

令和3年8月10日契約

福井春山合同庁舎改修工事 【工事設計書（公表資料）】

京都営繕事務所

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

予定価格積算内訳書

令和 5 年 1 月 作成

近畿地方整備局
京都営繕事務所

工 事 名 福井春山合同庁舎改修工事

| | 十 | 億 | 千 | 百 | 十 | 万 | 千 | 百 | 十 | 円 |
|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 予定価格積算額 | ¥ | 1 | 4 | 6 | 1 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 工事価格積算額 | ¥ | 1 | 3 | 2 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| 名 称 | 单 位 | 金 額 | 備 考 |
|---------|-----|-------------|-----|
| [直接工事費] | | | |
| 庁舎 | 1式 | 58,445,168 | |
| 電気設備工事 | 1式 | 19,446,710 | |
| 機械設備工事 | 1式 | 15,362,835 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 計 | | 93,254,713 | |
| [共通費] | | | |
| 共通仮設費 | 1式 | 5,000,164 | |
| 現場管理費 | 1式 | 19,509,774 | |
| 一般管理費等 | 1式 | 15,135,349 | |
| 計 | | 39,645,287 | |
| | | | |
| 合計 | | 132,900,000 | |
| 消費税等相当額 | 1式 | 13,290,000 | 10% |
| 総合計 | | 146,190,000 | |

電気設備工事 科目別内訳

| 電気設備工事 | | | | | | | | |
|--------|---|---|---|----|---|------------|---|---|
| 名 | 称 | 数 | 量 | 単位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 庁舎 | | 1 | | 式 | | 19,446,710 | | |
| | 計 | | | | | 19,446,710 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

直接工事費 中科目別内訳

| 庁舎 | | | | | |
|-------|-------|----|----|------------|----|
| 科目名称 | 中科目名称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| 直接仮設 | | 1 | 式 | 6,199,570 | |
| 計 | | | | 6,199,570 | |
| 建具改修 | 撤去 | 1 | 式 | 150,030 | |
| 建具改修 | 改修 | 1 | 式 | 6,620,552 | |
| 計 | | | | 6,770,582 | |
| 内装改修 | 撤去 | 1 | 式 | 8,846,989 | |
| 内装改修 | 改修 | 1 | 式 | 35,905,752 | |
| 計 | | | | 44,752,741 | |
| 塗装改修 | 改修 | 1 | 式 | 647,008 | |
| 計 | | | | 647,008 | |
| 発生材処理 | | 1 | 式 | 75,267 | |
| 計 | | | | 75,267 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

電気設備工事 中科目別内訳

| 電気設備工事 | | | | | |
|--------|---------------|----|----|-----------|----|
| 科目名称 | 中科目名称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| 庁舎 | 電灯設備 電灯幹線 | 1 | 式 | 177,780 | |
| 庁舎 | 電灯設備 電灯分岐 | 1 | 式 | 5,667,280 | |
| 庁舎 | 電灯設備 コンセント分岐 | 1 | 式 | 1,518,030 | |
| 庁舎 | 動力設備 動力幹線 | 1 | 式 | 312,254 | |
| 庁舎 | 動力設備 動力分岐 | 1 | 式 | 171,410 | |
| 庁舎 | 構内情報通信網設備 | 1 | 式 | 1,608,810 | |
| 庁舎 | 構内交換設備 | 1 | 式 | 2,736,180 | |
| 庁舎 | 情報表示設備 時刻表示 | 1 | 式 | 162,990 | |
| 庁舎 | 映像・音響設備 | 1 | 式 | 4,886,460 | |
| 庁舎 | 拡声設備 | 1 | 式 | 220,830 | |
| 庁舎 | テレビ共同受信設備 | 1 | 式 | 55,140 | |
| 庁舎 | 監視カメラ設備 | 1 | 式 | 173,380 | |
| 庁舎 | 火災報知設備 自動火災報知 | 1 | 式 | 614,370 | |
| 庁舎 | 撤去工事 | 1 | 式 | 1,023,896 | |
| 庁舎 | 仮設備工事 | 1 | 式 | 117,900 | |

電気設備工事 中科目別内訳

| 電気設備工事 | | | | | |
|--------|-------|----|----|------------|----|
| 科目名称 | 中科目名称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| 計 | | | | 19,446,710 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

機械設備工事 中科目別内訳

| 機械設備工事 | | | | | |
|--------|----------------|----|----|------------|----|
| 科目名称 | 中科目名称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| 庁舎 | 空調和設備 機器設備 | 1 | 式 | 3,303,370 | |
| 庁舎 | 空調和設備 外設備 | 1 | 式 | 3,611,890 | |
| 庁舎 | 空調和設備 配管設備 | 1 | 式 | 1,363,950 | |
| 庁舎 | 空調和設備 総合調整 | 1 | 式 | 68,628 | |
| 庁舎 | 換気設備 機器設備 | 1 | 式 | 1,472,060 | |
| 庁舎 | 換気設備 外設備 | 1 | 式 | 1,187,330 | |
| 庁舎 | 換気設備 総合調整 | 1 | 式 | 9,500 | |
| 庁舎 | 排煙設備 外設備 | 1 | 式 | 1,766,358 | |
| 庁舎 | 排煙設備 総合調整 | 1 | 式 | 41,436 | |
| 庁舎 | 自動制御設備 | 1 | 式 | 550,000 | |
| 庁舎 | 消火設備 スプリンクラー設備 | 1 | 式 | 1,056,450 | |
| 庁舎 | 撤去工事 | 1 | 式 | 931,863 | |
| | 計 | | | 15,362,835 | |
| | | | | | |
| | | | | | |

直接工事費 細目別内訳

| 庁舎 | | 直接仮設 | | | | | |
|----------|------------------------|------|---|-----|-----|-----------|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 墨出し | | | 1 | 式 | | 103,220 | |
| 養生 | | | 1 | 式 | | 388,820 | |
| 整理清掃後片付け | | | 1 | 式 | | 801,280 | |
| 内部足場 | | | 1 | 式 | | 4,121,332 | |
| 仮設間仕切り | | | 1 | 式 | | 518,340 | |
| 仮設材運搬 | | | 1 | 式 | | 223,378 | |
| 墜落制止用器具 | 胴ヘルメット型・フルハーネス型・ランヤード* | | 1 | 式 | | 43,200 | |
| 計 | | | | | | 6,199,570 | |

直接工事費 細目別内訳

| 庁舎 | | 建具改修 | | | | 撤去 | |
|-------------------|------------------------|------|---|-----|--------|---------|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 既存LD-1撤去 両開き戸 | W1800×H1975 枠共 集積共 | | 2 | か所 | 12,900 | 25,800 | |
| 既存LD-2撤去 親子開き戸 | W1200×H1975 枠共 集積共 | | 3 | か所 | 8,610 | 25,830 | |
| 既存LD-3撤去 両開き戸 | W1800×H1975 扉のみ 集積共 | | 1 | か所 | 11,900 | 11,900 | |
| 既存P-1撤去 移動間仕切り | W12550×H2550 集積共 | | 1 | か所 | 86,500 | 86,500 | |
| 計 | | | | | | 150,030 | |

直接工事費 細目別内訳

| 庁舎 | | 内装改修 | | | 改修 | | |
|-------------|-----------------------------------|------|----------------|--------|-----------|----|--|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 | |
| 床 花崗岩張り | 厚30 パターン貼り 敷きモジュール共 | 18.6 | m ² | 22,500 | 418,500 | | |
| 鋼製床組み | 高さ50~60 パーティクルボード厚20共 | 49.1 | m | 16,900 | 829,790 | | |
| フローアタスフロー | 高さ50~60 | 447 | m ² | 7,800 | 3,486,600 | | |
| スタイロフォーム床下地 | 厚20 躯体直貼り | 5.4 | m ² | 1,430 | 7,722 | | |
| 木製床下地 | 高さ60 | 1 | m ² | 5,280 | 5,280 | | |
| スロー | 木下地 高さ50 | 1.6 | m ² | 28,200 | 45,120 | | |
| 床 木質仕上材 | フローアタスフロー用 厚6 | 220 | m ² | 20,800 | 4,576,000 | | |
| ビニル床タイル | 半硬質 厚さ2.0 コンポジションビニル床タイルKT 一般床 | 75.6 | m ² | 2,190 | 165,564 | | |
| 床タイルカーペット | 総厚6.5 500角 1種ループパイル 一般事務室用 | 308 | m ² | 3,420 | 1,053,360 | | |
| 畳敷き | 標仕C種 畳表C2 Ht 畳床PS-C20 一畳 | 3 | 枚 | 10,700 | 32,100 | | |
| 緑甲板 | 厚12 | 1 | m ² | 12,000 | 12,000 | | |
| 上りかまち | 60×100 | 2 | m | 5,150 | 10,300 | | |
| 畳寄せ | 15×40 | 12.8 | m | 1,380 | 17,664 | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | 65形 下地張りなし ③300 | 49.9 | m ² | 2,450 | 122,255 | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | 100形 下地張りあり ④450 | 9.6 | m ² | 2,680 | 25,728 | | |

直接工事費 細目別内訳

| 庁舎 | | 内装改修 | | | 改修 | | |
|----------------------|---|------|----------------|--------|-----------|----|--|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 | |
| 軽量鉄骨壁下地 | 100形 千鳥配置 ③303 | 273 | m ² | 4,880 | 1,332,240 | | |
| 壁 せつこうボード張り (GB-R) | 厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付けV目地 | 99.9 | m ² | 1,360 | 135,864 | | |
| 壁 強化せつこうボード張り (GB-F) | 厚21.0 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 下張GB-F 厚21.0共 | 19.2 | m ² | 3,730 | 71,616 | | |
| 壁 遮音壁 (TLD-52) | GB-R-H9.5+GB-F12.5 不燃 鋼製下地 四周処理とも | 545 | m ² | 6,240 | 3,400,800 | | |
| 遮音壁内ガラスウール充填 | 厚100 24kg/m ³ | 280 | m ² | 1,450 | 406,000 | | |
| 壁 ビニルクロス | 材工共 | 424 | m ² | 2,440 | 1,034,560 | | |
| 壁 杉板張り | 上小節 厚9 小幅板 | 139 | m ² | 9,300 | 1,292,700 | | |
| 壁 天然木化粧合板貼り | 厚5 タモ 目透貼 塗装品 | 219 | m ² | 23,000 | 5,037,000 | | |
| 壁 コーナー見切り | 木製 45×45 | 35.2 | m | 7,920 | 278,784 | | |
| 壁 化粧モジュール | 木製 10×30 | 101 | m | 2,460 | 248,460 | | |
| ビニル幅木 | 高さ60 | 134 | m | 320 | 42,880 | | |
| 木製幅木 | 10×60 | 146 | m | 920 | 134,320 | | |
| 軽量鉄骨壁下地 開口部補強 | | 1 | 式 | | 189,220 | | |
| 軽量鉄骨天井下地 | 19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし ③300 インサート含む | 23.7 | m ² | 1,970 | 46,689 | | |
| 軽量鉄骨天井下地 | 19形(屋内) ふところ3.0m以上 下地張りなし ③300 インサート含む 天井板止め補強共 | 37.3 | m ² | 2,980 | 111,154 | | |

直接工事費 細目別内訳

| 序舎 名称 | 内装改修 摘要 | 内装改修 | | | 改修 | | 備考 |
|---------------------------------|---|------|------|----------------|--------|-----------|----|
| | | 数 | 量 | 単位 | 単価 | 金額 | |
| 軽量鉄骨天井下地 | 19形(屋内)ふところ1.5m未満 下地張りあり ③360 ④シート含む | | 665 | m ² | 1,890 | 1,256,850 | |
| 軽量鉄骨下がり壁 下地 | 19形(屋内) H200~500程度 | | 2 | m | 1,770 | 3,540 | |
| 軽量鉄骨天井下地 開口部補強 | | | 1 | 式 | | 507,460 | |
| 天井 不燃積層 せっこうボード 張り(GB-NC) | 厚 9.5 不燃 化粧有り(トフバーチン) 突付け | | 89.8 | m ² | 1,790 | 160,742 | |
| 天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR) | フット内部用 厚 9 不燃 下張GB-R 厚12.5共 | | 524 | m ² | 3,850 | 2,017,400 | |
| 天井 せっこうボード 張り(GB-R) | 厚12.5 不燃 突付け 下張GB-R 厚12.5共 | | 141 | m ² | 2,760 | 389,160 | |
| 天井 グラスカーン敷き 込み | 厚50 24kg/m ³ | | 223 | m ³ | 980 | 218,540 | |
| 天井 廻り縁 | 塩ビ製 コ型 | | 394 | m | 200 | 78,800 | |
| 天井点検口 | 一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角 | | 20 | か所 | 8,610 | 172,200 | |
| アルミ樹脂複合パネル | ⑬+⑬+⑬ パネル穴あけ 内外シーリング共 W1770×H1600 | | 8 | 組 | 23,400 | 187,200 | |
| アルミライトボックス | D120×H80 L1770 | | 7 | 組 | 46,800 | 327,600 | |
| アルミスクリーンボックス | D250×H150 L2900 | | 1 | 組 | 99,000 | 99,000 | |
| ロールスクリーン | W1900×H2500 遮光 コード式 合成・天然繊維製 | | 8 | か所 | 69,600 | 556,800 | |
| ロールスクリーン | W1900×H4200 遮光 コード式 合成・天然繊維製 | | 1 | か所 | 91,800 | 91,800 | |
| 横型アライト | W1900×H1700 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 | | 8 | か所 | 22,000 | 176,000 | |

直接工事費 細目別内訳

| 序舎 名称 | 内装改修 摘要 | 内装改修 | | | 改修 | | 備考 |
|----------------------------|---|------|-----|----|---------|---------|----|
| | | 数 | 量 | 単位 | 単価 | 金額 | |
| 横型アライト | W1900×H1400 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 | | 7 | か所 | 18,100 | 126,700 | |
| おしボード | W3600×H900 | | 1 | か所 | 135,000 | 135,000 | |
| ガラス防煙垂壁 | H500 | | 4.3 | m | 21,800 | 93,740 | |
| クランプ | | | 6 | か所 | 12,000 | 72,000 | |
| No.1 総合案内板 | 既存パネルパネルに塩ビシート貼り 既存シート撤去 | | 2 | か所 | 57,200 | 114,400 | |
| No.2 館内案内板 (日本語) | 既存アルミ板に塩ビシート貼り 既存シート撤去 | | 1 | か所 | 6,870 | 6,870 | |
| No.3 館内案内板 (英語) | 既存アルミ板に塩ビシート貼り 既存シート撤去 | | 1 | か所 | 6,870 | 6,870 | |
| No.4 館内案内板 (点字) | アルミ製400×20×4 裏面マクネットシート 官署名(日本語, 英語, UV点字)併記 | | 1 | か所 | 57,200 | 57,200 | |
| No.5,6,7 館内案内板 (EV用) | ペーパー印刷(既存差し替え) | | 20 | か所 | 11,400 | 228,000 | |
| No.8 EV案内板 (廊下用) | 既存アルミ板に塩ビシート貼り | | 1 | か所 | 45,800 | 45,800 | |
| No.9,10,11 EV内上部階数表示 | 既存パネルパネルに塩ビシート切文字 | | 5 | か所 | 5,720 | 28,600 | |
| No.12 室名札A | アルミ板400×150 焼付塗装 面付型 | | 2 | か所 | 22,900 | 45,800 | |
| No.13 室名札B | アルミ板400×150 焼付塗装 面付型 | | 1 | か所 | 28,600 | 28,600 | |
| No.14 室名札C | 杉板500×230×20 面付型 彫込文字(文字部分塗潰し) | | 1 | か所 | 5,720 | 5,720 | |
| No.15 室名札D | アルミプレート厚3 焼付塗装 面付型 (インクジェット印刷) | | 6 | か所 | 9,150 | 54,900 | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事 | | 庁舎 | | | 電灯設備 電灯幹線 | | 備 考 |
|---------------|-----|-----|-----|-----|-----------|--|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | | |
| 電線 | | 1 | 式 | | 32,430 | | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 72,360 | | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 42,390 | | |
| 防火区画 貫通処理等 | | 1 | 式 | | 10,000 | | |
| はつり工事 | | 1 | 式 | | 20,600 | | |
| 計 | | | | | 177,780 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事 | | 庁舎 | | | 電灯設備 電灯分岐 | | 備 考 |
|---------------|--------------------|-----|-----|---------|-----------|--|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | | |
| LED照明器具 | LRS3 -4 -65 LX | 34 | 個 | 29,600 | 1,006,400 | | |
| LED照明器具 | LRS6 -4 -30 LN | 3 | 個 | 19,600 | 58,800 | | |
| LED照明器具 | LRS6 -4 -37 LN | 2 | 個 | 20,500 | 41,000 | | |
| LED照明器具 | LRS6 -4 -37 LX | 20 | 個 | 23,600 | 472,000 | | |
| LED照明器具 | LRS6 -4 -65 LX | 24 | 個 | 27,200 | 652,800 | | |
| LED照明器具 | LRS4F1 -6 -84 LX | 6 | 個 | 55,700 | 334,200 | | |
| LED照明器具 | LSS9 -4 -37 LN | 8 | 個 | 15,500 | 124,000 | | |
| 誘導灯 | SHI-FBF 20 - - C - | 4 | 個 | 16,400 | 65,600 | | |
| 照明制御器 (セリ) | DS 1 -A | 13 | 個 | 13,100 | 170,300 | | |
| 照明制御器 (セリ) | DS 1 -AN | 2 | 個 | 15,600 | 31,200 | | |
| 分電盤 | LP-1-5 | 1 | 面 | 670,000 | 670,000 | | |
| 既設分電盤改造 | L-1-2 | 1 | 式 | | 29,500 | | |
| 配線器具 | | 1 | 式 | | 351,490 | | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 490,560 | | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 36,870 | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事 | | 庁舎 | | | 電灯設備 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 | | 247,170 | |
| 施工費 | | 1 | 式 | | 312,000 | |
| 取外し再取付 | | 1 | 式 | | 544,590 | |
| 直接仮設 | | 1 | 式 | | 28,800 | |
| 計 | | | | | 5,667,280 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事 | | 庁舎 | | | 電灯設備 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 | | 109,340 | |
| 二重床用配線器具 | | 1 | 式 | | 550,160 | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 726,970 | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 53,020 | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 78,540 | |
| 計 | | | | | 1,518,030 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事 | | 庁舎 | | | 動力設備 | 動力幹線 | |
|---------------|-----------------|----|----|--------|---------|------|----|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | | 備考 |
| 開閉器箱 (一般形) | MCCB3P 50AF× 1個 | 1 | 個 | 31,300 | 31,300 | | |
| 電線 | | 1 | 式 | | 23,500 | | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 95,280 | | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 22,390 | | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 12,334 | | |
| 防火区画 貫通処理等 | | 1 | 式 | | 96,550 | | |
| はつり工事 | | 1 | 式 | | 30,900 | | |
| 計 | | | | | 312,254 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事 | | 庁舎 | | | 動力設備 | 動力分岐 | |
|--------|----|----|----|----|---------|------|----|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | | 備考 |
| 電線 | | 1 | 式 | | 32,430 | | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 72,200 | | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 51,150 | | |
| 電動機等接続 | | 1 | 式 | | 15,630 | | |
| 計 | | | | | 171,410 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事 | | 庁舎 | 構内情報通信網設備 | | | |
|-------------------|------------------------------|----|-----------|---------|-----------|----|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 端子盤 | T-1-2 | 1 | 面 | 345,000 | 345,000 | |
| 端子盤 | T-8-6 | 1 | 面 | 172,000 | 172,000 | |
| スイッチ | 1000BASE-T 48ポート SFP 4ポート | 1 | 台 | 95,400 | 95,400 | |
| 情報用 アウトレット | | 1 | 式 | | 16,040 | |
| 二重床用情報用 アウトレット | | 1 | 式 | | 176,580 | |
| 電線 | | 1 | 式 | | 23,840 | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 356,770 | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 190,500 | |
| 金属ダクト | | 1 | 式 | | 56,000 | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 9,240 | |
| 防火区画 貫通処理等 | | 1 | 式 | | 54,140 | |
| はつり工事 | | 1 | 式 | | 113,300 | |
| 計 | | | | | 1,608,810 | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事 | | 庁舎 | 構内交換設備 | | | |
|-------------------|--|----|--------|---------|---------|----|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 交換装置 | [局線] 1/1(JP) 2/4(7+0k) [内線] 28/32(多機能) 0/8(一般) | 1 | 台 | 487,000 | 487,000 | |
| 既設本配線盤改造 | | 1 | 式 | | 46,800 | |
| 多機能電話機 | 12ボタン | 28 | 個 | 30,100 | 842,800 | |
| 端子接続 | | 1 | 式 | | 31,880 | |
| 電話用 アウトレット | | 1 | 式 | | 2,820 | |
| 二重床用電話用 アウトレット | | 1 | 式 | | 137,830 | |
| 電線 | | 1 | 式 | | 140 | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 372,010 | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 2,830 | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 4,620 | |
| 防火区画 貫通処理等 | | 1 | 式 | | 679,350 | |
| 施工費 | | 1 | 式 | | 81,400 | |
| 試験調整費 | | 1 | 式 | | 33,150 | |
| 諸経費 | | 1 | 式 | | 3,250 | |
| はつり工事 | | 1 | 式 | | 10,300 | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事 | | 庁舎 | | | 構内交換設備 | | |
|--------|----|----|----|----|-----------|----|--|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 | |
| 計 | | | | | 2,736,180 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事 | | 庁舎 | | | 情報表示設備 時刻表示 | | |
|-----------|--------------|----|----|--------|-------------|----|--|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 | |
| アナログ子時計 | SWA33 Gp D2 | 4 | 個 | 12,600 | 50,400 | | |
| アナログ子時計 | STwA33 Gp D2 | 1 | 個 | 40,900 | 40,900 | | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 25,270 | | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 3,460 | | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 13,860 | | |
| 防火区画貫通処理等 | | 1 | 式 | | 8,500 | | |
| はつり工事 | | 1 | 式 | | 20,600 | | |
| 計 | | | | | 162,990 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事 | | 庁舎 | | 映像・音響設備 | | |
|---------------|-----------------------|----------------------|----|-----------|-----------|--------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| AVラック | | 1 | 式 | | 1,360,000 | |
| プロジェクタ | 天井吊下形 8000lm WUXGA | 1 | 台 | 1,460,000 | 1,460,000 | |
| スクリーン | 手動式 120インチ | 1 | 個 | 117,000 | 117,000 | |
| スピーカー | 天井吊下形 | 4 | 個 | 22,500 | 90,000 | |
| ワイヤレスマイク | 天井取付形 | 2 | 個 | 20,700 | 41,400 | |
| ワイヤレスマイク | ハンド型 | 4 | 個 | 38,500 | 154,000 | |
| ワイヤレスマイク充電器 | | 2 | 台 | 32,300 | 64,600 | |
| AVラック接続プレート | HDMI×1 スピーカー×4 | ワイヤレスマイク×2 RJ45×1 | 1 | 個 | 61,200 | 61,200 |
| パソコン接続プレート | HDMI×1 | | 1 | 個 | 30,600 | 30,600 |
| 電源制御器 | AC100V 10A | | 1 | 個 | 22,200 | 22,200 |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 74,590 | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 22,070 | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 6,930 | |
| 防火区画 貫通処理等 | | 1 | 式 | | 4,570 | |
| 据付費 | | 1 | 式 | | 713,000 | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事 | | 庁舎 | | 映像・音響設備 | | |
|--------|----|----|----|---------|-----------|----|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 試験調整費 | | 1 | 式 | | 654,000 | |
| はつり工事 | | 1 | 式 | | 10,300 | |
| 計 | | | | | 4,886,460 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事 | | 庁舎 | | | 拡声設備 | | |
|--------|----------------|----|----|--------|---------|----|--|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 | |
| スピーカー | SC6HI-1 (3) V3 | 1 | 個 | 12,900 | 12,900 | | |
| アッテネーラ | 3W P(合成樹脂製) | 3 | 個 | 3,750 | 11,250 | | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 69,610 | | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 4,500 | | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 11,550 | | |
| 取外し再取付 | | 1 | 式 | | 111,020 | | |
| 計 | | | | | 220,830 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事 | | 庁舎 | | | テレビ共同受信設備 | | |
|--------|----|----|----|----|-----------|----|--|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 | |
| 直列ユニット | | 1 | 式 | | 19,060 | | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 26,960 | | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 4,500 | | |
| ボックス類 | | 1 | 式 | | 4,620 | | |
| 計 | | | | | 55,140 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事 | | 庁舎 | | 監視カメラ設備 | | | |
|--------|----|----|----|---------|---------|----|--|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 17,360 | | |
| 取外し再取付 | | 1 | 式 | | 156,020 | | |
| 計 | | | | | 173,380 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事 | | 庁舎 | | 火災報知設備 自動火災報知 | | | |
|-----------|---------------|----|----|---------------|---------|----|--|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 | |
| 既設火報複合盤改造 | 回線増設に伴う各種設定調整 | 1 | 式 | | 134,000 | | |
| 既設中継器盤改造 | 感知器用中継器×1増設 | 1 | 面 | 11,900 | 11,900 | | |
| 光電式煙感知器 | 2種 非蓄積型 露出 | 5 | 個 | 12,500 | 62,500 | | |
| 光電式煙感知器 | 2種 非蓄積型 埋込 | 3 | 個 | 13,200 | 39,600 | | |
| ケーブル | | 1 | 式 | | 59,730 | | |
| 電線管 | | 1 | 式 | | 5,970 | | |
| 防火区画貫通処理等 | | 1 | 式 | | 4,250 | | |
| 試験調整費 | | 1 | 式 | | 54,300 | | |
| 諸経費 | | 1 | 式 | | 33,000 | | |
| 立会検査 | | 1 | 式 | | 95,300 | | |
| はつり工事 | | 1 | 式 | | 10,300 | | |
| 取外し再取付 | | 1 | 式 | | 103,520 | | |
| 計 | | | | | 614,370 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事 | | 庁舎 | 撤去工事 | | | |
|--------|-----------------|----|------|----|-----------|----|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 撤去工事 | 【電灯設備 電灯分岐】 | 1 | 式 | | 556,793 | |
| 撤去工事 | 【電灯設備 コンセント分岐】 | 1 | 式 | | 141,590 | |
| 撤去工事 | 【動力設備 動力幹線】 | 1 | 式 | | 11,257 | |
| 撤去工事 | 【構内情報通信網設備】 | 1 | 式 | | 1,956 | |
| 撤去工事 | 【構内交換設備】 | 1 | 式 | | 68,482 | |
| 撤去工事 | 【情報表示設備 時刻表示】 | 1 | 式 | | 10,785 | |
| 撤去工事 | 【映像・音響設備】 | 1 | 式 | | 83,524 | |
| 撤去工事 | 【拡声設備】 | 1 | 式 | | 45,567 | |
| 撤去工事 | 【誘導支援設備 インターホン】 | 1 | 式 | | 33,034 | |
| 撤去工事 | 【テレビ共同受信設備】 | 1 | 式 | | 22,943 | |
| 撤去工事 | 【監視カメラ設備】 | 1 | 式 | | 7,500 | |
| 撤去工事 | 【火災報知設備 自動火災報知】 | 1 | 式 | | 40,465 | |
| 計 | | | | | 1,023,896 | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事 | | 庁舎 | 仮設備工事 | | | |
|--------|-------------|----|-------|----|---------|----|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 仮設備工事 | 【電灯設備 電灯分岐】 | 1 | 式 | | 117,900 | |
| 計 | | | | | 117,900 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

機械設備工事 細目別内訳

| 機械設備工事 | | 庁舎 | 空気調和設備 機器設備 | | | |
|-------------|--|----|-------------|---------|-----------|----|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| ハッケージ形空気調和機 | ACP-1 空冷ヒートポンプ式 CK-4 同時2イン 冷房能力12.5kW 暖房能力14.0kW | 3 | 台 | 926,000 | 2,778,000 | |
| 電気配管配線 | | 1 | 式 | | 68,490 | |
| 据付費 | | 1 | 式 | | 240,600 | |
| 取外し再取付 | | 1 | 式 | | 212,200 | |
| 機器固定用アンカー | | 1 | 式 | | 4,080 | |
| 計 | | | | | 3,303,370 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

機械設備工事 細目別内訳

| 機械設備工事 | | 庁舎 | 空気調和設備 外設備 | | | |
|-----------------|----------------------|----|----------------|---------|---------|----|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 共板フランジ工法ダクト | インサート無 0.5mm(～450mm) | 6 | m ² | 6,310 | 37,860 | |
| スパイラルダクト(低圧ダクト) | インサート無 150mm | 9 | m | 4,440 | 39,960 | |
| スパイラルダクト(低圧ダクト) | インサート無 200mm | 49 | m | 5,460 | 267,540 | |
| スパイラルダクト(低圧ダクト) | インサート無 250mm | 50 | m | 6,610 | 330,500 | |
| スパイラルダクト(低圧ダクト) | インサート無 300mm | 19 | m | 7,810 | 148,390 | |
| 線状吹出口 | BL-T 4000mm (防露) | 6 | 個 | 115,000 | 690,000 | |
| シーリングディフューザー | C2 15 | 4 | 個 | 13,400 | 53,600 | |
| 丸形風量調節ダンパー | 350φ | 5 | 個 | 15,100 | 75,500 | |
| 風量調節ダンパー | 400 300 | 1 | 個 | 17,300 | 17,300 | |
| 制気口ボックス類 | | 1 | 式 | | 982,800 | |
| 保温 | | 1 | 式 | | 550,280 | |
| 取外し再取付 | | 1 | 式 | | 345,900 | |
| ダクト閉塞 | | 1 | 式 | | 6,740 | |
| あと施工アンカー | | 1 | 式 | | 36,720 | |
| 直接仮設 | | 1 | 式 | | 28,800 | |

機械設備工事 細目別内訳

| 機械設備工事 | | 庁舎 | | 換気設備 | | 総合調整 | |
|--------|----|----|----|------|-------|------|--|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 | |
| 総合調整費 | | 1 | 式 | | 9,500 | | |
| 計 | | | | | 9,500 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

機械設備工事 細目別内訳

| 機械設備工事 | | 庁舎 | | 排煙設備 外設備 | | | |
|----------------------------|---------------------------|----|----------------|----------|-----------|----|--|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 | |
| フック#フランジ 工法外 (排煙ダクト) | インサート無 0.8mm (~450mm) | 20 | m ² | 8,580 | 171,600 | | |
| フック#フランジ 工法外 (排煙ダクト) | インサート無 1.0mm (451~750mm) | 9 | m ² | 9,700 | 87,300 | | |
| フック#フランジ 工法外 (排煙ダクト) | インサート無 1.0mm (751~1200mm) | 31 | m ² | 9,700 | 300,700 | | |
| 排煙円形ダクト | 250mm | 1 | m | 8,490 | 8,490 | | |
| 排煙円形ダクト | 300mm | 8 | m | 13,600 | 108,800 | | |
| 排煙口 | 450×450(自動復帰) | 1 | 個 | 67,700 | 67,700 | | |
| 排煙口 | 600×600(自動復帰) | 1 | 個 | 74,300 | 74,300 | | |
| 排煙口 | 650×650(自動復帰) | 1 | 個 | 77,300 | 77,300 | | |
| 排煙口 | 700×700(自動復帰) | 1 | 個 | 77,300 | 77,300 | | |
| 排煙口ボックス類 | | 1 | 式 | | 41,700 | | |
| 取外し再取付 | | 1 | 式 | | 26,490 | | |
| 保温 | | 1 | 式 | | 611,688 | | |
| 電気配管配線 | | 1 | 式 | | 97,690 | | |
| あと施工アンカー | | 1 | 式 | | 15,300 | | |
| 計 | | | | | 1,766,358 | | |

