

令和7年度

| 第 号 第 番号 書類 |     |     |     |   |
|-------------|-----|-----|-----|---|
| 建築部         | 設備課 | 第一係 | 照査係 | 係 |
|             |     |     |     |   |

## 見積用閲覧書（参考）

坂元中学校校舎 2 号棟長寿命化改良ほか電気設備工事

TEL 設備課 216-1420

[illegible]



| 名       | 称 | 数 | 量 | 単位 | 金 | 額 | 備         | 考 |
|---------|---|---|---|----|---|---|-----------|---|
| 直接工事費   |   |   |   |    |   |   |           |   |
| 電気設備工事  |   | 1 |   | 式  |   |   |           |   |
|         | 計 |   |   |    |   |   |           |   |
| 共通費     |   |   |   |    |   |   |           |   |
| 共通仮設費   |   | 1 |   | 式  |   |   |           |   |
| 現場管理費   |   | 1 |   | 式  |   |   |           |   |
| 一般管理費等  |   | 1 |   | 式  |   |   |           |   |
|         | 計 |   |   |    |   |   |           |   |
| 産廃税相当額  |   | 1 |   | 式  |   |   |           |   |
|         |   |   |   |    |   |   |           |   |
| 工事価格    |   | 1 |   | 式  |   |   |           |   |
| 消費税等相当額 |   | 1 |   | 式  |   |   | 消費税率 10 % |   |
| 工事費     |   | 1 |   | 式  |   |   |           |   |
|         |   |   |   |    |   |   |           |   |
|         |   |   |   |    |   |   |           |   |



| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）    |  |   |   |    |     |     |
|--------------------|--|---|---|----|-----|-----|
| 名 称                |  | 数 | 量 | 単位 | 金 額 | 備 考 |
| 構内配電線路設備           |  | 1 |   | 式  |     |     |
| 幹線動力設備             |  | 1 |   | 式  |     |     |
| 電灯設備               |  | 1 |   | 式  |     |     |
| 構内通信線路設備           |  | 1 |   | 式  |     |     |
| 電話設備               |  | 1 |   | 式  |     |     |
| 情報設備               |  | 1 |   | 式  |     |     |
| 放送設備               |  | 1 |   | 式  |     |     |
| 自動火災報知設備           |  | 1 |   | 式  |     |     |
| 撤去                 |  | 1 |   | 式  |     |     |
| 仮設                 |  | 1 |   | 式  |     |     |
| 仮設撤去               |  | 1 |   | 式  |     |     |
| アスベスト除去<br>校舎1号棟含む |  | 1 |   | 式  |     |     |
| 発生材処理<br>校舎1号棟含む   |  | 1 |   | 式  |     |     |
| 計                  |  |   |   |    |     |     |
|                    |  |   |   |    |     |     |

# 電気設備工事 中科目別内訳

4

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修） |              |     |    |     |     |
|-----------------|--------------|-----|----|-----|-----|
| 科 目 名 称         | 中 科 目 名 称    | 数 量 | 単位 | 金 額 | 備 考 |
| 構内配電線路設備        | 構内配電設備（１）    | 1   | 式  |     |     |
| 計               |              |     |    |     |     |
| 幹線動力設備          | 幹線動力設備（１）    | 1   | 式  |     |     |
| 計               |              |     |    |     |     |
| 電灯設備            | 電灯分岐（１）      | 1   | 式  |     |     |
| 電灯設備            | コンセント分岐（１）   | 1   | 式  |     |     |
| 電灯設備            | 換気コンセント分岐（１） | 1   | 式  |     |     |
| 計               |              |     |    |     |     |
| 構内通信線路設備        | 構内通信線路設備（１）  | 1   | 式  |     |     |
| 計               |              |     |    |     |     |
| 電話設備            | 電話設備（１）      | 1   | 式  |     |     |
| 計               |              |     |    |     |     |
| 情報設備            | 情報設備（１）      | 1   | 式  |     |     |
| 計               |              |     |    |     |     |
| 放送設備            | 放送設備（１）      | 1   | 式  |     |     |

# 電気設備工事 中科目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修） |                  |     |    |     |     |
|-----------------|------------------|-----|----|-----|-----|
| 科 目 名 称         | 中 科 目 名 称        | 数 量 | 単位 | 金 額 | 備 考 |
| 計               |                  |     |    |     |     |
| 自動火災報知設備        | 自動火災報知・自動閉鎖設備（１） | 1   | 式  |     |     |
| 計               |                  |     |    |     |     |
| 撤去              |                  | 1   | 式  |     |     |
| 計               |                  |     |    |     |     |
| 仮設              | 構内配電設備（１）        | 1   | 式  |     |     |
| 仮設              | 幹線設備（２）          | 1   | 式  |     |     |
| 仮設              | 電灯設備（２）          | 1   | 式  |     |     |
| 仮設              | 構内通信線路設備（２）      | 1   | 式  |     |     |
| 仮設              | 電話設備（２）          | 1   | 式  |     |     |
| 仮設              | 情報設備（２）          | 1   | 式  |     |     |
| 仮設              | 放送設備（２）          | 1   | 式  |     |     |
| 仮設              | 自動火災報知・自動閉鎖設備（２） | 1   | 式  |     |     |
| 計               |                  |     |    |     |     |
| 仮設撤去            |                  | 1   | 式  |     |     |



| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）          |                    | 構内配電線路設備 |     | 構内配電設備（１） |     |     |
|--------------------------|--------------------|----------|-----|-----------|-----|-----|
| 名 称                      | 摘 要                | 数 量      | 単 位 | 単 価       | 金 額 | 備 考 |
| 【電線・ケーブル】                |                    |          |     |           |     |     |
| 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE) | 14mm2              | 73       | m   |           |     |     |
| 水平導体・メッシュ導体(銅より線)        | 鬼撚 40mm2           | 10       | m   |           |     |     |
| EM-CETケーブル               | 38mm2 管内           | 47       | m   |           |     |     |
| EM-CETケーブル               | 38mm2 ラック          | 2        | m   |           |     |     |
| EM-CETケーブル               | 38mm2 ビット・天井       | 12       | m   |           |     |     |
| EM-CETケーブル               | 38mm2 FEP内(PF・CD)  | 17       | m   |           |     |     |
| EM-CETケーブル               | 100mm2 管内          | 47       | m   |           |     |     |
| EM-CETケーブル               | 100mm2 ラック         | 2        | m   |           |     |     |
| EM-CETケーブル               | 100mm2 ビット・天井      | 12       | m   |           |     |     |
| EM-CETケーブル               | 100mm2 FEP内(PF・CD) | 17       | m   |           |     |     |
| 【電線管類】                   |                    |          |     |           |     |     |
| ねじなし電線管(E)               | 隠ぺい配管 63mm         | 2        | m   |           |     |     |
| ねじなし電線管(E)               | 隠ぺい配管 75mm         | 2        | m   |           |     |     |
| 耐衝撃性硬質ビニル管(HIVE)         | (28) 地中            | 44       | m   |           |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）    |                               | 構内配電線路設備 |     | 構内配電設備（１） |     |     |
|--------------------|-------------------------------|----------|-----|-----------|-----|-----|
| 名 称                | 摘 要                           | 数 量      | 単 位 | 単 価       | 金 額 | 備 考 |
| 波付硬質合成樹脂管(FEP)     | (50)                          | 12       | m   |           |     |     |
| 波付硬質合成樹脂管(FEP)     | (80)                          | 24       | m   |           |     |     |
| 配管用炭素銅管(SGP・白ねじ無し) | 65A                           | 3        | m   |           |     |     |
| 配管用炭素銅管(SGP・白ねじ無し) | 100A                          | 6        | m   |           |     |     |
| プルボックス(金属製)        | 500×500×400<br>屋内用(鋼製)        | 1        | 個   |           |     |     |
| プルボックス(金属製)        | 500×500×400<br>屋外防水用(SUS製)    | 1        | 個   |           |     |     |
| 【接地】               |                               |          |     |           |     |     |
| 接地                 | A種接地極 アース棒式<br>標示板共           | 1        | か所  |           |     |     |
| 接地                 | C種接地極 アース棒式<br>標示板共           | 1        | か所  |           |     |     |
| 接地                 | D種(ELB)接地極 アース棒式<br>標示板共      | 1        | か所  |           |     |     |
| 【地中線路材】            |                               |          |     |           |     |     |
| 埋設標識シート            | 2倍長(W)150                     | 25       | m   |           |     |     |
| 地中埋設標              | コンクリート製                       | 1        | 個   |           |     |     |
| 【土工】               |                               |          |     |           |     |     |
| 根切り(機械)            | ハック約 0.13m3<br>排出ガス対策型 油圧式加圧型 | 6        | m3  |           |     |     |



# 電気設備工事 細目別内訳

7

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）                   |  | 構内配電線路設備 |                | 構内配電設備（１） |     |     |
|-----------------------------------|--|----------|----------------|-----------|-----|-----|
| 名 称                               | 摘 要                                    | 数 量      | 単 位            | 単 価       | 金 額 | 備 考 |
| 埋戻し                               | 機 械 ﾊﾞｯｸﾌｵｰ 0.13m3<br>排出ｶﾞｽ対策型 油圧式ｶﾎｰ型 | 6        | m3             |           |     |     |
| 土工機械運搬費<br>ﾊﾞｯｸﾌｵｰ                | 排ガス対策型                                 | 1        | 台              |           |     |     |
| 【はつり】                             |  |          |                |           |     |     |
| 路面切削                              | ｺﾝｸﾘｰﾄ 10cm                            | 2        | m              |           |     |     |
| ｺﾝｸﾘｰﾄはつり                         | 犬走り部                                   | 0.1      | m <sup>2</sup> |           |     |     |
| ｺﾝｸﾘｰﾄ復旧                          | 犬走り部                                   | 0.1      | m <sup>2</sup> |           |     |     |
| 機械はつり(ﾀﾞｲﾔﾒﾝﾄﾞ ｶｯﾀｰによる<br>配管用貫通口) | 100～150mm 50mm                         | 1        | か所             |           |     |     |
| 機械はつり(ﾀﾞｲﾔﾒﾝﾄﾞ ｶｯﾀｰによる<br>配管用貫通口) | 100～150mm 75mm                         | 1        | か所             |           |     |     |
| 機械はつり(ﾀﾞｲﾔﾒﾝﾄﾞ ｶｯﾀｰによる<br>配管用貫通口) | 100～150mm 88mm                         | 1        | か所             |           |     |     |
| 機械はつり(ﾀﾞｲﾔﾒﾝﾄﾞ ｶｯﾀｰによる<br>配管用貫通口) | 100～150mm 125mm                        | 2        | か所             |           |     |     |
| 【防火区画処理】                          |  |          |                |           |     |     |
| 金属短管貫通処理<br>(壁・床共用)               | (63)                                   | 1        | か所             |           |     |     |
| 金属短管貫通処理<br>(壁・床共用)               | (75)                                   | 1        | か所             |           |     |     |
|                                   |  |          |                |           |     |     |
| 計                                 |  |          |                |           |     |     |

# 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）               |                        | 幹線動力設備 |     | 幹線動力設備（１） |     |                               |
|-------------------------------|------------------------|--------|-----|-----------|-----|-------------------------------|
| 名 称                           | 摘 要                    | 数 量    | 単 位 | 単 価       | 金 額 | 備 考                           |
| 【盤】                           |                        |        |     |           |     |                               |
| 電灯動力端子盤<br>1CLMT              | 図面参照                   | 1      | 面   |           |     | 見積                            |
| 電灯動力端子盤<br>2CLT               | 図面参照                   | 1      | 面   |           |     | 見積                            |
| 電灯動力端子盤<br>3CLT               | 図面参照                   | 1      | 面   |           |     | 見積                            |
| 電灯動力端子盤<br>4CLT               | 図面参照                   | 1      | 面   |           |     | 見積                            |
| 【配線器具】                        |                        |        |     |           |     |                               |
| ｺﾝﾍﾞﾝﾄ<br>(金属ﾌﾟﾚｰﾄ付)          | 3P30A×1 E<br>250V      | 1      | 個   |           |     | 物価07P603 積資07P719<br>物価07P604 |
| 【電線・ケーブル】                     |                        |        |     |           |     |                               |
| 600V耐燃性ﾌﾟﾘﾔｲﾚﾝ<br>絶縁電線(EM-1E) | 5.5mm2                 | 87     | m   |           |     |                               |
| EM-CEケーブル                     | 5.5mm2- 4C 管内          | 2      | m   |           |     |                               |
| EM-CEケーブル                     | 5.5mm2- 4C ﾋﾞｯﾄ・天井     | 14     | m   |           |     |                               |
| EM-CEケーブル                     | 5.5mm2- 4C ﾚｯｸ         | 2      | m   |           |     |                               |
| EM-CEケーブル                     | 5.5mm2- 4C FEP内(PF・CD) | 5      | m   |           |     |                               |
| EM-CEケーブル                     | 8mm2- 3C 管内            | 12     | m   |           |     |                               |
| EM-CEケーブル                     | 8mm2- 3C ﾋﾞｯﾄ・天井       | 27     | m   |           |     |                               |

# 電気設備工事 細目別内訳

8

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）    |                                    | 幹線動力設備 |     | 幹線動力設備（１） |     |     |
|--------------------|------------------------------------|--------|-----|-----------|-----|-----|
| 名 称                | 摘 要                                | 数 量    | 単 位 | 単 価       | 金 額 | 備 考 |
| EM-CETケーブル         | 8mm2- 3C ラック                       | 4      | m   |           |     |     |
| EM-CETケーブル         | 14mm2 管内                           | 6      | m   |           |     |     |
| EM-CETケーブル         | 14mm2 ラック                          | 11     | m   |           |     |     |
| EM-CETケーブル         | 22mm2 管内                           | 6      | m   |           |     |     |
| EM-CETケーブル         | 22mm2 ラック                          | 11     | m   |           |     |     |
| 【電線管類】             |                                    |        |     |           |     |     |
| ねじなし電線管 (E)        | 隠べい・埋込配管 25mm                      | 22     | m   |           |     |     |
| ねじなし電線管 (E)        | 隠べい・埋込配管 31mm                      | 12     | m   |           |     |     |
| ねじなし電線管 (E)        | 隠べい配管 39mm                         | 2      | m   |           |     |     |
| ねじなし電線管 (E)        | 隠べい配管 51mm                         | 14     | m   |           |     |     |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠べい・埋込配管 22mm                      | 5      | m   |           |     |     |
| 【電線管附属品】           |                                    |        |     |           |     |     |
| ブロッックス (金属製)       | 200× 200× 200<br>屋内用 (鋼製)          | 1      | 個   |           |     |     |
| ブロッックス (金属製)       | 300× 200× 150<br>屋内用 (鋼製)<br>セレータ付 | 1      | 個   |           |     | 見積  |
| ブロッックス (金属製)       | 300× 300× 300<br>屋内用 (鋼製)          | 4      | 個   |           |     |     |

# 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）              |                               | 幹線動力設備 |     | 幹線動力設備（１） |     |     |
|------------------------------|-------------------------------|--------|-----|-----------|-----|-----|
| 名 称                          | 摘 要                           | 数 量    | 単 位 | 単 価       | 金 額 | 備 考 |
| ブロッックス (金属製)                 | 300× 300× 300<br>屋外防水用 (SUS製) | 1      | 個   |           |     |     |
| 合成樹脂製アウトレットボックス (カバー付)       | 中四角 浅型 D44                    | 3      | 個   |           |     |     |
| 【ケーブルラック】                    |                               |        |     |           |     |     |
| ケーブルラックZM形                   | 300A 1段目                      | 15     | m   |           |     |     |
| ケーブルラックZM形                   | 400A 1段目                      | 8      | m   |           |     |     |
| ケーブルラックZM形                   | 600A 1段目                      | 4      | m   |           |     |     |
| 【はつり】                        |                               |        |     |           |     |     |
| 機械はつり (ダイヤエンド カッターによる配管用貫通口) | 100～150mm 28mm                | 11     | か所  |           |     |     |
| 機械はつり (ダイヤエンド カッターによる配管用貫通口) | 100～150mm 38mm                | 7      | か所  |           |     |     |
| 機械はつり (ダイヤエンド カッターによる配管用貫通口) | 100～150mm 50mm                | 1      | か所  |           |     |     |
| 機械はつり (ダイヤエンド カッターによる配管用貫通口) | 100～150mm 63mm                | 7      | か所  |           |     |     |
| 金属短管貫通処理 (壁・床共用)             | (25)                          | 11     | か所  |           |     |     |
| 金属短管貫通処理 (壁・床共用)             | (31)                          | 7      | か所  |           |     |     |
| 金属短管貫通処理 (壁・床共用)             | (39)                          | 1      | か所  |           |     |     |
| 金属短管貫通処理 (壁・床共用)             | (51)                          | 7      | か所  |           |     |     |

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）     |      | 幹線動力設備 |    | 幹線動力設備（１） |     |     |
|---------------------|------|--------|----|-----------|-----|-----|
| 名 称                 | 摘 要  | 数 量    | 単位 | 単 価       | 金 額 | 備 考 |
| 【防火区画処理】            |      |        |    |           |     |     |
| 金属短管貫通処理<br>(壁・床共用) | (25) | 11     | か所 |           |     |     |
| 金属短管貫通処理<br>(壁・床共用) | (31) | 7      | か所 |           |     |     |
| 金属短管貫通処理<br>(壁・床共用) | (39) | 1      | か所 |           |     |     |
| 金属短管貫通処理<br>(壁・床共用) | (51) | 7      | か所 |           |     |     |
|                     |      |        |    |           |     |     |
| 計                   |      |        |    |           |     |     |
|                     |      |        |    |           |     |     |
|                     |      |        |    |           |     |     |
|                     |      |        |    |           |     |     |
|                     |      |        |    |           |     |     |
|                     |      |        |    |           |     |     |
|                     |      |        |    |           |     |     |
|                     |      |        |    |           |     |     |
|                     |      |        |    |           |     |     |
|                     |      |        |    |           |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）             |                        | 電灯設備 |    | 電灯分岐（１） |     |     |
|-----------------------------|------------------------|------|----|---------|-----|-----|
| 名 称                         | 摘 要                    | 数 量  | 単位 | 単 価     | 金 額 | 備 考 |
| 【照明器具】                      |                        |      |    |         |     |     |
| 照明器具A                       | LSS7-4-56<br>図面参照      | 96   | 個  |         |     |     |
| 照明器具A2                      | LSS9-4-65<br>図面参照      | 29   | 個  |         |     |     |
| 照明器具B                       | LSS13-4-62<br>図面参照     | 16   | 個  |         |     |     |
| 照明器具C                       | LSS9-2-30<br>図面参照      | 38   | 個  |         |     |     |
| 照明器具C<br>取外し                | LSS9-2-30              | 4    | 個  |         |     |     |
| 照明器具C<br>再取付                | LSS9-2-30              | 4    | 個  |         |     |     |
| 照明器具D                       | LBF3MP/RP-2-13<br>図面参照 | 17   | 個  |         |     |     |
| 照明器具F                       | LEDﾌﾟﾗｸｯﾄ 壁直付          | 1    | 個  |         |     | 見積  |
| 【配線器具】                      |                        |      |    |         |     |     |
| ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ<br>(金属ﾌﾟﾚｰﾄ、ﾈｰﾑ付) | 1P 15A × 1             | 1    | 個  |         |     |     |
| ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ<br>(金属ﾌﾟﾚｰﾄ、ﾈｰﾑ付) | 1P 15A × 2             | 1    | 個  |         |     |     |
| ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ<br>(金属ﾌﾟﾚｰﾄ、ﾈｰﾑ付) | 1P L 4A × 1 1P 15A × 2 | 5    | 個  |         |     |     |
| ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ<br>(金属ﾌﾟﾚｰﾄ、ﾈｰﾑ付) | 1P L 4A × 1 1P 15A × 4 | 8    | 個  |         |     |     |
| ﾀﾝﾌﾟﾗｽｲｯﾁ<br>(金属ﾌﾟﾚｰﾄ、ﾈｰﾑ付) | 3W 15A × 1             | 6    | 個  |         |     |     |

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）                       |                         | 電灯設備 |     | 電灯分岐（１） |     |  |
|---------------------------------------|-------------------------|------|-----|---------|-----|--|
| 名 称                                   | 摘 要                     | 数 量  | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 備 考                                    |
| タンブ ラスイッチ<br>(防雨プレート、ネーム付)            | 3W 15A × 1              | 2    | 個   |         |     | 物価07P603 積資07P718<br>物価07P604 積資07P719 |
| タンブ ラスイッチ<br>(金属プレート、ネーム付)            | 3W 15A × 2              | 2    | 個   |         |     |  |
| タンブ ラスイッチ<br>(金属プレート、ネーム付)            | 4W 15A × 1              | 1    | 個   |         |     |  |
| タンブ ラスイッチ<br>(防雨プレート、ネーム付)            | 4W 15A × 1              | 2    | 個   |         |     | 物価07P603 積資07P718<br>物価07P604 積資07P719 |
| タンブ ラスイッチ<br>(金属プレート、ネーム付)            | 4W 15A × 1 3W 15A × 1   | 2    | 個   |         |     |  |
| タンブ ラスイッチ<br>取外し                      | 4W 15A × 1 3W 15A × 1   | 6    | 個   |         |     |  |
| タンブ ラスイッチ<br>再取付                      | 4W 15A × 1 3W 15A × 1   | 6    | 個   |         |     |  |
| フラッシュプレート<br>(金属製)                    | 丸型 プランク                 | 1    | 個   |         |     |  |
| フラッシュプレート<br>(金属製)                    | 角型 プランク                 | 1    | 個   |         |     |  |
| フラッシュプレート<br>(金属製)                    | 角型 プランク 防雨カバー           | 1    | 個   |         |     |  |
| 自動点滅器                                 | AC100V 3A 露出埋込両用 EEスイッチ | 1    | 個   |         |     |  |
| 【電線・ケーブル】                             |                         |      |     |         |     |  |
| 600V耐燃性ポリイソ<br>ン絶縁電線(EM-IE)           | 1.6mm                   | 197  | m   |         |     |  |
| 600V耐燃性ポリイソ<br>ン絶縁電線(EM-IE)<br>(PF管内) | 1.6mm                   | 25   | m   |         |     |  |
| 600V耐燃性ポリイソ<br>ン絶縁電線(EM-IE)           | 2.0mm                   | 219  | m   |         |     |  |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）                                    |                       | 電灯設備 |     | 電灯分岐（１） |     |     |
|--|-----------------------|------|-----|---------|-----|-----|
| 名 称  | 摘 要                   | 数 量  | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 備 考 |
| 600V耐燃性ポリイソ<br>ン絶縁電線(EM-IE)<br>(PF管内)              | 2.0mm                 | 124  | m   |         |     |     |
| EM-EEFケーブル   | 1.6mm- 2C 管内          | 20   | m   |         |     |     |
| 600Vポリイソ<br>ン耐燃性ポリイソ<br>ン耐燃性ポリイソ<br>ンケーブル平形 EM-EEF | 1.6mm- 2C ビット・天井      | 158  | m   |         |     |     |
| EM-EEFケーブル   | 1.6mm- 2C FEP内(PF・CD) | 32   | m   |         |     |     |
| EM-EEFケーブル   | 1.6mm- 3C 管内          | 82   | m   |         |     |     |
| 600Vポリイソ<br>ン耐燃性ポリイソ<br>ン耐燃性ポリイソ<br>ンケーブル平形 EM-EEF | 1.6mm- 3C ビット・天井      | 656  | m   |         |     |     |
| EM-EEFケーブル   | 1.6mm- 3C FEP内(PF・CD) | 7    | m   |         |     |     |
| EM-EEFケーブル   | 2.0mm- 3C 管内          | 4    | m   |         |     |     |
| 600Vポリイソ<br>ン耐燃性ポリイソ<br>ン耐燃性ポリイソ<br>ンケーブル平形 EM-EEF | 2.0mm- 3C ビット・天井      | 156  | m   |         |     |     |
| EM-EEFケーブル   | 2.0mm- 3C ラック         | 30   | m   |         |     |     |
| 【電線管類】   |                       |      |     |         |     |     |
| ねじなし電線管<br>(E)                                     | 隠ぺい・埋込配管 25mm         | 16   | m   |         |     |     |
| ねじなし電線管<br>(E)                                     | 隠ぺい・埋込配管 31mm         | 2    | m   |         |     |     |
| ねじなし電線管<br>(E)                                     | 隠ぺい配管 39mm            | 26   | m   |         |     |     |
| ねじなし電線管<br>(E)                                     | 隠ぺい配管 51mm            | 16   | m   |         |     |     |

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）         |                          | 電灯設備 |     | 電灯分岐（１） |     |     |
|-------------------------|--------------------------|------|-----|---------|-----|-----|
| 名 称                     | 摘 要                      | 数 量  | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 備 考 |
| ねじなし電線管 (E)             | 隠ぺい配管 63mm               | 6    | m   |         |     |     |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)      | 隠ぺい・埋込配管 22mm            | 34   | m   |         |     |     |
| 【電線管附属品】                |                          |      |     |         |     |     |
| ﾌﾟﾛｯｸｽ (金属製)            | 150×150×150 屋外防水用 (SUS製) | 6    | 個   |         |     |     |
| ﾌﾟﾛｯｸｽ (樹脂製)            | 250×250×200 屋内型          | 13   | 個   |         |     |     |
| 合成樹脂製ﾌﾞﾚｯﾄﾞｸﾞｯｽ(ｶﾞｰﾌﾞ付) | 中四角 浅型 D44               | 38   | 個   |         |     |     |
| 金属製ﾌﾞﾚｯﾄﾞｸﾞｯｽ(ｶﾞｰﾌﾞ付)   | 中四角 浅型 D44               | 14   | 個   |         |     |     |
| 【防火区画処理】                |                          |      |     |         |     |     |
| 金属短管貫通処理 (壁・床共用)        | (25)                     | 8    | か所  |         |     |     |
| 金属短管貫通処理 (壁・床共用)        | (31)                     | 1    | か所  |         |     |     |
| 金属短管貫通処理 (壁・床共用)        | (39)                     | 13   | か所  |         |     |     |
| 金属短管貫通処理 (壁・床共用)        | (51)                     | 8    | か所  |         |     |     |
| 金属短管貫通処理 (壁・床共用)        | (63)                     | 3    | か所  |         |     |     |
| 計                       |                          |      |     |         |     |     |
|                         |                          |      |     |         |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）           |                             | 電灯設備 |     | コンセント分岐（１） |     |     |
|---------------------------|-----------------------------|------|-----|------------|-----|-----|
| 名 称                       | 摘 要                         | 数 量  | 単 位 | 単 価        | 金 額 | 備 考 |
| 【配線器具】                    |                             |      |     |            |     |     |
| ｺﾝｾﾝﾄ (金属ﾌﾞﾚｯﾄﾞ付)         | 2P15A×1 125V                | 5    | 個   |            |     |     |
| ｺﾝｾﾝﾄ (金属ﾌﾞﾚｯﾄﾞ付)         | 2P15A×2 125V                | 57   | 個   |            |     |     |
| ｺﾝｾﾝﾄ (金属ﾌﾞﾚｯﾄﾞ付)         | 2P15A×1 EET 125V            | 2    | 個   |            |     |     |
| ｺﾝｾﾝﾄ (金属ﾌﾞﾚｯﾄﾞ付)         | 2P15A×2 EET 125V            | 14   | 個   |            |     |     |
| ｺﾝｾﾝﾄ (樹脂ﾌﾞﾚｯﾄﾞ付)         | 2P20A×1 EET 250V            | 2    | 個   |            |     |     |
| ｺﾝｾﾝﾄ (ﾊｰｽﾞ,ﾘｰﾚｰ,ｼｰﾘﾝｸﾞ付) | ﾘｰﾚｰ-ｺﾝｾﾝﾄ 15A 125V 引掛 接地極付 | 20   | 個   |            |     |     |
| 【電線・ケーブル】                 |                             |      |     |            |     |     |
| EM-EEFケーブル                | 2.0mm- 2C 管内                | 8    | m   |            |     |     |
| EM-EEFケーブル                | 2.0mm- 2C ﾋﾞｯﾄ・天井           | 112  | m   |            |     |     |
| EM-EEFケーブル                | 2.0mm- 2C FEP内 (PF・CD)      | 157  | m   |            |     |     |
| EM-EEFケーブル                | 2.0mm- 3C 管内                | 99   | m   |            |     |     |
| EM-EEFケーブル                | 2.0mm- 3C ﾚｯｸ               | 88   | m   |            |     |     |
| EM-EEFケーブル                | 2.0mm- 3C ﾋﾞｯﾄ・天井           | 724  | m   |            |     |     |
| EM-EEFケーブル                | 2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)      | 138  | m   |            |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）          |                       | 電灯設備 |    | 換気コンセント分岐（１） |     |     |
|--------------------------|-----------------------|------|----|--------------|-----|-----|
| 名 称                      | 摘 要                   | 数 量  | 単位 | 単 価          | 金 額 | 備 考 |
| 【機器類】                    |                       |      |    |              |     |     |
| 換気扇<br>(FE1)             | 300 電気式シャッター付<br>図面参照 | 31   | 台  |              |     |     |
| 【配線器具】                   |                       |      |    |              |     |     |
| コンセント<br>(金属プレート付)       | 2P15A×1<br>125V       | 31   | 個  |              |     |     |
| 【電線・ケーブル】                |                       |      |    |              |     |     |
| EM-EEFケーブル               | 2.0mm- 2C 管内          | 51   | m  |              |     |     |
| EM-EEFケーブル               | 2.0mm- 2C ビット・天井      | 205  | m  |              |     |     |
| EM-EEFケーブル               | 2.0mm- 2C FEP内(PF・CD) | 35   | m  |              |     |     |
| 【電線管類】                   |                       |      |    |              |     |     |
| 合成樹脂製可とう<br>電線管 (PF単層)   | 隠べい・埋込配管 16mm         | 6    | m  |              |     |     |
| 合成樹脂製可とう<br>電線管 (PF単層)   | 隠べい・埋込配管 22mm         | 35   | m  |              |     |     |
| 1種金属線び(MM1)              | A型(25.4mm)            | 32   | m  |              |     |     |
| 【電線管附属品】                 |                       |      |    |              |     |     |
| 合成樹脂製<br>アトレットボックス(カバー付) | 中四角 浅型 D44            | 30   | 個  |              |     |     |
| 金属製<br>アトレットボックス(カバー付)   | 中四角 浅型 D44            | 4    | 個  |              |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

[illegible]







| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）      |                       | 情報設備 |     | 情報設備（１） |     |     |
|----------------------|-----------------------|------|-----|---------|-----|-----|
| 名 称                  | 摘 要                   | 数 量  | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 備 考 |
| 【HUB】                |                       |      |     |         |     |     |
| HUB<br>取外し           | 図面参照                  | 2    | 個   |         |     |     |
| HUB<br>再取付           | 図面参照                  | 2    | 個   |         |     |     |
| 【アケス・イント】            |                       |      |     |         |     |     |
| アケス・イント<br>再取付       | 壁付                    | 8    | 台   |         |     |     |
| 【電線・ケーブル】            |                       |      |     |         |     |     |
| EM-UTPケーブル           | CAT6A 4P 管内           | 18   | m   |         |     |     |
| EM-UTPケーブル           | CAT6A 4P ラック          | 16   | m   |         |     |     |
| EM-UTPケーブル<br>撤去品再敷設 | CAT6A 4P ラック          | 29   | m   |         |     |     |
| EM-UTPケーブル           | CAT6A 4P ビット・天井       | 113  | m   |         |     |     |
| EM-UTPケーブル<br>撤去品再敷設 | CAT6A 4P ビット・天井       | 7    | m   |         |     |     |
| EM-UTPケーブル           | CAT6A 4P FEP内 (PF・CD) | 6    | m   |         |     |     |
| 【ケーブル付属品】            |                       |      |     |         |     |     |
| LANコネクタ<br>（材料費）     | CAT6A                 | 16   | 個   |         |     | 見積  |
| 【電線管類】               |                       |      |     |         |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）                      |                | 情報設備 |     | 情報設備（１） |     |     |
|--------------------------------------|----------------|------|-----|---------|-----|-----|
| 名 称                                  | 摘 要            | 数 量  | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 備 考 |
| ねじなし電線管<br>(E)                       | 隠べい・埋込配管 25mm  | 4    | m   |         |     |     |
| ねじなし電線管<br>(E)                       | 隠べい・埋込配管 31mm  | 4    | m   |         |     |     |
| 合成樹脂製可とう<br>電線管 (PF単層)               | 隠べい・埋込配管 16mm  | 3    | m   |         |     |     |
| 【電線管付属品】                             |                |      |     |         |     |     |
| 合成樹脂製<br>アクトレックス(カバー<br>付)           | 中四角 浅型 D44     | 8    | 個   |         |     |     |
| 【はつり】                                |                |      |     |         |     |     |
| 機械はつり(ダイヤ<br>ブレード・カッターによる<br>配管用貫通口) | 100～150mm 32mm | 2    | か所  |         |     |     |
| 機械はつり(ダイヤ<br>ブレード・カッターによる<br>配管用貫通口) | 100～150mm 38mm | 2    | か所  |         |     |     |
| 【防火区画処理】                             |                |      |     |         |     |     |
| 金属短管貫通処理<br>(壁・床共用)                  | (25)           | 2    | か所  |         |     |     |
| 金属短管貫通処理<br>(壁・床共用)                  | (31)           | 2    | か所  |         |     |     |
|                                      |                |      |     |         |     |     |
| 計                                    |                |      |     |         |     |     |
|                                      |                |      |     |         |     |     |
|                                      |                |      |     |         |     |     |

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修） |                           | 放送設備 |     | 放送設備（１） |     |     |
|-----------------|---------------------------|------|-----|---------|-----|-----|
| 名 称             | 摘 要                       | 数 量  | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 備 考 |
| 【機器類】           |                           |      |     |         |     |     |
| 複合防災盤改修         | 図面参照                      | 1    | 面   |         |     | 見積  |
| デジタ型放送アンプ       | 図面参照                      | 1    | 台   |         |     | 見積  |
| ヘルメター<br>再取付    |                           | 1    | 個   |         |     |     |
| スピーカ            | SC6Hi-1(3) V0             | 13   | 個   |         |     |     |
| スピーカ            | SC6Hi-1(3) V3             | 12   | 個   |         |     |     |
| スピーカ<br>取外し     | 天井埋込形                     | 3    | 個   |         |     |     |
| スピーカ<br>再取付     | 天井埋込形                     | 3    | 個   |         |     |     |
| 【配線器具】          |                           |      |     |         |     |     |
| アッテネータ          | 3W S(金属製)                 | 13   | 個   |         |     |     |
| 【電線・ケーブル】       |                           |      |     |         |     |     |
| EM-AEケーブル       | 1.2 mm- 3C<br>管内          | 38   | m   |         |     |     |
| EM-AEケーブル       | 1.2 mm- 3C<br>ラック         | 2    | m   |         |     |     |
| EM-AEケーブル       | 1.2 mm- 3C<br>ビット・天井      | 278  | m   |         |     |     |
| EM-AEケーブル       | 1.2 mm- 3C<br>FEP内(PF・CD) | 25   | m   |         |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）         |                          | 放送設備 |     | 放送設備（１） |     |     |
|-------------------------|--------------------------|------|-----|---------|-----|-----|
| 名 称                     | 摘 要                      | 数 量  | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 備 考 |
| EM-AEケーブル               | 1.2 mm- 5P<br>管内         | 2    | m   |         |     |     |
| EM-AEケーブル               | 1.2 mm- 5P<br>ラック        | 4    | m   |         |     |     |
| EM-AEケーブル               | 1.2 mm- 7P<br>管内         | 2    | m   |         |     |     |
| EM-AEケーブル               | 1.2 mm- 7P<br>ラック        | 4    | m   |         |     |     |
| EM-AEケーブル               | 1.2 mm- 10P<br>管内        | 2    | m   |         |     |     |
| EM-AEケーブル               | 1.2 mm- 10P<br>ラック       | 4    | m   |         |     |     |
| EM-HPケーブル               | 1.2 mm- 5P<br>管内         | 25   | m   |         |     |     |
| EM-HPケーブル               | 1.2 mm- 5P<br>ビット・天井     | 156  | m   |         |     |     |
| 【電線管類】                  |                          |      |     |         |     |     |
| ねじなし電線管<br>(E)          | 隠べい・埋込配管 25mm            | 4    | m   |         |     |     |
| ねじなし電線管<br>(E)          | 隠べい配管 39mm               | 4    | m   |         |     |     |
| 合成樹脂製可とう<br>電線管 (PF単層)  | 隠べい・埋込配管 16mm            | 25   | m   |         |     |     |
| 【電線管附属品】                |                          |      |     |         |     |     |
| プルボックス<br>(金属製)         | 200× 200× 200<br>屋内用(鋼製) | 1    | 個   |         |     |     |
| 合成樹脂製<br>アウトレットボックス(加付) | 中四角 浅型 D44               | 4    | 個   |         |     |     |

# 電気設備工事 細目別内訳

18

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）                   |                         | 放送設備 |     | 放送設備（１） |     |     |
|-----------------------------------|-------------------------|------|-----|---------|-----|-----|
| 名 称                               | 摘 要                     | 数 量  | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 備 考 |
| 金属製<br>アクトレイトボックス(加付)             | 中四角 浅型 D44              | 9    | 個   |         |     |     |
| 【ケーブル】                            |                         |      |     |         |     |     |
| 1種金属線び(MM1)                       | C型(60.0mm)              | 6    | m   |         |     |     |
| 1種金属線び(MM1)<br>附属品                | C型(60.0mm) コナボックス       | 2    | 個   |         |     |     |
| 1種金属線び(MM1)<br>附属品                | C型(60.0mm) ジェンクッションボックス | 1    | 個   |         |     |     |
| 【はつり】                             |                         |      |     |         |     |     |
| 機械はつり(ダイヤ<br>ストリカターによる<br>配管用貫通口) | 100～150mm 32mm          | 2    | か所  |         |     |     |
| 機械はつり(ダイヤ<br>ストリカターによる<br>配管用貫通口) | 100～150mm 50mm          | 3    | か所  |         |     |     |
| 【防火区画処理】                          |                         |      |     |         |     |     |
| 金属短管貫通処理<br>(壁・床共用)               | (25)                    | 2    | か所  |         |     |     |
| 金属短管貫通処理<br>(壁・床共用)               | (39)                    | 1    | か所  |         |     |     |
| 計                                 |                         |      |     |         |     |     |
|                                   |                         |      |     |         |     |     |
|                                   |                         |      |     |         |     |     |
|                                   |                         |      |     |         |     |     |

# 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）    |                           | 自動火災報知設備 |     | 自動火災報知・自動閉鎖設備（１） |     |     |
|--------------------|---------------------------|----------|-----|------------------|-----|-----|
| 名 称                | 摘 要                       | 数 量      | 単 位 | 単 価              | 金 額 | 備 考 |
| 【機器類】              |                           |          |     |                  |     |     |
| 発信機                | P型1級 埋込型                  | 4        | 個   |                  |     |     |
| ベル                 | 150 露出                    | 4        | 個   |                  |     |     |
| 表示灯                | 普通                        | 4        | 個   |                  |     |     |
| 消火栓起動ボタン           | 露出                        | 4        | 個   |                  |     |     |
| スポット感知器            | 差動式 2種 露出                 | 21       | 個   |                  |     |     |
| 感知器用<br>防護カバー      | 差動スポット用・ランプ用              | 2        | 個   |                  |     |     |
| スポット感知器            | 定温式 1種 防水                 | 6        | 個   |                  |     |     |
| 光電式煙感知器            | 2種 非蓄積型 露出                | 2        | 個   |                  |     |     |
| 光電式煙感知器            | 3種 非蓄積型 露出                | 4        | 個   |                  |     |     |
| 電磁リリーズ<br>(自動閉鎖装置) | 防火戸用 ラッチ式 埋込              | 8        | 個   |                  |     |     |
| 【電線・ケーブル】          |                           |          |     |                  |     |     |
| EM-AEケーブル          | 1.2 mm- 2C<br>管内          | 42       | m   |                  |     |     |
| EM-AEケーブル          | 1.2 mm- 2C<br>ビット・天井      | 140      | m   |                  |     |     |
| EM-AEケーブル          | 1.2 mm- 2C<br>FEP内(PF・CD) | 3        | m   |                  |     |     |

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）    |                             | 自動火災報知設備 |     | 自動火災報知・自動閉鎖設備（１） |     |     |
|--------------------|-----------------------------|----------|-----|------------------|-----|-----|
| 名 称                | 摘 要                         | 数 量      | 単 位 | 単 価              | 金 額 | 備 考 |
| EM-AEケーブル          | 1.2 mm - 4C<br>管内           | 75       | m   |                  |     |     |
| EM-AEケーブル          | 1.2 mm - 4C<br>ビット・天井       | 255      | m   |                  |     |     |
| EM-HPケーブル          | 1.2 mm - 3C<br>ビット・天井       | 5        | m   |                  |     |     |
| EM-HPケーブル          | 1.2 mm - 3C<br>FEP内 (PF・CD) | 5        | m   |                  |     |     |
| EM-HPケーブル          | 1.2 mm - 5C<br>管内           | 4        | m   |                  |     |     |
| EM-HPケーブル          | 1.2 mm - 5P<br>管内           | 4        | m   |                  |     |     |
| EM-HPケーブル          | 1.2 mm - 7P<br>管内           | 11       | m   |                  |     |     |
| EM-HPケーブル          | 1.2 mm - 7P<br>ビット・天井       | 20       | m   |                  |     |     |
| EM-HPケーブル          | 1.2 mm - 7P<br>ラック          | 8        | m   |                  |     |     |
| EM-HPケーブル          | 1.2 mm - 10P<br>ラック         | 11       | m   |                  |     |     |
| EM-HPケーブル          | 1.2 mm - 15P<br>ビット・天井      | 24       | m   |                  |     |     |
| 【電線管類】             |                             |          |     |                  |     |     |
| ねじなし電線管 (E)        | 隠べい・埋込配管 19mm               | 12       | m   |                  |     |     |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠べい・埋込配管 16mm               | 22       | m   |                  |     |     |
| 【電線管附属品】           |                             |          |     |                  |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）            |                        | 自動火災報知設備 |     | 自動火災報知・自動閉鎖設備（１） |     |     |
|----------------------------|------------------------|----------|-----|------------------|-----|-----|
| 名 称                        | 摘 要                    | 数 量      | 単 位 | 単 価              | 金 額 | 備 考 |
| 金属製露出丸形ボックス                | 2方出                    | 5        | 個   |                  |     |     |
| 合成樹脂製アクトレットボックス(カバー付)      | 中四角 浅型 D44             | 9        | 個   |                  |     |     |
| 【メタール】                     |                        |          |     |                  |     |     |
| 1種金属線び(MM1)                | C型(60.0mm)             | 7        | m   |                  |     |     |
| 1種金属線び(MM1)附属品             | C型(60.0mm) コナボックス      | 4        | 個   |                  |     |     |
| 1種金属線び(MM1)附属品             | C型(60.0mm) ジャンクションボックス | 4        | 個   |                  |     |     |
| 【はつり】                      |                        |          |     |                  |     |     |
| 機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口) | 100～150mm 25mm         | 4        | か所  |                  |     |     |
| 【防火区画処理】                   |                        |          |     |                  |     |     |
| 金属短管貫通処理(壁・床共用)            | (19)                   | 4        | か所  |                  |     |     |
| 【検査】                       |                        |          |     |                  |     |     |
| 火災報知立会検査                   | P型1級                   | 1        | 1工事 |                  |     |     |
| 計                          |                        |          |     |                  |     |     |
|                            |                        |          |     |                  |     |     |

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）      |                | 撤去  |    |     |     |     |
|----------------------|----------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 名 称                  | 摘 要            | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 【機器類】                |                |     |    |     |     |     |
| 照明器具<br>撤去<br>再使用しない | FL40W×2 直付形    | 24  | 個  |     |     |     |
| 照明器具<br>撤去<br>再使用しない | FL40W×1 直付形    | 8   | 個  |     |     |     |
| 照明器具<br>撤去<br>再使用しない | FL20W×1 直付形    | 2   | 個  |     |     |     |
| 照明器具<br>撤去<br>再使用しない | FL20W×1 埋込形    | 8   | 個  |     |     |     |
| 照明器具<br>撤去<br>再使用しない | FL20W×1 直付形 WP | 3   | 個  |     |     |     |
| 照明器具<br>撤去<br>再使用しない | FCL40W×1       | 4   | 個  |     |     |     |
| 照明器具<br>撤去<br>再使用しない | 1L40W×1        | 1   | 個  |     |     |     |
| 照明器具<br>取外し          | FL40W×2 直付形    | 1   | 個  |     |     |     |
| 照明器具<br>再取付          | FL40W×2 直付形    | 1   | 個  |     |     |     |
| 照明器具<br>取外し          | FL20W×1 直付形    | 3   | 個  |     |     |     |
| 照明器具<br>再取付          | FL20W×1 直付形    | 3   | 個  |     |     |     |
| 照明器具<br>取外し          | LSS9-2-30      | 1   | 個  |     |     |     |
| 照明器具<br>再取付          | LSS9-2-30      | 1   | 個  |     |     |     |
| 照明器具<br>取外し          | LSS7-4-56      | 1   | 個  |     |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）                |           | 撤去  |    |     |     |     |
|--------------------------------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| 名 称                            | 摘 要       | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 照明器具<br>再取付                    | LSS7-4-56 | 1   | 個  |     |     |     |
| 換気扇<br>撤去<br>(再使用しない)          | 電気式 300   | 12  | 台  |     |     |     |
| HUB収納箱<br>取外し                  | 図面参照      | 2   | 個  |     |     |     |
| アクリル板<br>取外し                   | 壁付        | 4   | 台  |     |     |     |
| ヘルタイマー<br>取外し                  |           | 1   | 個  |     |     |     |
| 非常放送用アンプ<br>撤去<br>再使用しない       | 180W      | 1   | 台  |     |     |     |
| デスク型放送アンプ<br>撤去<br>再使用しない      |           | 1   | 台  |     |     |     |
| ヘル<br>撤去<br>再使用しない             | 丸ヘル       | 2   | 個  |     |     |     |
| スピーカー<br>撤去<br>再使用しない          | 壁掛形       | 4   | 個  |     |     |     |
| スピーカー<br>取外し                   | 壁掛形       | 3   | 個  |     |     |     |
| スピーカー<br>撤去<br>再使用しない          | 壁掛型 両面    | 4   | 個  |     |     |     |
| スピーカー<br>取外し                   | 壁掛形 両面    | 3   | 個  |     |     |     |
| TV機器収納箱<br>TV-1 撤去<br>(再使用しない) | 図面参照      | 1   | 面  |     |     |     |
| スポット形感知器<br>撤去<br>(再使用しない)     | 差動式 2種 露出 | 10  | 個  |     |     |     |
| スポット形感知器<br>取外し                | 差動式 2種 露出 | 4   | 個  |     |     |     |

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）            |                       | 撤去  |    |     |     |     |
|----------------------------|-----------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 名 称                        | 摘 要                   | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 光電式煙感知器<br>撤去<br>(再使用しない)  | 2種 非蓄積型 露出            | 2   | 個  |     |     |     |
| 光電式煙感知器<br>撤去<br>(再使用しない)  | 3種 非蓄積型 露出            | 4   | 個  |     |     |     |
| 電磁リース<br>撤去<br>(再使用しない)    | 防火戸用 ラッチ式 埋 込         | 8   | 個  |     |     |     |
| 【配線器具】                     |                       |     |    |     |     |     |
| タップ スイッチ<br>撤去<br>(再使用しない) | 1P 15A × 1            | 1   | 個  |     |     |     |
| タップ スイッチ<br>撤去<br>(再使用しない) | 1P 15A × 1 PL × 1     | 4   | 個  |     |     |     |
| タップ スイッチ<br>撤去<br>(再使用しない) | 1P 15A × 2            | 1   | 個  |     |     |     |
| タップ スイッチ<br>撤去<br>(再使用しない) | 1P 15A × 3            | 4   | 個  |     |     |     |
| タップ スイッチ<br>撤去<br>(再使用しない) | 3W 15A × 1            | 1   | 個  |     |     |     |
| タップ スイッチ<br>撤去<br>(再使用しない) | 3W 15A × 1 1P 15A × 1 | 1   | 個  |     |     |     |
| タップ スイッチ<br>撤去<br>(再使用しない) | 3W 15A × 2            | 1   | 個  |     |     |     |
| タップ スイッチ<br>撤去<br>(再使用しない) | 3W 15A × 2 1P 15A × 1 | 1   | 個  |     |     |     |
| タップ スイッチ<br>撤去<br>(再使用しない) | 4W 15A × 1            | 1   | 個  |     |     |     |
| タップ スイッチ<br>撤去<br>(再使用しない) | 4W 15A × 1 3W 15A × 1 | 5   | 個  |     |     |     |
| プレート<br>撤去<br>(再使用しない)     | 加 -                   | 102 | 個  |     |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）            |              | 撤去  |    |     |     |     |
|----------------------------|--------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 名 称                        | 摘 要          | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| プレート<br>取外し                | 加 -          | 21  | 個  |     |     |     |
| コネクタ<br>撤去<br>(再使用しない)     | 2P15A × 1    | 12  | 個  |     |     |     |
| コネクタ<br>撤去<br>(再使用しない)     | 2P15A × 2    | 40  | 個  |     |     |     |
| コネクタ<br>取外し                | 2P15A × 2    | 4   | 個  |     |     |     |
| コネクタ<br>撤去<br>(再使用しない)     | 2P15A × 2 WP | 13  | 個  |     |     |     |
| コネクタ<br>撤去<br>(再使用しない)     | 2P15A × 3    | 3   | 個  |     |     |     |
| コネクタ<br>撤去<br>(再使用しない)     | 2P20A × 1    | 4   | 個  |     |     |     |
| コネクタ<br>撤去<br>(再使用しない)     | 2P30A × 1    | 4   | 個  |     |     |     |
| フロアコネクタ<br>撤去<br>(再使用しない)  | 2P15A × 1    | 8   | 個  |     |     |     |
| 電話用アドプット<br>取外し            |              | 1   | 個  |     |     |     |
| バス プレート<br>撤去<br>再使用しない    |              | 8   | 個  |     |     |     |
| LAN ケーブル<br>撤去<br>(再使用しない) |              | 3   | 個  |     |     |     |
| アッテネーター<br>撤去<br>(再使用しない)  | 3W           | 4   | 個  |     |     |     |
| 直列エントリ<br>撤去<br>再使用しない     | 中間           | 3   | 個  |     |     |     |
| 直列エントリ<br>撤去<br>再使用しない     | 端末           | 1   | 個  |     |     |     |

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）               |                            | 撤去    |    |     |     |     |
|-------------------------------|----------------------------|-------|----|-----|-----|-----|
| 名 称                           | 摘 要                        | 数 量   | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 【電線・ケーブル】                     |                            |       |    |     |     |     |
| 600V絶縁電線<br>撤去                | 1.6mm × 1本 再使用しない          | 321   | m  |     |     |     |
| 600V絶縁電線<br>撤去                | 2.0mm × 1本 再使用しない          | 1,418 | m  |     |     |     |
| 600V絶縁電線<br>撤去                | 5.5mm2 × 1本 再使用しない         | 459   | m  |     |     |     |
| 600V絶縁電線<br>撤去                | 14mm2 × 1本 再使用しない          | 66    | m  |     |     |     |
| HIV<br>撤去                     | 1.2mm × 1本 再使用しない          | 719   | m  |     |     |     |
| 600V絶縁ケーブル<br>撤去              | 1.6mm- 2C ビット・天井<br>再使用しない | 9     | m  |     |     |     |
| 600V絶縁ケーブル<br>撤去              | 2.0mm- 3C 管内<br>再使用しない     | 8     | m  |     |     |     |
| 600V絶縁ケーブル<br>撤去              | 2.0mm- 3C ビット・天井<br>再使用しない | 13    | m  |     |     |     |
| HOPケーブル<br>撤去<br>再使用しない       | 1.2 mm- 5P<br>管内           | 35    | m  |     |     |     |
| EM-HPケーブル<br>撤去<br>再使用しない     | 1.2 mm- 5P<br>管内           | 25    | m  |     |     |     |
| UTPケーブル<br>撤去<br>(再使用しない)     | CAT5E 4P 管内                | 45    | m  |     |     |     |
| UTPケーブル<br>撤去<br>(再使用しない)     | CAT5E 4P ビット・天井            | 63    | m  |     |     |     |
| UTPケーブル<br>屋外用 撤去<br>(再使用しない) | CAT5E 4P 管内                | 3     | m  |     |     |     |
| UTPケーブル<br>屋外用 撤去<br>(再使用しない) | CAT5E 4P ビット・天井            | 15    | m  |     |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）              |                 | 撤去  |    |     |     |     |
|------------------------------|-----------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 名 称                          | 摘 要             | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| EM-UTPケーブル<br>撤去<br>(再使用しない) | CAT6A 4P 架空     | 31  | m  |     |     |     |
| メッセンジャーワイヤー<br>撤去<br>再使用しない  | 14mm2           | 31  | m  |     |     |     |
| 同軸ケーブル<br>撤去<br>(再使用しない)     | 5C-2V 管内        | 23  | m  |     |     |     |
| 【電線管類】                       |                 |     |    |     |     |     |
| 厚鋼電線管<br>撤去                  | (G28) 再使用しない    | 1   | m  |     |     |     |
| 薄鋼電線管<br>撤去                  | (C19) 再使用しない    | 414 | m  |     |     |     |
| 薄鋼電線管<br>撤去                  | (C25) 再使用しない    | 40  | m  |     |     |     |
| ねじなし電線管<br>撤去                | (E31) 再使用しない    | 32  | m  |     |     |     |
| 金属製可とう電線<br>管 撤去<br>再使用しない   | 30mm ビニル被覆有・防水  | 2   | m  |     |     |     |
| 【電線管付属品】                     |                 |     |    |     |     |     |
| プルボックス<br>撤去<br>(再使用しない)     | 100 × 100 × 150 | 2   | 個  |     |     |     |
| プルボックス<br>撤去<br>(再使用しない)     | 200 × 200 × 150 | 2   | 個  |     |     |     |
| プルボックス<br>撤去<br>(再使用しない)     | 300 × 300 × 300 | 1   | 個  |     |     |     |
| 【電線管付属品】                     |                 |     |    |     |     |     |
| 露出スイッチボックス<br>撤去             | 再使用しない          | 6   | 個  |     |     |     |





## 電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）        |                     | 仮設  |     | 電灯設備（2） |     |     |
|------------------------|---------------------|-----|-----|---------|-----|-----|
| 名 称                    | 摘 要                 | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 備 考 |
| 【 盤 】                  |                     |     |     |         |     |     |
| 仮設ホム分電盤1               | 図面参照                | 1   | 個   |         |     | 見積  |
| 仮設ホム分電盤2               | 図面参照                | 1   | 個   |         |     | 見積  |
| 盤改修<br>2DL             | 図面参照                | 1   | 面   |         |     | 見積  |
| 盤改修<br>3DL             | 図面参照                | 1   | 面   |         |     | 見積  |
| 【 照明器具 】               |                     |     |     |         |     |     |
| 照明器具<br>取外し            | LSS9-2-30           | 1   | 個   |         |     |     |
| 照明器具<br>再取付            | LSS9-2-30           | 1   | 個   |         |     |     |
| 照明器具<br>取外し            | FL20W×1 埋込形         | 3   | 個   |         |     |     |
| 照明器具<br>再取付            | FL20W×1 埋込形         | 3   | 個   |         |     |     |
| 【 配線器具 】               |                     |     |     |         |     |     |
| タプスイッチ<br>(金属プレート、ネム付) | 4W 15A ×1           | 1   | 個   |         |     |     |
| タプスイッチ<br>(金属プレート、ネム付) | 4W 15A ×1 3W 15A ×1 | 1   | 個   |         |     |     |
| 【 ビニール 】               |                     |     |     |         |     |     |
| ビニール                   | 2号                  | 15  | m   |         |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）                        |                       | 仮設  |     | 電灯設備（2） |     |     |
|--|-----------------------|-----|-----|---------|-----|-----|
| 名 称                                    | 摘 要                   | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 備 考 |
| ビニール用<br>露出スイッチボックス                    | 1個用                   | 4   | 個   |         |     | 見積  |
| ビニール用<br>分岐ボックス                        |                       | 4   | 個   |         |     | 見積  |
| 【 電線・ケーブル 】                            |                       |     |     |         |     |     |
| EM-EEFケーブル                             | 1.6mm- 2C 管内          | 13  | m   |         |     |     |
| 600V耐火・難燃性<br>耐燃性・難燃性ケーブル<br>平形 EM-EEF | 1.6mm- 2C ビット・天井      | 62  | m   |         |     |     |
| EM-EEFケーブル                             | 2.0mm- 2C 管内          | 6   | m   |         |     |     |
| EM-EEFケーブル                             | 2.0mm- 2C ビット・天井      | 35  | m   |         |     |     |
| EM-EEFケーブル                             | 2.0mm- 3C 管内          | 24  | m   |         |     |     |
| EM-EEFケーブル                             | 2.0mm- 3C ビット・天井      | 138 | m   |         |     |     |
| EM-EEFケーブル                             | 2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) | 2   | m   |         |     |     |
| EM-CETケーブル                             | 14mm2 管内              | 25  | m   |         |     |     |
| EM-CETケーブル                             | 14mm2 ビット・天井          | 26  | m   |         |     |     |
| EM-CETケーブル                             | 22mm2 管内              | 35  | m   |         |     |     |
| EM-CETケーブル                             | 22mm2 ビット・天井          | 54  | m   |         |     |     |
| 【 電線管類 】                               |                       |     |     |         |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

26

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）      |                         | 仮設  |                | 電灯設備（2） |     |     |
|----------------------|-------------------------|-----|----------------|---------|-----|-----|
| 名 称                  | 摘 要                     | 数 量 | 単 位            | 単 価     | 金 額 | 備 考 |
| 合成樹脂製可とう電線管（PF単層）    | 露出配管 28mm               | 1   | m              |         |     |     |
| 硬質ビニル電線管（VE）         | 露出配管 28mm               | 4   | m              |         |     |     |
| 硬質ビニル電線管（VE）         | 露出配管 42mm               | 21  | m              |         |     |     |
| 金属製可とう電線管（F）（ビニル被覆有） | （50）イキリシヤン用等            | 23  | m              |         |     |     |
| 【電線管附属品】             |                         |     |                |         |     |     |
| プルボックス（樹脂製）          | 300× 300× 300 屋内型       | 2   | 個              |         |     |     |
| プルボックス（樹脂製）          | 300× 300× 300 防水型（かぶせ蓋） | 9   | 個              |         |     |     |
| 【はつり】                |                         |     |                |         |     |     |
| 手はつり（面はつり）           | 無筋コンクリート 30mm程度         | 0.1 | m <sup>2</sup> |         |     |     |
|                      |                         |     |                |         |     |     |
| 計                    |                         |     |                |         |     |     |
|                      |                         |     |                |         |     |     |
|                      |                         |     |                |         |     |     |
|                      |                         |     |                |         |     |     |
|                      |                         |     |                |         |     |     |
|                      |                         |     |                |         |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）   |                         | 仮設  |     | 構内通信線路設備（2） |     |     |
|-------------------|-------------------------|-----|-----|-------------|-----|-----|
| 名 称               | 摘 要                     | 数 量 | 単 位 | 単 価         | 金 額 | 備 考 |
| 【電線・ケーブル】         |                         |     |     |             |     |     |
| EM-AEケーブル         | 1.2 mm- 20P 管内          | 69  | m   |             |     |     |
| EM-AEケーブル         | 1.2 mm- 20P FEP内（PF・CD） | 20  | m   |             |     |     |
| EM-UTPケーブル（屋外用）   | CAT6A 4P 管内             | 64  | m   |             |     | 見積  |
| EM-UTPケーブル（屋外用）   | CAT6A 4P ビット・天井         | 41  | m   |             |     | 見積  |
| EM-UTPケーブル（屋外用）   | CAT6A 4P FEP内（PF・CD）    | 43  | m   |             |     | 見積  |
| EM-HPケーブル         | 1.2 mm- 15P 管内          | 41  | m   |             |     |     |
| EM-HPケーブル         | 1.2 mm- 15P FEP内（PF・CD） | 14  | m   |             |     |     |
| EM-UTPケーブル撤去品再敷設  | CAT6A 4P ビット・天井         | 8   | m   |             |     |     |
| EM-UTPケーブル撤去品再敷設  | CAT6A 4P FEP内（PF・CD）    | 14  | m   |             |     |     |
| 【電線管類】            |                         |     |     |             |     |     |
| 厚鋼電線管（溶融亜鉛メッキ仕上）  | （28）露出（塗装無）             | 13  | m   |             |     |     |
| 硬質ビニル電線管（VE）      | 露出配管 22mm               | 4   | m   |             |     |     |
| 硬質ビニル電線管（VE）      | 露出配管 28mm               | 4   | m   |             |     |     |
| 合成樹脂製可とう電線管（PF単層） | 露出配管 16mm               | 1   | m   |             |     |     |

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）      |                            | 仮設  |     | 構内通信線路設備（2） |     |     |
|----------------------|----------------------------|-----|-----|-------------|-----|-----|
| 名 称                  | 摘 要                        | 数 量 | 単 位 | 単 価         | 金 額 | 備 考 |
| 合成樹脂製可とう電線管（PF単層）再敷設 | 露出配管 16mm                  | 2   | m   |             |     |     |
| 合成樹脂製可とう電線管（PF単層）    | 露出配管 22mm                  | 6   | m   |             |     |     |
| 波付硬質合成樹脂管（FEP）       | （30）                       | 53  | m   |             |     |     |
| 波付硬質合成樹脂管（FEP）       | （50）                       | 43  | m   |             |     |     |
| 配管用炭素鋼管（SGP・白ねじ無し）   | 50A                        | 9   | m   |             |     |     |
| 配管用炭素鋼管（SGP・白ねじ無し）   | 65A                        | 9   | m   |             |     |     |
| 【電線管付属品】             |                            |     |     |             |     |     |
| プルボックス（金属製）          | 150×150×150<br>屋外防水用（SUS製） | 1   | 個   |             |     |     |
| プルボックス（金属製）          | 400×400×300<br>屋外防水用（SUS製） | 1   | 個   |             |     |     |
| プルボックス（樹脂製）          | 200×200×200<br>防水型（かぶせ蓋）   | 3   | 個   |             |     |     |
| 【撤去】                 |                            |     |     |             |     |     |
| 同軸ケーブル撤去<br>再使用しない   | 7C-2V 管内                   | 25  | m   |             |     |     |
| OPケーブル撤去<br>再使用しない   | 1.2 mm- 20P<br>管内          | 74  | m   |             |     |     |
| HOPケーブル撤去<br>再使用しない  | 1.2 mm- 15P<br>管内          | 46  | m   |             |     |     |
| EM-UTPケーブル<br>取外し    | CAT6A 4P ビット・天井            | 20  | m   |             |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）   |  | 仮設  |                | 構内通信線路設備（2） |     |     |
|-------------------|--|-----|----------------|-------------|-----|-----|
| 名 称               | 摘 要  | 数 量 | 単 位            | 単 価         | 金 額 | 備 考 |
| EM-UTPケーブル<br>取外し | CAT6A 4P FEP内（PF・CD）                           | 2   | m              |             |     |     |
| 【はつり】             |  |     |                |             |     |     |
| 路面切削              | コンクリート 10cm                                    | 2   | m              |             |     |     |
| コンクリートはつり         | 犬走り部   | 0.1 | m <sup>2</sup> |             |     |     |
| コンクリート復旧          | 犬走り部   | 0.1 | m <sup>2</sup> |             |     |     |
| 路面切削              | コンクリート 15cm                                    | 8   | m              |             |     |     |
| コンクリートはつり         | 土間・渡り廊下部                                       | 0.4 | m <sup>2</sup> |             |     |     |
| コンクリート復旧          | 土間・渡り廊下部                                       | 0.4 | m <sup>2</sup> |             |     |     |
| 【地中線路材】           |  |     |                |             |     |     |
| 埋設標識シート           | 2倍長（W）150                                      | 20  | m              |             |     |     |
| 【土工】              |  |     |                |             |     |     |
| 根切り（機械）           | バックホウ 0.13m <sup>3</sup><br>排出ガス対策型 油圧式加圧型     | 12  | m <sup>3</sup> |             |     |     |
| 埋戻し               | 機 械 バックホウ 0.13m <sup>3</sup><br>排出ガス対策型 油圧式加圧型 | 12  | m <sup>3</sup> |             |     |     |
| 計                 |  |     |                |             |     |     |
|                   |  |     |                |             |     |     |



## 電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）       |                            | 仮設  |     | 放送設備（2） |     |     |
|-----------------------|----------------------------|-----|-----|---------|-----|-----|
| 名 称                   | 摘 要                        | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 備 考 |
| 【機器類】                 |                            |     |     |         |     |     |
| スピーカー<br>取外し          | 壁掛形                        | 4   | 個   |         |     |     |
| スピーカー<br>再取付          | 壁掛形                        | 4   | 個   |         |     |     |
| 【電線・ケーブル】             |                            |     |     |         |     |     |
| EM-AEケーブル             | 1.2 mm - 3C<br>管内          | 57  | m   |         |     |     |
| EM-AEケーブル             | 1.2 mm - 3C<br>ビット・天井      | 56  | m   |         |     |     |
| EM-AEケーブル             | 1.2 mm - 3C<br>FEP内（PF・CD） | 20  | m   |         |     |     |
| 【電線管類】                |                            |     |     |         |     |     |
| 合成樹脂製可とう<br>電線管（PF単層） | 隠べい・埋込配管 16mm              | 6   | m   |         |     |     |
| 【ビニルモール】              |                            |     |     |         |     |     |
| ビニルモール                | 2号                         | 1   | m   |         |     |     |
|                       |                            |     |     |         |     |     |
| 計                     |                            |     |     |         |     |     |
|                       |                            |     |     |         |     |     |
|                       |                            |     |     |         |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）       |                              | 仮設  |     | 自動火災報知・自動閉鎖設備（2） |     |     |
|-----------------------|------------------------------|-----|-----|------------------|-----|-----|
| 名 称                   | 摘 要                          | 数 量 | 単 位 | 単 価              | 金 額 | 備 考 |
| 【機器類】                 |                              |     |     |                  |     |     |
| スポット形感知器<br>取外し       | 差動式 2種 露出                    | 4   | 個   |                  |     |     |
| スポット形感知器<br>再取付       | 差動式 2種 露出                    | 4   | 個   |                  |     |     |
| 【電線・ケーブル】             |                              |     |     |                  |     |     |
| EM-AEケーブル             | 1.2 mm - 2C<br>管内            | 12  | m   |                  |     |     |
| EM-AEケーブル             | 1.2 mm - 2C<br>ビット・天井        | 113 | m   |                  |     |     |
| 【電線管類】                |                              |     |     |                  |     |     |
| 合成樹脂製可とう<br>電線管（PF単層） | 露出配管 16mm                    | 12  | m   |                  |     |     |
| 【電線管附属品】              |                              |     |     |                  |     |     |
| プルボックス<br>（樹脂製）       | 200 × 200 × 200<br>防水型（かぶせ蓋） | 8   | 個   |                  |     |     |
| 【天井材】                 |                              |     |     |                  |     |     |
| 天井材取外し                | 455 × 910 × 9.5t             | 4   | 枚   |                  |     |     |
| 天井材再取付                | 455 × 910 × 9.5t             | 4   | 枚   |                  |     |     |
|                       |                              |     |     |                  |     |     |
| 計                     |                              |     |     |                  |     |     |



| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）           |                     | 仮設撤去 |    |     |     |     |
|---------------------------|---------------------|------|----|-----|-----|-----|
| 名 称                       | 摘 要                 | 数 量  | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 【盤類】                      |                     |      |    |     |     |     |
| 仮設ホーム分電盤1<br>撤去<br>再使用しない | 図面参照                | 1    | 個  |     |     |     |
| 仮設ホーム分電盤2<br>撤去<br>再使用しない | 図面参照                | 1    | 個  |     |     |     |
| HUB収納箱<br>撤去<br>再使用しない    | 図面参照                | 2    | 個  |     |     |     |
| 【機器類】                     |                     |      |    |     |     |     |
| 照明器具<br>取外し               | FL20W×1 直付形         | 4    | 個  |     |     |     |
| 照明器具<br>再取付               | FL20W×1 直付形         | 4    | 個  |     |     |     |
| スピーカ<br>取外し               | 壁掛形                 | 4    | 個  |     |     |     |
| スピーカ<br>再取付               | 壁掛形                 | 4    | 個  |     |     |     |
| 【配線器具】                    |                     |      |    |     |     |     |
| タフスイッチ<br>取外し             | 4W 15A ×1 3W 15A ×1 | 3    | 個  |     |     |     |
| タフスイッチ<br>再取付             | 4W 15A ×1 3W 15A ×1 | 1    | 個  |     |     |     |
| 電話用アット<br>取外し             |                     | 1    | 個  |     |     |     |
| 電話用アット<br>再取付             |                     | 1    | 個  |     |     |     |
| パネルプレート<br>取外し            |                     | 2    | 個  |     |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）                   |                                  | 仮設撤去 |    |     |     |     |
|-----------------------------------|----------------------------------|------|----|-----|-----|-----|
| 名 称                               | 摘 要                              | 数 量  | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| パネルプレート<br>再取付                    |                                  | 2    | 個  |     |     |     |
| 【電線・ケーブル】                         |                                  |      |    |     |     |     |
| 600V絶縁ケーブル<br>撤去                  | 1.6mm- 2C 管内<br>再使用しない           | 12   | m  |     |     |     |
| 600V絶縁ケーブル<br>撤去                  | 1.6mm- 2C ビット・天井<br>再使用しない       | 64   | m  |     |     |     |
| 600V絶縁ケーブル<br>撤去                  | 2.0mm- 2C 管内<br>再使用しない           | 13   | m  |     |     |     |
| 600V絶縁ケーブル<br>撤去                  | 2.0mm- 2C ビット・天井<br>再使用しない       | 70   | m  |     |     |     |
| 600V絶縁ケーブル<br>撤去                  | 2.0mm- 3C 管内<br>再使用しない           | 4    | m  |     |     |     |
| 600V絶縁ケーブル<br>撤去                  | 2.0mm- 3C ビット・天井<br>再使用しない       | 165  | m  |     |     |     |
| 600V絶縁ケーブル<br>撤去                  | 2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)<br>再使用しない | 28   | m  |     |     |     |
| EM-CET(CVT)ケーブル<br>撤去<br>(再使用しない) | 14mm2 管内                         | 10   | m  |     |     |     |
| EM-CET(CVT)ケーブル<br>撤去<br>(再使用しない) | 14mm2 ビット・天井                     | 35   | m  |     |     |     |
| EM-CET(CVT)ケーブル<br>撤去<br>(再使用しない) | 22mm2 管内                         | 37   | m  |     |     |     |
| EM-CET(CVT)ケーブル<br>撤去<br>(再使用しない) | 22mm2 ビット・天井                     | 55   | m  |     |     |     |
| AEケーブル<br>撤去<br>再使用しない            | 1.2mm-2C ビット・天井                  | 122  | m  |     |     |     |
| AEケーブル<br>撤去<br>再使用しない            | 1.2mm-2C FEP内 (PF・CD)            | 12   | m  |     |     |     |

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）           |                      | 仮設撤去 |     |     |     |     |
|---------------------------|----------------------|------|-----|-----|-----|-----|
| 名 称                       | 摘 要                  | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| AEケーブル<br>撤去<br>再使用しない    | 1.2mm-3C 管内          | 22   | m   |     |     |     |
| AEケーブル<br>取外し             | 1.2mm-3C 管内          | 144  | m   |     |     |     |
| AEケーブル<br>撤去<br>再使用しない    | 1.2mm-3C ビット・天井      | 17   | m   |     |     |     |
| AEケーブル<br>撤去<br>再使用しない    | 1.2mm-3C FEP内(PF・CD) | 6    | m   |     |     |     |
| AEケーブル<br>取外し             | 1.2mm-20P 管内         | 10   | m   |     |     |     |
| EM-HPケーブル<br>取外し          | 1.2 mm- 15P<br>管内    | 12   | m   |     |     |     |
| EBTケーブル<br>撤去<br>再使用しない   | 0.5mm-2P 管内          | 11   | m   |     |     |     |
| EBTケーブル<br>撤去<br>再使用しない   | 0.5mm-2P ビット・天井      | 23   | m   |     |     |     |
| EBTケーブル<br>撤去<br>再使用しない   | 0.5mm-2P FEP内(PF・CD) | 4    | m   |     |     |     |
| UTPケーブル<br>撤去<br>(再使用しない) | CAT6A 4P 管内          | 28   | m   |     |     |     |
| UTPケーブル<br>撤去<br>(再使用しない) | CAT6A 4P ビット・天井      | 12   | m   |     |     |     |
| UTPケーブル<br>撤去<br>(再使用しない) | CAT6A 4P FEP内(PF・CD) | 6    | m   |     |     |     |
| EM-UTPケーブル<br>取外し         | CAT6A 4P 管内          | 73   | m   |     |     |     |
| EM-UTPケーブル<br>取外し         | CAT6A 4P ビット・天井      | 6    | m   |     |     |     |
| EM-UTPケーブル<br>取外し         | CAT6A 4P FEP内(PF・CD) | 2    | m   |     |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修）                 |                      | 仮設撤去 |     |     |     |     |
|---------------------------------|----------------------|------|-----|-----|-----|-----|
| 名 称                             | 摘 要                  | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| EM-UTPケーブル<br>(屋外用)撤去<br>再使用しない | CAT6A 4P 管内          | 1    | m   |     |     |     |
| EM-UTPケーブル<br>(屋外用)<br>取外し      | CAT6A 4P 管内          | 16   | m   |     |     |     |
| EM-UTPケーブル<br>(屋外用)撤去<br>再使用しない | CAT6A 4P ビット・天井      | 12   | m   |     |     |     |
| EM-UTPケーブル<br>(屋外用)撤去<br>再使用しない | CAT6A 4P FEP内(PF・CD) | 27   | m   |     |     |     |
| 【電線管類】                          |                      |      |     |     |     |     |
| 硬質ビニル電線管<br>撤去                  | (VE16,HIVE16) 再使用しない | 4    | m   |     |     |     |
| 硬質ビニル電線管<br>取外し                 | (VE16,HIVE16) 再使用する  | 31   | m   |     |     |     |
| 硬質ビニル電線管<br>撤去                  | (VE22,HIVE22) 再使用しない | 4    | m   |     |     |     |
| 硬質ビニル電線管<br>取外し                 | (VE22,HIVE22) 再使用する  | 4    | m   |     |     |     |
| 硬質ビニル電線管<br>撤去                  | (VE28,HIVE28) 再使用しない | 8    | m   |     |     |     |
| 硬質ビニル電線管<br>取外し                 | (VE28,HIVE28) 再使用する  | 4    | m   |     |     |     |
| 硬質ビニル電線管<br>撤去                  | (VE42,HIVE42) 再使用しない | 15   | m   |     |     |     |
| 合成樹脂製可とう<br>電線管                 | 16 再使用しない            | 31   | m   |     |     |     |
| 合成樹脂製可とう<br>電線管(PF管、CD管)<br>取外し | 16 再使用する             | 4    | m   |     |     |     |
| 合成樹脂製可とう<br>電線管(PF管、CD管)<br>取外し | 22 再使用する             | 4    | m   |     |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修） |                       | アスベスト除去 校舎1号棟含む |    |     |     |     |
|-----------------|-----------------------|-----------------|----|-----|-----|-----|
| 名 称             | 摘 要                   | 数 量             | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 【石綿含有成形板等除去】    |                       |                 |    |     |     |     |
| 成形板等穿孔          | 湿潤化 石綿含有建材            | 1               | 式  |     |     | 見積  |
| アスベスト安全衛生等      | 真空掃除機、半面形防塵マスク、その他消耗品 | 1               | 式  |     |     | 見積  |
| 【石綿含有仕上塗材除去】    |                       |                 |    |     |     |     |
| 石綿含有仕上塗材除去      | 集塵装置付電動工具 石綿含有建材      | 1               | 式  |     |     | 見積  |
| アスベスト安全衛生等      | 真空掃除機、半面形防塵マスク、その他消耗品 | 1               | 式  |     |     | 見積  |
| 石綿作業主任者         |                       | 1               | 人  |     |     | 見積  |
| 計               |                       |                 |    |     |     |     |
|                 |                       |                 |    |     |     |     |
|                 |                       |                 |    |     |     |     |
|                 |                       |                 |    |     |     |     |
|                 |                       |                 |    |     |     |     |
|                 |                       |                 |    |     |     |     |
|                 |                       |                 |    |     |     |     |
|                 |                       |                 |    |     |     |     |
|                 |                       |                 |    |     |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎2号棟長寿命化改良（改修） |                               | 発生材処理 校舎1号棟含む |    |     |     |           |
|-----------------|-------------------------------|---------------|----|-----|-----|-----------|
| 名 称             | 摘 要                           | 数 量           | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考       |
| 発生土処分費          | 土砂                            | 4             | m3 |     |     | 見積<br>処分費 |
| 同上運搬費           | (株)北建<br>2t積                  | 4             | m3 |     |     |           |
| 再生処理費           | 4.4km<br>コンクリート塊              | 0.1           | m3 |     |     | 処分費       |
| 同上運搬費           | 参考:(有)千代森工業<br>2t積<br>2.8km   | 0.1           | m3 |     |     |           |
| 再生処理費           | アスファルト塊<br>参考:(有)千代森工業        | 1             | m3 |     |     | 処分費       |
| 同上運搬費           | 2t積<br>2.8km                  | 1             | m3 |     |     |           |
| 廃棄物処分費          |                               | 1             | m3 |     |     | 見積<br>処分費 |
| 同上運搬費           | 参考:(株)創友環境開発<br>2t積<br>20.5km | 1             | m3 |     |     |           |
| 廃棄物処分費          | 石綿含有仕上塗材<br>参考:(株)フタマタ開発（川上）  | 0.1           | m3 |     |     | 見積<br>処分費 |
| 同上運搬費           | 2t積<br>2.6km                  | 0.1           | m3 |     |     |           |
| 管球処分費           | FL20W<br>参考:(資)カワサキ産業         | 16            | 本  |     |     | 見積<br>処分費 |
| 管球処分費           | FL40W<br>参考:(資)カワサキ産業         | 56            | 本  |     |     | 見積<br>処分費 |
| 管球処分費           | FCL40W<br>参考:(資)カワサキ産業        | 4             | 本  |     |     | 見積<br>処分費 |
| 管球運搬費           | 2t積<br>12.5km                 | 0.1           | m3 |     |     |           |
| スクラップ費          | 鉄くず                           | 1,078         | kg |     |     | 物価07P795  |

[illegible]

[illegible]

電気設備工事 中科目別内訳

37

| 校舎1号棟（改修） |                  |     |    |     |     |
|-----------|------------------|-----|----|-----|-----|
| 科 目 名 称   | 中 科 目 名 称        | 数 量 | 単位 | 金 額 | 備 考 |
| 構内配電線路設備  | 構内配電設備（１）        | 1   | 式  |     |     |
| 構内配電線路設備  | 構内配電設備（２）        | 1   | 式  |     |     |
| 計         |                  |     |    |     |     |
| 電灯設備      | 電灯分岐（１）          | 1   | 式  |     |     |
| 電灯設備      | コンセント分岐（１）       | 1   | 式  |     |     |
| 計         |                  |     |    |     |     |
| 構内通信線路設備  | 構内通信線路設備（１）      | 1   | 式  |     |     |
| 構内通信線路設備  | 構内通信線路設備（２）      | 1   | 式  |     |     |
| 計         |                  |     |    |     |     |
| 情報設備      | 情報設備（１）          | 1   | 式  |     |     |
| 計         |                  |     |    |     |     |
| 放送設備      | 放送設備（１）          | 1   | 式  |     |     |
| 計         |                  |     |    |     |     |
| 自動火災報知設備  | 自動火災報知・自動閉鎖設備（１） | 1   | 式  |     |     |
| 計         |                  |     |    |     |     |

電気設備工事 中科目別内訳

| 校舎1号棟（改修） |                  |     |    |     |     |
|-----------|------------------|-----|----|-----|-----|
| 科 目 名 称   | 中 科 目 名 称        | 数 量 | 単位 | 金 額 | 備 考 |
| 撤去        |                  | 1   | 式  |     |     |
| 計         |                  |     |    |     |     |
| 仮設        | 構内配電設備（１）        | 1   | 式  |     |     |
| 仮設        | 構内配電設備（２）        | 1   | 式  |     |     |
| 仮設        | 電灯設備（１）          | 1   | 式  |     |     |
| 仮設        | 構内通信線路設備（１）      | 1   | 式  |     |     |
| 仮設        | 電話設備（１）          | 1   | 式  |     |     |
| 仮設        | 放送設備（１）          | 1   | 式  |     |     |
| 仮設        | 自動火災報知・自動閉鎖設備（２） | 1   | 式  |     |     |
| 計         |                  |     |    |     |     |
| 仮設撤去      |                  | 1   | 式  |     |     |
| 計         |                  |     |    |     |     |
|           |                  |     |    |     |     |
|           |                  |     |    |     |     |
|           |                  |     |    |     |     |

| 校舎1号棟（改修）  |                                | 構内配電線路設備 |     | 構内配電設備（１） |     |                   |
|------------|--------------------------------|----------|-----|-----------|-----|-------------------|
| 名 称        | 摘 要                            | 数 量      | 単 位 | 単 価       | 金 額 | 備 考               |
| 【電線・ケーブル】  |                                |          |     |           |     |                   |
| EM-CETケーブル | 14mm2 管内                       | 1        | m   |           |     |                   |
| EM-CETケーブル | 14mm2 ビット・天井                   | 7        | m   |           |     |                   |
| EM-CETケーブル | 14mm2 ラック                      | 6        | m   |           |     |                   |
| EM-CETケーブル | 14mm2 FEP内 (PF・CD)             | 29       | m   |           |     |                   |
| EM-CETケーブル | 38mm2 管内                       | 22       | m   |           |     |                   |
| EM-CETケーブル | 38mm2 ラック                      | 6        | m   |           |     |                   |
| EM-CETケーブル | 38mm2 FEP内 (PF・CD)             | 29       | m   |           |     |                   |
| EM-CEケーブル  | 100mm2- 2C ラック                 | 6        | m   |           |     |                   |
| EM-CEケーブル  | 100mm2- 2C FEP内 (PF・CD)        | 23       | m   |           |     |                   |
| 【ケーブル付属品】  |                                |          |     |           |     |                   |
| レジン接続材     | EM-CE 100mm2-2C<br>参考型番：SJ-103 | 2        | 個   |           |     | 物価07P566 積算07P682 |
| レジン接続材     | EM-CET 14mm2<br>参考型番：M2        | 1        | 個   |           |     | 物価07P567 積算07P682 |
| レジン接続材     | EM-CET 38mm2<br>参考型番：M2 1/2    | 1        | 個   |           |     | 物価07P567 積算07P682 |
| ケーブル行先表示札  |                                | 9        | 個   |           |     |                   |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎1号棟（改修）       |                                    | 構内配電線路設備 |                | 構内配電設備（１） |     |     |
|-----------------|------------------------------------|----------|----------------|-----------|-----|-----|
| 名 称             | 摘 要                                | 数 量      | 単 位            | 単 価       | 金 額 | 備 考 |
| 【電線管類】          |                                    |          |                |           |     |     |
| 波付硬質合成樹脂管 (FEP) | (40)                               | 19       | m              |           |     |     |
| 波付硬質合成樹脂管 (FEP) | (65)                               | 36       | m              |           |     |     |
| 波付硬質合成樹脂管 (FEP) | (80)                               | 36       | m              |           |     |     |
| 【地中埋設標】         |                                    |          |                |           |     |     |
| 地中埋設標           | キャッツアイ                             | 3        | 個              |           |     |     |
| 埋設標識シート         | 2倍長(W)150                          | 64       | m              |           |     |     |
| 【土工】            | 構内通信線路設備含む                         |          |                |           |     |     |
| 根切り (機械)        | バックホウ 0.13m3<br>排出ガス対策型 油圧式加圧型     | 26       | m3             |           |     |     |
| 埋戻し             | 機 械 バックホウ 0.13m3<br>排出ガス対策型 油圧式加圧型 | 26       | m3             |           |     |     |
| 【はつり】           |                                    |          |                |           |     |     |
| 路面切削            | アスファルト 5cm                         | 4        | m              |           |     |     |
| アスファルト復旧        |                                    | 0.1      | m <sup>2</sup> |           |     |     |
| 路面切削            | コンクリート 15cm                        | 9        | m              |           |     |     |
| コンクリートはつり       | 土間・渡り廊下部                           | 1        | m <sup>2</sup> |           |     |     |



[illegible]

## 電気設備工事 細目別内訳

[illegible]



| 校舎1号棟（改修）                                 |                        | 電灯設備 |    | コンセント分岐（1） |     |     |
|---|------------------------|------|----|------------|-----|-----|
| 名 称                                       | 摘 要                    | 数 量  | 単位 | 単 価        | 金 額 | 備 考 |
| 【換気扇】                                     |                        |      |    |            |     |     |
| 換気扇<br>(FE1)                              | 300 電気式シャッター付<br>図面参照  | 3    | 台  |            |     |     |
| 【配線器具】                                    |                        |      |    |            |     |     |
| コンセント<br>(金属プレート付)                        | 2P15A×1<br>125V        | 3    | 個  |            |     |     |
| コンセント<br>(金属プレート付)                        | 2P15A×2<br>125V        | 12   | 個  |            |     |     |
| 【電線・ケーブル】                                 |                        |      |    |            |     |     |
| EM-EEFケーブル                                | 2.0mm- 2C 管内           | 18   | m  |            |     |     |
| 600Vボリフン絶縁<br>耐燃性ボリフンシース<br>ケーブル平形 EM-EEF | 2.0mm- 2C ビット・天井       | 84   | m  |            |     |     |
| EM-EEFケーブル                                | 2.0mm- 2C FEP内(PF・CD)  | 25   | m  |            |     |     |
| 【電線管類】                                    |                        |      |    |            |     |     |
| 合成樹脂製可とう<br>電線管 (PF単層)                    | 隠べい・埋込配管 22mm          | 25   | m  |            |     |     |
| 合成樹脂製<br>アトレットボックス(カバー付)                  | 中四角 浅型 D44             | 6    | 個  |            |     |     |
| 【メタルモール】                                  |                        |      |    |            |     |     |
| 1種金属線び(MM1)                               | A型(25.4mm)             | 18   | m  |            |     |     |
| 1種金属線び(MM1)<br>附属品                        | A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス | 9    | 個  |            |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

[illegible]



[illegible]

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎1号棟（改修）          |                            | 放送設備 |    | 放送設備（１） |     |     |
|--------------------|----------------------------|------|----|---------|-----|-----|
| 名 称                | 摘 要                        | 数 量  | 単位 | 単 価     | 金 額 | 備 考 |
| 【機器類】              |                            |      |    |         |     |     |
| スピーカ               | SC6Hi-1(3) V0              | 2    | 個  |         |     |     |
| スピーカ               | SC6Hi-1(3) V3              | 1    | 個  |         |     |     |
| スピーカ<br>再取付        | 壁掛形                        | 7    | 個  |         |     |     |
| アッテネータ             | 3W S(金属製)                  | 2    | 個  |         |     |     |
| 【配線器具】             |                            |      |    |         |     |     |
| フラッシュプレート<br>(金属製) | 角型 プランク                    | 4    | 個  |         |     |     |
| 【電線・ケーブル】          |                            |      |    |         |     |     |
| EM-AEケーブル          | 1.2 mm- 2C<br>管内           | 25   | m  |         |     |     |
| EM-AEケーブル          | 1.2 mm- 2C<br>ビット・天井       | 12   | m  |         |     |     |
| EM-AEケーブル          | 1.2 mm- 3C<br>管内           | 2    | m  |         |     |     |
| EM-AEケーブル          | 1.2 mm- 3C<br>ビット・天井       | 135  | m  |         |     |     |
| EM-AEケーブル          | 1.2 mm- 3C<br>FEP内 (PF・CD) | 3    | m  |         |     |     |
| 【電線管類】             |                            |      |    |         |     |     |
| ねじなし電線管<br>(E)     | 隠べい・埋込配管 25mm              | 5    | m  |         |     |     |



| 校舎1号棟（改修）                  |                   | 撤去  |    |     |     |     |
|----------------------------|-------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 名 称                        | 摘 要               | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 【機器類】                      |                   |     |    |     |     |     |
| 照明器具<br>取外し<br>(引渡し)       | LSS9-4-48         | 14  | 個  |     |     |     |
| 照明器具<br>取外し<br>(引渡し)       | LSS13-4-45        | 6   | 個  |     |     |     |
| 照明器具<br>取外し                | LSS9-4-48         | 2   | 個  |     |     |     |
| 照明器具<br>再取付                | LSS9-4-48         | 2   | 個  |     |     |     |
| 換気扇<br>撤去<br>(再使用しない)      | 電気式 300           | 7   | 台  |     |     |     |
| アクリル板<br>取外し               | 壁付                | 2   | 台  |     |     |     |
| スプレー<br>撤去<br>再使用しない       | 壁掛形               | 4   | 個  |     |     |     |
| スプレー<br>取外し                | 壁掛形 両面            | 8   | 個  |     |     |     |
| スプレー<br>取外し                | 壁掛形               | 10  | 個  |     |     |     |
| スポット形感知器<br>撤去<br>(再使用しない) | 差動式 2種 露出         | 4   | 個  |     |     |     |
| スポット形感知器<br>取外し            | 差動式 2種 露出         | 5   | 個  |     |     |     |
| 【電線・ケーブル】                  |                   |     |    |     |     |     |
| 600V絶縁電線<br>撤去             | 1.6mm × 1本 再使用しない | 94  | m  |     |     |     |
| 600V絶縁電線<br>撤去             | 2.0mm × 1本 再使用しない | 672 | m  |     |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎1号棟（改修）                       |                            | 撤去  |    |     |     |     |
|---------------------------------|----------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 名 称                             | 摘 要                        | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 600V絶縁電線<br>撤去                  | 8mm2 × 1本 再使用しない           | 23  | m  |     |     |     |
| 600V絶縁電線<br>撤去                  | 14mm2 × 1本 再使用しない          | 68  | m  |     |     |     |
| HIV<br>撤去                       | 1.2mm × 1本 再使用しない          | 329 | m  |     |     |     |
| 600V絶縁ケーブル<br>撤去                | 2.0mm- 3C 管内<br>再使用しない     | 9   | m  |     |     |     |
| 600V絶縁ケーブル<br>撤去                | 2.0mm- 3C ビット・天井<br>再使用しない | 9   | m  |     |     |     |
| EM-CE(CV)ケーブル<br>撤去<br>再使用しない   | 100mm2-2C FEP内(PF・CD)      | 30  | m  |     |     |     |
| EM-CE(CV)ケーブル<br>撤去<br>(再使用しない) | 14mm2- 3C 管内               | 20  | m  |     |     |     |
| EM-CE(CV)ケーブル<br>撤去<br>(再使用しない) | 38mm2- 3C 管内               | 20  | m  |     |     |     |
| EBTケーブル<br>撤去<br>再使用しない         | 0.5mm-2P 管内                | 118 | m  |     |     |     |
| AEケーブル<br>撤去<br>再使用しない          | 1.2mm-2C 露出                | 54  | m  |     |     |     |
| HPケーブル<br>撤去<br>再使用しない          | 1.2mm-2C 管内                | 2   | m  |     |     |     |
| HPケーブル<br>撤去<br>再使用しない          | 1.2mm-2C ビット・天井            | 12  | m  |     |     |     |
| HPケーブル<br>撤去<br>再使用しない          | 1.2 mm- 5P<br>管内           | 52  | m  |     |     |     |
| HOPケーブル<br>撤去<br>再使用しない         | 1.2 mm- 2C<br>管内           | 38  | m  |     |     |     |
| HOPケーブル<br>撤去<br>再使用しない         | 1.2 mm- 3C<br>管内           | 38  | m  |     |     |     |

| 校舎1号棟（改修）                 |                   | 撤去  |    |     |     |     |
|---------------------------|-------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 名 称                       | 摘 要               | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| HOPケーブル<br>撤去<br>(再使用しない) | 1.2 mm- 5P<br>管内  | 49  | m  |     |     |     |
| 同軸ケーブル<br>撤去<br>(再使用しない)  | 5C-2V 管内          | 52  | m  |     |     |     |
| 同軸ケーブル<br>撤去<br>(再使用しない)  | 5C-2V 管内          | 20  | m  |     |     |     |
| UTPケーブル<br>撤去<br>(再使用しない) | CAT5E 4P 管内       | 10  | m  |     |     |     |
| UTPケーブル<br>撤去<br>(再使用しない) | CAT5E 4P ビット天井    | 61  | m  |     |     |     |
| 【配線器具】                    |                   |     |    |     |     |     |
| タクトスイッチ<br>撤去<br>(再使用しない) | 1P 15A × 1 PL × 1 | 4   | 個  |     |     |     |
| タクトスイッチ<br>撤去<br>(再使用しない) | 1P 15A × 2        | 1   | 個  |     |     |     |
| タクトスイッチ<br>撤去<br>(再使用しない) | 1P 15A × 3        | 3   | 個  |     |     |     |
| コネクタ<br>撤去<br>(再使用しない)    | 2P15A × 1         | 7   | 個  |     |     |     |
| コネクタ<br>撤去<br>(再使用しない)    | 2P15A × 2         | 16  | 個  |     |     |     |
| コネクタ<br>取外し               | 2P15A × 2         | 2   | 個  |     |     |     |
| パネルプレート<br>撤去<br>(再使用しない) |                   | 6   | 個  |     |     |     |
| パネルプレート<br>取外し            |                   | 3   | 個  |     |     |     |
| LANケーブル<br>撤去<br>(再使用しない) |                   | 2   | 個  |     |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎1号棟（改修）                     |                 | 撤去  |    |     |     |     |
|-------------------------------|-----------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 名 称                           | 摘 要             | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| アッテネーター<br>撤去<br>(再使用しない)     | 3W              | 3   | 個  |     |     |     |
| 直列エント<br>撤去<br>(再使用しない)       | 中間              | 8   | 個  |     |     |     |
| プレート<br>撤去<br>(再使用しない)        | 加へ              | 49  | 個  |     |     |     |
| プレート<br>取外し                   | 加へ              | 6   | 個  |     |     |     |
| 【電線管類】                        |                 |     |    |     |     |     |
| 薄鋼電線管<br>撤去                   | (C19) 再使用しない    | 318 | m  |     |     |     |
| 薄鋼電線管<br>撤去                   | (C25) 再使用しない    | 184 | m  |     |     |     |
| 金属製可とう電線管<br>撤去<br>(再使用しない)   | 24mm ビニル被覆有・防水  | 2   | m  |     |     |     |
| 【電線管付属品】                      |                 |     |    |     |     |     |
| プレート<br>撤去<br>(再使用しない)        | 150 × 150 × 150 | 6   | 個  |     |     |     |
| 露出スイッチボックス<br>撤去<br>(再使用しない)  |                 | 2   | 個  |     |     |     |
| 露出スイッチボックス<br>取外し             |                 | 1   | 個  |     |     |     |
| 位置ボックス<br>撤去                  | 再使用しない          | 29  | 個  |     |     |     |
| 【ケーブル】                        |                 |     |    |     |     |     |
| 1種金属線び(MM1)<br>撤去<br>(再使用しない) | A型(25.4mm)      | 12  | m  |     |     |     |





## 電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

| 校舎1号棟（改修）                |                               | 仮設  |                | 構内配電設備（2） |     |     |
|--------------------------|-------------------------------|-----|----------------|-----------|-----|-----|
| 名 称                      | 摘 要                           | 数 量 | 単位             | 単 価       | 金 額 | 備 考 |
| 【電線管類】                   |                               |     |                |           |     |     |
| 厚鋼電線管<br>（溶融亜鉛メッキ<br>仕上） | (42) 露出(塗装無)                  | 1   | m              |           |     |     |
| 厚鋼電線管<br>（溶融亜鉛メッキ<br>仕上） | (54) 露出(塗装無)                  | 22  | m              |           |     |     |
| ねじなし電線管<br>(E)           | 露出配管(塗装有) 51mm                | 1   | m              |           |     |     |
| 波付硬質合成<br>樹脂管(FEP)       | (40)                          | 9   | m              |           |     |     |
| 波付硬質合成<br>樹脂管(FEP)       | (50)                          | 9   | m              |           |     |     |
| 波付硬質合成<br>樹脂管(FEP)       | (80)                          | 70  | m              |           |     |     |
| 配管用炭素鋼鋼管<br>(SGP・白ねじ無し)  | 65A                           | 6   | m              |           |     |     |
| 【電線管付属品】                 |                               |     |                |           |     |     |
| ﾌﾟﾚｯｸｽ<br>(金属製)          | 300× 300× 300<br>屋外防水用( SUS製) | 4   | 個              |           |     |     |
| ﾌﾟﾚｯｸｽ<br>(金属製)          | 400× 400× 300<br>屋外防水用( SUS製) | 2   | 個              |           |     |     |
| ﾌﾟﾚｯｸｽ<br>(金属製)          | 200× 200× 200<br>屋内用( 鋼製)     | 1   | 個              |           |     |     |
| ﾌﾟﾚｯｸｽ<br>(金属製)          | 300× 300× 300<br>屋内用( 鋼製)     | 2   | 個              |           |     |     |
| 【はつり】                    |                               |     |                |           |     |     |
| 手はつり<br>(面はつり)           | 無筋ｺﾝｸﾘｰﾄ 30mm程度               | 0.1 | m <sup>2</sup> |           |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

## 電気設備工事 細目別内訳

[illegible]

| 校舎1号棟（改修）           |                            | 仮設  |     | 構内通信線路設備（1） |     |     |
|---------------------|----------------------------|-----|-----|-------------|-----|-----|
| 名 称                 | 摘 要                        | 数 量 | 単 位 | 単 価         | 金 額 | 備 考 |
| 【電線・ケーブル】           |                            |     |     |             |     |     |
| EM-EBTケーブル          | 0.5mm- 2P<br>管内            | 6   | m   |             |     |     |
| EM-EBTケーブル          | 0.5mm- 2P<br>ビッド・天井        | 20  | m   |             |     |     |
| EM-EBTケーブル          | 0.5mm- 2P<br>FEP内 (PF・CD)  | 20  | m   |             |     |     |
| EM-HPケーブル           | 1.2 mm- 2C<br>管内           | 6   | m   |             |     |     |
| EM-HPケーブル           | 1.2 mm- 2C<br>ビッド・天井       | 22  | m   |             |     |     |
| EM-HPケーブル           | 1.2 mm- 2C<br>FEP内 (PF・CD) | 20  | m   |             |     |     |
| EM-HPケーブル           | 1.2 mm- 5P<br>管内           | 6   | m   |             |     |     |
| EM-HPケーブル           | 1.2 mm- 5P<br>ビッド・天井       | 22  | m   |             |     |     |
| EM-HPケーブル           | 1.2 mm- 5P<br>FEP内 (PF・CD) | 20  | m   |             |     |     |
| 【電線管類】              |                            |     |     |             |     |     |
| 波付硬質合成樹脂管 (FEP)     | (30)                       | 98  | m   |             |     |     |
| 配管用炭素鋼管 (SGP・白ねじ無し) | 50A                        | 15  | m   |             |     |     |
| 【電線管付属品】            |                            |     |     |             |     |     |
| ケーブルボックス (金属製)      | 500× 500× 400<br>屋内用 (鋼製)  | 1   | 個   |             |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎1号棟（改修）        |                               | 仮設  |     | 構内通信線路設備（1） |     |     |
|------------------|-------------------------------|-----|-----|-------------|-----|-----|
| 名 称              | 摘 要                           | 数 量 | 単 位 | 単 価         | 金 額 | 備 考 |
| ケーブルボックス (金属製)   | 500× 500× 400<br>屋外防水用 (SUS製) | 1   | 個   |             |     |     |
| 【ケーブル】           |                               |     |     |             |     |     |
| 1種金属線び (MM1)     | C型 (60.0mm)                   | 3   | m   |             |     |     |
| 1種金属線び (MM1) 附属品 | C型 (60.0mm) コーナボックス           | 2   | 個   |             |     |     |
| 【ハンドホル】          |                               |     |     |             |     |     |
| プロクマホル           | 機械堀 900*900 900 重荷重           | 1   | 基   |             |     |     |
| ケーブルハンガー・ポスト     | 600 75*75*9                   | 4   | 個   |             |     |     |
| ケーブルハンガー         | 210*6 t                       | 4   | 個   |             |     |     |
| 支持碍子             | 50                            | 4   | 個   |             |     |     |
| 嵩上げ調整リング (材料費)   | 600 H=100                     | 1   | 個   |             |     | 見積  |
| 【地中線路材】          |                               |     |     |             |     |     |
| 地中埋設標            | コンクリート製                       | 2   | 個   |             |     |     |
| 【はつり】            |                               |     |     |             |     |     |
| 路面切削             | アスファルト 5cm                    | 44  | m   |             |     |     |
| アスファルト舗装取り壊し     |                               | 1   | m3  |             |     |     |

| 校舎1号棟（改修） |             | 仮設  |                | 構内通信線路設備（１） |     |     |
|-----------|-------------|-----|----------------|-------------|-----|-----|
| 名 称       | 摘 要         | 数 量 | 単 位            | 単 価         | 金 額 | 備 考 |
| アスファルト復旧  |             | 1   | m <sup>2</sup> |             |     |     |
| 路面切削      | コンクリート 10cm | 2   | m              |             |     |     |
| コンクリートはつり | 犬走り部        | 0.1 | m <sup>2</sup> |             |     |     |
| コンクリート復旧  | 犬走り部        | 0.1 | m <sup>2</sup> |             |     |     |
| 計         |             |     |                |             |     |     |
|           |             |     |                |             |     |     |
|           |             |     |                |             |     |     |
|           |             |     |                |             |     |     |
|           |             |     |                |             |     |     |
|           |             |     |                |             |     |     |
|           |             |     |                |             |     |     |
|           |             |     |                |             |     |     |
|           |             |     |                |             |     |     |
|           |             |     |                |             |     |     |
|           |             |     |                |             |     |     |
|           |             |     |                |             |     |     |
|           |             |     |                |             |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎1号棟（改修）          |                        | 仮設  |     | 電話設備（１） |     |     |
|--------------------|------------------------|-----|-----|---------|-----|-----|
| 名 称                | 摘 要                    | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 備 考 |
| 【機器類】              |                        |     |     |         |     |     |
| パネルプレート<br>取外し     |                        | 1   | 個   |         |     |     |
| パネルプレート<br>再取付     |                        | 1   | 個   |         |     |     |
| 【電線・ケーブル】          |                        |     |     |         |     |     |
| EM-EBTケーブル         | 0.5mm- 2P<br>管内        | 8   | m   |         |     |     |
| EM-EBTケーブル         | 0.5mm- 2P<br>ビッド・天井    | 18  | m   |         |     |     |
| 【メタル】              |                        |     |     |         |     |     |
| 1種金属線び(MM1)        | A型(25.4mm)             | 6   | m   |         |     |     |
| 1種金属線び(MM1)<br>附属品 | A型(25.4mm) コーナーボックス    | 2   | 個   |         |     |     |
| 1種金属線び(MM1)<br>附属品 | A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス | 2   | 個   |         |     |     |
| 計                  |                        |     |     |         |     |     |
|                    |                        |     |     |         |     |     |
|                    |                        |     |     |         |     |     |
|                    |                        |     |     |         |     |     |
|                    |                        |     |     |         |     |     |

| 校舎1号棟（改修）          |                      | 仮設  |     | 放送設備（１） |     |     |
|--------------------|----------------------|-----|-----|---------|-----|-----|
| 名 称                | 摘 要                  | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 備 考 |
| 【機器類】              |                      |     |     |         |     |     |
| スピーカー<br>取外し       | 壁掛形                  | 8   | 個   |         |     |     |
| スピーカー<br>再取付       | 壁掛形                  | 8   | 個   |         |     |     |
| スピーカー<br>取外し       | 壁掛形 両面               | 8   | 個   |         |     |     |
| スピーカー<br>再取付       | 壁掛形 両面               | 8   | 個   |         |     |     |
| 【電線・ケーブル】          |                      |     |     |         |     |     |
| EM-AEケーブル          | 1.2 mm- 2C<br>管内     | 2   | m   |         |     |     |
| EM-AEケーブル          | 1.2 mm- 2C<br>ビット・天井 | 54  | m   |         |     |     |
| EM-AEケーブル          | 1.2 mm- 3C<br>管内     | 2   | m   |         |     |     |
| EM-AEケーブル          | 1.2 mm- 3C<br>ビット・天井 | 105 | m   |         |     |     |
| 【材料類】              |                      |     |     |         |     |     |
| 1種金属線び(MM1)        | A型(25.4mm)           | 5   | m   |         |     |     |
| 1種金属線び(MM1)<br>附属品 | A型(25.4mm) コーナーボックス  | 16  | 個   |         |     |     |
| 計                  |                      |     |     |         |     |     |
|                    |                      |     |     |         |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎1号棟（改修）          |                        | 仮設  |     | 自動火災報知・自動閉鎖設備（２） |     |     |
|--------------------|------------------------|-----|-----|------------------|-----|-----|
| 名 称                | 摘 要                    | 数 量 | 単 位 | 単 価              | 金 額 | 備 考 |
| 【機器類】              |                        |     |     |                  |     |     |
| スポット形感知器<br>取外し    | 定温式 1種 露出              | 1   | 個   |                  |     |     |
| スポット形感知器<br>再取付    | 定温式 1種 露出              | 1   | 個   |                  |     |     |
| スポット形感知器<br>取外し    | 差動式 2種 露出              | 4   | 個   |                  |     |     |
| スポット形感知器<br>再取付    | 差動式 2種 露出              | 4   | 個   |                  |     |     |
| 【電線・ケーブル】          |                        |     |     |                  |     |     |
| EM-AEケーブル          | 1.2 mm- 2C<br>管内       | 9   | m   |                  |     |     |
| EM-AEケーブル          | 1.2 mm- 4C<br>管内       | 5   | m   |                  |     |     |
| EM-AEケーブル          | 1.2 mm- 4C<br>ビット・天井   | 56  | m   |                  |     |     |
| 【電線管類】             |                        |     |     |                  |     |     |
| ねじなし電線管<br>(E)     | 隠ぺい・埋込配管 25mm          | 2   | m   |                  |     |     |
| 【材料類】              |                        |     |     |                  |     |     |
| 1種金属線び(MM1)        | A型(25.4mm)             | 11  | m   |                  |     |     |
| 1種金属線び(MM1)<br>附属品 | A型(25.4mm) ジャンクションボックス | 4   | 個   |                  |     |     |
| 1種金属線び(MM1)<br>附属品 | A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス | 1   | 個   |                  |     |     |

[illegible]

## 電気設備工事 細目別内訳

| 校舎1号棟（改修）                         |                       | 仮設撤去 |    |     |     |     |
|-----------------------------------|-----------------------|------|----|-----|-----|-----|
| 名 称                               | 摘 要                   | 数 量  | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 【機器類】                             |                       |      |    |     |     |     |
| ｽﾍﾞｰｶ<br>取外し                      | 壁掛形                   | 6    | 個  |     |     |     |
| ｽﾍﾞｰｶ<br>再取付                      | 壁掛形                   | 6    | 個  |     |     |     |
| ｽﾎｯﾄ形感知器<br>取外し                   | 差動式 2種 露出             | 3    | 個  |     |     |     |
| ｽﾎｯﾄ形感知器<br>再取付                   | 差動式 2種 露出             | 3    | 個  |     |     |     |
| 【電線・ケーブル】                         |                       |      |    |     |     |     |
| EM-CE(CV)ケーブル<br>撤去<br>再使用しない     | 100mm2-2C FEP内(PF・CD) | 33   | m  |     |     |     |
| EM-CET(CVT)ケーブル<br>撤去<br>(再使用しない) | 14mm2 ﾋﾞｯﾄ・天井         | 60   | m  |     |     |     |
| EM-CET(CVT)ケーブル<br>撤去<br>(再使用しない) | 38mm2 ﾋﾞｯﾄ・天井         | 40   | m  |     |     |     |
| AEケーブル<br>撤去<br>再使用しない            | 1.2mm-2C 管内           | 5    | m  |     |     |     |
| AEケーブル<br>撤去<br>再使用しない            | 1.2mm-2C ﾋﾞｯﾄ・天井      | 46   | m  |     |     |     |
| AEケーブル<br>撤去<br>再使用しない            | 1.2mm-3C 管内           | 2    | m  |     |     |     |
| AEケーブル<br>撤去<br>再使用しない            | 1.2mm-3C ﾋﾞｯﾄ・天井      | 198  | m  |     |     |     |
| HPケーブル<br>撤去<br>再使用しない            | 1.2mm-2C ﾋﾞｯﾄ・天井      | 100  | m  |     |     |     |
| HPケーブル<br>撤去<br>再使用しない            | 1.2 mm- 5P<br>ﾋﾞｯﾄ・天井 | 100  | m  |     |     |     |



[illegible]

[illegible]

| EV棟（新営）  |                  |     |    |     |     |
|----------|------------------|-----|----|-----|-----|
| 科 目 名 称  | 中 科 目 名 称        | 数 量 | 単位 | 金 額 | 備 考 |
| 構内配電線路設備 | 構内配電設備（１）        | 1   | 式  |     |     |
| 計        |                  |     |    |     |     |
| 幹線動力設備   | 幹線動力設備（１）        | 1   | 式  |     |     |
| 計        |                  |     |    |     |     |
| 電灯設備     | 電灯分岐（１）          | 1   | 式  |     |     |
| 電灯設備     | コンセント分岐（１）       | 1   | 式  |     |     |
| 計        |                  |     |    |     |     |
| 放送設備     | 放送設備（１）          | 1   | 式  |     |     |
| 計        |                  |     |    |     |     |
| 誘導支援設備   | 誘導支援設備（１）        | 1   | 式  |     |     |
| 計        |                  |     |    |     |     |
| 自動火災報知設備 | 自動火災報知・自動閉鎖設備（１） | 1   | 式  |     |     |
| 計        |                  |     |    |     |     |
|          |                  |     |    |     |     |
|          |                  |     |    |     |     |

| EV棟（新営）                           |                    | 構内配電線路設備 |    | 構内配電設備（１） |     |     |
|-----------------------------------|--------------------|----------|----|-----------|-----|-----|
| 名 称                               | 摘 要                | 数 量      | 単位 | 単 価       | 金 額 | 備 考 |
| 【盤類】                              |                    |          |    |           |     |     |
| 屋外キュービクル改修                        | 図面参照               | 1        | 面  |           |     | 見積  |
| 【電線・ケーブル】                         |                    |          |    |           |     |     |
| 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE) (FEP管内) | 5.5mm2             | 32       | m  |           |     |     |
| EM-CETケーブル                        | 14mm2 管内           | 78       | m  |           |     |     |
| EM-CETケーブル                        | 14mm2 ラック          | 6        | m  |           |     |     |
| EM-CETケーブル                        | 14mm2 FEP内 (PF・CD) | 21       | m  |           |     |     |
| 【ケーブル付属品】                         |                    |          |    |           |     |     |
| ケーブル行先表示札                         |                    | 6        | 個  |           |     |     |
| 【電線管類】                            |                    |          |    |           |     |     |
| 波付硬質合成樹脂管 (FEP)                   | (50)               | 22       | m  |           |     |     |
| 配管用炭素鋼鋼管 (SGP・白ねじ無し)              | 65A                | 1        | m  |           |     |     |
| 【ケーブルラック】                         |                    |          |    |           |     |     |
| ケーブルラックZ35形                       | 600B 1段目           | 6        | m  |           |     |     |
| ケーブルラックZ35形                       | B形用バレータ -          | 6        | m  |           |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

[illegible]



| EV棟（新営）                     |                        | 電灯設備 |     | 電灯分岐（１） |     |                   |
|-----------------------------|------------------------|------|-----|---------|-----|-------------------|
| 名 称                         | 摘 要                    | 数 量  | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 備 考               |
| 【照明器具】                      |                        |      |     |         |     |                   |
| 照明器具C                       | LSS9-2-30<br>図面参照      | 16   | 個   |         |     |                   |
| 照明器具D                       | LBF3MP/RP-2-13<br>図面参照 | 8    | 個   |         |     |                   |
| 照明器具E                       | LRS1-17<br>図面参照        | 8    | 個   |         |     |                   |
| 照明器具G                       | K1-LRS11-1<br>図面参照     | 4    | 個   |         |     |                   |
| 【配線器具】                      |                        |      |     |         |     |                   |
| タンブラスイッチ<br>(防雨プレート、ネム付)    | 4W 15A × 1             | 3    | 個   |         |     | 物価07P603 積資07P718 |
| 人感センサー                      | 光センサー付 天井形<br>親機 広角検知  | 4    | 個   |         |     | 物価07P604 積資07P719 |
| 人感センサー                      | 光センサー付 天井形<br>- 換気扇連動用 | 4    | 個   |         |     |                   |
| 人感センサー                      | 光センサー付 軒下取付形<br>親機 -   | 4    | 個   |         |     |                   |
| 人感センサー                      | 光センサー付 天井形<br>子機 広角検知  | 8    | 個   |         |     |                   |
| 【電線・ケーブル】                   |                        |      |     |         |     |                   |
| EM-EEFケーブル                  | 1.6mm- 2C 管内           | 53   | m   |         |     |                   |
| EM-EEFケーブル                  | 1.6mm- 2C FEP内 (PF・CD) | 6    | m   |         |     |                   |
| 600V耐火・難燃性<br>ケーブル平形 EM-EEF | 1.6mm- 3C ビット・天井       | 93   | m   |         |     |                   |

## 電気設備工事 細目別内訳

| EV棟（新営）                      |                                 | 電灯設備 |     | 電灯分岐（１） |     |     |
|------------------------------|---------------------------------|------|-----|---------|-----|-----|
| 名 称                          | 摘 要                             | 数 量  | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 備 考 |
| EM-EEFケーブル                   | 1.6mm- 3C FEP内 (PF・CD)          | 8    | m   |         |     |     |
| 600V耐火・難燃性<br>ケーブル平形 EM-EEF  | 2.0mm- 3C ビット・天井                | 42   | m   |         |     |     |
| EM-EEFケーブル                   | 2.0mm- 3C 管内                    | 50   | m   |         |     |     |
| EM-EEFケーブル                   | 2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)          | 17   | m   |         |     |     |
| 【電線管類】                       |                                 |      |     |         |     |     |
| 厚鋼電線管<br>(溶融亜鉛メッキ<br>仕上)     | (22) 露出(塗装無)                    | 26   | m   |         |     |     |
| 金属製<br>可とう電線管(F)<br>(ビニル被覆有) | (24) 1ヶ所用等                      | 11   | m   |         |     |     |
| 合成樹脂製可とう<br>電線管 (PF単層)       | 隠ぺい・埋込配管 22mm                   | 29   | m   |         |     |     |
| 【電線管付属品】                     |                                 |      |     |         |     |     |
| プレート<br>(金属製)                | 150 × 150 × 150<br>屋外防水用 (SUS製) | 20   | 個   |         |     |     |
| 金属製<br>露出スイッチ                | 25(22) 1個用1方出                   | 3    | 個   |         |     |     |
| 合成樹脂製<br>アウトレットボックス(カバー付)    | 中四角 浅型 D44                      | 4    | 個   |         |     |     |
| 計                            |                                 |      |     |         |     |     |
|                              |                                 |      |     |         |     |     |
|                              |                                 |      |     |         |     |     |



| EV棟（新営）        |                            | 誘導支援設備 |     | 誘導支援設備（１） |     |     |
|----------------|----------------------------|--------|-----|-----------|-----|-----|
| 名 称            | 摘 要                        | 数 量    | 単 位 | 単 価       | 金 額 | 備 考 |
| 【機器類】          |                            |        |     |           |     |     |
| 呼出表示器          | 露出型 5窓                     | 1      | 個   |           |     | 見積  |
| トリ呼出押釦         | 呼出ボタ 点字 引きひも付き             | 8      | 個   |           |     |     |
| トリ呼出押釦         | 復旧ボタ                       | 4      | 個   |           |     |     |
| ブザー付<br>呼出表示灯  |                            | 4      | 個   |           |     | 見積  |
| 【電線・ケーブル】      |                            |        |     |           |     |     |
| EM-AEケーブル      | 1.2 mm- 2C<br>管内           | 41     | m   |           |     |     |
| EM-AEケーブル      | 1.2 mm- 2C<br>ビッド・天井       | 156    | m   |           |     |     |
| EM-AEケーブル      | 1.2 mm- 2C<br>FEP内 (PF・CD) | 22     | m   |           |     |     |
| EM-FCPEEケーブル   | 0.9 mm- 1P<br>管内           | 15     | m   |           |     |     |
| EM-FCPEEケーブル   | 0.9 mm- 1P<br>ビッド・天井       | 47     | m   |           |     |     |
| EM-FCPEEケーブル   | 0.9 mm- 5P<br>管内           | 18     | m   |           |     |     |
| EM-FCPEEケーブル   | 0.9 mm- 5P<br>ビッド・天井       | 47     | m   |           |     |     |
| 【電線管類】         |                            |        |     |           |     |     |
| ねじなし電線管<br>(E) | 隠べい・埋込配管 25mm              | 3      | m   |           |     |     |

## 電気設備工事 細目別内訳

| EV棟（新営）                        |                           | 誘導支援設備 |     | 誘導支援設備（１） |     |     |
|--------------------------------|---------------------------|--------|-----|-----------|-----|-----|
| 名 称                            | 摘 要                       | 数 量    | 単 位 | 単 価       | 金 額 | 備 考 |
| ねじなし電線管<br>(E)                 | 隠べい・埋込配管 31mm             | 4      | m   |           |     |     |
| 合成樹脂製可とう<br>電線管 (PF単層)         | 隠べい・埋込配管 16mm             | 22     | m   |           |     |     |
| 【電線管付属品】                       |                           |        |     |           |     |     |
| ボルトナット<br>(金属製)                | 300× 300× 300<br>屋内用 (銅製) | 1      | 個   |           |     |     |
| 【材料】                           |                           |        |     |           |     |     |
| 1種金属線び(MM1)                    | A型 (25.4mm)               | 2      | m   |           |     |     |
| 1種金属線び(MM1)                    | B型 (40.4mm)               | 5      | m   |           |     |     |
| 【はつり】                          |                           |        |     |           |     |     |
| 機械はつり(ダクト<br>フックによる<br>配管用貫通口) | 100～150mm 32mm            | 4      | か所  |           |     |     |
| 機械はつり(ダクト<br>フックによる<br>配管用貫通口) | 100～150mm 38mm            | 3      | か所  |           |     |     |
| 【防火区画処理】                       |                           |        |     |           |     |     |
| 金属短管貫通処理<br>(壁・床共用)            | (25)                      | 3      | か所  |           |     |     |
| 金属短管貫通処理<br>(壁・床共用)            | (31)                      | 1      | か所  |           |     |     |
| 計                              |                           |        |     |           |     |     |
|                                |                           |        |     |           |     |     |





[illegible]

# 【参考資料】見積単価一覧表

別紙

工事名：坂元中学校校舎2号棟長寿命化改良ほか電気設備工事

No. 1 / 4

## 注 意 事 項

見積用閲覧書(参考)及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

| 工 種             | 分 類    | 名 称              | 規 格                                | 単位 | 見積単価      |
|-----------------|--------|------------------|------------------------------------|----|-----------|
| 校舎2号棟長寿命化改良（改修） |        |                  |                                    |    |           |
|                 | 幹線動力設備 |                  |                                    |    |           |
|                 |        | 幹線動力設備（１）        |                                    |    |           |
|                 | 材料のみ   | 電灯動力端子盤<br>1CLMT | 図面参照                               | 面  | 1,470,000 |
|                 | 材料のみ   | 電灯動力端子盤<br>2CLT  | 図面参照                               | 面  | 904,000   |
|                 | 材料のみ   | 電灯動力端子盤<br>3CLT  | 図面参照                               | 面  | 1,070,000 |
|                 | 材料のみ   | 電灯動力端子盤<br>4CLT  | 図面参照                               | 面  | 717,000   |
|                 | 材料のみ   | プルボックス<br>（金属製）  | 300× 200× 150<br>屋内用（鋼製）<br>セパレータ付 | 個  | 22,400    |
|                 | 電灯設備   |                  |                                    |    |           |
|                 |        | 電灯分岐（１）          |                                    |    |           |
|                 | 材料のみ   | 照明器具F            | LEDフック 壁直付                         | 個  | 3,670     |
|                 |        | コンセント分岐（１）       |                                    |    |           |
|                 | 材料のみ   | プルボックス<br>（金属製）  | 300× 200× 150<br>屋内用（鋼製）<br>セパレータ付 | 個  | 22,400    |
|                 | 情報設備   |                  |                                    |    |           |
|                 |        | 情報設備（１）          |                                    |    |           |
|                 | 材料のみ   | LANコネクタ<br>（材料費） | CAT6A                              | 個  | 120       |
|                 | 放送設備   |                  |                                    |    |           |
|                 |        | 放送設備（１）          |                                    |    |           |
|                 | 材工共    | 複合防災盤改修          | 図面参照                               | 面  | 240,000   |
|                 | 材料のみ   | デスク型放送アンプ        | 図面参照                               | 台  | 1,400,000 |
|                 | 仮設     |                  |                                    |    |           |
|                 |        | 幹線設備（２）          |                                    |    |           |

# 【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.2 / 4

## 注 意 事 項

見積用閲覧書(参考)及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

| 工 種 | 分 類              | 名 称                   | 規 格                       | 単位 | 見積単価    |
|-----|------------------|-----------------------|---------------------------|----|---------|
|     | 材工共              | 盤改修<br>コンピュータ室分電盤     | 図面参照                      | 面  | 162,000 |
|     |                  | 電灯設備（2）               |                           |    |         |
|     | 材料のみ             | 仮設ホーム分電盤1             | 図面参照                      | 個  | 12,500  |
|     | 材料のみ             | 仮設ホーム分電盤2             | 図面参照                      | 個  | 16,400  |
|     | 材工共              | 盤改修<br>2DL            | 図面参照                      | 面  | 196,000 |
|     | 材工共              | 盤改修<br>3DL            | 図面参照                      | 面  | 168,000 |
|     | 材料のみ             | ビニルモール用<br>露出スイッチボックス | 1個用                       | 個  | 280     |
|     | 材料のみ             | ビニルモール用<br>分岐ボックス     |                           | 個  | 210     |
|     |                  | 構内通信線路設備（2）           |                           |    |         |
|     | 材料のみ             | EM-UTPケーブル<br>(屋外用)   | CAT6A 4P 管内               | m  | 1,080   |
|     | 材料のみ             | EM-UTPケーブル<br>(屋外用)   | CAT6A 4P ビット・天井           | m  | 1,080   |
|     | 材料のみ             | EM-UTPケーブル<br>(屋外用)   | CAT6A 4P FEP内 (PF・CD)     | m  | 1,080   |
|     | アスベスト除去 ※校舎1号棟含む |                       |                           |    |         |
|     | 材工共              | 成形板等穿孔                | 湿潤化 石綿含有建材                | 式  | 41,760  |
|     | 材工共              | アスベスト安全衛生等            | 真空掃除機、半面形防塵マスク、<br>その他消耗品 | 式  | 22,900  |
|     | 材工共              | 石綿含有仕上塗材<br>除去        | 集塵装置付電動工具 石綿含有建材          | 式  | 50,400  |
|     | 材工共              | アスベスト安全衛生等            | 真空掃除機、半面形防塵マスク、<br>その他消耗品 | 式  | 246,670 |
|     | 手間代のみ            | 石綿作業主任者               |                           | 人  | 24,300  |
|     | 発生材処理 ※校舎1号棟含む   |                       |                           |    |         |
|     | 手間代のみ            | 発生土処分費                | 土砂<br><br>(株)北建           | m3 | 2,400   |
|     | 手間代のみ            | 廃棄物処分費                | 参考: (株)創友環境開発             | m3 | 7,000   |

# 【参考資料】見積単価一覧表

別紙

No.3 / 4

## 注 意 事 項

見積用閲覧書(参考)及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

| 工 種        | 分 類    | 名 称               | 規 格                           | 単位 | 見積単価    |
|------------|--------|-------------------|-------------------------------|----|---------|
|            | 手間代のみ  | 廃棄物処分費            | 石綿含有仕上塗材<br>参考:(株)フタマタ開発 (川上) | m3 | 150,000 |
|            | 手間代のみ  | 管球処分費             | FL20W<br>参考:(資)カワサキ産業         | 本  | 70      |
|            | 手間代のみ  | 管球処分費             | FL40W<br>参考:(資)カワサキ産業         | 本  | 100     |
|            | 手間代のみ  | 管球処分費             | FCL40W<br>参考:(資)カワサキ産業        | 本  | 150     |
| 校舎1号棟 (改修) |        |                   |                               |    |         |
|            | 仮設     |                   |                               |    |         |
|            |        | 構内配電設備 (1)        |                               |    |         |
|            | 材料のみ   | 嵩上げ調整リング<br>(材料費) | 600φ H=100                    | 個  | 11,000  |
|            |        | 構内通信線路設備 (1)      |                               |    |         |
|            | 材料のみ   | 嵩上げ調整リング<br>(材料費) | 600φ H=100                    | 個  | 11,000  |
| EV棟 (新営)   |        |                   |                               |    |         |
|            |        | 構内配電線路設備          |                               |    |         |
|            |        | 構内配電設備 (1)        |                               |    |         |
|            | 材工共    | 屋外キュービクル改修        | 図面参照                          | 面  | 246,000 |
|            | 幹線動力設備 |                   |                               |    |         |
|            |        | 幹線動力設備 (1)        |                               |    |         |
|            | 材料のみ   | 電灯分電盤<br>L-T0     | 図面参照                          | 面  | 414,000 |
|            | 材工共    | 盤改修<br>1AL        | 図面参照                          | 面  | 168,000 |
|            | 誘導支援設備 |                   |                               |    |         |
|            |        | 誘導支援設備 (1)        |                               |    |         |
|            | 材料のみ   | 呼出表示器             | 露出型 5窓                        | 個  | 104,000 |

## 別紙

## 注意事項

[illegible]