交通管理工         |    | 式    | 1  |        | 1,006,320   |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |    | 人日   | 20 | 26,579 | 531,580     |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |    | 人日   | 20 | 23,737 | 474,740     |          |
| 直接工事費         |    | 式    | 1  |        | 13,738,802  |          |
| 共通仮設費         |    | 式    | 1  |        | 2,409,719   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |    | 式    | 1  |        | 2,409,719   |          |
| 純工事費          |    | 式    | 1  |        | 16,148,521  |          |
| 現場管理費         |    | 式    | 1  |        | 8,385,677   |          |
| 機器間接費         |    | 式    | 1  |        | 21,318,993  |          |
| 技術者間接費        |    | 式    | 1  |        | 15,501,737  |          |
| 機器管理費         |    | 式    | 1  |        | 5,817,256   |          |
| 工事原価          |    | 式    | 1  |        | 96,993,364  |          |
| 一般管理費等        |    | 式    | 1  |        | 13,457,627  |          |
| 工事価格          |    | 式    | 1  |        | 245,000,000 |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金額          | 摘要(合意条件) |
|---------------|----|------|----|------|-------------|----------|
| 消費税相当額        |    | 式    | 1  |      | 24,500,000  |          |
| 工事費計          |    | 式    | 1  |      | 269,500,000 |          |
|               |    |      |    |      |             |          |

# 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別          | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額        | 摘要(合意条件) |
|------------------------|---------------------------|------|----|-----------|-----------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>越谷市南荻島 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV設備                 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV装置                 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV IPカメラ装置           | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 1  | 1,776,207 | 1,776,207 |          |
| 分電盤                    | 電源切替部なし                   | 台    | 1  | 610,286   | 610,286   |          |
| 無停電電源装置                | 一般仕様型 70W                 | 台    | 1  | 2,067,688 | 2,067,688 |          |
| L2-SW                  | 耐環境型                      | 台    | 1  | 501,892   | 501,892   |          |
| 1000BASE-X             | インターフェース (SFP)            | 枚    | 2  | 251,401   | 502,802   |          |
| 機器単体費                  |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| 電子応用設備                 |                           | 式    | 1  |           | 1,684,686 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)      |                           | 式    | 1  |           | 1,181,526 |          |
| CCTV装置設置工              |                           | 式    | 1  |           | 408,717   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置         | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 1  | 88,719    | 88,719    |          |
| 屋外分電盤設置                | 電源切替部なし                   | 面    | 1  | 34,285    | 34,285    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格  | 契約単位 | 数 量 | 合意単価    | 金 領     | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|-----|---------|---------|----------|
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W  | 台    | 1   | 66,931  | 66,931  |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600  | 箇所   | 1   | 70,547  | 70,547  |          |
| LANスイッチ設置     |  | 台    | 1   | 69,171  | 69,171  |          |
| 高所作業車         |  | 台/日  | 1   | 79,064  | 79,064  |          |
| 支柱設置工         |  | 式    | 1   |         | 503,441 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m                                  | 箇所   | 1   | 392,132 | 392,132 |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000                                      | 個所   | 1   | 111,309 | 111,309 |          |
| 光ケーブル敷設工      |  | 式    | 1   |         | 140,526 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM   | m    | 10  | 864.2   | 8,642   |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下  | 箇所   | 1   | 70,091  | 70,091  |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM   | 対向   | 1   | 61,793  | 61,793  |          |
| 配管・配線工        |  | 式    | 1   |         | 128,842 |          |
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 10  | 439.5   | 4,395   |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2芯<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10  | 2,539   | 25,390  |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 10 | 2,446  | 24,460    |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 10 | 601.6  | 6,016     |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 10 | 2,397  | 23,970    |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |  | 人日   | 10 | 26,579 | 265,790   |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |  | 人日   | 10 | 23,737 | 237,370   |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1  |        | 1,684,686 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1  |        | 476,106   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |  | 式    | 1  |        | 476,106   |          |
| 純工事費          |  | 式    | 1  |        | 2,160,792 |          |
| 現場管理費         |  | 式    | 1  |        | 1,410,078 |          |
| 機器間接費         |  | 式    | 1  |        | 1,051,629 |          |

## 单 価 表

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別          | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額        | 摘要(合意条件) |
|------------------------|---------------------------|------|----|-----------|-----------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>春日部市赤沼 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV設備                 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV装置                 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV IPカメラ装置           | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 1  | 1,776,207 | 1,776,207 |          |
| 分電盤                    | 電源切替部なし                   | 台    | 1  | 610,286   | 610,286   |          |
| 無停電電源装置                | 一般仕様型 70W                 | 台    | 1  | 2,067,688 | 2,067,688 |          |
| L2-SW                  | 耐環境型                      | 台    | 1  | 501,892   | 501,892   |          |
| 1000BASE-X             | インターフェース (SFP)            | 枚    | 2  | 251,401   | 502,802   |          |
| 機器単体費                  |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| 電子応用設備                 |                           | 式    | 1  |           | 1,710,076 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)      |                           | 式    | 1  |           | 1,206,916 |          |
| CCTV装置設置工              |                           | 式    | 1  |           | 408,717   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置         | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 1  | 88,719    | 88,719    |          |
| 屋外分電盤設置                | 電源切替部なし                   | 面    | 1  | 34,285    | 34,285    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額      | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|---------|---------|----------|
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W  | 台    | 1  | 66,931  | 66,931  |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600  | 箇所   | 1  | 70,547  | 70,547  |          |
| LANスイッチ設置     |  | 台    | 1  | 69,171  | 69,171  |          |
| 高所作業車         |  | 台/日  | 1  | 79,064  | 79,064  |          |
| 支柱設置工         |  | 式    | 1  |         | 503,441 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m                                  | 箇所   | 1  | 392,132 | 392,132 |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000                                      | 個所   | 1  | 111,309 | 111,309 |          |
| 光ケーブル敷設工      |  | 式    | 1  |         | 140,526 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM   | m    | 10 | 864.2   | 8,642   |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下  | 箇所   | 1  | 70,091  | 70,091  |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM   | 対向   | 1  | 61,793  | 61,793  |          |
| 配管・配線工        |  | 式    | 1  |         | 154,232 |          |
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 10 | 439.5   | 4,395   |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2芯<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10 | 2,539   | 25,390  |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 10 | 2,446  | 24,460    |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 2心<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10 | 2,539  | 25,390    |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 10 | 601.6  | 6,016     |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 10 | 2,397  | 23,970    |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |  | 人日   | 10 | 26,579 | 265,790   |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |  | 人日   | 10 | 23,737 | 237,370   |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1  |        | 1,710,076 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1  |        | 485,227   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |  | 式    | 1  |        | 485,227   |          |
| 純工事費          |  | 式    | 1  |        | 2,195,303 |          |
| 現場管理費         |  | 式    | 1  |        | 1,431,968 |          |

### 单 価 表

# 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別             | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------------------|---------------------------|------|----|-----------|-----------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>春日部市緑町6丁目 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV設備                    |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV装置                    |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV IPカメラ装置              | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 1  | 1,776,207 | 1,776,207 |          |
| 分電盤                       | 電源切替部なし                   | 台    | 1  | 610,286   | 610,286   |          |
| 無停電電源装置                   | 一般仕様型 70W                 | 台    | 1  | 2,067,688 | 2,067,688 |          |
| L2-SW                     | 耐環境型                      | 台    | 1  | 501,892   | 501,892   |          |
| 1000BASE-X                | インターフェース (SFP)            | 枚    | 2  | 251,401   | 502,802   |          |
| 機器単体費                     |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| 電子応用設備                    |                           | 式    | 1  |           | 1,684,686 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)         |                           | 式    | 1  |           | 1,181,526 |          |
| CCTV装置設置工                 |                           | 式    | 1  |           | 408,717   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置            | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 1  | 88,719    | 88,719    |          |
| 屋外分電盤設置                   | 電源切替部なし                   | 面    | 1  | 34,285    | 34,285    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額      | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|---------|---------|----------|
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W  | 台    | 1  | 66,931  | 66,931  |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600  | 箇所   | 1  | 70,547  | 70,547  |          |
| LANスイッチ設置     |  | 台    | 1  | 69,171  | 69,171  |          |
| 高所作業車         |  | 台/日  | 1  | 79,064  | 79,064  |          |
| 支柱設置工         |  | 式    | 1  |         | 503,441 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m                                  | 箇所   | 1  | 392,132 | 392,132 |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000                                      | 個所   | 1  | 111,309 | 111,309 |          |
| 光ケーブル敷設工      |  | 式    | 1  |         | 140,526 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM   | m    | 10 | 864.2   | 8,642   |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下  | 箇所   | 1  | 70,091  | 70,091  |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM   | 対向   | 1  | 61,793  | 61,793  |          |
| 配管・配線工        |  | 式    | 1  |         | 128,842 |          |
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 10 | 439.5   | 4,395   |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2芯<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10 | 2,539   | 25,390  |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 10 | 2,446  | 24,460    |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 10 | 601.6  | 6,016     |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 10 | 2,397  | 23,970    |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |  | 人日   | 10 | 26,579 | 265,790   |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |  | 人日   | 10 | 23,737 | 237,370   |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1  |        | 1,684,686 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1  |        | 476,106   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |  | 式    | 1  |        | 476,106   |          |
| 純工事費          |  | 式    | 1  |        | 2,160,792 |          |
| 現場管理費         |  | 式    | 1  |        | 1,410,078 |          |
| 機器間接費         |  | 式    | 1  |        | 1,051,629 |          |

### 单 価 表

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別              | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額         | 摘要(合意条件) |
|----------------------------|---------------------------|------|----|-----------|------------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>さいたま市大宮区地区 |                           | 式    | 1  |           | 10,917,750 |          |
| CCTV設備                     |                           | 式    | 1  |           | 10,917,750 |          |
| CCTV装置                     |                           | 式    | 1  |           | 10,917,750 |          |
| CCTV IPカメラ装置               | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 2  | 1,776,207 | 3,552,414  |          |
| 分電盤                        | 電源切替部なし                   | 台    | 2  | 610,286   | 1,220,572  |          |
| 無停電電源装置                    | 一般仕様型 70W                 | 台    | 2  | 2,067,688 | 4,135,376  |          |
| L2-SW                      | 耐環境型                      | 台    | 2  | 501,892   | 1,003,784  |          |
| 1000BASE-X                 | インターフェース (SFP)            | 枚    | 4  | 251,401   | 1,005,604  |          |
| 機器単体費                      |                           | 式    | 1  |           | 10,917,750 |          |
| 電子応用設備                     |                           | 式    | 1  |           | 3,324,761  |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)          |                           | 式    | 1  |           | 2,318,441  |          |
| CCTV装置設置工                  |                           | 式    | 1  |           | 817,434    |          |
| CCTV IPカメラ装置設置             | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 2  | 88,719    | 177,438    |          |
| 屋外分電盤設置                    | 電源切替部なし                   | 面    | 2  | 34,285    | 68,570     |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|---------|-----------|----------|
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W  | 台    | 2  | 66,931  | 133,862   |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600  | 箇所   | 2  | 70,547  | 141,094   |          |
| LANスイッチ設置     |  | 台    | 2  | 69,171  | 138,342   |          |
| 高所作業車         |  | 台/日  | 2  | 79,064  | 158,128   |          |
| 支柱設置工         |  | 式    | 1  |         | 1,006,882 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m                                  | 箇所   | 2  | 392,132 | 784,264   |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000                                      | 個所   | 2  | 111,309 | 222,618   |          |
| 光ケーブル敷設工      |  | 式    | 1  |         | 281,052   |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM   | m    | 20 | 864.2   | 17,284    |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下  | 箇所   | 2  | 70,091  | 140,182   |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM   | 対向   | 2  | 61,793  | 123,586   |          |
| 配管・配線工        |  | 式    | 1  |         | 213,073   |          |
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 20 | 439.5   | 8,790     |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2芯<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 20 | 2,539   | 50,780    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 20 | 2,446  | 48,920    |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 20 | 601.6  | 12,032    |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 20 | 2,397  | 47,940    |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |        | 1,006,320 |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1  |        | 1,006,320 |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |  | 人日   | 20 | 26,579 | 531,580   |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |  | 人日   | 20 | 23,737 | 474,740   |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1  |        | 3,324,761 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1  |        | 871,949   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |  | 式    | 1  |        | 871,949   |          |
| 純工事費          |  | 式    | 1  |        | 4,196,710 |          |
| 現場管理費         |  | 式    | 1  |        | 2,453,499 |          |
| 機器間接費         |  | 式    | 1  |        | 2,104,171 |          |

### 单 価 表

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別              | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額        | 摘要(合意条件) |
|----------------------------|---------------------------|------|----|-----------|-----------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>さいたま市西区内野本 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV設備                     |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV装置                     |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV IPカメラ装置               | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 1  | 1,776,207 | 1,776,207 |          |
| 分電盤                        | 電源切替部なし                   | 台    | 1  | 610,286   | 610,286   |          |
| 無停電電源装置                    | 一般仕様型 70W                 | 台    | 1  | 2,067,688 | 2,067,688 |          |
| L2-SW                      | 耐環境型                      | 台    | 1  | 501,892   | 501,892   |          |
| 1000BASE-X                 | インターフェース (SFP)            | 枚    | 2  | 251,401   | 502,802   |          |
| 機器単体費                      |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| 電子応用設備                     |                           | 式    | 1  |           | 1,684,686 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)          |                           | 式    | 1  |           | 1,181,526 |          |
| CCTV装置設置工                  |                           | 式    | 1  |           | 408,717   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置             | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 1  | 88,719    | 88,719    |          |
| 屋外分電盤設置                    | 電源切替部なし                   | 面    | 1  | 34,285    | 34,285    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額      | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|---------|---------|----------|
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W  | 台    | 1  | 66,931  | 66,931  |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600  | 箇所   | 1  | 70,547  | 70,547  |          |
| LANスイッチ設置     |  | 台    | 1  | 69,171  | 69,171  |          |
| 高所作業車         |  | 台/日  | 1  | 79,064  | 79,064  |          |
| 支柱設置工         |  | 式    | 1  |         | 503,441 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m                                  | 箇所   | 1  | 392,132 | 392,132 |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000                                      | 個所   | 1  | 111,309 | 111,309 |          |
| 光ケーブル敷設工      |  | 式    | 1  |         | 140,526 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM   | m    | 10 | 864.2   | 8,642   |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下  | 箇所   | 1  | 70,091  | 70,091  |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM   | 対向   | 1  | 61,793  | 61,793  |          |
| 配管・配線工        |  | 式    | 1  |         | 128,842 |          |
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 10 | 439.5   | 4,395   |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2芯<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10 | 2,539   | 25,390  |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 10 | 2,446  | 24,460    |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 10 | 601.6  | 6,016     |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 10 | 2,397  | 23,970    |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |  | 人日   | 10 | 26,579 | 265,790   |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |  | 人日   | 10 | 23,737 | 237,370   |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1  |        | 1,684,686 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1  |        | 509,853   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |  | 式    | 1  |        | 509,853   |          |
| 純工事費          |  | 式    | 1  |        | 2,194,539 |          |
| 現場管理費         |  | 式    | 1  |        | 1,431,055 |          |
| 機器間接費         |  | 式    | 1  |        | 1,051,629 |          |

### 单 価 表

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別          | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額        | 摘要(合意条件) |
|------------------------|---------------------------|------|----|-----------|-----------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>上尾市1丁目 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV設備                 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV装置                 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV IPカメラ装置           | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 1  | 1,776,207 | 1,776,207 |          |
| 分電盤                    | 電源切替部なし                   | 台    | 1  | 610,286   | 610,286   |          |
| 無停電電源装置                | 一般仕様型 70W                 | 台    | 1  | 2,067,688 | 2,067,688 |          |
| L2-SW                  | 耐環境型                      | 台    | 1  | 501,892   | 501,892   |          |
| 1000BASE-X             | インターフェース (SFP)            | 枚    | 2  | 251,401   | 502,802   |          |
| 機器単体費                  |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| 電子応用設備                 |                           | 式    | 1  |           | 1,684,686 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)      |                           | 式    | 1  |           | 1,181,526 |          |
| CCTV装置設置工              |                           | 式    | 1  |           | 408,717   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置         | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 1  | 88,719    | 88,719    |          |
| 屋外分電盤設置                | 電源切替部なし                   | 面    | 1  | 34,285    | 34,285    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額      | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|---------|---------|----------|
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W  | 台    | 1  | 66,931  | 66,931  |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600  | 箇所   | 1  | 70,547  | 70,547  |          |
| LANスイッチ設置     |  | 台    | 1  | 69,171  | 69,171  |          |
| 高所作業車         |  | 台/日  | 1  | 79,064  | 79,064  |          |
| 支柱設置工         |  | 式    | 1  |         | 503,441 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m                                  | 箇所   | 1  | 392,132 | 392,132 |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000                                      | 個所   | 1  | 111,309 | 111,309 |          |
| 光ケーブル敷設工      |  | 式    | 1  |         | 140,526 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM   | m    | 10 | 864.2   | 8,642   |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下  | 箇所   | 1  | 70,091  | 70,091  |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM   | 対向   | 1  | 61,793  | 61,793  |          |
| 配管・配線工        |  | 式    | 1  |         | 128,842 |          |
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 10 | 439.5   | 4,395   |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2芯<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10 | 2,539   | 25,390  |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 10 | 2,446  | 24,460    |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 10 | 601.6  | 6,016     |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 10 | 2,397  | 23,970    |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |  | 人日   | 10 | 26,579 | 265,790   |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |  | 人日   | 10 | 23,737 | 237,370   |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1  |        | 1,684,686 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1  |        | 476,106   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |  | 式    | 1  |        | 476,106   |          |
| 純工事費          |  | 式    | 1  |        | 2,160,792 |          |
| 現場管理費         |  | 式    | 1  |        | 1,410,078 |          |
| 機器間接費         |  | 式    | 1  |        | 1,051,629 |          |

### 单 価 表

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別          | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額        | 摘要(合意条件) |
|------------------------|---------------------------|------|----|-----------|-----------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>桶川市川田谷 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV設備                 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV装置                 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV IPカメラ装置           | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 1  | 1,776,207 | 1,776,207 |          |
| 分電盤                    | 電源切替部なし                   | 台    | 1  | 610,286   | 610,286   |          |
| 無停電電源装置                | 一般仕様型 70W                 | 台    | 1  | 2,067,688 | 2,067,688 |          |
| L2-SW                  | 耐環境型                      | 台    | 1  | 501,892   | 501,892   |          |
| 1000BASE-X             | インターフェース (SFP)            | 枚    | 2  | 251,401   | 502,802   |          |
| 機器単体費                  |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| 電子応用設備                 |                           | 式    | 1  |           | 1,684,686 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)      |                           | 式    | 1  |           | 1,181,526 |          |
| CCTV装置設置工              |                           | 式    | 1  |           | 408,717   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置         | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 1  | 88,719    | 88,719    |          |
| 屋外分電盤設置                | 電源切替部なし                   | 面    | 1  | 34,285    | 34,285    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額      | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|---------|---------|----------|
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W  | 台    | 1  | 66,931  | 66,931  |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600  | 箇所   | 1  | 70,547  | 70,547  |          |
| LANスイッチ設置     |  | 台    | 1  | 69,171  | 69,171  |          |
| 高所作業車         |  | 台/日  | 1  | 79,064  | 79,064  |          |
| 支柱設置工         |  | 式    | 1  |         | 503,441 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m                                  | 箇所   | 1  | 392,132 | 392,132 |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000                                      | 個所   | 1  | 111,309 | 111,309 |          |
| 光ケーブル敷設工      |  | 式    | 1  |         | 140,526 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM   | m    | 10 | 864.2   | 8,642   |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下  | 箇所   | 1  | 70,091  | 70,091  |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM   | 対向   | 1  | 61,793  | 61,793  |          |
| 配管・配線工        |  | 式    | 1  |         | 128,842 |          |
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 10 | 439.5   | 4,395   |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2芯<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10 | 2,539   | 25,390  |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 10 | 2,446  | 24,460    |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 10 | 601.6  | 6,016     |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 10 | 2,397  | 23,970    |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |  | 人日   | 10 | 26,579 | 265,790   |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |  | 人日   | 10 | 23,737 | 237,370   |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1  |        | 1,684,686 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1  |        | 476,106   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |  | 式    | 1  |        | 476,106   |          |
| 純工事費          |  | 式    | 1  |        | 2,160,792 |          |
| 現場管理費         |  | 式    | 1  |        | 1,410,078 |          |
| 機器間接費         |  | 式    | 1  |        | 1,051,629 |          |

### 单 価 表

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別            | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額        | 摘要(合意条件) |
|--------------------------|---------------------------|------|----|-----------|-----------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>鴻巣市神明1丁目 |                           | 式    | 1  |           | 6,606,578 |          |
| CCTV設備                   |                           | 式    | 1  |           | 6,606,578 |          |
| CCTV装置                   |                           | 式    | 1  |           | 6,606,578 |          |
| CCTV IPカメラ装置             | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 1  | 1,776,207 | 1,776,207 |          |
| 分電盤                      | 電源切替部なし                   | 台    | 1  | 610,286   | 610,286   |          |
| 無停電電源装置                  | 一般仕様型 70W                 | 台    | 1  | 2,067,688 | 2,067,688 |          |
| L2-SW                    | 耐環境型                      | 台    | 1  | 501,892   | 501,892   |          |
| 1000BASE-X               | インターフェース (SFP)            | 枚    | 2  | 251,401   | 502,802   |          |
| 無線LANシステム                |                           | 組    | 1  | 1,147,703 | 1,147,703 |          |
| 機器単体費                    |                           | 式    | 1  |           | 6,606,578 |          |
| 電子応用設備                   |                           | 式    | 1  |           | 1,712,358 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)        |                           | 式    | 1  |           | 1,209,198 |          |
| CCTV装置設置工                |                           | 式    | 1  |           | 436,389   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置           | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 1  | 88,719    | 88,719    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                    | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額      | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----------------------|------|----|---------|---------|----------|
| 屋外分電盤設置       | 電源切替部なし               | 面    | 1  | 34,285  | 34,285  |          |
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W             | 台    | 1  | 66,931  | 66,931  |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600           | 箇所   | 1  | 70,547  | 70,547  |          |
| 無線LANシステム     |                       | 組    | 1  | 27,672  | 27,672  |          |
| LANスイッチ設置     |                       | 台    | 1  | 69,171  | 69,171  |          |
| 高所作業車         |                       | 台/日  | 1  | 79,064  | 79,064  |          |
| 支柱設置工         |                       | 式    | 1  |         | 503,441 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m | 箇所   | 1  | 392,132 | 392,132 |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000     | 個所   | 1  | 111,309 | 111,309 |          |
| 光ケーブル敷設工      |                       | 式    | 1  |         | 140,526 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM              | m    | 10 | 864.2   | 8,642   |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下       | 箇所   | 1  | 70,091  | 70,091  |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM              | 対向   | 1  | 61,793  | 61,793  |          |
| 配管・配線工        |                       | 式    | 1  |         | 128,842 |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 10 | 439.5  | 4,395     |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 2心<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10 | 2,539  | 25,390    |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 10 | 2,446  | 24,460    |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 10 | 601.6  | 6,016     |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 10 | 2,397  | 23,970    |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |  | 人日   | 10 | 26,579 | 265,790   |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |  | 人日   | 10 | 23,737 | 237,370   |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1  |        | 1,712,358 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1  |        | 486,139   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |  | 式    | 1  |        | 486,139   |          |
| 純工事費          |  | 式    | 1  |        | 2,198,497 |          |

### 单 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額       | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----|------|-----|------|-----------|----------|
| 現場管理費         |     | 式    | 1   |      | 1,433,792 |          |
| 機器間接費         |     | 式    | 1   |      | 1,274,177 |          |
| 技術者間接費        |     | 式    | 1   |      | 69,318    |          |
| 機器管理費         |     | 式    | 1   |      | 1,204,859 |          |
| 工事原価          |     | 式    | 1   |      | 4,906,466 |          |
|               |     |      |     |      |           |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別         | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額        | 摘要(合意条件) |
|-----------------------|---------------------------|------|----|-----------|-----------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>鴻巣市箕田 |                           | 式    | 1  |           | 6,606,578 |          |
| CCTV設備                |                           | 式    | 1  |           | 6,606,578 |          |
| CCTV装置                |                           | 式    | 1  |           | 6,606,578 |          |
| CCTV IPカメラ装置          | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 1  | 1,776,207 | 1,776,207 |          |
| 分電盤                   | 電源切替部なし                   | 台    | 1  | 610,286   | 610,286   |          |
| 無停電電源装置               | 一般仕様型 70W                 | 台    | 1  | 2,067,688 | 2,067,688 |          |
| L2-SW                 | 耐環境型                      | 台    | 1  | 501,892   | 501,892   |          |
| 1000BASE-X            | インターフェース (SFP)            | 枚    | 2  | 251,401   | 502,802   |          |
| 無線LANシステム             |                           | 組    | 1  | 1,147,703 | 1,147,703 |          |
| 機器単体費                 |                           | 式    | 1  |           | 6,606,578 |          |
| 電子応用設備                |                           | 式    | 1  |           | 1,712,358 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)     |                           | 式    | 1  |           | 1,209,198 |          |
| CCTV装置設置工             |                           | 式    | 1  |           | 436,389   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置        | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 1  | 88,719    | 88,719    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                    | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額      | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----------------------|------|----|---------|---------|----------|
| 屋外分電盤設置       | 電源切替部なし               | 面    | 1  | 34,285  | 34,285  |          |
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W             | 台    | 1  | 66,931  | 66,931  |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600           | 箇所   | 1  | 70,547  | 70,547  |          |
| 無線LANシステム     |                       | 組    | 1  | 27,672  | 27,672  |          |
| LANスイッチ設置     |                       | 台    | 1  | 69,171  | 69,171  |          |
| 高所作業車         |                       | 台/日  | 1  | 79,064  | 79,064  |          |
| 支柱設置工         |                       | 式    | 1  |         | 503,441 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 φ216.3×t5.8×5.0m | 箇所   | 1  | 392,132 | 392,132 |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000     | 個所   | 1  | 111,309 | 111,309 |          |
| 光ケーブル敷設工      |                       | 式    | 1  |         | 140,526 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM              | m    | 10 | 864.2   | 8,642   |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下       | 箇所   | 1  | 70,091  | 70,091  |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM              | 対向   | 1  | 61,793  | 61,793  |          |
| 配管・配線工        |                       | 式    | 1  |         | 128,842 |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 10 | 439.5  | 4,395     |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 2心<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10 | 2,539  | 25,390    |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 10 | 2,446  | 24,460    |          |
| 屋外配線          | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 10 | 601.6  | 6,016     |          |
| 屋外配線          | 配線各種   | m    | 10 | 2,397  | 23,970    |          |
| 作業土工(電気)      |  | 式    | 1  |        | 44,611    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工) |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通誘導警備員<br>A  |  | 人日   | 10 | 26,579 | 265,790   |          |
| 交通誘導警備員<br>B  |  | 人日   | 10 | 23,737 | 237,370   |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1  |        | 1,712,358 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1  |        | 486,139   |          |
| 共通仮設費(率計上)    |  | 式    | 1  |        | 486,139   |          |
| 純工事費          |  | 式    | 1  |        | 2,198,497 |          |

### 单 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額       | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----|------|-----|------|-----------|----------|
| 現場管理費         |     | 式    | 1   |      | 1,433,792 |          |
| 機器間接費         |     | 式    | 1   |      | 1,274,177 |          |
| 技術者間接費        |     | 式    | 1   |      | 69,318    |          |
| 機器管理費         |     | 式    | 1   |      | 1,204,859 |          |
| 工事原価          |     | 式    | 1   |      | 4,906,466 |          |
|               |     |      |     |      |           |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別            | 規格                        | 契約単位 | 数量 | 合意単価      | 金額        | 摘要(合意条件) |
|--------------------------|---------------------------|------|----|-----------|-----------|----------|
| 電子応用設備(機器単体)<br>草加市長栄2丁目 |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV設備                   |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV装置                   |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| CCTV IPカメラ装置             | HD簡易型IPカメラ装置 ポール取付 機側装置含む | 台    | 1  | 1,776,207 | 1,776,207 |          |
| 分電盤                      | 電源切替部なし                   | 台    | 1  | 610,286   | 610,286   |          |
| 無停電電源装置                  | 一般仕様型 70W                 | 台    | 1  | 2,067,688 | 2,067,688 |          |
| L2-SW                    | 耐環境型                      | 台    | 1  | 501,892   | 501,892   |          |
| 1000BASE-X               | 短距離インターフェース               | 枚    | 2  | 251,401   | 502,802   |          |
| 機器単体費                    |                           | 式    | 1  |           | 5,458,875 |          |
| 電子応用設備                   |                           | 式    | 1  |           | 1,732,380 |          |
| CCTV設備工<br>(夜間施工)        |                           | 式    | 1  |           | 1,229,220 |          |
| CCTV装置設置工                |                           | 式    | 1  |           | 408,717   |          |
| CCTV IPカメラ装置設置           | HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む       | 台    | 1  | 88,719    | 88,719    |          |
| 屋外分電盤設置                  | 電源切替部なし                   | 面    | 1  | 34,285    | 34,285    |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価    | 金額      | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|----|---------|---------|----------|
| 無停電電源装置設置     | 一般仕様型 70W  | 台    | 1  | 66,931  | 66,931  |          |
| 無停電電源装置基礎設置   | 600×600×600  | 箇所   | 1  | 70,547  | 70,547  |          |
| LANスイッチ設置     |  | 台    | 1  | 69,171  | 69,171  |          |
| 高所作業車         |  | 台/日  | 1  | 79,064  | 79,064  |          |
| 支柱設置工         |  | 式    | 1  |         | 503,441 |          |
| 支柱設置          | カメラ柱 高さ5m  | 箇所   | 1  | 392,132 | 392,132 |          |
| 支柱基礎設置        | スパイラル基礎 Φ600×2000                                      | 個所   | 1  | 111,309 | 111,309 |          |
| 光ケーブル敷設工      |  | 式    | 1  |         | 140,526 |          |
| 光地中配線         | SM-8C-NM   | m    | 10 | 864.2   | 8,642   |          |
| 光ケーブル接続       | SM-8C-NM 5テープ以下  | 箇所   | 1  | 70,091  | 70,091  |          |
| 光ケーブル試験       | SM-8C-NM   | 対向   | 1  | 61,793  | 61,793  |          |
| 配管・配線工        |  | 式    | 1  |         | 176,536 |          |
| 地中配管          | FEP 径 30mm   | m    | 10 | 439.5   | 4,395   |          |
| 屋外配線          | CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2芯<br>600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C | m    | 10 | 2,539   | 25,390  |          |

## 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別   | 規格   | 契約単位 | 数量 | 合意単価   | 金額        | 摘要(合意条件) |
|-----------------|--|------|----|--------|-----------|----------|
| 屋外配線            | CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心<br>600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C | m    | 10 | 2,446  | 24,460    |          |
| 屋外配線            | IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m<br>m <sup>2</sup>             | m    | 10 | 601.6  | 6,016     |          |
| 屋外配線<br>UTPケーブル | 配線各種   | m    | 10 | 2,397  | 23,970    |          |
| 作業土工(電気)        |  | 式    | 1  |        | 92,305    |          |
| 仮設工<br>(夜間施工)   |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通管理工           |  | 式    | 1  |        | 503,160   |          |
| 交通誘導警備員<br>A    |  | 人日   | 10 | 26,579 | 265,790   |          |
| 交通誘導警備員<br>B    |  | 人日   | 10 | 23,737 | 237,370   |          |
| 直接工事費           |  | 式    | 1  |        | 1,732,380 |          |
| 共通仮設費           |  | 式    | 1  |        | 492,524   |          |
| 共通仮設費(率計上)      |  | 式    | 1  |        | 492,524   |          |
| 純工事費            |  | 式    | 1  |        | 2,224,904 |          |
| 現場管理費           |  | 式    | 1  |        | 1,450,209 |          |
| 機器間接費           |  | 式    | 1  |        | 1,051,629 |          |

### 单 価 表