

工事名称 県営住宅河北団地第二期住戸改善工事(55棟・63棟)
(電気設備)
工事場所 倉吉市福庭町一丁目

| 名 称 | 数 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------------|-----|-----|------------|-----------|
| 直接工事費 | | | | |
| 電気設備工事 | 1 | 式 | 49,491,648 | |
| 計 | | | 49,491,648 | |
| 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 | | | 25,668,352 | |
| 工事価格 | 1 | 式 | 75,160,000 | |
| 消費税等相当額 | 1 | 式 | 7,516,000 | 消費税率 10 % |
| 工事費 | 1 | 式 | 82,676,000 | |
| 【法定福利費概算額：4,133,800円】 | | | | |
| 調査基準価格 | 1 | 式 | 0 | |
| 調査基準価格の100/110 | 1 | 式 | 0 | |

| 住戸 | | | | | |
|-------------------|---------|----|----|------------|----|
| 科目名称 | 中科目名称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| 電灯設備 (共用部) | 電灯幹線 | 1 | 式 | 8,873,191 | |
| 電灯設備 (共用部) | 電灯分岐 | 1 | 式 | 3,602,442 | |
| 電灯設備 (共用部) | コンセント分岐 | 1 | 式 | 159,830 | |
| 計 | | | | 12,635,463 | |
| 動力設備 (共用部) | 動力分岐 | 1 | 式 | 164,428 | |
| 計 | | | | 164,428 | |
| 構内情報通信網設備 (共用部) | | 1 | 式 | 320,850 | |
| 計 | | | | 320,850 | |
| 構内交換設備 (共用部) | | 1 | 式 | 2,484,973 | |
| 計 | | | | 2,484,973 | |
| テレビ共同受信設備 (共用部) | | 1 | 式 | 2,512,093 | |
| 計 | | | | 2,512,093 | |
| 火災報知設備 (共用部) | | 1 | 式 | 1,064,850 | |
| 計 | | | | 1,064,850 | |
| 2DK (55棟 Aタイプ) 4戸 | 電灯分岐 | 1 | 式 | 1,216,080 | |

電気設備工事 中科目別内訳

| 住戸 | | | | | |
|--------------------|-------------|----|----|-----------|----|
| 科目名称 | 中科目名称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| 2DK (55棟 Aタイプ) 4戸 | コンセント分岐 | 1 | 式 | 912,840 | |
| 2DK (55棟 Aタイプ) 4戸 | 構内情報通信網設備 | 1 | 式 | 31,240 | |
| 2DK (55棟 Aタイプ) 4戸 | 構内交換設備 | 1 | 式 | 202,000 | |
| 2DK (55棟 Aタイプ) 4戸 | テレビ共同受信設備 | 1 | 式 | 103,600 | |
| 2DK (55棟 Aタイプ) 4戸 | 誘導支援・火災報知設備 | 1 | 式 | 875,200 | |
| 計 | | | | 3,340,960 | |
| 2DK (55棟 Bタイプ) 4戸 | 電灯分岐 | 1 | 式 | 1,169,360 | |
| 2DK (55棟 Bタイプ) 4戸 | コンセント分岐 | 1 | 式 | 896,360 | |
| 2DK (55棟 Bタイプ) 4戸 | 構内情報通信網設備 | 1 | 式 | 31,240 | |
| 2DK (55棟 Bタイプ) 4戸 | 構内交換設備 | 1 | 式 | 202,000 | |
| 2DK (55棟 Bタイプ) 4戸 | テレビ共同受信設備 | 1 | 式 | 103,600 | |
| 2DK (55棟 Bタイプ) 4戸 | 誘導支援・火災報知設備 | 1 | 式 | 828,080 | |
| 計 | | | | 3,230,640 | |
| 3DK (55棟 Cタイプ) 16戸 | 電灯分岐 | 1 | 式 | 4,908,640 | |
| 3DK (55棟 Cタイプ) 16戸 | コンセント分岐 | 1 | 式 | 3,956,640 | |

| 住戸 | | | | | |
|------------------------|-------------|----|----|------------|----|
| 科目名称 | 中科目名称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| 3DK (55棟 Cタイプ) 16戸 | 構内情報通信網設備 | 1 | 式 | 136,320 | |
| 3DK (55棟 Cタイプ) 16戸 | 構内交換設備 | 1 | 式 | 753,600 | |
| 3DK (55棟 Cタイプ) 16戸 | テレビ共同受信設備 | 1 | 式 | 564,320 | |
| 3DK (55棟 Cタイプ) 16戸 | 誘導支援・火災報知設備 | 1 | 式 | 3,794,880 | |
| 計 | | | | 14,114,400 | |
| 2DK (63棟) 1戸 (1階東側) | 電灯分岐 | 1 | 式 | 302,580 | |
| 2DK (63棟) 1戸 (1階東側) | コンセント分岐 | 1 | 式 | 241,520 | |
| 2DK (63棟) 1戸 (1階東側) | 構内情報通信網設備 | 1 | 式 | 8,520 | |
| 2DK (63棟) 1戸 (1階東側) | 構内交換設備 | 1 | 式 | 50,500 | |
| 2DK (63棟) 1戸 (1階東側) | テレビ共同受信設備 | 1 | 式 | 26,460 | |
| 2DK (63棟) 1戸 (1階東側) | 誘導支援・火災報知設備 | 1 | 式 | 215,470 | |
| 計 | | | | 845,050 | |
| 2DK (63棟) 4戸 (1階西側) | 電灯分岐 | 1 | 式 | 1,216,080 | |
| 2DK (63棟) 4戸 (1階西側) | コンセント分岐 | 1 | 式 | 912,840 | |
| 2DK (63棟) 4戸 (1階西側) | 構内情報通信網設備 | 1 | 式 | 31,240 | |

電気設備工事 中科目別内訳

| 住戸 | | | | | |
|--------------------------|-------------|----|----|-----------|----|
| 科目名称 | 中科目名称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| 2DK (63棟) 4戸 (1階西側) | 構内交換設備 | 1 | 式 | 202,000 | |
| 2DK (63棟) 4戸 (1階西側) | テレビ共同受信設備 | 1 | 式 | 103,600 | |
| 2DK (63棟) 4戸 (1階西側) | 誘導支援・火災報知設備 | 1 | 式 | 902,600 | |
| 計 | | | | 3,368,360 | |
| 2DK (63棟) 3戸 (2~4階東側) | 電灯分岐 | 1 | 式 | 877,020 | |
| 2DK (63棟) 3戸 (2~4階東側) | コンセント分岐 | 1 | 式 | 672,690 | |
| 2DK (63棟) 3戸 (2~4階東側) | 構内情報通信網設備 | 1 | 式 | 23,430 | |
| 2DK (63棟) 3戸 (2~4階東側) | 構内交換設備 | 1 | 式 | 151,500 | |
| 2DK (63棟) 3戸 (2~4階東側) | テレビ共同受信設備 | 1 | 式 | 77,700 | |
| 2DK (63棟) 3戸 (2~4階東側) | 誘導支援・火災報知設備 | 1 | 式 | 655,710 | |
| 計 | | | | 2,458,050 | |
| 住戸内 撤去 | 電灯設備 | 1 | 式 | 1,607,596 | |
| 住戸内 撤去 | 構内交換 | 1 | 式 | 52,716 | |
| 住戸内 撤去 | テレビ共同受信設備 | 1 | 式 | 163,498 | |
| 住戸内 撤去 | 火災報知設備 | 1 | 式 | 172,800 | |

| 住戸 | | 電灯設備 (共用部) | | 電灯幹線 | | |
|-------------|--|------------|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 引込開閉器盤 | SUS製自立型 | 1 | 面 | 2,590,000 | 2,590,000 | |
| 電力量計取付箱 | 1φ3W 樹脂製 | 32 | 個 | 7,940 | 254,080 | |
| 電線 | | 1 | 式 | | 293,140 | 別紙明細 0001 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 3,487,440 | 別紙明細 0002 |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 592,120 | 別紙明細 0003 |
| メッセンジャーワイヤー | | 1 | 式 | | 14,448 | 別紙明細 0004 |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 815,600 | 別紙明細 0005 |
| 防火区画貫通処理等 | | 1 | 式 | | 48,000 | 別紙明細 0006 |
| 接地工事 | | 1 | 式 | | 25,920 | 別紙明細 0007 |
| はつり工事 | 機械はつり100~150mm 38mm 4か所, 50mm 47か所 75mm 8か所, 100mm 3か所 | 1 | 式 | | 437,370 | 別紙明細 0008 |
| 基礎 | 生コン人力打設・捨てコン・型枠 鉄筋等含む | 1 | 式 | | 23,486 | 別紙明細 0009 |
| 土工事 | | 1 | 式 | | 71,790 | 別紙明細 0010 |
| 撤去 | | 1 | 式 | | 219,797 | 別紙明細 0011 |
| 計 | | | | | 8,873,191 | |

電気設備工事 細目別内訳

| 住戸 | | 電灯設備 (共用部) | | 電灯分岐 | | |
|-------------|-------------------|------------|----|--------|---------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| LED照明器具 | A201 | 15 | 台 | 43,400 | 651,000 | |
| LED照明器具 | B201 | 2 | 台 | 17,400 | 34,800 | |
| LED照明器具 | C201 LSS9-2-30 | 4 | 台 | 13,500 | 54,000 | |
| LED照明器具 | D151 | 24 | 台 | 23,700 | 568,800 | |
| LED照明器具 | E151 | 4 | 台 | 16,900 | 67,600 | |
| LED照明器具 | F321 | 3 | 台 | 34,900 | 104,700 | |
| 照明制御装置 | 広角検知形 埋込型 親器 | 7 | 個 | 13,900 | 97,300 | |
| 照明制御装置 | 広角検知形 埋込型 子器 | 7 | 個 | 10,300 | 72,100 | |
| 配線器具 | | 1 | 式 | | 35,080 | 別紙明細 0012 |
| 電線 | | 1 | 式 | | 659,920 | 別紙明細 0013 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 393,050 | 別紙明細 0014 |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 316,360 | 別紙明細 0015 |
| メッセンジャーワイヤー | | 1 | 式 | | 1,428 | 別紙明細 0016 |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 263,170 | 別紙明細 0017 |
| 防火区画貫通処理等 | | 1 | 式 | | 6,350 | 別紙明細 0018 |

| 住戸 | | 構内交換設備（共用部） | | | | |
|-----|------|-------------|----|---------|---------|----|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 端子盤 | T-11 | 1 | 面 | 72,700 | 72,700 | |
| 端子盤 | T-12 | 1 | 面 | 139,000 | 139,000 | |
| 端子盤 | T-13 | 1 | 面 | 76,400 | 76,400 | |
| 端子盤 | T-14 | 1 | 面 | 139,000 | 139,000 | |
| 端子盤 | T-15 | 1 | 面 | 76,400 | 76,400 | |
| 端子盤 | T-16 | 1 | 面 | 72,700 | 72,700 | |
| 端子盤 | T-21 | 1 | 面 | 48,400 | 48,400 | |
| 端子盤 | T-22 | 1 | 面 | 76,400 | 76,400 | |
| 端子盤 | T-23 | 1 | 面 | 76,400 | 76,400 | |
| 端子盤 | T-24 | 1 | 面 | 76,400 | 76,400 | |
| 端子盤 | T-25 | 1 | 面 | 76,400 | 76,400 | |
| 端子盤 | T-26 | 1 | 面 | 48,400 | 48,400 | |
| 端子盤 | T-31 | 1 | 面 | 42,100 | 42,100 | |
| 端子盤 | T-32 | 1 | 面 | 76,400 | 76,400 | |
| 端子盤 | T-33 | 1 | 面 | 76,400 | 76,400 | |

電気設備工事 細目別内訳

| 住戸 | | 構内交換設備（共用部） | | | | |
|-----------|------|-------------|----|--------|---------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 端子盤 | T-34 | 1 | 面 | 76,400 | 76,400 | |
| 端子盤 | T-35 | 1 | 面 | 76,400 | 76,400 | |
| 端子盤 | T-36 | 1 | 面 | 42,100 | 42,100 | |
| 端子盤 | T-41 | 1 | 面 | 42,100 | 42,100 | |
| 端子盤 | T-42 | 1 | 面 | 76,400 | 76,400 | |
| 端子盤 | T-43 | 1 | 面 | 76,400 | 76,400 | |
| 端子盤 | T-44 | 1 | 面 | 76,400 | 76,400 | |
| 端子盤 | T-45 | 1 | 面 | 76,400 | 76,400 | |
| 端子盤 | T-46 | 1 | 面 | 42,100 | 42,100 | |
| 電線 | | 1 | 式 | | 2,200 | 別紙明細 0033 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 296,970 | 別紙明細 0034 |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 190,890 | 別紙明細 0035 |
| メッセージワイヤー | | 1 | 式 | | 5,880 | 別紙明細 0036 |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 53,440 | 別紙明細 0037 |
| 防火区画貫通処理等 | | 1 | 式 | | 3,320 | 別紙明細 0038 |

| 住戸 | | 火災報知設備 (共用部) | | | | |
|-----------|-----------------------------|--------------|----|---------|-----------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 受信機 | P型1級 10回線 壁掛形 | 1 | 面 | 372,000 | 372,000 | |
| 総合盤 | 1級 露出 感知器組込無 | 8 | 個 | 30,100 | 240,800 | |
| スポット形感知器 | 差動式 2種 露出 | 4 | 個 | 5,130 | 20,520 | |
| 光電式煙感知器 | 2種 非蓄積型 露出 | 2 | 個 | 12,500 | 25,000 | |
| 煙感知器点検函 | 側面型 | 1 | 個 | 17,300 | 17,300 | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 130,500 | 別紙明細 0048 |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 133,920 | 別紙明細 0049 |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 38,850 | 別紙明細 0050 |
| 防火区画貫通処理等 | | 1 | 式 | | 1,960 | 別紙明細 0051 |
| はつり工事 | 機械はつり100~150mm 32mm 14カ所 | 1 | 式 | | 84,000 | 別紙明細 0052 |
| 計 | | | | | 1,064,850 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 住戸 | | 2DK (55棟 Aタイプ) 4戸 | | 電灯分岐 | | |
|---------|-----------------------------|-------------------|----|--------|-----------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| LED照明器具 | DK | 4 | 台 | 16,400 | 65,600 | |
| LED照明器具 | 洗面脱衣室 | 4 | 台 | 13,400 | 53,600 | |
| LED照明器具 | 玄関・ホール | 8 | 台 | 9,270 | 74,160 | |
| LED照明器具 | 流し元灯 | 4 | 台 | 11,100 | 44,400 | |
| LED照明器具 | WC | 4 | 台 | 9,270 | 37,080 | |
| 分電盤 | 市販品 | 4 | 面 | 95,000 | 380,000 | |
| 配線器具 | | 1 | 式 | | 146,400 | 別紙明細 0053 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 142,560 | 別紙明細 0054 |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 43,200 | 別紙明細 0055 |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 119,480 | 別紙明細 0056 |
| はつり工事 | 機械はつり100~150mm 50mm 16カ所 | 1 | 式 | | 109,600 | 別紙明細 0057 |
| 計 | | | | | 1,216,080 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 住戸 | | 2DK (55棟 Aタイプ) 4戸 | | 誘導支援・火災報知設備 | | |
|------------------|-----------------------------|-------------------|----|-------------|---------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 住宅情報盤 | P型3級 露出型 | 4 | 面 | 46,800 | 187,200 | |
| 戸外表示器 | 遠隔試験端子付 露出形 | 4 | 個 | 14,200 | 56,800 | |
| 非常用押釦 | ON保持形 埋込型 | 8 | 個 | 6,010 | 48,080 | |
| 非常用押釦 (にぎり押釦) | ON保持形 埋込型 | 12 | 個 | 6,370 | 76,440 | |
| ボット型感知器 | 差動式2種 露出型 遠隔試験機能付 | 4 | 個 | 8,750 | 35,000 | |
| ボット型感知器 | 定温式 特種防水 露出型 遠隔試験機能付 | 4 | 個 | 8,750 | 35,000 | |
| 光電式煙感知器 | 2種 露出型 遠隔試験機能付 | 8 | 個 | 16,100 | 128,800 | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 123,640 | 別紙明細 0071 |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 52,480 | 別紙明細 0072 |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 49,560 | 別紙明細 0073 |
| はつり工事 | 機械はつり100～150mm 50mm 12カ所 | 1 | 式 | | 82,200 | 別紙明細 0074 |
| 計 | | | | | 875,200 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 住戸 | | 2DK (55棟 Bタイプ) 4戸 | | 電灯分岐 | | |
|---------|-----------------------------|-------------------|----|--------|-----------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| LED照明器具 | DK | 4 | 台 | 16,400 | 65,600 | |
| LED照明器具 | 洗面脱衣室 | 4 | 台 | 13,400 | 53,600 | |
| LED照明器具 | 玄関・ホール | 8 | 台 | 9,270 | 74,160 | |
| LED照明器具 | 流し元灯 | 4 | 台 | 11,100 | 44,400 | |
| LED照明器具 | WC | 4 | 台 | 9,270 | 37,080 | |
| 分電盤 | 市販品 | 4 | 面 | 95,000 | 380,000 | |
| 配線器具 | | 1 | 式 | | 129,960 | 別紙明細 0075 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 116,960 | 別紙明細 0076 |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 45,520 | 別紙明細 0077 |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 112,480 | 別紙明細 0078 |
| はつり工事 | 機械はつり100～150mm 50mm 16カ所 | 1 | 式 | | 109,600 | 別紙明細 0079 |
| 計 | | | | | 1,169,360 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 住戸 | | 2DK (55棟 Bタイプ) 4戸 | | 誘導支援・火災報知設備 | | |
|------------------|-----------------------------|-------------------|----|-------------|---------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 住宅情報盤 | P型3級 露出型 | 4 | 面 | 46,800 | 187,200 | |
| 戸外表示器 | 遠隔試験端子付 露出形 | 4 | 個 | 14,200 | 56,800 | |
| 非常用押釦 | ON保持形 埋込型 | 8 | 個 | 6,010 | 48,080 | |
| 非常用押釦 (にぎり押釦) | ON保持形 埋込型 | 12 | 個 | 6,370 | 76,440 | |
| スポット型感知器 | 定温式 特種防水 露出型 遠隔試験機能付 | 4 | 個 | 8,750 | 35,000 | |
| 光電式煙感知器 | 2種 露出型 遠隔試験機能付 | 8 | 個 | 16,100 | 128,800 | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 130,080 | 別紙明細 0093 |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 33,920 | 別紙明細 0094 |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 49,560 | 別紙明細 0095 |
| はつり工事 | 機械はつり100~150mm 50mm 12カ所 | 1 | 式 | | 82,200 | 別紙明細 0096 |
| 計 | | | | | 828,080 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 住戸 | | 3DK (55棟 Cタイプ) 16戸 | | 電灯分岐 | | |
|---------|-----------------------------|--------------------|----|---------|-----------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| LED照明器具 | DK | 16 | 台 | 16,400 | 262,400 | |
| LED照明器具 | 洗面脱衣室 | 16 | 台 | 13,400 | 214,400 | |
| LED照明器具 | 玄関・ホール | 32 | 台 | 9,270 | 296,640 | |
| LED照明器具 | 流し元灯 | 16 | 台 | 11,100 | 177,600 | |
| LED照明器具 | WC | 16 | 台 | 9,270 | 148,320 | |
| 分電盤 | 市販品 | 16 | 面 | 102,000 | 1,632,000 | |
| 配線器具 | | 1 | 式 | | 585,600 | 別紙明細 0097 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 484,000 | 別紙明細 0098 |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 191,360 | 別紙明細 0099 |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 477,920 | 別紙明細 0100 |
| はつり工事 | 機械はつり100~150mm 50mm 64カ所 | 1 | 式 | | 438,400 | 別紙明細 0101 |
| 計 | | | | | 4,908,640 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 住戸 | | 3DK (55棟 Cタイプ) 16戸 | | 誘導支援・火災報知設備 | | |
|------------------|-----------------------------|--------------------|----|-------------|-----------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 住宅情報盤 | P型3級 露出型 | 16 | 面 | 46,800 | 748,800 | |
| 戸外表示器 | 遠隔試験端子付 露出形 | 16 | 個 | 14,200 | 227,200 | |
| 非常用押釦 | ON保持形 埋込型 | 48 | 個 | 6,010 | 288,480 | |
| 非常用押釦 (にぎり押釦) | ON保持形 埋込型 | 48 | 個 | 6,370 | 305,760 | |
| スポット型感知器 | 定温式 特種防水 露出型 遠隔試験機能付 | 16 | 個 | 8,750 | 140,000 | |
| 光電式煙感知器 | 2種 露出型 遠隔試験機能付 | 48 | 個 | 16,100 | 772,800 | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 509,440 | 別紙明細 0114 |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 247,040 | 別紙明細 0115 |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 226,560 | 別紙明細 0116 |
| はつり工事 | 機械はつり100~150mm 50mm 48か所 | 1 | 式 | | 328,800 | 別紙明細 0117 |
| 計 | | | | | 3,794,880 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 住戸 | | 2DK (63棟) 1戸 (1階東側) | | 電灯分岐 | | |
|---------|----------------------------|---------------------|----|--------|---------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| LED照明器具 | DK | 1 | 台 | 16,400 | 16,400 | |
| LED照明器具 | 洗面脱衣室 | 1 | 台 | 13,400 | 13,400 | |
| LED照明器具 | 玄関・ホール | 2 | 台 | 9,270 | 18,540 | |
| LED照明器具 | 流し元灯 | 1 | 台 | 11,100 | 11,100 | |
| LED照明器具 | WC | 1 | 台 | 9,270 | 9,270 | |
| 分電盤 | 市販品 | 1 | 面 | 95,000 | 95,000 | |
| 配線器具 | | 1 | 式 | | 36,600 | 別紙明細 0118 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 30,660 | 別紙明細 0119 |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 10,800 | 別紙明細 0120 |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 33,410 | 別紙明細 0121 |
| はつり工事 | 機械はつり100~150mm 50mm 4か所 | 1 | 式 | | 27,400 | 別紙明細 0122 |
| 計 | | | | | 302,580 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 住戸 | | 2DK (63棟) 1戸 | | (1階東側) | | 誘導支援・火災報知設備 | |
|------------------|----------------------------|--------------|----|--------|---------|-------------|--|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 | |
| 住宅情報盤 | P型3級 露出型 | 1 | 面 | 46,800 | 46,800 | | |
| 戸外表示器 | 遠隔試験端子付 露出形 | 1 | 個 | 14,200 | 14,200 | | |
| 非常用押釦 | ON保持形 埋込型 | 2 | 個 | 6,010 | 12,020 | | |
| 非常用押釦 (にぎり押釦) | ON保持形 埋込型 | 3 | 個 | 6,370 | 19,110 | | |
| ボット型感知器 | 差動式2種 露出型 遠隔試験機能付 | 1 | 個 | 8,750 | 8,750 | | |
| ボット型感知器 | 定温式 特種防水 露出型 遠隔試験機能付 | 1 | 個 | 8,750 | 8,750 | | |
| 光電式煙感知器 | 2種 露出型 遠隔試験機能付 | 2 | 個 | 16,100 | 32,200 | | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 29,320 | 別紙明細 0136 | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 11,380 | 別紙明細 0137 | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 12,390 | 別紙明細 0138 | |
| はつり工事 | 機械はつり100~150mm 50mm 3か所 | 1 | 式 | | 20,550 | 別紙明細 0139 | |
| 計 | | | | | 215,470 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 住戸 | | 2DK (63棟) 4戸 | | (1階西側) | | 電灯分岐 | |
|---------|-----------------------------|--------------|----|--------|-----------|-----------|--|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 | |
| LED照明器具 | DK | 4 | 台 | 16,400 | 65,600 | | |
| LED照明器具 | 洗面脱衣室 | 4 | 台 | 13,400 | 53,600 | | |
| LED照明器具 | 玄関・ホール | 8 | 台 | 9,270 | 74,160 | | |
| LED照明器具 | 流し元灯 | 4 | 台 | 11,100 | 44,400 | | |
| LED照明器具 | WC | 4 | 台 | 9,270 | 37,080 | | |
| 分電盤 | 市販品 | 4 | 面 | 95,000 | 380,000 | | |
| 配線器具 | | 1 | 式 | | 146,400 | 別紙明細 0140 | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 142,560 | 別紙明細 0141 | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 43,200 | 別紙明細 0142 | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 119,480 | 別紙明細 0143 | |
| はつり工事 | 機械はつり100~150mm 50mm 16か所 | 1 | 式 | | 109,600 | 別紙明細 0144 | |
| 計 | | | | | 1,216,080 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 住戸 | | 2DK (63棟) 4戸 | | (1階西側) | | 誘導支援・火災報知設備 | |
|------------------|-----------------------------|--------------|----|--------|---------|-------------|--|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 | |
| 住宅情報盤 | P型3級 露出型 | 4 | 面 | 46,800 | 187,200 | | |
| 戸外表示器 | 遠隔試験端子付 露出形 | 4 | 個 | 14,200 | 56,800 | | |
| 非常用押釦 | ON保持形 埋込型 | 8 | 個 | 6,010 | 48,080 | | |
| 非常用押釦 (にぎり押釦) | ON保持形 埋込型 | 12 | 個 | 6,370 | 76,440 | | |
| ボット型感知器 | 差動式2種 露出型 遠隔試験機能付 | 4 | 個 | 8,750 | 35,000 | | |
| ボット型感知器 | 定温式 特種防水 露出型 遠隔試験機能付 | 4 | 個 | 8,750 | 35,000 | | |
| 光電式煙感知器 | 2種 露出型 遠隔試験機能付 | 8 | 個 | 16,100 | 128,800 | | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 123,640 | 別紙明細 0158 | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 52,480 | 別紙明細 0159 | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 49,560 | 別紙明細 0160 | |
| はつり工事 | 機械はつり100~150mm 50mm 16カ所 | 1 | 式 | | 109,600 | 別紙明細 0161 | |
| 計 | | | | | 902,600 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 住戸 | | 2DK (63棟) 3戸 | | (2~4階東側) | | 電灯分岐 | |
|---------|-----------------------------|--------------|----|----------|---------|-----------|--|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 | |
| LED照明器具 | DK | 3 | 台 | 16,400 | 49,200 | | |
| LED照明器具 | 洗面脱衣室 | 3 | 台 | 13,400 | 40,200 | | |
| LED照明器具 | 玄関・ホール | 6 | 台 | 9,270 | 55,620 | | |
| LED照明器具 | 流し元灯 | 3 | 台 | 11,100 | 33,300 | | |
| LED照明器具 | WC | 3 | 台 | 9,270 | 27,810 | | |
| 分電盤 | 市販品 | 3 | 面 | 95,000 | 285,000 | | |
| 配線器具 | | 1 | 式 | | 97,470 | 別紙明細 0162 | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 87,720 | 別紙明細 0163 | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 34,140 | 別紙明細 0164 | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 84,360 | 別紙明細 0165 | |
| はつり工事 | 機械はつり100~150mm 50mm 12カ所 | 1 | 式 | | 82,200 | 別紙明細 0166 | |
| 計 | | | | | 877,020 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 住戸 | | 2DK (63棟) 3戸 (2~4階東側) | | 誘導支援・火災報知設備 | | |
|------------------|-----------------------------|-----------------------|----|-------------|---------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 住宅情報盤 | P型3級 露出型 | 3 | 面 | 46,800 | 140,400 | |
| 戸外表示器 | 遠隔試験端子付 露出形 | 3 | 個 | 14,200 | 42,600 | |
| 非常用押釦 | ON保持形 埋込型 | 6 | 個 | 6,010 | 36,060 | |
| 非常用押釦 (にぎり押釦) | ON保持形 埋込型 | 9 | 個 | 6,370 | 57,330 | |
| スポット型感知器 | 定温式 特種防水 露出型 遠隔試験機能付 | 3 | 個 | 8,750 | 26,250 | |
| 光電式煙感知器 | 2種 露出型 遠隔試験機能付 | 6 | 個 | 16,100 | 96,600 | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 96,000 | 別紙明細 0180 |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 41,100 | 別紙明細 0181 |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 37,170 | 別紙明細 0182 |
| はつり工事 | 機械はつり100~150mm 50mm 12か所 | 1 | 式 | | 82,200 | 別紙明細 0183 |
| 計 | | | | | 655,710 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 住戸 | | 住戸内 撤去 | | 電灯設備 | | |
|-------------------------|--------------------------|--------|----|-------|---------|----|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| IV, HIV電線撤去 | 2.0mm | 7,106 | m | 62 | 440,572 | |
| VV-Fケーブル撤去 | 1.6mm- 2C 天井・ビット | 576 | m | 56 | 32,256 | |
| 位置ボックス 撤去 | 再使用しない | 480 | 個 | 560 | 268,800 | |
| タフスイッチ撤去 (連用形) | 1P15A×2 | 32 | 個 | 690 | 22,080 | |
| タフスイッチ撤去 (連用形) | 3W15A×1 | 32 | 個 | 590 | 18,880 | |
| タフスイッチ+コンセント 撤去(連用形) | 1P15A×1 コンセント 2P15×1 | 32 | 個 | 680 | 21,760 | |
| タフスイッチ+コンセント 撤去(連用形) | 1P15A×1 コンセント 2P15×1E | 32 | 個 | 830 | 26,560 | |
| コンセント撤去 | 連用形2P15A×1 | 32 | 個 | 460 | 14,720 | |
| コンセント撤去 | 連用形2P15A×2 | 224 | 個 | 460 | 103,040 | |
| コンセント撤去 | 連用形2P15A×1 (接地端子付) | 64 | 個 | 570 | 36,480 | |
| コンセント撤去 | 連用形2P15A×2 (接地端子付) | 32 | 個 | 570 | 18,240 | |
| 引掛シーリング 撤去 | 再利用しない | 96 | 個 | 450 | 43,200 | |
| チャイム撤去 | | 32 | 個 | 970 | 31,040 | |
| 押しボタン撤去 | | 32 | 個 | 450 | 14,400 | |
| 蛍光灯器具 撤去 | 露出形 FL 20W ×2 再使用しない | 32 | 個 | 1,400 | 44,800 | |

| 住戸 | | 電灯設備 (共用部) | | 電灯幹線 | | |
|------------------------|------------------------|------------|-----|--------|---------|-----------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 撤去 | | 1 | 式 | | 219,797 | 別紙明細 0011 |
| 引込開閉器盤 撤去 | 露出型 | 1 | 面 | 17,000 | 17,000 | |
| 主開閉器箱 撤去 | 露出型 | 3 | 面 | 4,010 | 12,030 | |
| 共用盤 撤去 | 露出型(55棟) | 1 | 面 | 4,460 | 4,460 | |
| 共用盤 撤去 | 露出型(63棟) | 1 | 面 | 7,860 | 7,860 | |
| 計器取付板 撤去 | | 32 | 個 | 980 | 31,360 | |
| ブルボックス撤去 | 400× 400× 300 | 12 | 個 | 2,840 | 34,080 | |
| ブルボックス撤去 | 350× 440× 200 | 4 | 個 | 2,840 | 11,360 | |
| IV,HIV電線撤去 | 2.0mm | 72 | m | 62 | 4,464 | |
| IV,HIV電線撤去 | 5.5mm2 | 31 | m | 79 | 2,449 | |
| IV,HIV電線撤去 | 8 mm2 | 216 | m | 91 | 19,656 | |
| IV,HIV電線撤去 | 14 mm2 | 17 | m | 110 | 1,870 | |
| IV,HIV電線撤去 | 38 mm2 | 17 | m | 180 | 3,060 | |
| IV,HIV電線撤去 | 100mm2 | 17 | m | 310 | 5,270 | |
| ケーブル撤去 (CV, CVT, VV-R) | 600V CV 3.5mm2 - 2C 管内 | 28 | m | 96 | 2,688 | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 | | 電灯設備 (共用部) | | 電灯幹線 | | |
|------------------------|-------------------------|------------|-----|------|---------|-----------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 撤去 | | 1 | 式 | | 219,797 | 別紙明細 0011 |
| ケーブル撤去 (CV, CVT, VV-R) | 600V CV 8mm2 - 3C 管内 | 14 | m | 160 | 2,240 | |
| ケーブル撤去 (CV, CVT, VV-R) | 600V CV 60mm2 - 3C 管内 | 14 | m | 460 | 6,440 | |
| ケーブル撤去 (CV, CVT, VV-R) | VV-R 22mm2 - 3C 管内 | 18 | m | 260 | 4,680 | |
| ケーブル撤去 (CV, CVT, VV-R) | VV-R 38mm2 - 3C 管内 | 13 | m | 350 | 4,550 | |
| ケーブル撤去 (CV, CVT, VV-R) | VV-R 60mm2 - 3C 管内 | 2 | m | 460 | 920 | |
| ケーブル撤去 (CV, CVT, VV-R) | VV-R 100mm2 - 3C 管内 | 2 | m | 630 | 1,260 | |
| ケーブル撤去 (CV, CVT, VV-R) | VV-R 38mm2 - 3C ビット・天井 | 10 | m | 280 | 2,800 | |
| ケーブル撤去 (CV, CVT, VV-R) | VV-R 60mm2 - 3C ビット・天井 | 20 | m | 370 | 7,400 | |
| ケーブル撤去 (CV, CVT, VV-R) | VV-R 100mm2 - 3C ビット・天井 | 26 | m | 500 | 13,000 | |
| ねじなし電線管 撤去 | (E31) 再使用しない | 1 | m | 390 | 390 | |
| ねじなし電線管 撤去 | (E51) 再使用しない | 1 | m | 680 | 680 | |
| ねじなし電線管 撤去 | (E63) 再使用しない | 1 | m | 910 | 910 | |
| 硬質ビニル電線管 撤去 | (VE70, HIVE70) 再使用しない | 4 | m | 910 | 3,640 | |
| 位置ボックス 撤去 | 再使用しない | 16 | 個 | 560 | 8,960 | |

| 住戸 | | 電灯設備 (共用部) | | 電灯分岐 | | |
|------------|------------------------|------------|-----|------|---------|-----------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 393,050 | 別紙明細 0014 |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 2C ビット・天井 | 42 | m | 410 | 17,220 | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 3C ビット・天井 | 78 | m | 570 | 44,460 | |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 2C ビット・天井 | 86 | m | 560 | 48,160 | |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 3C ビット・天井 | 213 | m | 730 | 155,490 | |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 2C 管内 | 15 | m | 670 | 10,050 | |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 3C 管内 | 16 | m | 850 | 13,600 | |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 2C FEP内 (PF・CD) | 57 | m | 620 | 35,340 | |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD) | 87 | m | 790 | 68,730 | |
| 計 | | | | | 393,050 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 | | 電灯設備 (共用部) | | 電灯分岐 | | |
|--------------------------------|-----------------|------------|-----|-------|---------|-----------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 316,360 | 別紙明細 0015 |
| 耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE) | (16) 露出 | 37 | m | 1,660 | 61,420 | |
| 耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE) | (22) 露出 | 15 | m | 2,030 | 30,450 | |
| 合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 16mm | 317 | m | 580 | 183,860 | |
| 合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 22mm | 3 | m | 760 | 2,280 | |
| 合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 28mm | 3 | m | 950 | 2,850 | |
| 波付硬質合成 樹脂管 (FEP) | (65) | 22 | m | 1,570 | 34,540 | |
| 硬質ビニル電線管 (VE)用 付属品 (材料費) | (22) エントランスキャップ | 3 | 個 | 320 | 960 | |
| 計 | | | | | 316,360 | |
| | | | | | | |
| メッセンジャーワイヤー | | 1 | 式 | | 1,428 | 別紙明細 0016 |
| 亜鉛めっき 鋼より線 | 22mm2 | 17 | m | 84 | 1,428 | |
| 計 | | | | | 1,428 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 住戸 | | 電灯設備 (共用部) | | 電灯分岐 | | |
|------------------------|------------------------------|------------|----------------|-------|--------|-----------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 撤去 | | 1 | 式 | | 93,084 | 別紙明細 0020 |
| IV, HIV電線撤去 | 2.0mm | 676 | m | 62 | 41,912 | |
| 位置ボックス 撤去 | 再使用しない | 5 | 個 | 560 | 2,800 | |
| アップスイッチ撤去 (連用形) | 1P15A×1 | 1 | 個 | 460 | 460 | |
| アップスイッチ撤去 (連用形) | 3W15A×1 | 5 | 個 | 590 | 2,950 | |
| アップスイッチ撤去 (連用形) | 4W15A×1 | 11 | 個 | 590 | 6,490 | |
| アップスイッチ撤去 (連用形) | 1P15A×1, 3W15A×1 | 3 | 個 | 820 | 2,460 | |
| コンセント撤去 | 連用形2P15A×1 | 2 | 個 | 460 | 920 | |
| 蛍光灯器具 撤去 | 露出形 FL 10W ×1 再使用しない | 4 | 個 | 960 | 3,840 | |
| 蛍光灯器具 撤去 | 露出形 FL 20W ×1 再使用しない | 2 | 個 | 1,100 | 2,200 | |
| 蛍光灯器具 (白熱灯内蔵) 撤去 | 露出形 FL 20W ×1 再使用しない | 16 | 個 | 1,530 | 24,480 | |
| 自動点滅器 撤去 | | 3 | 個 | 1,380 | 4,140 | |
| 壁モルタル塗り | 塗装下地 既製コンクリート面 金ごて 内壁 厚20 | 0.1 | m ² | 4,320 | 432 | |
| 計 | | | | | 93,084 | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 | | 電灯設備 (共用部) | | コンセント分岐 | | |
|--------------------|-------------------------------|------------|-----|---------|---------|-----------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 配線器具 | | 1 | 式 | | 9,090 | 別紙明細 0021 |
| 露出コンセント | 15A 125V | 4 | 個 | 1,670 | 6,680 | |
| コンセント (金属プレート付) | 連用形2P15A×1 (接地端子付) 125V | 1 | 個 | 2,410 | 2,410 | |
| 計 | | | | | 9,090 | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 128,840 | 別紙明細 0022 |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 2C ビット・天井 | 4 | m | 560 | 2,240 | |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 3C ビット・天井 | 106 | m | 730 | 77,380 | |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 3C 管内 | 4 | m | 850 | 3,400 | |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD) | 58 | m | 790 | 45,820 | |
| 計 | | | | | 128,840 | |

| 住戸 | | 電灯設備 (共用部) | | コンセント分岐 | | |
|----------------------------------|----------------------------|------------|----|---------|--------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 12,800 | 別紙明細 0023 |
| 耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE) | 露出配管 22mm | 4 | m | 1,110 | 4,440 | |
| 合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 22mm | 11 | m | 760 | 8,360 | |
| 計 | | | | | 12,800 | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 3,100 | 別紙明細 0024 |
| 樹脂製 露出スイッチボックス | 16 1個用1方出 | 1 | 個 | 3,100 | 3,100 | |
| 計 | | | | | 3,100 | |
| はつり工事 | 機械はつり100~150mm 32mm 1か所 | 1 | 式 | | 6,000 | 別紙明細 0025 |
| 機械はつり (ダクト カッターによる 配管用貫通口) | 100~150mm 32mm | 1 | か所 | 6,000 | 6,000 | |
| 計 | | | | | 6,000 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 | | 動力設備 (共用部) | | 動力分岐 | | |
|---------------------|-------------------------|------------|----|-------|--------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 79,780 | 別紙明細 0026 |
| EM-CEケーブル | 5.5mm2- 4C ビット・天井 | 20 | m | 1,380 | 27,600 | |
| EM-CEケーブル | 5.5mm2- 4C 管内 | 12 | m | 1,550 | 18,600 | |
| EM-CEケーブル | 5.5mm2- 4C FEP内 (PF・CD) | 23 | m | 1,460 | 33,580 | |
| 計 | | | | | 79,780 | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 58,820 | 別紙明細 0027 |
| ねじなし電線管 (E) | E(31) 露出 (塗装無) | 12 | m | 3,050 | 36,600 | |
| 波付硬質合成 樹脂管 (FEP) | (30) | 22 | m | 1,010 | 22,220 | |
| 計 | | | | | 58,820 | |
| メッセンジャーワイヤー | | 1 | 式 | | 1,428 | 別紙明細 0028 |
| 亜鉛めっき 鋼より線 | 22mm2 | 17 | m | 84 | 1,428 | |
| 計 | | | | | 1,428 | |
| | | | | | | |

| 住戸 | | 動力設備 (共用部) | | 動力分岐 | | |
|---------------|-----------------------|------------|-----|-------|--------|-----------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 撤去 | | 1 | 式 | | 24,400 | 別紙明細 0029 |
| ねじなし電線管 撤去 | (E25) 再使用しない | 18 | m | 310 | 5,580 | |
| プルボックス撤去 | 200× 200× 100 | 1 | 個 | 1,420 | 1,420 | |
| 制御ケーブル撤去 | CVV 2 mm2 - 5C 管内 | 20 | m | 150 | 3,000 | |
| 制御ケーブル撤去 | CVV 2 mm2 - 5C ビット・天井 | 30 | m | 120 | 3,600 | |
| 制御ケーブル撤去 | CVV 2 mm2 - 7C 管内 | 2 | m | 190 | 380 | |
| 制御ケーブル撤去 | CVV 2 mm2 - 7C ビット・天井 | 11 | m | 150 | 1,650 | |
| 電極 撤去 | 5P | 1 | 個 | 3,960 | 3,960 | |
| 警報盤 撤去 | 10窓 | 1 | 面 | 4,810 | 4,810 | |
| 計 | | | | | 24,400 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 | | 構内情報通信網設備 (共用部) | | | | |
|------------------------|---------------|-----------------|-----|-------|---------|-----------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 電線 | | 1 | 式 | | 36,540 | 別紙明細 0030 |
| 導入線 | | 261 | m | 140 | 36,540 | |
| 計 | | | | | 36,540 | |
| | | | | | | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 278,430 | 別紙明細 0031 |
| 耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE) | (28) 露出 | 24 | m | 2,550 | 61,200 | |
| 合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層) | 隠べい・埋込配管 28mm | 189 | m | 950 | 179,550 | |
| 波付硬質合成 樹脂管 (FEP) | (65) | 24 | m | 1,570 | 37,680 | |
| 計 | | | | | 278,430 | |
| | | | | | | |
| メッセージワイヤー | | 1 | 式 | | 5,880 | 別紙明細 0032 |
| 亜鉛めっき 鋼より線 | 22mm2 | 70 | m | 84 | 5,880 | |
| 計 | | | | | 5,880 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 住戸 構内交換設備 (共用部) | | | | | | |
|------------------------|---------------|----|----|-------|---------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 190,890 | 別紙明細 0035 |
| ねじなし電線管 (E) | E(19) 露出(塗装無) | 12 | m | 1,750 | 21,000 | |
| 耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE) | (22) 露出 | 19 | m | 2,030 | 38,570 | |
| 耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE) | (28) 露出 | 11 | m | 2,550 | 28,050 | |
| 合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 22mm | 47 | m | 760 | 35,720 | |
| 合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 28mm | 37 | m | 950 | 35,150 | |
| 波付硬質合成 樹脂管 (FEP) | (50) | 24 | m | 1,350 | 32,400 | |
| 計 | | | | | 190,890 | |
| メッセンジャーワイヤー | | 1 | 式 | | 5,880 | 別紙明細 0036 |
| 亜鉛めっき 鋼より線 | 22mm2 | 70 | m | 84 | 5,880 | |
| 計 | | | | | 5,880 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 構内交換設備 (共用部) | | | | | | |
|-------------------|----------|----|----|-------|--------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 53,440 | 別紙明細 0037 |
| 樹脂製 コンクリートボックス | 八角 75 | 16 | 個 | 3,340 | 53,440 | |
| 計 | | | | | 53,440 | |
| | | | | | | |
| 防火区画貫通処理 等 | | 1 | 式 | | 3,320 | 別紙明細 0038 |
| 防火区画貫通処理 材 | φ75 RC部 | 1 | か所 | 3,320 | 3,320 | |
| 計 | | | | | 3,320 | |
| | | | | | | |
| 接地工事 | | 1 | 式 | | 12,870 | 別紙明細 0039 |
| 接地極 (銅覆鋼棒打込式) | 14φ×1.5m | 1 | か所 | 5,750 | 5,750 | |
| 地中埋設標 | コンクリート製 | 1 | 個 | 7,120 | 7,120 | |
| 計 | | | | | 12,870 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 住戸 構内交換設備 (共用部) | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------------------|----|----|-------|--------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| はつり工事 | 機械はつり100~150mm 63mm 1か所, 75mm 10か所 | 1 | 式 | | 86,850 | 別紙明細 0040 |
| 機械はつり(ダクト ブリーダーによる 配管用貫通口) | 100~150mm 63mm | 1 | か所 | 6,850 | 6,850 | |
| 機械はつり(ダクト ブリーダーによる 配管用貫通口) | 100~150mm 75mm | 10 | か所 | 8,000 | 80,000 | |
| 計 | | | | | 86,850 | |
| 土工事 | 電話・通信・テレビ配管共 | 1 | 式 | | 38,940 | 別紙明細 0041 |
| 根切り(機械) | バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型 | 5 | m3 | 2,720 | 13,600 | |
| 埋戻し | 機械 バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型 | 5 | m3 | 3,850 | 19,250 | |
| 埋設標識シート | 2倍長(W)150 | 21 | m | 290 | 6,090 | |
| 計 | | | | | 38,940 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 構内交換設備 (共用部) | | | | | | |
|--------------------------|------------------------------|------|----------------|-------|--------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 撤去 | | 1 | 式 | | 35,413 | 別紙明細 0042 |
| IV, HIV電線撤去 | 5.5mm2 | 6 | m | 79 | 474 | |
| 構内用ケーブル (CPEV, CCP)撤去 | 0.5 mm- 10P 管内 | 33 | m | 110 | 3,630 | |
| 構内用ケーブル (CPEV, CCP)撤去 | 0.5 mm- 20P 管内 | 20 | m | 130 | 2,600 | |
| 構内用ケーブル (CPEV, CCP)撤去 | 0.5 mm- 30P 管内 | 10 | m | 160 | 1,600 | |
| 位置ボックス 撤去 | 再使用しない | 16 | 個 | 560 | 8,960 | |
| 電話機類撤去 | はとめプレート 撤去 | 16 | 個 | 160 | 2,560 | |
| 保安器盤 撤去 | 30P | 1 | 面 | 3,500 | 3,500 | |
| 保安器盤 撤去 | 10P | 1 | 面 | 2,550 | 2,550 | |
| 端子盤 撤去 | 10P | 1 | 面 | 2,900 | 2,900 | |
| 端子盤 撤去 | 20P | 1 | 面 | 3,610 | 3,610 | |
| 光成端箱 撤去 | | 1 | 面 | 2,900 | 2,900 | |
| 壁モルタル塗り | 塗装下地 既製コンクリート面 金ごて 内壁 厚20 | 0.03 | m ² | 4,320 | 129 | |
| 計 | | | | | 35,413 | |
| | | | | | | |

| 住戸 テレビ共同受信設備 (共用部) | | | | | | |
|---------------------|------------------------------|-----|----------------|--------|---------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 撤去 | | 1 | 式 | | 140,923 | 別紙明細 0047 |
| TV, HIV電線撤去 | 5.5mm2 | 11 | m | 79 | 869 | |
| 同軸ケーブル撤去 | 5C-2V 管内 | 140 | m | 110 | 15,400 | |
| 位置ボックス 撤去 | 再使用しない | 16 | 個 | 560 | 8,960 | |
| テレビ共同受信撤去 (アンテナ) | アンテナ素子 2段 撤去 | 2 | 組 | 16,900 | 33,800 | |
| テレビ共同受信撤去 (アンテナマスト) | 自立型 撤去 | 2 | 基 | 12,000 | 24,000 | |
| テレビ共同受信撤去 (分岐器・分配器) | 4分配 撤去 | 1 | 個 | 2,030 | 2,030 | |
| テレビ共同受信撤去 (分岐器・分配器) | 2分岐 撤去 | 15 | 個 | 1,800 | 27,000 | |
| テレビ共同受信撤去 (増幅器等) | 増幅器 | 2 | 個 | 9,720 | 19,440 | |
| 機器収容箱 撤去 | | 2 | 面 | 4,280 | 8,560 | |
| 壁モルタル塗り | 塗装下地 既製コンクリート面 金ごて 内壁 厚20 | 0.2 | m ² | 4,320 | 864 | |
| 計 | | | | | 140,923 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 火災報知設備 (共用部) | | | | | | |
|-----------------|-----------------------------|----|----|-------|---------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 130,500 | 別紙明細 0048 |
| EM-AEケーブル | 0.9 mm- 2C 管内 | 40 | m | 430 | 17,200 | |
| EM-AEケーブル | 0.9 mm- 2C ピット・天井 | 15 | m | 350 | 5,250 | |
| EM-AEケーブル | 0.9 mm- 2C FEP内 (PF・CD) | 90 | m | 390 | 35,100 | |
| EM-HPケーブル | 0.9 mm- 5P ピット・天井 | 41 | m | 720 | 29,520 | |
| EM-HPケーブル | 0.9 mm- 5P FEP内 (PF・CD) | 23 | m | 790 | 18,170 | |
| EM-HPケーブル | 0.9 mm- 10P 管内 | 8 | m | 1,140 | 9,120 | |
| EM-HPケーブル | 0.9 mm- 10P ピット・天井 | 14 | m | 1,000 | 14,000 | |
| EM-HPケーブル | 0.9 mm- 10P FEP内 (PF・CD) | 2 | m | 1,070 | 2,140 | |
| 計 | | | | | 130,500 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 住戸 火災報知設備 (共用部) | | | | | | |
|------------------------|---------------|----|----|-------|---------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 133,920 | 別紙明細 0049 |
| 耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE) | (16) 露出 | 28 | m | 1,660 | 46,480 | |
| 耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE) | (22) 露出 | 8 | m | 2,030 | 16,240 | |
| 合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 16mm | 90 | m | 580 | 52,200 | |
| 合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 22mm | 25 | m | 760 | 19,000 | |
| 計 | | | | | 133,920 | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 38,850 | 別紙明細 0050 |
| ボックス VE製 | 200×200×200 | 1 | 個 | 9,090 | 9,090 | |
| ボックス VE製 | 100×100×100 | 4 | 個 | 2,410 | 9,640 | |
| ボックス SUS製 | 100×100×100 | 4 | 個 | 5,030 | 20,120 | |
| 計 | | | | | 38,850 | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 火災報知設備 (共用部) | | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|----|----|-------|--------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 防火区画貫通処理 等 | | 1 | 式 | | 1,960 | 別紙明細 0051 |
| 防火区画貫通処理 材 | φ40 RC部 | 1 | か所 | 1,960 | 1,960 | |
| 計 | | | | | 1,960 | |
| はつり工事 | 機械はつり100~150mm 32mm 14か所 | 1 | 式 | | 84,000 | 別紙明細 0052 |
| 機械はつり(パイモ ントカッターによる 配管用貫通口) | 100~150mm 32mm | 14 | か所 | 6,000 | 84,000 | |
| 計 | | | | | 84,000 | |

| 住戸 | | 2DK (55棟 Aタイプ) 4戸 | | 電灯分岐 | | |
|-----------------------|---------------------|-------------------|----|-------|---------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 配線器具 | | 1 | 式 | | 146,400 | 別紙明細 0053 |
| ワイドハンド形埋込ボタンスイッチ ネーム付 | 1P15A×1 H | 16 | 個 | 2,050 | 32,800 | |
| ワイドハンド形埋込ボタンスイッチ ネーム付 | 1P(L)0.5A×1 | 4 | 個 | 2,700 | 10,800 | |
| ワイドハンド形埋込ボタンスイッチ ネーム付 | 1P15A×1+1P(L)0.5A×1 | 12 | 個 | 3,740 | 44,880 | |
| ワイドハンド形埋込ボタンスイッチ ネーム付 | 3W×1 | 8 | 個 | 2,610 | 20,880 | |
| ワイドハンド形埋込ボタンスイッチ ネーム付 | 4W×1 | 4 | 個 | 3,080 | 12,320 | |
| 引掛ロゼット | | 12 | 個 | 2,060 | 24,720 | |
| 計 | | | | | 146,400 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 | | 2DK (55棟 Aタイプ) 4戸 | | 電灯分岐 | | |
|--------------------|-----------------------|-------------------|----|-------|---------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 142,560 | 別紙明細 0054 |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 2C ヒット・天井 | 92 | m | 410 | 37,720 | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 3C ヒット・天井 | 80 | m | 570 | 45,600 | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 2C FEP内(PF・CD) | 36 | m | 460 | 16,560 | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 3C FEP内(PF・CD) | 28 | m | 630 | 17,640 | |
| EM-FP-Cケーブル | 2.0mm- 3C ヒット・天井 | 16 | m | 1,020 | 16,320 | |
| EM-FP-Cケーブル | 2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) | 8 | m | 1,090 | 8,720 | |
| 計 | | | | | 142,560 | |
| | | | | | | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 43,200 | 別紙明細 0055 |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 16mm | 64 | m | 580 | 37,120 | |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 22mm | 8 | m | 760 | 6,080 | |
| 計 | | | | | 43,200 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 住戸 | | 2DK (55棟 Aタイプ) 4戸 | | 構内情報通信網設備 | | |
|--------------------|---------------|-------------------|----|-----------|--------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 5,720 | 別紙明細 0062 |
| 導入線(PF管内) | | 44 | m | 130 | 5,720 | |
| 計 | | | | | 5,720 | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 25,520 | 別紙明細 0063 |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 16mm | 44 | m | 580 | 25,520 | |
| 計 | | | | | 25,520 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 | | 2DK (55棟 Aタイプ) 4戸 | | 構内交換設備 | | |
|--------------------|---------------------------|-------------------|----|--------|--------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 21,840 | 別紙明細 0064 |
| EM-EBTケーブル | 0.65mm- 2P FEP内(PF・CD) | 52 | m | 420 | 21,840 | |
| 計 | | | | | 21,840 | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 30,160 | 別紙明細 0065 |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 16mm | 52 | m | 580 | 30,160 | |
| 計 | | | | | 30,160 | |
| | | | | | | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 72,720 | 別紙明細 0066 |
| プルボックス VE製 | 200×200×200 | 8 | 個 | 9,090 | 72,720 | |
| 計 | | | | | 72,720 | |
| | | | | | | |
| 防火区画貫通処理等 | | 1 | 式 | | 13,280 | 別紙明細 0067 |
| 防火区画貫通処理材 | φ75 RC部 | 4 | か所 | 3,320 | 13,280 | |
| 計 | | | | | 13,280 | |

| 住戸 | | 2DK (55棟 Bタイプ) 4戸 | | 電灯分岐 | | |
|-----------------------|---------------------|-------------------|----|-------|---------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 配線器具 | | 1 | 式 | | 129,960 | 別紙明細 0075 |
| ワイドハンド形埋込ボタンスイッチ ネーム付 | 1P15A×1 H | 12 | 個 | 2,050 | 24,600 | |
| ワイドハンド形埋込ボタンスイッチ ネーム付 | 1P(L)0.5A×1 | 4 | 個 | 2,700 | 10,800 | |
| ワイドハンド形埋込ボタンスイッチ ネーム付 | 1P15A×1+1P(L)0.5A×1 | 12 | 個 | 3,740 | 44,880 | |
| ワイドハンド形埋込ボタンスイッチ ネーム付 | 3W×1 | 8 | 個 | 2,610 | 20,880 | |
| ワイドハンド形埋込ボタンスイッチ ネーム付 | 4W×1 | 4 | 個 | 3,080 | 12,320 | |
| 引掛ロゼット | | 8 | 個 | 2,060 | 16,480 | |
| 計 | | | | | 129,960 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 | | 2DK (55棟 Bタイプ) 4戸 | | 電灯分岐 | | |
|--------------------|-----------------------|-------------------|----|-------|---------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 116,960 | 別紙明細 0076 |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 2C ヒット・天井 | 60 | m | 410 | 24,600 | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 3C ヒット・天井 | 68 | m | 570 | 38,760 | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 2C FEP内(PF・CD) | 36 | m | 460 | 16,560 | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 3C FEP内(PF・CD) | 32 | m | 630 | 20,160 | |
| EM-FP-Cケーブル | 2.0mm- 3C ヒット・天井 | 8 | m | 1,020 | 8,160 | |
| EM-FP-Cケーブル | 2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) | 8 | m | 1,090 | 8,720 | |
| 計 | | | | | 116,960 | |
| | | | | | | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 45,520 | 別紙明細 0077 |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 16mm | 68 | m | 580 | 39,440 | |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 22mm | 8 | m | 760 | 6,080 | |
| 計 | | | | | 45,520 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 住戸 | | 2DK (55棟 Bタイプ) 4戸 | | 構内情報通信網設備 | | |
|--------------------|---------------|-------------------|----|-----------|--------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 5,720 | 別紙明細 0084 |
| 導入線(PF管内) | | 44 | m | 130 | 5,720 | |
| 計 | | | | | 5,720 | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 25,520 | 別紙明細 0085 |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 16mm | 44 | m | 580 | 25,520 | |
| 計 | | | | | 25,520 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 | | 2DK (55棟 Bタイプ) 4戸 | | 構内交換設備 | | |
|--------------------|---------------------------|-------------------|----|--------|--------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 21,840 | 別紙明細 0086 |
| EM-EBTケーブル | 0.65mm- 2P FEP内(PF・CD) | 52 | m | 420 | 21,840 | |
| 計 | | | | | 21,840 | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 30,160 | 別紙明細 0087 |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 16mm | 52 | m | 580 | 30,160 | |
| 計 | | | | | 30,160 | |
| | | | | | | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 72,720 | 別紙明細 0088 |
| プルボックス VE製 | 200×200×200 | 8 | 個 | 9,090 | 72,720 | |
| 計 | | | | | 72,720 | |
| | | | | | | |
| 防火区画貫通処理等 | | 1 | 式 | | 13,280 | 別紙明細 0089 |
| 防火区画貫通処理材 | φ75 RC部 | 4 | か所 | 3,320 | 13,280 | |
| 計 | | | | | 13,280 | |

| 住戸 | | 3DK (55棟 Cタイプ) 16戸 | | 電灯分岐 | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------|----|-------|---------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 配線器具 | | 1 | 式 | | 585,600 | 別紙明細 0097 |
| ワイドハンド形埋込ボタルスイッチ ネーム付 | 1P15A×1 H | 64 | 個 | 2,050 | 131,200 | |
| ワイドハンド形埋込ボタルスイッチ ネーム付 | 1P(L)0.5A×1 | 16 | 個 | 2,700 | 43,200 | |
| ワイドハンド形埋込ボタルスイッチ ネーム付 | 1P15A×1+1P(L)0.5A×1 | 48 | 個 | 3,740 | 179,520 | |
| ワイドハンド形埋込ボタルスイッチ ネーム付 | 3W×1 | 32 | 個 | 2,610 | 83,520 | |
| ワイドハンド形埋込ボタルスイッチ ネーム付 | 4W×1 | 16 | 個 | 3,080 | 49,280 | |
| 引掛ロゼット | | 48 | 個 | 2,060 | 98,880 | |
| 計 | | | | | 585,600 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 | | 3DK (55棟 Cタイプ) 16戸 | | 電灯分岐 | | |
|--------------------|-----------------------|--------------------|----|-------|---------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 484,000 | 別紙明細 0098 |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 2C ビット・天井 | 304 | m | 410 | 124,640 | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 3C ビット・天井 | 272 | m | 570 | 155,040 | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 2C FEP内(PF・CD) | 144 | m | 460 | 66,240 | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 3C FEP内(PF・CD) | 112 | m | 630 | 70,560 | |
| EM-FP-Cケーブル | 2.0mm- 3C ビット・天井 | 32 | m | 1,020 | 32,640 | |
| EM-FP-Cケーブル | 2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) | 32 | m | 1,090 | 34,880 | |
| 計 | | | | | 484,000 | |
| | | | | | | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 191,360 | 別紙明細 0099 |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 16mm | 288 | m | 580 | 167,040 | |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 22mm | 32 | m | 760 | 24,320 | |
| 計 | | | | | 191,360 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 住戸 | | 3DK (55棟 Cタイプ) 16戸 | | テレビ共同受信設備 | | |
|--------------------|------------------------|--------------------|----|-----------|---------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 332,960 | 別紙明細 0112 |
| EM同軸ケーブル | EM-S-5C-FB ビット・天井 | 352 | m | 560 | 197,120 | |
| EM同軸ケーブル | EM-S-5C-FB FEP内(PF・CD) | 112 | m | 620 | 69,440 | |
| EM同軸ケーブル | EM-S-7C-FB ビット・天井 | 80 | m | 830 | 66,400 | |
| 計 | | | | | 332,960 | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 64,960 | 別紙明細 0113 |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 16mm | 112 | m | 580 | 64,960 | |
| 計 | | | | | 64,960 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 | | 3DK (55棟 Cタイプ) 16戸 | | 誘導支援・火災報知設備 | | |
|--------------------|---|--------------------|----|-------------|---------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 509,440 | 別紙明細 0114 |
| EM-AEケーブル | 0.9 mm ² - 2C ビット・天井 | 640 | m | 350 | 224,000 | |
| EM-AEケーブル | 0.9 mm ² - 4C ビット・天井 | 112 | m | 450 | 50,400 | |
| EM-AEケーブル | 0.9 mm ² - 2C FEP内(PF・CD) | 384 | m | 390 | 149,760 | |
| EM-AEケーブル | 0.9 mm ² - 4C FEP内(PF・CD) | 32 | m | 500 | 16,000 | |
| EM-HPケーブル | 0.9 mm ² - 4C ビット・天井 | 112 | m | 470 | 52,640 | |
| EM-HPケーブル | 0.9 mm ² - 4C FEP内(PF・CD) | 32 | m | 520 | 16,640 | |
| 計 | | | | | 509,440 | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 247,040 | 別紙明細 0115 |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 16mm | 384 | m | 580 | 222,720 | |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 22mm | 32 | m | 760 | 24,320 | |
| 計 | | | | | 247,040 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 住戸 | | 2DK (63棟) 1戸 | | (1階東側) | | 電灯分岐 | |
|--------------------|-----------------------|--------------|-----|--------|--------|-----------|--|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 30,660 | 別紙明細 0119 | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 2C ビット・天井 | 20 | m | 410 | 8,200 | | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 3C ビット・天井 | 17 | m | 570 | 9,690 | | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 2C FEP内(PF・CD) | 9 | m | 460 | 4,140 | | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 3C FEP内(PF・CD) | 7 | m | 630 | 4,410 | | |
| EM-FP-Cケーブル | 2.0mm- 3C ビット・天井 | 2 | m | 1,020 | 2,040 | | |
| EM-FP-Cケーブル | 2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) | 2 | m | 1,090 | 2,180 | | |
| 計 | | | | | 30,660 | | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 10,800 | 別紙明細 0120 | |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 16mm | 16 | m | 580 | 9,280 | | |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 22mm | 2 | m | 760 | 1,520 | | |
| 計 | | | | | 10,800 | | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 | | 2DK (63棟) 1戸 | | (1階東側) | | 電灯分岐 | |
|---------------------------|----------------------------|--------------|-----|--------|--------|-----------|--|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 33,410 | 別紙明細 0121 | |
| 合成樹脂製スイッチボックス(カバー付) | 埋込 1個用 | 11 | 個 | 1,750 | 19,250 | | |
| 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 | 8 | 個 | 1,770 | 14,160 | | |
| 計 | | | | | 33,410 | | |
| はつり工事 | 機械はつり100~150mm 50mm 4か所 | 1 | 式 | | 27,400 | 別紙明細 0122 | |
| 機械はつり(パイロットカッターによる配管用貫通口) | 100~150mm 50mm | 4 | か所 | 6,850 | 27,400 | | |
| 計 | | | | | 27,400 | | |

| 住戸 | | | | | | |
|-----------------------------|---|--------------|-----|---------|--------|-----------|
| | | 2DK (63棟) 1戸 | | (1階東側) | | |
| | | | | コンセント分岐 | | |
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 配線器具 | | 1 | 式 | | 56,230 | 別紙明細 0123 |
| コンセント (樹脂プレート付) | 連用形2P15A×2 - 125V | 6 | 個 | 2,620 | 15,720 | |
| コンセント (樹脂プレート付) | 連用形2P15A×1 (抜止め) 125V | 1 | 個 | 1,850 | 1,850 | |
| コンセント (樹脂プレート付) | 2P15A×1 ET 抜止め | 2 | 個 | 2,410 | 4,820 | |
| コンセント (樹脂プレート付) | 連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V | 2 | 個 | 2,380 | 4,760 | |
| コンセント (樹脂プレート付) | 連用形2P15A×2 (接地極×2 接地端子×1付 一体形) 125V | 3 | 個 | 2,470 | 7,410 | |
| コンセント+モジュラージャック+情報(樹脂プレート付) | 2P15A×2+6極2芯+情報 | 1 | 個 | 3,170 | 3,170 | |
| コンセント+直列コンセント(樹脂プレート付) | 2P15A×2+CS-7F-REW | 2 | 個 | 6,260 | 12,520 | |
| リモコン取付 | 支給品 | 2 | 個 | 1,530 | 3,060 | |
| 入線機能付防水コンセント | 2P15A×1+入線カバー | 1 | 個 | 2,920 | 2,920 | |
| 計 | | | | | 56,230 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 | | | | | | |
|--------------------|-----------------------|--------------|-----|---------|---------|-----------|
| | | 2DK (63棟) 1戸 | | (1階東側) | | |
| | | | | コンセント分岐 | | |
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 116,450 | 別紙明細 0124 |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 2C ビット・天井 | 51 | m | 560 | 28,560 | |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 3C ビット・天井 | 76 | m | 730 | 55,480 | |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 2C FEP内(PF・CD) | 23 | m | 620 | 14,260 | |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) | 15 | m | 790 | 11,850 | |
| リモコンケーブル | 支給品 | 15 | m | 420 | 6,300 | |
| 計 | | | | | 116,450 | |
| | | | | | | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 33,440 | 別紙明細 0125 |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 16mm | 38 | m | 580 | 22,040 | |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 22mm | 15 | m | 760 | 11,400 | |
| 計 | | | | | 33,440 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 住戸 | | 2DK (63棟) 4戸 | | (1階西側) | | 電灯分岐 | |
|--------------------|-----------------------|--------------|-----|--------|---------|-----------|--|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 142,560 | 別紙明細 0141 | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 2C ヒット・天井 | 92 | m | 410 | 37,720 | | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 3C ヒット・天井 | 80 | m | 570 | 45,600 | | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 2C FEP内(PF・CD) | 36 | m | 460 | 16,560 | | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 3C FEP内(PF・CD) | 28 | m | 630 | 17,640 | | |
| EM-FP-Cケーブル | 2.0mm- 3C ヒット・天井 | 16 | m | 1,020 | 16,320 | | |
| EM-FP-Cケーブル | 2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) | 8 | m | 1,090 | 8,720 | | |
| 計 | | | | | 142,560 | | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 43,200 | 別紙明細 0142 | |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 16mm | 64 | m | 580 | 37,120 | | |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 22mm | 8 | m | 760 | 6,080 | | |
| 計 | | | | | 43,200 | | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 | | 2DK (63棟) 4戸 | | (1階西側) | | 電灯分岐 | |
|---------------------------|-----------------------------|--------------|-----|--------|---------|-----------|--|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 119,480 | 別紙明細 0143 | |
| 合成樹脂製スイッチボックス(カバー付) | 埋込 1個用 | 44 | 個 | 1,750 | 77,000 | | |
| 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 | 24 | 個 | 1,770 | 42,480 | | |
| 計 | | | | | 119,480 | | |
| はつり工事 | 機械はつり100~150mm 50mm 16か所 | 1 | 式 | | 109,600 | 別紙明細 0144 | |
| 機械はつり(パイロットカッターによる配管用貫通口) | 100~150mm 50mm | 16 | か所 | 6,850 | 109,600 | | |
| 計 | | | | | 109,600 | | |

| 住戸 | | | | | | |
|-----------------------------|---|--------------|-----|--------|---------|-----------|
| | | 2DK (63棟) 4戸 | | (1階西側) | | コンセント分岐 |
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 配線器具 | | 1 | 式 | | 236,600 | 別紙明細 0145 |
| コンセント (樹脂プレート付) | 連用形2P15A×2 - 125V | 24 | 個 | 2,620 | 62,880 | |
| コンセント (樹脂プレート付) | 連用形2P15A×1 (抜止め) 125V | 4 | 個 | 1,850 | 7,400 | |
| コンセント (樹脂プレート付) | 2P15A×1 ET 抜止め | 8 | 個 | 2,410 | 19,280 | |
| コンセント (樹脂プレート付) | 連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V | 8 | 個 | 2,380 | 19,040 | |
| コンセント (樹脂プレート付) | 連用形2P15A×2 (接地極×2 接地端子×1付 一体形) 125V | 12 | 個 | 2,470 | 29,640 | |
| コンセント+モジュラー +情報(樹脂プレート付) | 2P15A×2+6極2芯+情報 | 4 | 個 | 3,170 | 12,680 | |
| コンセント+直列 (樹脂プレート付) | 2P15A×2+CS-7F-REW | 8 | 個 | 6,260 | 50,080 | |
| リモコン取付 | 支給品 | 8 | 個 | 1,530 | 12,240 | |
| 入線機能付防水 コンセント | 2P15A×1+入線カバー | 8 | 個 | 2,920 | 23,360 | |
| 計 | | | | | 236,600 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 | | | | | | |
|------------------------|-----------------------|--------------|-----|--------|---------|-----------|
| | | 2DK (63棟) 4戸 | | (1階西側) | | コンセント分岐 |
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 393,080 | 別紙明細 0146 |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 2C ビット・天井 | 172 | m | 560 | 96,320 | |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 3C ビット・天井 | 228 | m | 730 | 166,440 | |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 2C FEP内(PF・CD) | 88 | m | 620 | 54,560 | |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) | 64 | m | 790 | 50,560 | |
| リモコンケーブル | 支給品 | 60 | m | 420 | 25,200 | |
| 計 | | | | | 393,080 | |
| | | | | | | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 134,480 | 別紙明細 0147 |
| 合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 16mm | 148 | m | 580 | 85,840 | |
| 合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 22mm | 64 | m | 760 | 48,640 | |
| 計 | | | | | 134,480 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 住戸 | | 2DK (63棟) 3戸 | | (2~4階東側) | | 電灯分岐 | |
|--------------------|-----------------------|--------------|-----|----------|--------|-----------|--|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 87,720 | 別紙明細 0163 | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 2C ヒット・天井 | 45 | m | 410 | 18,450 | | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 3C ヒット・天井 | 51 | m | 570 | 29,070 | | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 2C FEP内(PF・CD) | 27 | m | 460 | 12,420 | | |
| EM-EEFケーブル | 1.6mm- 3C FEP内(PF・CD) | 24 | m | 630 | 15,120 | | |
| EM-FP-Cケーブル | 2.0mm- 3C ヒット・天井 | 6 | m | 1,020 | 6,120 | | |
| EM-FP-Cケーブル | 2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) | 6 | m | 1,090 | 6,540 | | |
| 計 | | | | | 87,720 | | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 34,140 | 別紙明細 0164 | |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 16mm | 51 | m | 580 | 29,580 | | |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 22mm | 6 | m | 760 | 4,560 | | |
| 計 | | | | | 34,140 | | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 | | 2DK (63棟) 3戸 | | (2~4階東側) | | 電灯分岐 | |
|-----------------------------|-----------------------------|--------------|-----|----------|--------|-----------|--|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 84,360 | 別紙明細 0165 | |
| 合成樹脂製スイッチボックス(カバー付) | 埋込 1個用 | 30 | 個 | 1,750 | 52,500 | | |
| 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 | 18 | 個 | 1,770 | 31,860 | | |
| 計 | | | | | 84,360 | | |
| はつり工事 | 機械はつり100~150mm 50mm 12か所 | 1 | 式 | | 82,200 | 別紙明細 0166 | |
| 機械はつり(ダイヤブレードカッターによる配管用貫通口) | 100~150mm 50mm | 12 | か所 | 6,850 | 82,200 | | |
| 計 | | | | | 82,200 | | |

| 住戸 | | | | | | |
|---------------------------------|---|--------------|-----|----------|---------|-----------|
| | | 2DK (63棟) 3戸 | | (2~4階東側) | | コンセント分岐 |
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 配線器具 | | 1 | 式 | | 185,310 | 別紙明細 0167 |
| コンセント (樹脂プレート付) | 連用形2P15A×2 - 125V | 21 | 個 | 2,620 | 55,020 | |
| コンセント (樹脂プレート付) | 連用形2P15A×1 (抜止め) 125V | 3 | 個 | 1,850 | 5,550 | |
| コンセント (樹脂プレート付) | 2P15A×1 ET 抜止め | 6 | 個 | 2,410 | 14,460 | |
| コンセント (樹脂プレート付) | 連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V | 6 | 個 | 2,380 | 14,280 | |
| コンセント (樹脂プレート付) | 連用形2P15A×2 (接地極×2 接地端子×1付 一体形) 125V | 9 | 個 | 2,470 | 22,230 | |
| コンセント+モジュラージャック+情報 (樹脂プレート付) | 2P15A×2+6極2芯+情報 | 3 | 個 | 3,170 | 9,510 | |
| コンセント+直列コンセント (樹脂プレート付) | 2P15A×2+CS-7F-REW | 6 | 個 | 6,260 | 37,560 | |
| リモコン取付 | 支給品 | 6 | 個 | 1,530 | 9,180 | |
| 入線機能付防水コンセント | 2P15A×1+入線カバー | 6 | 個 | 2,920 | 17,520 | |
| 計 | | | | | 185,310 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 住戸 | | | | | | |
|--------------------|-----------------------|--------------|-----|----------|---------|-----------|
| | | 2DK (63棟) 3戸 | | (2~4階東側) | | コンセント分岐 |
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 277,860 | 別紙明細 0168 |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 2C ビット・天井 | 129 | m | 560 | 72,240 | |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 3C ビット・天井 | 159 | m | 730 | 116,070 | |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 2C FEP内(PF・CD) | 51 | m | 620 | 31,620 | |
| EM-EEFケーブル | 2.0mm- 3C FEP内(PF・CD) | 51 | m | 790 | 40,290 | |
| リモコンケーブル | 支給品 | 42 | m | 420 | 17,640 | |
| 計 | | | | | 277,860 | |
| | | | | | | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 92,700 | 別紙明細 0169 |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 16mm | 93 | m | 580 | 53,940 | |
| 合成樹脂製可とう電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 22mm | 51 | m | 760 | 38,760 | |
| 計 | | | | | 92,700 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 屋外 | | ポンプ室 | | 電灯分岐 | | |
|-----------------------|-----------|------|----|-------|--------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 36,320 | 別紙明細 0187 |
| 耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE) | (16) 露出 | 11 | m | 1,660 | 18,260 | |
| 耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE) | (22) 露出 | 1 | m | 2,030 | 2,030 | |
| 波付硬質合成 樹脂管 (FEP) | (30) | 12 | m | 1,010 | 12,120 | |
| FEP用異種管 接続材料 | 30mm | 1 | 組 | 3,910 | 3,910 | |
| 計 | | | | | 36,320 | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 6,170 | 別紙明細 0188 |
| 樹脂製 丸形露出ボックス | 16 3方出 | 1 | 個 | 3,070 | 3,070 | |
| 樹脂製 露出スイッチボックス | 16 1個用1方出 | 1 | 個 | 3,100 | 3,100 | |
| 計 | | | | | 6,170 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 屋外 | | ポンプ室 | | 電灯分岐 | | |
|---------------------------|--|------|----|-------|--------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 撤去 | | 1 | 式 | | 12,634 | 別紙明細 0189 |
| IV, HIV電線撤去 | 2.0mm | 35 | m | 62 | 2,170 | |
| ケーブル撤去 (CV, CVT, VV-R) | 600V CV 2.0mm ² - 2C 管内 | 6 | m | 73 | 438 | |
| ケーブル撤去 (CV, CVT, VV-R) | 600V CV 2.0mm ² - 2C ビット・天井 | 14 | m | 59 | 826 | |
| 硬質ビニル電線管 撤去 | (VE22, HIVE22) 再使用しない | 4 | m | 310 | 1,240 | |
| ねじなし電線管 撤去 | (E19) 再使用しない | 13 | m | 220 | 2,860 | |
| 位置ボックス 撤去 | 再使用しない | 4 | 個 | 560 | 2,240 | |
| 蛍光灯器具 撤去 | 露出形 FL 20W ×2 再使用しない | 1 | 個 | 1,400 | 1,400 | |
| タップスイッチ撤去 (連用形) | 1P15A×1 | 1 | 個 | 460 | 460 | |
| コンセント撤去 | 2P15A×1 (接地極付プラグ共) | 1 | 個 | 680 | 680 | |
| 電話機類撤去 | はとめプレート 撤去 | 2 | 個 | 160 | 320 | |
| 計 | | | | | 12,634 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 屋外 | | ポンプ室 | | 動力分岐 | | |
|----------------------|------------------------|------|----|-------|--------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 14,370 | 別紙明細 0190 |
| EM-CEケーブル | 3.5mm2- 4C 管内 | 1 | m | 1,170 | 1,170 | |
| EM-CEケーブル | 3.5mm2- 4C FEP内(PF・CD) | 12 | m | 1,100 | 13,200 | |
| 計 | | | | | 14,370 | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 18,060 | 別紙明細 0191 |
| 耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE) | (22) 露出 | 1 | m | 2,030 | 2,030 | |
| 波付硬質合成 樹脂管(FEP) | (30) | 12 | m | 1,010 | 12,120 | |
| FEP用異用種管 接続材料 | 30mm | 1 | 組 | 3,910 | 3,910 | |
| 計 | | | | | 18,060 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 屋外 | | ポンプ室 | | 動力分岐 | | |
|---------------------------|-------------------------------------|------|----|--------|--------|-----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 土工事 | | 1 | 式 | | 16,040 | 別紙明細 0192 |
| 根切り(機械) | バックホウ 0.13m3 排出カス対策型 油圧式クローラ型 | 2 | m3 | 2,720 | 5,440 | |
| 埋戻し | 機械 バックホウ 0.13m3 排出カス対策型 油圧式クローラ型 | 2 | m3 | 3,850 | 7,700 | |
| 埋設標識シート | 2倍長(W)150 | 10 | m | 290 | 2,900 | |
| 計 | | | | | 16,040 | |
| | | | | | | |
| 撤去 | | 1 | 式 | | 42,330 | 別紙明細 0193 |
| IV, HIV電線撤去 | 2.0mm | 40 | m | 62 | 2,480 | |
| ケーブル撤去 (CV, CVT, VV-R) | 600V CV 3.5mm2 - 3C 管内 | 7 | m | 110 | 770 | |
| 制御ケーブル撤去 | CVV 2 mm2 - 5C 管内 | 4 | m | 150 | 600 | |
| 制御ケーブル撤去 | CVV 2 mm2 - 7C 管内 | 4 | m | 190 | 760 | |
| 硬質ビニル電線管 撤去 | (VE22, HIVE22) 再使用しない | 12 | m | 310 | 3,720 | |
| 揚水ポンプ盤 撤去 | | 1 | 面 | 34,000 | 34,000 | |
| 計 | | | | | 42,330 | |
| | | | | | | |

