| 文書番号 | 教施財 | 第1335-2 | 号 |
|------|-------|----------|--------|
| 工事期間 | 契約締結日 | ~ 令和3年 | 10月28日 |
| 開札日 | 令和 | 13年5月24日 | |

工事名称 大阪府立鳳高等学校特別教室棟便所改修工事

設計内訳書

工事場所 堺市西区原田

工事費 ¥49,626,500- (消費税相当額 ¥4,511,500-)

工事価格 ¥45, 115, 000-

工事概要 便所改修工事一式

電気設備改修工事一式

機械設備改修工事一式

大阪府立鳳高等学校特別教室棟便所改修工事

| 名称 | 摘 要 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|-----------|-------|----|----|--------------|----|
| 直接工事費 | | | | | |
| I 建築改修工事 | | 1 | 式 | 13, 743, 479 | |
| Ⅱ 電気設備工事 | | 1 | 式 | 2, 922, 320 | |
| Ⅲ 機械設備工事 | | 1 | 式 | 14, 730, 940 | |
| 計 | | | | 31, 396, 739 | |
| | | | | | |
| 共通費 | | | | | |
| I 共通仮設費 | | 1 | 式 | 3, 847, 100 | |
| Ⅱ 現場管理費 | | 1 | 式 | 4, 178, 962 | |
| Ⅲ 一般管理費等 | | 1 | 式 | 5, 692, 199 | |
| 計 | | | | 13, 718, 261 | |
| | | | | | |
| 合計 (工事価格) | | | | 45, 115, 000 | |
| 消費税相当額 | 10% | 1 | 式 | 4, 511, 500 | |
| 総合計(工事費) | | | | 49, 626, 500 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

共通仮設費算出表

A すべての直接工事費 : 31,396,739

A'率算定の直接工事費【A-①-③】 : 31,233,479

α A'に対する共通仮設費率 : 監督員事務所無 3.67%

B 共通仮設費対象外 (①~③の計) : 163,260

| | ① 発生材処分費(建築 | +電気+機械) | 163, 260 |
|----|---------------|--------------|----------|
| 建築 | 116,210 電気 1, | 70 機械 45,880 | |
| | ② リース料 | | 0 |
| | ③ 工事排水料金 | | 0 |

C 特別専門直接工事費 (イ~トの計) : 96,200

C'Cに対する共通仮設費(イ'~ト'の計)

962

| 名称 | <i>!</i> - | 金額 | 経費率 | | 金 | 額 |
|--------------------|------------|---------|----------------------------------|----|---|-----|
| 杭工事 | イ | 0 | 1.00% | イ' | | 0 |
| 鉄骨工事 | 口 | 0 | 3.30% ($\alpha \times 0.9$) | 口, | | 0 |
| 造園工事 | ハ | 0 | 1.00% | ハ' | | 0 |
| 舗装工事 | 11 | 0 | 1.00% | =' | | 0 |
| 撤去工事(改修撤去は除く) | ホ | 0 | 1.00% | 朩' | | 0 |
| 特殊な室内装備品 | ^ | 0 | 1.00% | ~, | | 0 |
| その他 (特殊耐震改修・ガス工事等) | 7 | 96, 200 | 1. 00% | ۲, | | 962 |

D [B+C] : 259, 460

 $E \quad [A-D]$: 31, 137, 279

F $[E \times \alpha]$: 1,142,738

G 共通仮設費【F+C'】 : 1,143,700

積上げ分(交通誘導員、仮囲い等)建築分
電気分
機械分544,400
166,000
1,993,0002,703,400

G'共通仮設費計【G+積上げ分】 : 3,847,100

現場管理費•一般管理費等算出表

| H 純工事費【A+G'】 | : | 35, 243, 839 |
|--------------------------|---|--------------|
| H'率算定の純工事費【H-①-③】 | : | 35, 080, 579 |
| β H'に対する現場管理費率 | : | 11. 94% |
| I 特別専門純工事費(i ~viiiの計) | : | 97, 162 |
| I'Iに対する現場管理費(i'~viii'の計) | : | 1,943 |

| 名称 | 金 | 額 | 経費率(%) | | 金 | 額 |
|--------------------|-----|---------|------------------------|------|---|--------|
| 杭工事 | i | 0 | 2.00% | i' | | 0 |
| 鉄骨工事 | ii | 0 | 11. 94% (β × 1. 0) | ii ' | | 0 |
| 造園工事 | iii | 0 | 2.00% | iii' | | 0 |
| 舗装工事 | iv | 0 | 2.00% | iv' | | 0 |
| 撤去工事(改修撤去は除く) | V | 0 | 2.00% | ν, | | 0 |
| 特殊な室内装備品 | vi | 0 | 2.00% | vi' | | 0 |
| その他 (特殊耐震改修・ガス工事等) | vii | 97, 162 | 2.00% | vii' | | 1, 943 |

| J [B+I] | : | 260, 422 |
|-----------------------|---------|--------------|
| к [H-J] | : | 34, 983, 417 |
| L 【K×β】 | : | 4, 177, 019 |
| M 現場管理費【L+I'】 | : | 4, 178, 962 |
| N 工事原価【H+M】 | : | 39, 422, 801 |
| N'率算定の工事原価【N-③】 | : | 39, 422, 801 |
| γ N'に対する一般管理費等率 | : | 14. 40% |
| O 一般管理費等【N'×γ】 | : | 5, 676, 883 |
| P 契約保証費 【N' × 0.04% 】 | : | 15, 769 |
| 端数処理 | : | ▲ 453 |
| O'一般管理費等【O+P】 | : 端数処理後 | 5, 692, 199 |

大阪府立鳳高等学校特別教室棟便所改修工事

| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|------|-------------|---|---|---|---|----|---|--------------|---|---|
| 直接工事 | 費 | | | | | | | | | |
| I 建 | と 築 改 修 工 事 | | | | 1 | 式 | 1 | 3, 743, 479 | | |
| II f | 意気設備工事 | | | | 1 | 式 | | 2, 922, 320 | | |
| III | 後械 設 備 工 事 | | | | 1 | 式 | 1 | 4, 730, 940 | | |
| | 計 | | | | | | 3 | 31, 396, 739 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

| | 41 | No. | | | | 1.0 | T | To. |
|-------------|----|-----|---|----|---|--------------|---|-----|
| 名 便所改修工事 | 称 | 数 | 量 | 単位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| | | | 1 | 式 | | 13, 743, 479 | | |
| 章耳 | t | | | | | 13, 743, 479 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 便所改修工事 | 1111/241494 | | | | | | | |
|--------|-------------|---|---|----|----|------------|---|---|
| 名 | 称 | 数 | 量 | 単位 | 金 | Ą | 備 | 考 |
| 1階男子便所 | | | 1 | 式 | 3 | , 392, 893 | | |
| 2階女子便所 | | | 1 | 式 | 3 | , 718, 999 | | |
| 3階男子便所 | | | 1 | 式 | 2 | , 916, 522 | | |
| 4階女子便所 | | | 1 | 式 | 3 | , 715, 065 | | |
| 計 | | | | | 13 | , 743, 479 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 便所改修工事 | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------------|----|
| 科目名称 | 中科目名称 | 数 量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| 1階男子便所 | 直接仮設 | 1 | | 180, 241 | |
| | | 1 | 式 | 100, 241 | |
| 1階男子便所 | 改修工事 | 1 | | 0 500 500 | |
| | | 1 | 式 | 2, 598, 523 | |
| 1階男子便所 | 撤去工事 | | | 540.005 | |
| | | 1 | 式 | 540, 837 | |
| 1階男子便所 | とりこわし発生材 | | | | |
| | | 1 | 式 | 73, 292 | |
| 計 | | | | | |
| | | | | 3, 392, 893 | |
| 2階女子便所 | 直接仮設 | | | | |
| | | 1 | 式 | 155, 825 | |
| 2階女子便所 | 改修工事 | | 1/ | | |
| | | 1 | 式 | 2, 652, 053 | |
| 2階女子便所 | 撤去工事 | | 工 | | |
| | | 1 | _6 | 801, 808 | |
| 2階女子便所 | とりこわし発生材 | | 式 | | |
| | | 1 | _1> | 109, 313 | |
| 計 | | | 式 | | |
| <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u> | | | | 3, 718, 999 | |
| 3階男子便所 | 直接仮設 | | | | |
| -11020 0 04/21 | | 1 | | 155, 825 | |
| 3階男子便所 | 改修工事 | | 式 | | |
| 01833 7 (2/)/ | W D T P | 1 | | 1, 974, 807 | |
| 3階男子便所 | 撤去工事 | | 式 | | |
| OFE 22 1 (X//) | 10A A A F | 1 | | 685, 299 | |
| 3階男子便所 | とりこわし発生材 | | 式 | | |
| 3階力丁以 加 | とりこれし光生材 | 1 | | 100, 591 | |
| 21 | | | 式 | 211,112 | |
| 計 | | | | 2, 916, 522 | |
| | | | | 2,010,022 | |

| 便所改修工事 | | | | | | |
|--------|----------|-----|----|-------------|---|---|
| 科目名称 | 中科目名称 | 数 量 | 単位 | 金額 | 備 | 考 |
| 4階女子便所 | 直接仮設 | 1 | 式 | 155, 825 | | |
| 4階女子便所 | 改修工事 | 1 | 式 | 2, 650, 604 | | |
| 4階女子便所 | 撤去工事 | 1 | 式 | 799, 323 | | |
| 4階女子便所 | とりこわし発生材 | 1 | 式 | 109, 313 | | |
| # | | | | 3, 715, 065 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 1 式 3,768 養生 内部改修(搬入路床養生込) 1 6,526 整理清掃後片付け 内部改修(搬入路床養生込) 1 式 別紙 00-0004 1 式 19,923 | 便所改修工事 | | | 1階男子便所 | | | | 直接仮設 | |
|--|----------|---------------------------------------|-------|--------|---|-------------|-----|---|----------------|
| 墨田し 内部改修 畫生 内部改修(搬入路床養生込) 整理清掃後片付け 内部改修(搬入路床養生込) 1 式 内部改修(搬入路床養生込) 1 式 別紙 00-0003 財紙 00-0004 1 内部足場 1 で設材運搬 1 計 1 計 1 1 式 日 1 式 別紙 00-0005 日 式 日 1 式 別紙 00-0006 日 1 式 別紙 00-0006 計 1 | | | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | |
| 墨出し 内部改修 養生 内部改修(搬入路床養生込) 整理清掃後片付け 内部改修(搬入路床養生込) 1 式 内部改修(搬入路床養生込) 1 式 別紙 00-0004 内部足場 1 で設村運搬 1 計 1 計 1 計 1 1 1 式 1 月紙 00-0005 1 1 式 1 月紙 00-0006 1 1 式 1 月紙 00-0006 計 | 仮設間仕切 | B種 扉共 | | | | | | | 別紙 00-0001 |
| 墨出し 内部改修 養生 内部改修(搬入路床養生込) 整理清掃後片付け 内部改修(搬入路床養生込) 1 式 内部及修(搬入路床養生込) 1 1 式 内部足場 1 (皮設材運搬) 1 1 式 2 別紙 00-0006 1 式 1 式 2 別紙 00-0006 1 式 1 式 2 別紙 00-0006 3 別紙 00-0006 3 別紙 00-0006 3 別紙 00-0006 4 1 5 1 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>125, 470</td> <td></td> | | | | | 1 | | | 125, 470 | |
| 養生 内部改修(搬入路床養生込) 整理清掃後片付け 内部改修(搬入路床養生込) 1 式 内部足場 1 反設材運搬 1 計 式 別紙 00-0005 式 別紙 00-0006 1 式 別紙 00-0006 計 1 | 墨出し | 内部改修 | | | | 10 | | | 別紙 00-0002 |
| 養生 内部改修(搬入路床養生込) 1 式 6,526 別紙 00-0003 整理清掃後片付け 内部改修(搬入路床養生込) 1 式 19,923 別紙 00-0004 内部足場 1 式 23,236 別紙 00-0005 で設材運搬 1 式 別紙 00-0006 | | | | | 1 | 15- | | 3, 768 | |
| 整理清掃後片付け 内部改修(搬入路床養生込) 1 式 内部足場 1 仮設材運搬 1 計 式 別紙 00-0005 式 別紙 00-0006 1 式 | | r51立1736/6×/4加3.9×日 | 上美丑:1 | | | 式 | | | 即年 00-0003 |
| 整理清掃後片付け 内部改修(搬入路床養生込) 1 式 月部足場 1 仮設材運搬 1 計 式 別紙 00-0005 式 別紙 00-0006 1 式 別紙 00-0006 別紙 00-0006 | 突工 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 下天工心/ | | 1 | | | 6, 526 | 355,65 00 0003 |
| 1 式 19,923 内部足場 1 式 別紙 00-0005 仮設材運搬 1 式 別紙 00-0006 計 式 1,318 | | | | | | 式 | | , in the second | |
| 大 大 別紙 00-0005 大 大 | 整理清掃後片付け | 内部改修(搬入路反 | 宋養生込) | | 1 | | | 10,000 | 別紙 00-0004 |
| 内部足場 1 式 23, 236 別紙 00-0005 仮設材運搬 1 式 1,318 別紙 00-0006 計 | | | | | 1 | 走 | | 19, 923 | |
| 式 | 内部足場 | | | | | | | | 別紙 00-0005 |
| | | | | | 1 | =1> | | 23, 236 | |
| 計 式 1,318 | 仮設材運搬 | | | | | 10 | | | 別紙 00-0006 |
| | | | | | 1 | | | 1, 318 | |
| 180, 241 | ∌L. | | | | | 式 | | | |
| | ĦΙ | | | | | | | 180, 241 | |
| | | | | | | | | 100, 211 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 便所改修工事 | | 1階男子便所 | | | 改修工事 | |
|-------------|-------------------------------|--------|----|---------|----------|------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 【鉄筋コンクリート】 | | | | | | |
| 異形鉄筋(SD295) | D10 | 12. 2 | kg | 79 | 963 | 代価表 0001 |
| 鉄筋加工組立 | 小型構造物 | 12. 2 | kg | 49 | 597 | 代価表 0002 |
| | 4 t 車 30km程度 | 12. 2 | kg | 4 | 48 | 代価表 0003 |
| 金属系アンカー | D10 横向き | 48 | 本 | 230 | 11,040 | |
| 普通コンクリート | JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20 | 0.14 | m3 | 19, 400 | 2,716 | |
| エンクリート打設手間 | | 1 | 式 | | 1,512 | 別紙 00-0007 |
| 型枠 | 小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - - | 0.84 | m² | 4, 890 | 4, 107 | |
| 型枠運搬費 | 4 t 車 30km程度 往復 | 0.84 | m² | 200 | 168 | |
| 小計 | | | | | 21, 151 | |
| 【防水】 | | | | | | |
| ーリンク゛ | 一般部 変成ジリコーン系 (MS-2) 10×10 | 28. 2 | m | 450 | 12, 690 | |
| 小計 | | | | | 12, 690 | |
| 【タイル】 | | | | | | |
| 汚垂石 | 800x600 t5 セラミックタイル | 6 | 枚 | 24, 400 | 146, 400 | |

| 便所改修工事 | | 1階男子便所 | | | 改修工事 | |
|---------------------------|---|--------|----|---------|----------|----------|
| 名 称 | 摘 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 人研ぎブロック貼 | t25 | 1.2 | m² | 16, 400 | 19, 680 | 代価表 0025 |
| 小計 | | | | | 166, 080 | |
| 【金属】 | | | | | | |
| 床点検口 | 屋内用 一般型貼物用 アルミ製枠 アルミ目地 鍵無 600角 | 1 | か所 | 15, 400 | 15, 400 | |
| 軽量鉄骨壁下地 | 65形 下地張りなし @300 | 41.8 | m² | 1,840 | 76, 912 | |
| | 19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 インサート含む | 31. 5 | m² | 1, 490 | 46, 935 | |
| 天井点検口 | 一般タイプアルミ製 内外枠共額縁 450角 (1階渡廊下含む) | 5 | か所 | 8, 090 | 40, 450 | |
| | 19形(屋内) 450× 450mm程度 ボード等切込み共(1階渡廊下含む) | 5 | か所 | 1,670 | 8, 350 | |
| 軽量鉄骨天井 開口部補強 | 19形(屋内) 300×1200mm程度 ボード等切込み共 | 3 | か所 | 2, 550 | 7, 650 | |
| 小計 | | | | | 195, 697 | |
| 【左官】 | | | | | | |
| メタルラス | | 21. 4 | m² | 1,050 | 22, 470 | 代価表 0007 |
| 床モルタル塗り | 金ごて 厚50 ラスコスリ共 | 21. 4 | m² | 2, 380 | 50, 932 | 代価表 0008 |
| 壁モルタル塗り | 金ごて 内壁 厚30 | 5. 3 | m² | 5, 500 | 29, 150 | 代価表 0009 |
| かけない系セメントフィラー 全面コテ2回塗り | 厚2.0mm | 37. 5 | m² | 1, 350 | 50, 625 | |

| 便所改修工事 | | 1 | 階男子便所 | | | 改修工事 | | | |
|--------------|----------------------------|--------|-------|----|----------|----------|-----|------|--|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 偱 | 着 考 | |
| IB | 厚30mm 金ごて 周囲カック | 一切別途 | 0. 12 | m² | 9, 660 | 1, 159 | 代価表 | 0010 | |
| 小計 | | | | | | 154, 336 | | | |
| 【建具】 | | | | | | | | | |
| アルミ製建具クリーニング | | | 5. 7 | m² | 290 | 1, 653 | 代価表 | 0004 | |
| SD1 | 鋼製建具 | | 1 | か所 | 193, 800 | 193, 800 | | | |
| SD2 | 鋼製建具 | | 1 | か所 | 96, 000 | 96, 000 | | | |
| LSD1 | 鋼製建具 | | 1 | か所 | 265, 900 | 265, 900 | | | |
| 型板ガラス | 厚さ4 特寸 2.18㎡以 シーリング 清掃共 | | 0.4 | m² | 3, 710 | 1, 484 | | | |
| アルミハ゜ネル | t5 | | 1 | か所 | 11,800 | 11, 800 | 代価表 | 0026 | |
| 小計 | | | | | | 570, 637 | | | |
| 【塗装】 | | | | | | | | | |
| EP-G塗り | 素地B種 | B種(一般) | 0.6 | m² | 1, 090 | 654 | | | |
| EP-G塗り | 素地B種 | B種(一般) | 37. 5 | m² | 1, 150 | 43, 125 | | | |
| EP-G塗り | 素地B種 | B種(一般) | 47. 9 | m² | 870 | 41, 673 | | | |
| E P塗り | ボート・面 工程 素地B種 | B種(見上) | 4.3 | m² | 870 | 3, 741 | | | |

| 便所改修工事 | | | 1階男子便所 | | | | 改修工事 | |
|---|--------------------------------|----------|--------|-------|----|--------|----------|----------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| SOP塗り (糸幅300mm以下) | 木部 素地A種 | 工程B種(屋内) | | 3. 3 | m | 460 | 1, 518 | |
| 小計 | | | | | | | 90, 711 | |
| 【内外装】 | | | | | | | | |
| 防汚防滑性ビニル床 シート | | | | 21. 4 | m² | 4, 020 | 86, 028 | 代価表 0021 |
| ビニル幅木 | 高さ100 | | | 35. 9 | m | 310 | 11, 129 | |
| 化粧ケイカル板 | t6 アルミシ゛ョイナー ミ | | | 12. 2 | m² | 5, 580 | 68, 076 | |
| | 厚21.0 不燃 鋼製、木、ボード 下張GB-F | | | 5. 7 | m² | 2, 660 | 15, 162 | |
| 壁 シージング せっこうボード 張り(GB-S) 壁 シージング | 厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード - | - | | 42.5 | m² | 1, 180 | 50, 150 | |
| せっこうボード 張り(GB-S) | 厚 9.5 準不 鋼製、木、ボード゙ - | | | 42. 2 | m² | 1,090 | 45, 998 | |
| 耐水合板 | t12 | | | 9.7 | m² | 1,800 | 17, 460 | 代価表 0017 |
| 天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D) | 突付け | 燃トラバーチン | | 27. 2 | m² | 1, 280 | 34, 816 | |
| 天井廻縁 | 塩化ビニル製 | | | 37 | m | 1,030 | 38, 110 | |
| 天井 せっこうボード 張り(GB-R) | 厚12.5 不燃 廊下復旧含む | 突付け | | 8.6 | m² | 1,070 | 9, 202 | |
| 小計 | | | | | | | 376, 131 | |
| 【仕上ユニット及びその他】 | | | | | | | | |

| 便所改修工事 | | | 1階男子便所 | | | | 改修工事 | |
|---------------------------|---------------------|---|--------|------|----|----------|-------------|----------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| (トイレフ゛ース) | | | | | | | | |
| TB1 | H2100 扉共 メラミン化粧板 | | | 1 | か所 | 501, 500 | 501, 500 | |
| 先面カウンター | D500 W1542 | | | 1 | か所 | 93, 000 | 93, 000 | |
| .型手摺 | 樹脂被覆製 L700 | | | 2 | か所 | 34, 000 | 68, 000 | |
| 小便器用手摺 | 樹脂被覆製 | | | 1 | か所 | 51, 300 | 51, 300 | |
| 姚ね上げ式手摺 | 樹脂被覆製 | | | 1 | 組 | 106, 200 | 106, 200 | |
| ヴンター手摺 | 樹脂被覆製 | | | 1 | 組 | 35, 600 | 35, 600 | |
| モップ掛用フック | ボルト留め | | | 3 | 個 | 3, 060 | 9, 180 | 代価表 0018 |
| ヒ゜クトサイン | 150x150 | | | 2 | 個 | 6, 070 | 12, 140 | 代価表 0022 |
| メラミンポ。ストフォーム | t20 d270 | | | 5. 9 | m | 12, 800 | 75, 520 | |
| メラミンポ [°] ストフォーム | t20 d150 | | | 5. 1 | m | 11, 500 | 58, 650 | |
| 小計 | | | | | | | 1, 011, 090 | |
| 計 | | | | | | | 2, 598, 523 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 便所改修工事 | | 1階男子便所 | 撤去工事 | | | | | | |
|------------------|---|--------|------|---------|----------|----------|--|--|--|
| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 | | | |
| 床タイル撤去 | 下地モルタル共 集積共 | 3.8 | m² | 3, 940 | 14, 972 | | | | |
| 壁外撤去 | 下地モルタル共 集積共 | 3. 7 | m² | 3, 940 | 14, 578 | | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 厚さ20~30mm | 6. 6 | m | 1, 540 | 10, 164 | | | | |
| カッター入れ | モルタル面 厚さ20~30mm | 50. 6 | m | 920 | 46, 552 | | | | |
| CB撤去 | コンクリートブ・レーカ 集積共 | 1.1 | m3 | 16, 800 | 18, 480 | | | | |
| 面台人研プロック撤去 | | 8.7 | m | 310 | 2, 697 | 代価表 0005 | | | |
| 撤去 | 撤去面積33.5㎡ 1階渡廊下共 整理清掃後片付け・養生・内部足場 ボード撤去・保護具等共 | 1 | 式 | | 203, 600 | 代価表 0030 | | | |
| 天井下地撤去 | 集積共 | 28. 5 | m² | 710 | 20, 235 | | | | |
| トイレブース撤去 | テラソ゛ーフ゛ロック t40 | 19. 7 | m² | 3, 560 | 70, 132 | 代価表 0006 | | | |
| 天井点検口撤去 | 集積共 | 2 | か所 | 2, 370 | 4, 740 | | | | |
| 床マンホール・点検口 撤去 | 集積共 | 1 | か所 | 6, 050 | 6, 050 | | | | |
| コンクリート撤去 | 鉄筋切断共 コンクリートブレーカ 集積共 | 2. 4 | m3 | 42,000 | 100, 800 | | | | |
| 鋼製戸撤去 | 片開き戸 枠共 集積共 | 5. 3 | m² | 3, 370 | 17, 861 | | | | |
| ガラス撤去 | 集積共 | 0.32 | | 5, 720 | 1,830 | | | | |
| 天井合板·ボード 撤去 | 一重張り 一般 集積共 | 3.7 | m² | 1, 180 | 4, 366 | | | | |

| 便所改修工事 | | | 1階男子便所 | | | | 撤去工事 | | |
|-------------------------|-----|---|--------|-----|----|--------|----------|---|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 | 考 |
| 名 称 床モルタル・床人研ぎ 撤去 | 集積共 | | | 1.2 | m² | 3, 150 | 3, 780 | | |
| 計 | | | | | | | 540, 837 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 便所改修工事 | | | 1階男子便所 | | | とりこわし発生材 | | | |
|-------------------|--|-------------------------|--------|----|---------|----------------|-----|------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | | 備 | 考 |
| 発生材積込み | コンクリート類 人 | 力 | 3.8 | m3 | 6, 250 | 23, 750 | | | |
| 発生材積込み | ボード・木材類 人 | 力 | 0.04 | m3 | 4, 750 | 190 | | | |
| その他廃棄物 集積、積込み | 人力 | | 1.7 | m3 | 4, 750 | 8, 075 | 代価表 | 0020 | |
| アスベスト成形材 集積・積込 | 小運搬・梱包手間 運搬・処分費別は | | 0. 1 | m3 | 7, 240 | 724 | 代価表 | 0032 | |
| 撤去材運搬 | 人力積込 無 DID区間有り 3. | 積級 筋コンクリート類 5km以下 | 3.8 | m3 | 4, 140 | 15, 732 | | | |
| 撤去材運搬 | 人力積込 石 DID区間有り 10. | 積級 こうボード類 5km以下 | 0. 1 | m3 | 2, 580 | 258 | | | |
| 撤去材運搬 | f シンプ トラック 2t その他廃棄物 DI 10.5km以下 | 積 人力積込 | 1.7 | m3 | 2, 580 | 4, 386 | 代価表 | 0015 | |
| とりこわし 発生材処分 | コンクリート類 | | 3.8 | m3 | 3, 520 | 13, 376 | | | |
| とりこわし 発生材処分 | 建設混合廃棄物 | | 1.7 | m3 | 4, 888 | 8, 309 | | | |
| とりこわし 発生材処分 | 廃石膏ボード類 | | 0. 1 | m3 | 12, 220 | 1, 222 | | | |
| スクラップ控除 | 鉄屑 特級 B② | | 105 | kg | ▲26 | ▲ 2,730 | 代価表 | 0023 | |
| 計 | | | | | | 73, 292 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 便所改修工事 | | | 2階女子便所 | | | | | 直接仮設 | | | |
|------------|-----------|------|--------|---|----|---|---|------|-----|------------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 | 価 | 金 額 | | 備 | 考 |
| 反設間仕切 | B種 扉共 | | | 1 | 式 | | | 103, | | 別紙 00-0008 | |
| 基出し | 内部改修 | | | 1 | 式 | | | 3, | 840 | 別紙 00-0009 | |
| 後 生 | 内部改修(搬入路床 | 養生込) | | 1 | 式式 | | | 5, | 700 | 別紙 00-0010 | |
| 整理清掃後片付け | 内部改修(搬入路床 | 養生込) | | 1 | | | | 17, | 400 | 別紙 00-0011 | |
| 内部足場 | | | | 1 | 式式 | | | 23, | 680 | 別紙 00-0012 | |
| 反設材運搬 | | | | 1 | 式 | | | 1, | 344 | 別紙 00-0013 | |
| 計 | | | | | | | | 155, | 825 | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 便所改修工事 | | 2階女子便所 | | | 改修工事 | |
|-------------|-------------------------------|--------|----|---------|---------|------------|
| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 【鉄筋コンクリート】 | | | | | | |
| 異形鉄筋(SD295) | D10 | 36. 7 | kg | 79 | 2, 899 | 代価表 0001 |
| 鉄筋加工組立 | 小型構造物 — — — — | 36. 7 | kg | 49 | 1, 798 | 代価表 0002 |
| 鉄筋運搬費 | 4 t 車 30km程度 | 36. 7 | kg | 4 | 146 | 代価表 0003 |
| 金属系アンカー | D10 横向き | 144 | 本 | 230 | 33, 120 | |
| 普通コンクリート | JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20 | 0.63 | m3 | 19, 400 | 12, 222 | |
| コンクリート打設手間 | | 1 | 式 | | 6, 804 | 別紙 00-0014 |
| 型枠 | 小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - - | 2.5 | m² | 4, 890 | 12, 225 | |
| 型枠運搬費 | 4 t 車 30km程度 往復 | 2.5 | m² | 200 | 500 | |
| 小計 | | | | | 69, 714 | |
| 【防水】 | | | | | | |
| シーリンク゛ | 一般部 変成シリコーン系(MS-2) 10×10 | 20.7 | m | 450 | 9, 315 | |
| 小計 | | | | | 9, 315 | |
| 【金属】 | | | | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | 65形 下地張りなし @300 | 24. 6 | m² | 1, 840 | 45, 264 | |

| 便所改修工事 | | | 2階女子便所 | | | | 改修工事 | | |
|--------------------------|---------------------------|-----------|--------|-------|----|---------|----------|-----|------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数量 | ì | 単位 | 単 価 | 金 額 | | 備考 |
| 軽量鉄骨天井下地 | 19形(屋内) ふとく 下地張りなし @22 | | | 27. 3 | m² | 1, 490 | 40, 677 | | |
| 天井点検口 | 一般タイプ アルミ製 「 450角 | 内外枠共額縁 | | 2 | か所 | 8, 090 | 16, 180 | | |
| 軽量鉄骨天井 開口部補強 | 19形(屋内) 4502 おート 等切込み共 | × 450mm程度 | | 2 | か所 | 1, 670 | 3, 340 | | |
| 軽量鉄骨天井 開口部補強 | 19形(屋内) 3002 おート*等切込み共 | ×1200mm程度 | | 3 | か所 | 2, 550 | 7, 650 | | |
| 小計 | | | | | | | 113, 111 | | |
| 【左官】 | | | | | | | | | |
| メタルラス | | | | 25. 7 | m² | 1, 050 | 26, 985 | 代価表 | 0007 |
| 床モルタル塗り | 金ごて 厚50 ラスコスリ共 | | | 25. 7 | m² | 2, 380 | 61, 166 | 代価表 | 0008 |
| 壁モルタル塗り | 金ごて 内壁 | 厚30 | | 6.5 | m² | 5, 500 | 35, 750 | 代価表 | 0009 |
| げおン系セメントフィラー 全面コテ2回途り | 厚2.0mm | | | 66. 5 | m² | 1, 350 | 89, 775 | | |
| 目 | 厚30mm 金ごて 周 | 囲カッター切別途 | | 0. 16 | m² | 9, 660 | 1, 545 | 代価表 | 0010 |
| 小計 | | | | | | | 215, 221 | | |
| 【建具】 | | | | | | | | | |
| アルミ製建具クリーニング | | | | 5. 8 | m² | 290 | 1, 682 | 代価表 | 0004 |
| 5D2 | 鋼製建具 | | | 1 | か所 | 96, 000 | 96, 000 | | |

| 便所改修工事 | | 2階女子便所 | | | 改修工事 | |
|--------------------------------|---|--------|----|--------|----------|----------|
| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 小計 | | | | | 97, 682 | |
| 【塗装】 | | | | | | |
| EP-G塗り | コンクリート面 工程B種(一般) 素地B種 | 66. 5 | m² | 1, 150 | 76, 475 | |
| EP-G塗り | モルタル面 工程B種(一般) 素地B種 | 0.6 | m² | 1,090 | 654 | |
| EP-G塗り | ボート・面 工程B種(一般) 素地B種 | 11. 4 | m² | 870 | 9, 918 | |
| DP塗 | 鋼製建具面 | 1.9 | m² | 2, 200 | 4, 180 | 代価表 0027 |
| SOP塗り (糸幅300mm以下) | 木部 工程B種(屋内) 素地A種 | 3. 4 | m | 460 | 1, 564 | |
| 小計 | | | | | 92, 791 | |
| 【内外装】 | | | | | | |
| 防汚防滑性ビニル床シート | | 25. 7 | m² | 4, 020 | 103, 314 | 代価表 0021 |
| t"=ル幅木 | 高さ100 | 30. 2 | m | 310 | 9, 362 | |
| 化粧ケイカル板 | t6 アルミジョイナー シール共 | 13. 2 | m² | 5, 580 | 73, 656 | |
| 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 厚12.5 不燃 | 5. 8 | m² | 2, 660 | 15, 428 | |
| 張り(GB-S) | 鋼製、木、ボード下地 突付け - | 13. 1 | m² | 1, 180 | 15, 458 | |
| 壁 シージング せっこうボード 張り(GB-S) | 厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け | 5. 6 | m² | 1,090 | 6, 104 | |

| 便所改修工事 | | | 2階女子便所 | | | 改修工事 | |
|------------------------------|----------------------|------|--------|----|----------|----------|----------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 耐水合板 | t12 | | 2. 4 | m² | 1,800 | 4, 320 | 代価表 0017 |
| F井 化粧 せっこうボード 長り(GB-D) | 厚 9.5 準不燃 トラァ 突付け | ゛ーチン | 27.3 | m² | 1, 280 | 34, 944 | |
| 井廻縁 | 塩化ビニル製 | | 31.1 | m | 1, 030 | 32, 033 | |
| 小計 | | | | | | 294, 619 | |
| 【仕上ユニット及びそ)他】 | | | | | | | |
| \/V7`-Z) | | | | | | | |
| B2 | H2100 扉共 メラミン化粧板 | | 1 | か所 | 848, 700 | 848, 700 | |
| B3 | H2100 扉共 メラミン化粧板 | | 1 | か所 | 229, 700 | 229, 700 | |
| B4 | H2100 扉共 メラミン化粧板 | | 1 | か所 | 290, 400 | 290, 400 | |
| も面カウンター | D500 W2440 | | 1 | か所 | 153, 000 | 153, 000 | |
| 型手摺 | 樹脂被覆製 L700 | | 1 | か所 | 34, 000 | 34, 000 | |
| ウンター手摺 | 樹脂被覆製 | | 1 | 組 | 35, 600 | 35, 600 | |
| ップ掛用フック | ボル留め | | 3 | 個 | 3, 060 | 9, 180 | 代価表 0018 |
| ^ クトサイン | 150x150 | | 1 | 個 | 6, 070 | 6, 070 | 代価表 0022 |
| ラミンホ゜ストフォーム | t20 d120 | | 13. 3 | m | 11, 500 | 152, 950 | |

| 便所改修 | | | | 2階女子便所 | | | | 改修工事 | | | |
|------|---|---|---|--------|---|----|-----|------|-------------|---|---|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | É | 金 額 | 備 | 考 |
| 小言 | | | | | | | | | 1, 759, 600 | | |
| 計 | • | | | | | | | | 2, 652, 053 | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 便所改修工事 | | 2階女子便所 | | | 撤去工事 | |
|----------------|--|--------|----|---------|----------|----------|
| 名 称 | 摘 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 床タイル撤去 | 下地モルタル共 集積共 | 5. 1 | m² | 3, 940 | 20, 094 | |
| 壁タイル撤去 | 下地モルタル共 集積共 | 5. 4 | m² | 3, 940 | 21, 276 | |
| ッター入れ | コンクリート面 厚さ20~30mm | 19.8 | m | 1, 540 | 30, 492 | |
| ッター入れ | モルタル面 厚さ20~30mm | 120 | m | 920 | 110, 400 | |
| B撤去 | コンクリートブ・レーカ 集積共 | 0.44 | m3 | 16, 800 | 7, 392 | |
| 面台人研ブロック撤 去 | | 4. 2 | m | 310 | 1, 302 | 代価表 0005 |
| アスベスト成形板 散去 | 撤去面積32㎡ 整理清掃後片付け・養生・内部足場 ボード撤去・保護具等共 | 1 | 式 | | 198, 000 | 代価表 0033 |
| 天井下地撤去 | 集積共 | 32 | m² | 710 | 22, 720 | |
| イレブース撤去 | テラゾーフ゛ロック t40 | 41. 3 | m² | 3, 560 | 147, 028 | 代価表 0006 |
| 天井点検口撤去 | 集積共 | 2 | か所 | 2, 370 | 4,740 | |
| ンクリート撤去 | 鉄筋切断共 コンクリートブレーカ 集積共 | 5. 5 | m3 | 42, 000 | 231, 000 | |
| 剛製戸撤去 | 片開き戸 枠共 集積共 | 1.1 | m² | 3, 370 | 3, 707 | |
| 方枠撤去 | 人研ぎブロック | 5. 3 | m | 690 | 3, 657 | 代価表 0029 |
| 計 | | | | | 801, 808 | |
| | | | | | | |

| 便所改修工事 | | | 2階女子便所 | | | とりこわし発生材 | |
|-------------------|---------------------------------------|-------------------|--------|----|---------|-----------------|----------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 発生材積込み | コンクリート類 人ブ | 7 | 6. 3 | m3 | 6, 250 | 39, 375 | |
| その他廃棄物 集積、積込み | 人力 | | 1.8 | m3 | 4, 750 | 8, 550 | 代価表 0020 |
| アスベスト成形板 集積・積込 | 小運搬・梱包手間 # 運搬・処分費別途 | | 0.1 | m3 | 7, 240 | 724 | 代価表 0032 |
| 撤去材運搬 | ダンプトラック2t和人力積込無節DID区間有り3.5 | ちコンクリート類 | 6. 3 | m3 | 4, 140 | 26, 082 | |
| 撤去材運搬 | ダンプトラック 2t利 廃石綿含有成型板 10.5km以下 | 責 人力積込 DID区間有り | 0.1 | m3 | 2, 580 | 258 | 代価表 0014 |
| 撤去材運搬 | ダンプトラック 2t利 その他廃棄物 DID 10.5km以下 | 責 人力積込 区間有り | 1.8 | m3 | 2, 580 | 4, 644 | 代価表 0015 |
| とりこわし 発生材処分 | コンクリート類 | | 6. 3 | m3 | 3, 520 | 22, 176 | |
| とりこわし 発生材処分 | 建設混合廃棄物 | | 1.8 | m3 | 4, 888 | 8, 798 | |
| とりこわし 発生材処分 | 廃石膏ボード類 | | 0.1 | m3 | 12, 220 | 1, 222 | |
| スクラップ控除 | 鉄屑 特級 B② | | 96. 8 | kg | ▲26 | ▲ 2, 516 | 代価表 0023 |
| 計 | | | | | | 109, 313 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 更所改修工事 | | 3階男子便所 | ŕ | | | | 直接仮設 | |
|--------------|---------------|--------|---|----|---|---|----------|------------|
| 名 称 | 摘要 | 数 | 量 | 単位 | 単 | 価 | 金 額 | 備考 |
| 反設間仕切 | B種 扉共 | | 1 | 式 | | | 103, 861 | 別紙 00-0015 |
| 出し | 内部改修 | | 1 | 式 | | | 3, 840 | 別紙 00-0016 |
| 生 | 内部改修(搬入路床養生込) | | 1 | 式 | | | 5, 700 | 別紙 00-0017 |
| 逐理清掃後片付け | 内部改修(搬入路床養生込) |) | 1 | 式 | | | 17, 400 | 別紙 00-0018 |
| 部足場 | | | 1 | 式 | | | 23, 680 | 別紙 00-0019 |
| 反設材運搬 | | | 1 | 式 | | | 1, 344 | 別紙 00-0020 |
| 計 | | | | 1 | | | 155, 825 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 便所改修工事 | | 3階男子便所 | | | | 改修工事 | |
|-------------|------------------------------|--------|-------|----|---------|----------|------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 【鉄筋コンクリート】 | | | | | | | |
| 異形鉄筋(SD295) | D10 | | 33. 1 | kg | 79 | 2, 614 | 代価表 0001 |
| 鉄筋加工組立 | 小型構造物 | | 33. 1 | kg | 49 | 1, 621 | 代価表 0002 |
| 鉄筋運搬費 | 4 t 車 30km程度 | | 33. 1 | kg | 4 | 132 | 代価表 0003 |
| 金属系アンカー | D10 横向き | | 64 | 本 | 230 | 14, 720 | |
| 普通コンクリート | JIS A5308 呼び強度21 S1 粗骨材20 | 8 | 0. 28 | m3 | 19, 400 | 5, 432 | |
| コンクリート打設手間 | | | 1 | 式 | | 3, 024 | 別紙 00-0021 |
| 型枠 | 小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - - | | 1. 1 | m² | 4, 890 | 5, 379 | |
| 型枠運搬費 | 4 t 車 30km程度 往復 | | 1. 1 | m² | 200 | 220 | |
| 小計 | | | | | | 33, 142 | |
| 【防水】 | | | | | | | |
| シーリンク゛ | 一般部 変成シリコーン系(MS-2) 10×10 | | 20. 7 | m | 450 | 9, 315 | |
| 小計 | | | | | | 9, 315 | |
| [91n] | | | | | | | |
| 汚垂石 | 800x600 t5 セラミックタイル | | 7 | 枚 | 24, 400 | 170, 800 | |

| 便所改修工事 | | 3階男子便所 | | | 改修工事 | |
|--------------------------|---|--------|-----|--------|----------|----------|
| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 小計 | | | | | 170, 800 | |
| 【金属】 | | | | | | |
| 坚量鉄骨壁下地 | 65形 下地張りなし @300 | 26 | m² | 1,840 | 47, 840 | |
| 圣量鉄骨天井下地 | 19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 インサート含む | 27. 4 | m² | 1, 490 | 40, 826 | |
| 天井点検口 | 一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角 | 2 | か所 | 8, 090 | 16, 180 | |
| 圣量鉄骨天井 昇口部補強 | 19形(屋内) 450× 450mm程度 ボード等切込み共 | 2 | か所 | 1, 670 | 3, 340 | |
| 圣量鉄骨天井 昇口部補強 | 19形(屋内) 300×1200mm程度 ボード等切込み共 | 3 | か所 | 2, 550 | 7, 650 | |
| 小計 | | | ,,, | | 115, 836 | |
| 【左官】 | | | | | | |
| タルラス | | 22. 4 | m² | 1,050 | 23, 520 | 代価表 0007 |
| FENタル塗り | 金ごて 厚50 ラスコスリ共 | 22. 4 | m² | 2, 380 | 53, 312 | 代価表 0008 |
| 産モルタル塗り | 金ごて 内壁 厚30 | 6.7 | m² | 5, 500 | 36, 850 | 代価表 0009 |
| チオン系セメントフィラー 全面コテ2回塗り | 厚2.0mm | 63. 5 | m² | 1, 350 | 85, 725 | |
| 托存モルタル撤去・復 ∃ | 厚30mm 金ごて 周囲カッタ-切別途 | 0. 12 | m² | 9, 660 | 1, 159 | 代価表 0010 |
| 小計 | | | | | 200, 566 | |

| 便所改修工事 | | 3階男子便所 | | | 改修工事 | |
|----------------------|--------------------------|--------|----|---------|---------|----------|
| 名 称 | 摘 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 【建具】 | | | | | | |
| アルミ製建具クリーニング | | 5.8 | m² | 290 | 1, 682 | 代価表 0004 |
| SD2 | 鋼製建具 | 1 | か所 | 96, 000 | 96, 000 | |
| 小計 | | | | | 97, 682 | |
| 【塗装】 | | | | | | |
| EPーG塗り | コンクリート面 工程B種(一般) 素地B種 | 63. 5 | m² | 1, 150 | 73, 025 | |
| EP-G塗り | モルタル面 工程B種(一般) 素地B種 | 0.6 | m² | 1,090 | 654 | |
| EP-G塗り | ポート・面 工程B種(一般) 素地B種 | 11 | m² | 870 | 9, 570 | |
| DP塗 | 鋼製建具面 | 1.9 | m² | 2, 200 | 4, 180 | 代価表 0027 |
| SOP塗り (糸幅300mm以下) | 木部 工程B種(屋内) 素地A種 | 3. 4 | m | 460 | 1, 564 | |
| 小計 | | | | | 88, 993 | |
| 【内外装】 | | | | | | |
| 防汚防滑性ビニル床 シート | | 22. 4 | m² | 4, 020 | 90, 048 | 代価表 0021 |
| tinh幅木 | 高さ100 | 30. 2 | m | 310 | 9, 362 | |
| 化粧ケイカル板 | t6 アルミジョイナー シール共 | 15 | m² | 5, 580 | 83, 700 | |

| 旦 按 丄 | . 事 質 神日別門副 | •• | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|--------|----|----------|----------|----------|--|--|--|--|--|
| 便所改修工事 | | 3階男子便所 | | | 改修工事 | | | | | | |
| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 | | | | | |
| 壁 強化せっこう ボード張り(GB-F) | 鋼製、木、ボード下地 突付け 下張GB-F 厚21.0共 | 5.8 | m² | 2, 660 | 15, 428 | | | | | | |
| 壁 シージング せっこうボード 張り(GB-S) | 厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け | 5. 9 | m² | 1, 180 | 6, 962 | | | | | | |
| 壁 シージング せっこうボード 張り(GB-S) | 厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け | 5. 2 | m² | 1,090 | 5, 668 | | | | | | |
| 耐水合板 | t12 | 10 | m² | 1,800 | 18, 000 | 代価表 0017 | | | | | |
| 天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D) | 厚 9.5 準不燃 トラバーチン 突付け | 27. 4 | m² | 1, 280 | 35, 072 | | | | | | |
| 天井廻縁 | 塩化ビニル製 | 31. 1 | m | 1, 030 | 32, 033 | | | | | | |
| 小計 | | | | | 296, 273 | | | | | | |
| 【仕上ユニット及びその他】 | | | | | | | | | | | |
| (トイレブ゛ース) | | | | | | | | | | | |
| TB3 | H2100 扉共 メラミン化粧板 | 1 | か所 | 229, 700 | 229, 700 | | | | | | |
| TB4 | H2100 扉共 メラミン化粧板 | 1 | か所 | 290, 400 | 290, 400 | | | | | | |
| 洗面カウンター | D500 W2440 | 1 | か所 | 153, 000 | 153, 000 | | | | | | |
| L型手摺 | 樹脂被覆製 L700 | 1 | か所 | 34, 000 | 34, 000 | | | | | | |
| 小便器用手摺 | 樹脂被覆製 | 1 | か所 | 51, 300 | 51, 300 | | | | | | |
| カウンター手摺 | 樹脂被覆製 | 1 | 組 | 35, 600 | 35, 600 | | | | | | |

| 便所改修工事 | | 3階男子便所 | | | 改修工事 | |
|--------------|----------|--------|----|---------|-------------|----------|
| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| モップ。掛用フック | ボルト留め | 3 | 個 | 3, 060 | 9, 180 | 代価表 0018 |
| E° クトサイン | 150x150 | 1 | 個 | 6, 070 | 6, 070 | 代価表 0022 |
| メラミンホ゜ストフォーム | t20 d120 | 13. 3 | m | 11, 500 | 152, 950 | |
| 小計 | | | | | 962, 200 | |
| 計 | | | | | 1, 974, 807 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 便所改修工事 | | 3階男子便所 | | | 撤去工事 | |
|----------------|--|--------|----|---------|----------|----------|
| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 末タイル撤去 | 下地モルタル共 集積共 | 3.9 | m² | 3, 940 | 15, 366 | |
| 壁タイル撤去 | 下地モルタル共 集積共 | 3.9 | m² | 3, 940 | 15, 366 | |
| ッター入れ | コンクリート面 厚さ20~30mm | 8.8 | m | 1, 540 | 13, 552 | |
| ッター入れ | モルタル面 厚さ20~30mm | 66.8 | m | 920 | 61, 456 | |
| B撤去 | コンクリートフ・レーカ 集積共 | 0.44 | m3 | 16, 800 | 7, 392 | |
| 面台人研ブロック撤 法 | | 4.2 | m | 310 | 1, 302 | 代価表 0005 |
| アスベスト成形板 敬去 | 撤去面積32㎡ 整理清掃後片付け・養生・内部足場 ボード撤去・保護具等共 | 1 | 式 | | 198, 000 | 代価表 0033 |
| F.井下地撤去 | 集積共 | 28. 5 | m² | 710 | 20, 235 | |
| イレブース撤去 | テラソ゛ーフ゛ロック t40 | 30. 1 | m² | 3, 560 | 107, 156 | 代価表 0006 |
| F.井点検口撤去 | 集積共 | 3 | か所 | 2, 370 | 7, 110 | |
| ンクリート撤去 | 鉄筋切断共 コンクリートブレーカ 集積共 | 5. 5 | m3 | 42, 000 | 231,000 | |
| 剛製戸撤去 | 片開き戸 枠共 集積共 | 1.1 | m² | 3, 370 | 3, 707 | |
| 方枠撤去 | 人研ぎプロック | 5. 3 | m | 690 | 3, 657 | 代価表 0029 |
| 計 | | | | | 685, 299 | |
| | | | | | | |

| 便所改修工事 | | | 3階男子便所 | | | とりこわし発生材 | |
|-------------------|---------------------------------------|----------------|--------|----|---------|-----------------|----------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 発生材積込み | コンクリート類 人力 | <u>ה</u> | 6. 2 | m3 | 6, 250 | 38, 750 | |
| その他廃棄物 集積、積込み | 人力 | | 1.2 | m3 | 4, 750 | 5, 700 | 代価表 0020 |
| アスベスト成形板 集積・積込 | 小運搬・梱包手間 運搬・処分費別途 | | 0.1 | m3 | 7, 240 | 724 | 代価表 0032 |
| 撤去材運搬 | ダンプトラック2t和人力積込無角DID区間有り3.5 | ちコンクリート類 | 6. 2 | m3 | 4, 140 | 25, 668 | |
| 撤去材運搬 | 廃石綿含有成型板 10.5km以下 | | 0.1 | m3 | 2, 580 | 258 | 代価表 0014 |
| 撤去材運搬 | ダンプトラック 2t利 その他廃棄物 DID 10.5km以下 | 責 人力積込 区間有り | 1. 2 | m3 | 2, 580 | 3, 096 | 代価表 0015 |
| とりこわし 発生材処分 | コンクリート類 | | 6. 2 | m3 | 3, 520 | 21, 824 | |
| とりこわし 発生材処分 | 建設混合廃棄物 | | 1.2 | m3 | 4, 888 | 5, 865 | |
| とりこわし 発生材処分 | 廃石膏ボード類 | | 0.1 | m3 | 12, 220 | 1, 222 | |
| スクラップ控除 | 鉄屑 特級 B② | | 96. 8 | kg | ▲26 | ▲ 2, 516 | 代価表 0023 |
| 計 | | | | | | 100, 591 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 便所改修工事 | | | 4階女子便所 | · | | | | 直接仮設 | · |
|-------------|-----------|------|--------|---|----|---|---|---------|------------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 | 価 | 金 額 | 備考 |
| 反設間仕切 | B種 扉共 | | | 1 | 式 | | | 103, 86 | 別紙 00-0030 |
| | 内部改修 | | | 1 | 式 | | | 3, 84 | 別紙 00-0031 |
| 逢 生 | 内部改修(搬入路床 | 養生込) | | 1 | 式 | | | 5, 70 | 別紙 00-0032 |
| を理清掃後片付け | 内部改修(搬入路床 | 養生込) | | 1 | 式式 | | | 17, 40 | 別紙 00-0033 |
| 卜部足場 | | | | 1 | 式式 | | | 23, 68 | 別紙 00-0034 |
| 反設材運搬 | | | | 1 | 式 | | | 1, 34 | 別紙 00-0035 |
| 計 | | | | | | | | 155, 82 | 5 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 便所改修工事 | | 4階女子便所 | | | 改修工事 | |
|-------------|-------------------------------|--------|----|---------|---------|------------|
| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 【鉄筋コンクリート】 | | | | | | |
| 異形鉄筋(SD295) | D10 | 36. 7 | kg | 79 | 2, 899 | 代価表 0001 |
| 鉄筋加工組立 | 小型構造物 — — — — — | 36. 7 | kg | 49 | 1, 798 | 代価表 0002 |
| 鉄筋運搬費 | 4 t 車 30km程度 | 36. 7 | kg | 4 | 146 | 代価表 0003 |
| 金属系アンカー | D10 横向き | 144 | 本 | 230 | 33, 120 | |
| 普通コンクリート | JIS A5308 呼び強度21 S18 粗骨材20 | 0.63 | m3 | 19, 400 | 12, 222 | |
| コンクリート打設手間 | | 1 | 式 | | 6, 804 | 別紙 00-0036 |
| 型枠 | 小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - - | 2.5 | m² | 4, 890 | 12, 225 | |
| 型枠運搬費 | 4 t 車 30km程度 往復 | 2.5 | m² | 200 | 500 | |
| 小計 | | | | | 69, 714 | |
| 【防水】 | | | | | | |
| シーリンク゛ | 一般部 変成シリコーン系 (MS-2) 10×10 | 20.7 | m | 450 | 9, 315 | |
| 小計 | | | | | 9, 315 | |
| 【金属】 | | | | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | 65形 下地張りなし @300 | 24. 6 | m² | 1,840 | 45, 264 | |

| 便所改修工事 | | | 4階女子便所 | | | | 改修工事 | | |
|--------------------------|---------------------------|-----------|--------|-------|-------|---------|----------|-----|----------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 1 | 着 |
| 軽量鉄骨天井下地 | 19形(屋内) ふとこ 下地張りなし @22 | | | 27. 3 | m^2 | 1, 490 | 40, 677 | | |
| 天井点検口 | 一般タイプ アルミ製 P 450角 | 内外枠共額縁 | | 2 | か所 | 8, 090 | 16, 180 | | |
| 怪量鉄骨天井 開口部補強 | 19形(屋内) 450> ボード等切込み共 | < 450mm程度 | | 2 | か所 | 1, 670 | 3, 340 | | |
| 圣量鉄骨天井 昇口部補強 | 19形(屋内) 3002 ボード等切込み共 | <1200mm程度 | | 3 | か所 | 2, 550 | 7, 650 | | |
| 小計 | | | | | | | 113, 111 | | |
| 【左官】 | | | | | | | | | |
| タルラス | | | | 25. 7 | m² | 1, 050 | 26, 985 | 代価表 | 0007 |
| 末モルタル塗り | 金ごて 厚50 ラスコスリ共 | | | 25. 7 | m² | 2, 380 | 61, 166 | 代価表 | 0008 |
| 産モルタル塗り | 金ごて 内壁 | 厚30 | | 6.5 | m² | 5, 500 | 35, 750 | 代価表 | 0009 |
| チオン系セメントフィラー È面コテ2回塗り | 厚2.0mm | | | 66. 5 | m² | 1, 350 | 89, 775 | | |
| 1 | 厚30mm 金ごて 周 | 囲カッター切別途 | | 0. 01 | m² | 9, 660 | 96 | 代価表 | 0010 |
| 小計 | | | | | | | 213, 772 | | |
| 【建具】 | | | | | | | | | |
| ルミ製建具クリーニング | | | | 5.8 | m² | 290 | 1, 682 | 代価表 | 0004 |
| D2 | 鋼製建具 | | | 1 | か所 | 96, 000 | 96, 000 | | |

| 便所改修工事 | | 4階女子便所 | | | 改修工事 | |
|--------------------------------|---|--------|----|--------|----------|----------|
| 名 称 | 摘 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 小計 | | | | | 97, 682 | |
| 【塗装】 | | | | | | |
| EP-G塗り | コンクリート面 工程B種(一般) 素地B種 | 66. 5 | m² | 1, 150 | 76, 475 | |
| EP-G塗り | モルタル面 工程B種(一般) 素地B種 | 0.6 | m² | 1,090 | 654 | |
| EP-G塗り | ポート*面 工程B種(一般) 素地B種 | 11.4 | m² | 870 | 9, 918 | |
| DP塗 | 鋼製建具面 | 1.9 | m² | 2, 200 | 4, 180 | 代価表 0027 |
| SOP塗り (糸幅300mm以下) | 木部 工程B種(屋内) 素地A種 | 3. 4 | m | 460 | 1, 564 | |
| 小計 | | | | | 92, 791 | |
| 【内外装】 | | | | | | |
| 防汚防滑性ビニル床 シート | | 25. 7 | m² | 4, 020 | 103, 314 | 代価表 0021 |
| t゙ニル幅木 | 高さ100 | 30. 2 | m | 310 | 9, 362 | |
| 化粧ケイカル板 | t6 アルミジョイナー シール共 | 13. 2 | m² | 5, 580 | 73, 656 | |
| 壁 強化せっこう 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 | 5.8 | m² | 2, 660 | 15, 428 | |
| 壁 シージング せっこうボード 張り(GB-S) | 厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け - | 13. 1 | m² | 1, 180 | 15, 458 | |
| 壁 シージング せっこうボード 張り(GB-S) | 厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け | 5. 6 | m² | 1,090 | 6, 104 | |

| 便所改修工事 | | | 4階女子便所 | | | 改修工事 | |
|------------------------------|----------------------|------|--------|-----|----------|----------|----------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 耐水合板 | t12 | | 2. 4 | m² | 1,800 | 4, 320 | 代価表 0017 |
| 尺井 化粧 せっこうボード 長り(GB-D) | 厚 9.5 準不燃 トラッ 突付け | ヾーチン | 27. 3 | m² | 1, 280 | 34, 944 | |
| 井廻縁 | 塩化ビニル製 | | 31. 1 | m | 1,030 | 32, 033 | |
| 小計 | | | | 111 | | 294, 619 | |
| 【仕上ユニット及びそ Ე他】 | ? | | | | | | |
| (トイレブ゛ース) | | | | | | | |
| B2 | H2100 扉共 メラミン化粧板 | | 1 | か所 | 848, 700 | 848, 700 | |
| В3 | H2100 扉共 メラミン化粧板 | | 1 | か所 | 229, 700 | 229, 700 | |
| B4 | H2100 扉共 メラミン化粧板 | | 1 | か所 | 290, 400 | 290, 400 | |
| も面カウンター | D500 W2440 | | 1 | か所 | 153, 000 | 153, 000 | |
| 型手摺 | 樹脂被覆製 L700 | | 1 | か所 | 34, 000 | 34, 000 | |
| ウンター手摺 | 樹脂被覆製 | | 1 | 組 | 35, 600 | 35, 600 | |
| ップ掛用フック | ボルト留め | | 3 | 個 | 3, 060 | 9, 180 | 代価表 0018 |
| クトサイン | 150x150 | | 1 | 個 | 6, 070 | 6, 070 | 代価表 0022 |
| ラミンホ [°] ストフォーム | t20 d120 | | 13. 3 | m | 11,500 | 152, 950 | |

| 便所改修工事 | | | 4階女子便所 | | | | 改修工事 | | |
|--------|---|---|--------|---|----|-----|-------------|---|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 | 考 |
| 小計 | | | | | | | 1, 759, 600 | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| н | | | | | | | 2, 650, 604 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 便所改修工事 | | 4階女子便所 | | | 撤去工事 | |
|----------------|--|--------|----|---------|----------|----------|
| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 末タイル撤去 | 下地モルタル共 集積共 | 5. 1 | m² | 3, 940 | 20, 094 | |
| 壁タイル撤去 | 下地モルタル共 集積共 | 5. 4 | m² | 3, 940 | 21, 276 | |
| ŋッター入れ | コンクリート面 厚さ20~30mm | 19.8 | m | 1, 540 | 30, 492 | |
| フッタ−入れ | モルタル面 厚さ20~30mm | 120 | m | 920 | 110, 400 | |
| B撤去 | コンクリートブ・レーカ 集積共 | 0.44 | m3 | 16, 800 | 7, 392 | |
| 面台人研ブロック撤 去 | | 4.2 | m | 310 | 1, 302 | 代価表 0005 |
| アスベスト成形板 散去 | 撤去面積32㎡ 整理清掃後片付け・養生・内部足場 ボード撤去・保護具等共 | 1 | 式 | | 198, 000 | 代価表 0033 |
| 天井下地撤去 | 集積共 | 28. 5 | m² | 710 | 20, 235 | |
| イレブース撤去 | テラゾ ーフ ロック t40 | 41.3 | m² | 3, 560 | 147, 028 | 代価表 0006 |
| 天井点検口撤去 | 集積共 | 2 | か所 | 2, 370 | 4, 740 | |
| ンクリート撤去 | 鉄筋切断共 コンクリートブレーカ 集積共 | 5.5 | m3 | 42,000 | 231, 000 | |
| 剛製戸撤去 | 片開き戸 枠共 集積共 | 1.1 | m² | 3, 370 | 3, 707 | |
| 方枠撤去 | 人研ぎプロック | 5. 3 | m | 690 | 3, 657 | 代価表 0029 |
| 計 | | | | | 799, 323 | |
| | | | | | | |

| 便所改修工事 | | 4階女子便所 | | | とりこわし発生材 | |
|-------------------|---|--------|----|---------|-----------------|----------|
| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 発生材積込み | コンクリート類 人力 | 6.3 | m3 | 6, 250 | 39, 375 | |
| その他廃棄物 集積、積込み | 人力 | 1.8 | m3 | 4, 750 | 8, 550 | 代価表 0020 |
| アスベスト成形板 集積・積込 | 小運搬・梱包手間共 運搬・処分費別途 | 0.1 | m3 | 7, 240 | 724 | 代価表 0032 |
| 散去材運搬 | ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 3.5km以下 | 6.3 | m3 | 4, 140 | 26, 082 | |
| 散去材運搬 | ゲンプトラック 2t積 人力積込 廃石綿含有成型板 DID区間有り 10.5km以下 | 0.1 | m3 | 2, 580 | 258 | 代価表 0014 |
| 散去材運搬 | f゙ンプトラック 2t積 人力積込 その他廃棄物 DID区間有り 10.5km以下 | 1.8 | m3 | 2, 580 | 4, 644 | 代価表 0015 |
| とりこわし 発生材処分 | コンクリート類 | 6.3 | m3 | 3, 520 | 22, 176 | |
| とりこわし 発生材処分 | 建設混合廃棄物 | 1.8 | m3 | 4, 888 | 8, 798 | |
| とりこわし 発生材処分 | 廃石膏ポード類 | 0.1 | m3 | 12, 220 | 1, 222 | |
| マクラップ控除 | 鉄屑 特級 B② | 96. 8 | kg | ▲26 | ▲ 2, 516 | 代価表 0023 |
| 計 | | | | | 109, 313 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 便所改修工事 | | 1階男子便所 | | | 直接仮設 | |
|----------------|----------------------------|--------|----|---------|----------|------------|
| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 仮設間仕切 | B種 扉共 | 1 | 式 | | 125, 470 | 別紙 00-0001 |
| 仮設間仕切り下地 | | 22 | m² | 1, 440 | 31, 680 | |
| 仮設間仕切り 仕上材 | B種(片面) 石こうボード | 22 | m² | 1, 990 | 43, 780 | |
| 軽量鉄骨壁 開口部補強 | 65形 扉等三方補強 900×2000mm程度 | 1 | か所 | 7, 210 | 7, 210 | |
| 仮設間仕切扉 | W800xH2000 南京錠付 | 1 | か所 | 42, 800 | 42, 800 | |
| 計 | | | | | 125, 470 | |
| | | | | | | |
| 墨出し | 内部改修 | 1 | 式 | | 3, 768 | 別紙 00-0002 |
| 墨出し(内部改修) | 複合改修 | 31. 4 | m² | 120 | 3, 768 | |
| 計 | | | | | 3, 768 | |
| | | | | | | |
| 養生 | 内部改修(搬入路床養生込) | 1 | 式 | | 6, 526 | 別紙 00-0003 |
| 養生(内部改修) | 搬出入路部分 | 68. 7 | m² | 95 | 6, 526 | |
| 計 | | | | | 6, 526 | |
| | | | | | | |

| 更所改修工事 | | | 1階男子便所 | | | | | 直接仮設 | |
|--------------------------|--------------------------|-------|--------|-------|----|-----|-----|---------|------------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | i | 金 額 | 備考 |
| 整理清掃後片付け | 内部改修(搬入路局 | ·養生込) | | 1 | 式 | | | 19, 923 | 別紙 00-0004 |
| 整理清掃後片付け (内部改修) | 搬出入路部分 | | | 68. 7 | m² | 2 | 290 | 19, 923 | |
| 計 | | | | | | | | 19, 923 | |
| | | | | | | | | | |
| 为部足場 | | | | 1 | 式 | | | 23, 236 | 別紙 00-0005 |
| 内部仕上足場 (改修) | 階高4.0m以下 脚立足場 一般 - | | | 31. 4 | m² | 7 | 740 | 23, 236 | |
| 計 | | | | | | | | 23, 236 | |
| | | | | | | | | | |
| 反設材運搬 | | | | 1 | 式 | | | 1, 318 | 別紙 00-0006 |
| 反設材運搬 内部仕上足場 却立足場) | 4階建 | | | 31. 4 | m² | | 42 | 1, 318 | |
| 計 | | | | | | | | 1, 318 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 便所改修工事 | | | 1階男子便所 | | | | 改修工事 | | | |
|------------|----------------------|-----------------|--------|-------|----|---------|------|--------|------------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| コンクリート打設手間 | | | | 1 | 式 | | | 1, 512 | 別紙 00-0007 | |
| コンクリート打設手間 | 小型構造物 工作物の基礎等 | 人力打設 S15~S18 | | 0. 14 | m3 | 10, 800 | | 1, 512 | | |
| 計 | | | | | | | | 1,512 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

| 便所改修工事 | | | 2階女子便所 | | | 直接仮設 | |
|----------------|----------------------------|-----|--------|----|---------|----------|------------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 仮設間仕切 | B種 扉共 | | 1 | 式 | _ | 103, 861 | 別紙 00-0008 |
| 仮設間仕切り下地 | B種 軽鉄下地 | | 15. 7 | m² | 1, 440 | 22, 608 | |
| 仮設間仕切り 仕上材 | B種(片面) 石こうボー | , | 15. 7 | m² | 1, 990 | 31, 243 | |
| 軽量鉄骨壁 開口部補強 | 65形 扉等三方補強 900×2000mm程度 | | 1 | か所 | 7, 210 | 7, 210 | |
| 仮設間仕切扉 | W800xH2000 南京錠付 | | 1 | か所 | 42, 800 | 42, 800 | |
| 計 | | | | | | 103, 861 | |
| | | | | | | | |
| 墨出し | 内部改修 | | 1 | 式 | | 3, 840 | 別紙 00-0009 |
| | 複合改修 | | 32 | m² | 120 | 3, 840 | |
| 計 | | | | | | 3, 840 | |
| | | | | | | | |
| 養生 | 内部改修(搬入路床養 | 生込) | 1 | 式 | | 5, 700 | 別紙 00-0010 |
| 養生(内部改修) | 搬出入路部分 | | 60 | m² | 95 | 5, 700 | |
| 計 | | | | | | 5, 700 | |
| | | | | | | | |

| 便所改修工事 | | | 2階女子便所 | | | | 直接仮設 | | |
|---------------------------|--------------------------|-------|--------|----|----|-----|---------|--------------|--|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 | |
| 整理清掃後片付け | 内部改修(搬入路局 | 宋養生込) | | 1 | 式 | | 17, 400 | 別紙 00-0011 | |
| 整理清掃後片付け (内部改修) | 搬出入路部分 | | | 60 | m² | 290 | 17, 400 | | |
| 計 | | | | | | | 17, 400 | | |
| -L-20 C II | | | | | | | | 別紙 00-0012 | |
| 内部足場 | W = 4 0 D = | | | 1 | 式 | | 23, 680 | 为14年 00-0012 | |
| 内部仕上足場 (改修) | 階高4.0m以下 脚立足場 一般 - | | | 32 | m² | 740 | 23, 680 | | |
| 計 | | | | | | | 23, 680 | | |
| | | | | | | | | | |
| 仮設材運搬 | | | | 1 | 式 | | 1, 344 | 別紙 00-0013 | |
| 仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場) | 4階建 | | | 32 | m² | 42 | 1, 344 | | |
| 計 | | | | | | | 1, 344 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 更所改修工事 | | 2階 | 女子便所 | | | | 改修工事 | | | |
|----------------------|--------------------------|-------------|------|------|------|---------|------|-------|------------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 往 | 額 | 備 | 考 |
| ンクリート打設手間 | | | | | | | | | 別紙 00-0014 | |
| | | | | 1 | Is- | | 6 | , 804 | | |
| . b) 1 brilli - 7 88 | 1 #14#1/4-44 1 1 1 1/4" | -11. | | | 式 | | | | | |
| ンクリート打設手間 | 小型構造物 人力打 工作物の基礎等 S15 | 汉 (~\$18 | | 0.63 | | 10,800 | G | , 804 | | |
| | 工作物の巫旋号 310 | , -510 | | 0.05 | m3 | 10, 800 | | , 004 | | |
| 計 | | | | | 1110 | | | | | |
| | | | | | | | 6 | , 804 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| · <u> </u> | | | | | | | | - | | |
| | | | | | | | | | | |

| 便所改修工事 | | 3階男子便所 | | | 直接仮設 | |
|----------------|----------------------------|--------|----|---------|----------|------------|
| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 仮設間仕切 | B種 扉共 | 1 | 式 | | 103, 861 | 別紙 00-0015 |
| 仮設間仕切り下地 | | 15. 7 | m² | 1, 440 | 22, 608 | |
| 仮設間仕切り 仕上材 | B種(片面) 石こうボード | 15. 7 | m² | 1, 990 | 31, 243 | |
| 軽量鉄骨壁 開口部補強 | 65形 扉等三方補強 900×2000mm程度 | 1 | か所 | 7, 210 | 7, 210 | |
| 仮設間仕切扉 | W800xH2000 南京錠付 | 1 | か所 | 42, 800 | 42, 800 | |
| 計 | | | | | 103, 861 | |
| | | | | | | |
| 墨出し | 内部改修 | 1 | 式 | | 3, 840 | 別紙 00-0016 |
| | 複合改修 | 32 | m² | 120 | 3, 840 | |
| 計 | | | | | 3, 840 | |
| | | | | | | |
| 養生 | 内部改修(搬入路床養生込) | 1 | 式 | | 5, 700 | 別紙 00-0017 |
| 養生(内部改修) | 搬出入路部分 | 60 | m² | 95 | 5, 700 | |
| 計 | | | | | 5, 700 | |
| | | | | | | |

| 便所改修工事 | | | 3階男子便所 | | | | 直接仮設 | |
|---------------------------|--------------------------|------|--------|----|----|-----|---------|------------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| | 内部改修(搬入路床 | 養生込) | | 1 | 式 | | 17, 400 | 別紙 00-0018 |
| 整理清掃後片付け (内部改修) | 搬出入路部分 | | | 60 | m² | 290 | 17, 400 | |
| 計 | | | | | | | 17, 400 | |
| | | | | | | | | |
| 内部足場 | | | | 1 | 式 | | 23, 680 | 別紙 00-0019 |
| 内部仕上足場 (改修) | 階高4.0m以下 脚立足場 一般 - | | | 32 | m² | 740 | 23, 680 | |
| 計 | | | | | | | 23, 680 | |
| | | | | | | | | |
| 仮設材運搬 | | | | 1 | 式 | | 1, 344 | 別紙 00-0020 |
| 仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場) | 4階建 | | | 32 | m² | 42 | 1, 344 | |
| 計 | | | | | | | 1, 344 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 便所改修工事 | | 3階男子便所 | | | 改修工事 | |
|------------|-------------------------------|--------|----|---------|--------|------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| コンクリート打設手間 | | 1 | 式 | | 3, 024 | 別紙 00-0021 |
| コンクリート打設手間 | 小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18 | 0. 28 | m3 | 10, 800 | 3, 024 | |
| 計 | | | | | 3, 024 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

直接工事費別紙明細

| 更所改修工事 | | 4 | 階女子便所 | | | 直接仮設 | |
|------------------|----------------------------|----|-------|----|---------|----------|------------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 反設間仕切 | B種 扉共 | | 1 | 式 | | 103, 861 | 別紙 00-0030 |
| 反設間仕切り下地 | B種 軽鉄下地 | | 15. 7 | | 1, 440 | 22, 608 | |
| 支設間仕切り 比上材 | B種(片面) 石こうボード | | 15. 7 | | 1, 990 | 31, 243 | |
| 圣量鉄骨壁 昇口部補強 | 65形 扉等三方補強 900×2000mm程度 | | 1 | か所 | 7, 210 | 7, 210 | |
| 文 設間仕切扉 | W800xH2000 南京錠付 | | 1 | か所 | 42, 800 | 42, 800 | |
| 計 | | | | | | 103, 861 | |
| | | | | | | | |
| 基出し | 内部改修 | | 1 | 式 | | 3, 840 | 別紙 00-0031 |
| 邑出し(内部改修) | 複合改修 | | 32 | m² | 120 | 3, 840 | |
| 計 | | | | | | 3, 840 | |
| | | | | | | | |
| 後 生 | 内部改修(搬入路床養生 | 込) | 1 | 式 | | 5, 700 | 別紙 00-0032 |
| 崔生(内部改修) | 搬出入路部分 | | 60 | m² | 95 | 5, 700 | |
| 計 | | | | | | 5, 700 | |
| | | | | | | | |

| 便所改修工事 | | | 4階女子便所 | | | | 直接仮設 | |
|---------------------------|--------------------------|-------|--------|----|----|-----|---------|------------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| | 内部改修(搬入路房 | (養生込) | | 1 | 式 | | 17, 400 | 別紙 00-0033 |
| 整理清掃後片付け (内部改修) | 搬出入路部分 | | | 60 | m² | 290 | 17, 400 | |
| 計 | | | | | | | 17, 400 | |
| | | | | | | | | |
| 内部足場 | | | | 1 | 式 | | 23, 680 | 別紙 00-0034 |
| 内部仕上足場 (改修) | 階高4.0m以下 脚立足場 一般 - | | | 32 | m² | 740 | 23, 680 | |
| 計 | | | | | | | 23, 680 | |
| | | | | | | | | |
| 仮設材運搬 | | | | 1 | 式 | | 1, 344 | 別紙 00-0035 |
| 仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場) | 4階建 | | | 32 | m² | 42 | 1, 344 | |
| 計 | | | | | | | 1, 344 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 更所改修工事 | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------------------|------------|---|-------|-----|---------|---|--------|------------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| ンクリート打設手間 | | | | | | | | | 別紙 00-0036 | |
| | | | | 1 | Is. | | (| 6, 804 | | |
| . b) 1 brilli - 7 88 | | ⇒n. | | | 式 | | | | | |
| ンクリート打設手間 | 小型構造物 人力打 工作物の基礎等 S1 | 設 5∼S18 | | 0.63 | | 10,800 | | 6, 804 | | |
| | 工下初り基礎寺 31 | 5316 | | 0. 65 | m3 | 10, 600 | , | 0, 004 | | |
| 計 | | | | | mo | | | | | |
| | | | | | | | (| 6, 804 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
|-------|--------------------------------------|----|----|--------|----------|------------|
| 仮囲い | フェンスハ*リケート* (B) H=1800 シート張り共 4ヶ月 | 20 | m | 5, 320 | 106, 400 | 代価表 0036 |
| 交通誘導員 | 30人 | 1 | 式 | | 438, 000 | 別紙 00-0029 |
| 計 | | | | | 544, 400 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
|-------------------|------|----|----|---------|----------|------------|
| 交通誘導員 | 30人 | 1 | 式 | | 438, 000 | 別紙 00-0029 |
| 交通誘導員(スポット 利用) | 昼間 B | 30 | 人目 | 14, 600 | 438, 000 | |
| 計 | | | | | 438, 000 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表 29

| そ | の他 | | | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------------------|------|-----|-----|-------|---------|-------|-----|-----|------|--|
| NO | | 摘 | 要 | 単 位 | 数 量 | 乗率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | | 考 | |
| | | D10 | | kg | 1 | | | 79 | | 代価表 | 0001 | |
| 01 | 異形鉄筋(SD295) | D10 | | t | 1 | 0.001 | 79, 000 | 79 | | | | |
| | ### H | | | | | | | 79 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | 鉄筋加工組立 | 小型構造物 - - | _ | kg | 1 | | | 49 | | 代価表 | 0002 | |
| 01 | 鉄筋加工組立 | RCラーメン構造 階高3.5~4.0m程度 | 形状単純 | t | 1 | 0.001 | 49, 500 | 49. 5 | | | | |
| | 計 | | | | | | | 49. 5 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | 鉄筋運搬費 | 4 t 車 30km程度 | | kg | 1 | | | 4 | | 代価表 | 0003 | |
| 01 | 鉄筋運搬費 | 4 t 車 30km程度 | | t | 1 | 0.001 | 4,000 | 4 | | | | |
| | 計 | | | | | | | 4 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | アルミ製建具クリーニング | | | m² | 1 | | | 290 | | 代価表 | 0004 | |
| 01 | 壁清掃 | | | m² | 1 | 1 | 297 | 297 | | | | |
| | 計 | | | | | | | 297 | | | | |

代価表

| 00 | の他 名 称 | 摘 要 | 単 位 | 数 量 | 乗率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | 備 | 考 |
|----|------------------|--|-----|-----|------|------------|------------|-----|-----------|------|
| | 石 が 面台人研ブロック撤 | 摘 安 | 単 位 | 剱 重 | 苯 半 | 単 1四 | 金 額 | 华对珠 | 代価表 | 0005 |
| | 去 | | | 1 | | | 310 | | Тещи | 0000 |
| | 床モルタル・床人研ぎ | 集積共 | m | 1 | 0. 1 | 3, 155. 23 | 315. 52 | | | |
| 01 | 撤去 | 来很大 | m² | 1 | 0. 1 | 3, 133. 23 | 313. 32 | | | |
| | 計 | | | | | | | | | |
| | īΤ | | | | | | 315. 52 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | トイレブース撤去 | テラソ゛ーフ゛ロック t40 | | | | | | | 代価表 | 0006 |
| | LAN VIRX TZ | /// / -// 140 | | 1 | | | 3, 560 | | I CIMI AC | 0000 |
| | 壁モルタル・プ・ラスター | 集積共 | m² | 1 | 1 | 3, 567. 73 | 3, 567. 73 | | | |
| 01 | 撤去 | 来很大 | m² | 1 | 1 | 3, 307. 73 | 5, 561. 15 | | | |
| | 計 | | | | | | | | - | |
| | п | | | | | | 3, 567. 73 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | メタルラス | | | | | | | | 代価表 | 0007 |
| | ,,,,, | | | 1 | | | 1,050 | | Тещи | 0001 |
| | 下地ラス張り | 壁 メタルラス張り 平ラスF500 | m² | 1 | 1 | 1, 056. 6 | 1, 056. 6 | | | |
|)1 | | ± //////////////////////////////////// | m² | 1 | 1 | 1,000.0 | 1, 000. 0 | | | |
| | 計 | | | | | | | | | |
| | p i | | | | | | 1, 056. 6 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | 床モルタル塗り | 金ごて 厚50 | | | | | | | 代価表 | 0008 |
| | | ラスコスリ共 | 2 | 1 | | | 2,380 | | | |
| | 床モルタル塗り | 金ごて モルタル仕上げ 厚30 | m² | 1 | 1 | 2, 383. 06 | 2, 383. 06 | | | |
| 01 | | in a company page 1 | m² | • | 1 | 2,000.00 | 2,000.00 | | | |
| | 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 2, 383. 06 | | | |

代価表 30

| VO | の他 | lote | THE STATE OF THE S | W 14- | ₩. Ħ | * + |))/ Per | ^ | aheat. | | f+t+ | | -ter |
|----|------------|---|--|-------|------|------------|------------|---|------------|-----|-------------|------|------|
| | | 摘 | 要 | 単 位 | 数 量 | 乗率 | 単 価 | 金 | 額 | 率対象 | 0113 | | 考 |
| | 壁モルタル塗り | 金ごて 内壁 | 厚30 | | 1 | | | | 5, 500 | | 代価表 | 0009 | |
| | | L 1.4F | /字-50 | m² | 1 | | | | 5, 500 | | | | |
| | 壁モルタル塗り | 金ごて | | | 1 | 1.5 | 3, 670. 8 | | 5, 506. 2 | | | | |
| 1 | | 内壁 | 厚20 | m² | | | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | | | | | | |
| | PΙ | | | | | | | | 5, 506. 2 | | | | |
| | | | | | | | | | 0,000.2 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 既左Fルカル樹土・復 | 厚30mm 金ごて 周 | 囲カッター打別 全 | | | | | | | | 代価表 | 0010 | |
| | 旧 | 77-00mm 31/- C /H | EE14// 2000/95 | | 1 | | | | 9,660 | | 1 VIIII 2 V | 2010 | |
| | | | | m² | | | | | <u> </u> | | | | |
| | | 厚25mm 金ごて 周 | 囲カッター切別途 | 2 | 1 | 1 | 9, 660 | | 9,660 | | | | |
| 1 | 旧 | | | m² | | | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 9,660 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 撤去材運搬 | | 責 人力積込 | | | | | | | | 代価表 | 0014 | |
| | | 廃石綿含有成型板 | DID区間有り | | 1 | | | | 2,580 | | | | |
| | 撤去材運搬 | 10.5km以下 タ [*] ンプ [*] トラック 2t利 | 漬級 | m3 | 1 | 1 | 2, 586. 77 | | 2, 586. 77 | | | | |
|)1 | | | g nix こうボード類 | m3 | 1 | 1 | 2, 580. 11 | | 2, 586. 11 | | | | |
| _ | | DID区間有り 10.5 | | 1110 | | 1 | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 2, 586. 77 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 撤去材運搬 | ダンプトラック 2t種 その他廃棄物 DID | 漬 人力積込 マロチャ | | 1 | | | | 0 500 | | 代価表 | 0015 | |
| | | ての他廃棄物 DID 10.5km以下 | 区间有り | m3 | 1 | | | | 2, 580 | | | | |
| | 撤去材運搬 | タ゛ンフ゜トラック 2t和 | 漬級 | 1110 | 1 | 1 | 2, 586. 77 | | 2, 586. 77 | | | | |
| 1 | | 人力積込 石 | こうボード類 | m3 | | | , , , , , | | | | | | |
| | 3 1 | DID区間有り 10.5 | km以下 | | | | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | | 2, 586. 77 | | | | |
| | | | | | | | | | 4, 000. 11 | | | | |

代価表

| _ | 八川衣 | | | | | | | | | | | |
|----|------------------|------------|---|-----|------|-------|---------|-----------|-----|-----|------|---|
| そ | 一の他 | | | | | | | | | | | |
| NO | 0 名 称 | 摘 | 要 | 単 位 | 数 量 | 乗 率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | 備 | 老 | ź |
| | 耐水合板 | t12 | | m² | 1 | | | 1,800 | | 代価表 | 0017 | • |
| 01 | 耐水ベニヤ 1 | t9 | | m² | 1 | 1 | 1,800 | 1, 800 | | | | |
| | 計 | | | | | | | 1,800 | | | | |
| | モップ。掛用フック | ボルト留め | | | | | | | | 代価表 | 0018 | |
| | | | | 個 | 1 | - | 1 000 | 3,060 | | | | |
| 01 | ステンレスフック 1 | | | | 1 | 1 | 1, 200 | 1, 200 | | | | |
| 02 | 内装工 | | | 人 | 0.06 | 1 | 24, 900 | 1, 494 | 0 | | | |
| | その他 | | | 式 | 1 | 0. 25 | 1, 494 | 373. 5 | | | | |
| | 1111 | | | | | | | 3, 067. 5 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | その他廃棄物 集積、積込み | 人力 | | m3 | 1 | | | 4, 750 | | 代価表 | 0020 | |
| 01 | 発生材積込み 1 | ボード・木材類 人力 | | m3 | 1 | 1 | 4, 750 | 4, 750 | _ | | | |
| | 計 | | | | | | | 4, 750 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

代価表 31

| そ(| の他 | | | | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------|------------------------------------|-------|-----|-------|-------|------------------|----------------|-----|-------|------|---|
| NO | | 称 | 摘 | 要 | 単 位 | 数 量 | 乗 率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | | | 考 |
| | 防汚防滑性シート | ŧt°=ル床 | t2. 0 | | m² | 1 | | | 4, 020 | | 代価表 | 0021 | |
| | 防汚防滑性 シート | ŧt゙=ル床 | t2. 0 | | m² | 1 | 1 | 2,800 | 2,800 | | | | |
| 2 | 内装工 | | | | 人 | 0.04 | 1 | 24, 900 | 996 | 0 | | | |
| | その他 | | | | 式 | 1 | 0. 23 | 996 | 229. 08 | 3 | | | |
| | 計 | • | | | | | | | 4, 025. 08 | 3 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | ピクトサイン | | 150x150 | | 個 | 1 | | | 6, 070 | | 代価表 | 0022 | |
| 1 | ピクトサイン | | 150 x 150 アクリルヒ [®] クト | | か所 | 1 | 1 | 5, 880 | 5, 880 | | | | |
| 2 | 内装壁タイル | 張り | 改良積上げ張り 施工手間 - 100 下地モルタル別途 | Omm 角 | m² | 0. 02 | 1 | 9, 963. 28 | 199. 26 | 6 | | | |
| | 計 | • | 128.57773332 | | | | 1 | 1 | 6, 079. 26 | 6 | | | |
| | スクラップ 控隊 | 2 | 鉄屑 特級 B② | | | | | | | | 代価表 | 0023 | |
| | | | | | kg | 1 | | | ▲26 | | ТСШАС | 0025 | |
| l | スクラップ。控防 | Ř | 鉄屑 ヘビーH2 | | t | 0.001 | 1 | ▲ 26, 500 | ▲ 26. 5 | | | | |
| | 計 | | | | | | | | ▲ 26. 5 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

代価表

| | 八個衣 | | | | | | | | |
|----|-----------|---------------------------|-----|-----|----|---------|------------|-----|----------|
| | の他 | | | | | | | , | |
| 0 | | 摘 要 | 単 位 | 数 量 | 乗率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | yiii y |
| | 人研ぎブロック貼 | | m² | 1 | | | 16, 400 | | 代価表 0025 |
|)1 | 花崗岩張り | 600x600x20 | m² | 1 | 1 | 16, 400 | 16, 400 | | |
| | 計 | | | | | | 16, 400 | | |
| | アルミハ゜ネル | t5 | | 1 | | | 11, 800 | | 代価表 0026 |
|)1 | アルミパネル | 厚さ5mm | か所 | 1 | 1 | 11, 800 | 11, 800 | | |
| | 計 | | | | | | 11, 800 | | |
| | DP塗 | 鋼製建具面 | | | | | | | 代価表 0027 |
| | D D A | | m² | 1 | | 1.000 | 2, 200 | | |
| 1 | | 鋼製建具面 1級 素地ごしらえ及び下塗り別途 | m² | 1 | 1 | 1, 938 | 1, 938 | | |
| 2 | | 鉄鋼面 工程B種 | m² | 1 | 1 | 267. 79 | 267. 79 | | |
| | # <u></u> | | | | | | 2, 205. 79 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 0 | の他 | | | | | | | | | | |
|-----|----------------|---|------------------|-----|-------|-------|------------|--------------|-----|------|------|
|) | | 摘 | 要 | 単 位 | 数 量 | 乗率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | 0113 | 考 |
| | 3方枠撤去 | 人研ぎブロック | | | 1 | | | 690 | | 代価表 | 0029 |
| | | | | m | 1 | | | 090 | | | |
| | 床モルタル・床人研ぎ | 集積共 | | | 1 | 0. 22 | 3, 155. 23 | 694. 15 | | | |
| 1 | 撤去 | | | m² | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | 694. 15 | | | |
| | 77 ×71 AW | - 44 + - 1400 5 2 18H | - Sub-left T. H- | | | | | | | 仏/エ士 | 0030 |
| | ガスペスト成形を 撤去 | 板 撤去面積33.5㎡ 1階整理清掃後片付け・ *ボート、撤去・保護具等 | 養生·内部足場 | 式 | 1 | | | 203, 600 | | 代価表 | 0030 |
| LOW | 整理清掃後片付は | | - | m² | 33. 5 | 1 | 400 | 13, 400 | | | |
| j | 床養生 | 二重張り 隔離シー | ト厚0.15mm | m² | 33. 5 | 1 | 1, 100 | 36, 850 | | | |
| - | 壁養生 | 一重張り 隔離シー | ト厚0.08mm | m² | 84 | 1 | 900 | 75, 600 | | | |
| | 内部仕上足場 (改修) | 階高4.0m以下 脚立足場 一般 | | m² | 33. 5 | 1 | 743. 56 | 24, 909. 26 | | | |
| | アスベスト成形 撤去 | 坂 屋内天井 | | m² | 33. 5 | 1 | 1,500 | 50, 250 | | | |
| ŗ | 呼吸用保護具等 | | | 人 | 0. 5 | 1 | 5, 302 | 2, 651 | | 代価表 | 0031 |
| | 計 | | | | | | | 203, 660. 26 | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | |

| の他 | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------------|---|----------|----|----|--------|--------|-----|----------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | 備考 |
| 呼吸用保護具等 | | | 人 | 1 | | | 5, 300 | | 代価表 0031 |
| 化学防護服 | | | 着 | 1 | 1 | 1,072 | 1, 072 | | |
| 半面型防護マスク | | | 個 | 1 | 1 | 2, 505 | 2, 505 | | |
| 防護メガネ | | | 個 | 1 | 1 | 1,725 | 1, 725 | | |
| 計 | | | | | | | 5, 302 | | |
| アスベスト成形板 集積・積込 | 小運搬・梱包手間共 運搬・処分費別途 | | | 1 | | | 7, 240 | | 代価表 0032 |
| ビニールシート | 厚0.15 2重 | | m3 m² | 2 | 6 | 145 | 1, 740 | | |
| 除去石綿処理 | 密封処理 | | m3 | 1 | 1 | 750 | 750 | | |
| 発生材積込み | ボード・木材類 人力 | | m3 | 1 | 1 | 4, 750 | 4, 750 | | |
| 計 | | | | | | | 7, 240 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| そ | の他 | | | | | | | | | | | |
|----|----------------|------------------------------------|---------------|-----|-----|----|---------|--------------|-----|------|------|---|
| NO | | 摘 | 要 | 単 位 | 数 量 | 乗率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | 2.14 | 考 | ŕ |
| | | 撤去面積32㎡ 整理清掃後片付け・ ボード撤去・保護具等 | 養生·内部足場 等共 | 式 | 1 | | | 198, 000 | | 代価表 | 0033 | |
| 01 | 整理清掃後片付け | | | m² | 32 | 1 | 400 | 12, 800 | | | | |
| 02 | 床養生 | 二重張り 隔離シー | ト厚0.15mm | m² | 32 | 1 | 1, 100 | 35, 200 | | | | |
| 03 | 壁養生 | 一重張り 隔離シー | ト厚0.08mm | m² | 84 | 1 | 900 | 75, 600 | | | | |
| | | 階高4.0m以下 脚立足場 一般 | | m² | 32 | 1 | 743. 56 | 23, 793. 92 | | | | |
| | アスベスト成形板 撤去 | 屋内天井 | | m² | 32 | 1 | 1,500 | 48,000 | | | | |
| 06 | 呼吸用保護具等 | | | 人 | 0.5 | 1 | 5, 302 | 2, 651 | | 代価表 | 0034 | |
| | 計 | | | | | T | | 198, 044. 92 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | 呼吸用保護具等 | | | 人 | 1 | | | 5, 300 | | 代価表 | 0034 | |
| 01 | 化学防護服 | | | 着 | 1 | 1 | 1,072 | 1, 072 | | | | |
| 02 | 半面型防護マスク | | | 個 | 1 | 1 | 2, 505 | 2, 505 | | | | |
| 03 | 防護メガネ | | | 個 | 1 | 1 | 1,725 | 1,725 | | | | |
| | 計 | | | | | | | 5, 302 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 0 名 | 称 | 摘 | 要 | 単 位 | 数 量 | 乗率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | 9113 | 考 |
|--|----------|---------------------------------|-------|---------|----------|-----|---------|------------|-----|---------|---|
| 仮囲い | | フェンスハ゛リケート゛(B) H= シート張り共 4ヶ月 | :1800 | m | 1 | | | 5, 320 | | 代価表 003 | 6 |
| 仮囲(7) フェンスバリケー標準図8-7 | - - 7 | (B) 定額損料 | | m か所 | 0. 55555 | 1 | 5, 660 | 3, 144. 41 | | | |
| 保単図8-7 仮囲(7) フェンスハ・リケー 標準図8-7 | - -,* | (B) 月額損料 | | か所 | 0. 55555 | 4 | 647. 89 | 1, 439. 74 | | | |
| 養生シート張 | | 防炎Ⅱ類 掛払い手間 | - | m² | 0.9 | 1 | 682 | 613. 8 | | | |
| 養生シート∄ | きり | 防炎Ⅱ類 供用1日賃料 修理費 | ·含む - | m² | 0.9 | 120 | 0.87 | 93. 96 | | | |
| 養生シート張 | きり | 防炎Ⅱ類 基本料 修理費含む | - | m² | 0.9 | 1 | 36. 38 | 32. 74 | | | |
| ii p | + | | | | | | | 5, 324. 65 | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 名 | 称 | 数 | 量 | 単位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|-----------------|--------------|---|---|----|---|-------------|---|---|
| 気設備工事 鳳高等学校) | | | 1 | 式 | | 2, 922, 320 | | |
| F | | | | | | 2, 922, 320 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 名 | 称 | 数 | 量 | 単位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|----------|----|---|---|-------|---|-------------|-----|---|
| 別教室棟 | 17 | | | 1 122 | | 700 | P10 | |
| 7.74. 工作 | | | 1 | | | 2, 922, 320 | | |
| | | | - | 式 | | _,, | | |
| 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | 2, 922, 320 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | |

| 科目名称 | 中科目名称 | 数 量 | 単位 | 金額 | 備 | 考 |
|---------|---------|---------|----|-------------|---|---|
| | 幹線設備 | <i></i> | 7 | | | |
| | | 1 | | 253, 410 | | |
| | | | 式 | | | |
| | 電灯設備 | , | | 0.000 540 | | |
| | | 1 | 式 | 2, 096, 540 | | |
| | コンセント設備 | | | | | |
| | | 1 | | 433, 550 | | |
| | | | 式 | | | |
| | 呼び出し設備 | , | | 100,000 | | |
| | | 1 | 式 | 138, 820 | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | 2, 922, 320 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 電気設備工事(鳳 | 高等学校) | | 特別教室棟 | | | | 幹線設備 | | |
|--------------------------|---------------|------|-------|----|----|----------|----------|----------|--|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 | |
| 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE) | | | | 12 | m | 310 | 3, 720 | | |
| EM-CEケーブ*ル | 8mm2- 3C 管内 | | | 1 | m | 1, 310 | 1, 310 | | |
| EM-CEケーフ゛ル | 8mm2- 3C ピット・ | 天井 | | 6 | m | 1, 120 | 6, 720 | | |
| ねじなし電線管 (E) | 隠ぺい・埋込配管 | 31mm | | 1 | m | 1,660 | 1, 660 | | |
| 電灯分電盤 | 1L-WC | | | 1 | 面 | 240, 000 | 240, 000 | 代価表 0001 | |
| 計 | | | | | | | 253, 410 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事(鳫 | (局等字校) | | 特別教室棟 | | 電灯設備 | | | | | |
|---------------------------------|-----------------|-----------|-------|-----|---------|----------|----|--|--|--|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金額 | 備考 | | | |
| 600Vポリエチレン絶縁 | 1.6mm- 2C ピット・ | ・天井 | | | | | | | | |
| 耐燃性ポリエチレンシース | | | 40 | | 320 | 12, 800 | | | | |
| r-ブル平形 EM-EEF | | | | m | | | | | | |
| 600Vポリエチレン絶縁 | 1.6mm- 3C ピット・ | ・天井 | | | 400 | 22.122 | | | | |
| 耐燃性ポリエチレンシース | | | 148 | | 420 | 62, 160 | | | | |
| r-ブル平形 EM-EEF | | II. | | m | | | | | | |
| 500Vポリエチレン絶縁 | 2.0mm- 2C t°yl• | 大升 | 40 | | 410 | 10.000 | | | | |
| 耐燃性ポリエチレンシース | | | 46 | | 410 | 18, 860 | | | | |
| rーフ ル平形 EM-EEF | 2.0mm- 2C FEP内 | (DD QD) | | m | | | | | | |
| 600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース | | (PF·CD) | 10 | | 470 | 6 110 | | | | |
| | | | 13 | | 470 | 6, 110 | | | | |
| r-ブル平形 EM-EEF 600Vポリエチレン絶縁 | 2.0mm- 3C t°y1. | 工# | | m | | | | | | |
| け燃性ポリエチレンシース | | '人开 | 30 | | 580 | 17, 400 | | | | |
| ng然1生ポリユテレンシース ケーブル平形 EM−EEF | | | 30 | | 980 | 17, 400 | | | | |
| 「ログルギボ)EM=EEF 500Vポリエチレン絶縁 | 2.0mm- 3C FEP内 | (DE.CD) | | m | | | | | | |
| け然性ポリエチレンが凹形 | | (FF CD) | 13 | | 620 | 8, 060 | | | | |
| ロスペーユ・ル平形 EM-EEF | | | 13 | *** | 020 | 8,000 | | | | |
| | 2.0mm- 3C 管内 | | | m | | | | | | |
| 対燃性ポーリエチレンシース | | | 79 | | 670 | 52, 930 | | | | |
| ログル平形 EM-EEF | | | 19 | m | 010 | 52, 950 | | | | |
| 全成樹脂制可レう | 隠ぺい・埋込配管 | 5 99mm | | 111 | | | | | | |
| 電線管(PF単層) | BO A SEXONE | 3 2211111 | 13 | | 870 | 11, 310 | | | | |
| 毛 水 日 午 百 | | | 15 | m | 010 | 11, 310 | | | | |
| 合成樹脂製可とう | 隠ぺい・埋込配管 | 5 28mm | | 111 | | | | | | |
| 電線管(PF単層) | NO. 4 PERCHUE | , 20mm | 6 | | 1,060 | 6, 360 | | | | |
| ent a train | | | | m | 1,000 | 0,000 | | | | |
| ねじなし電線管 | 露出配管 | 51mm | | 111 | | | | | | |
| (E) | 24 74 74 6 | | 24 | | 2,900 | 69, 600 | | | | |
| (— <i>)</i> | | | | m | _, | , | | | | |
| ED照明器具 | LRS1 | 08 LN | | | | | | | | |
| | | | 41 | | 13,600 | 557, 600 | | | | |
| | | | | 個 | | | | | | |
| ED照明器具 | LSS9 -4 -0 | 65 LN | | | | | | | | |
| | | | 12 | | 18, 400 | 220, 800 | | | | |
| | | | | 個 | | | | | | |
| 人感センサースイッチ | 親器(親子式) | | | | <u></u> | | | | | |
| | (ベース照明用) | 子器3台以上 | 4 | | 12, 100 | 48, 400 | | | | |
| | | | | 個 | | | | | | |
| 人感センサースイッチ | 子器 | | | | | | | | | |
| | (ベース照明用) | | 15 | | 8, 510 | 127, 650 | | | | |
| | | | | 個 | | | | | | |
| 人感センサースイッチ | 親器(単独設置) | | | | | | | | | |
| | (ブース用) | | 27 | | 9,890 | 267, 030 | | | | |

| 電気設備工事(鳳 | 高等学校) | | 特別教室棟 | | | | 電灯設備 | |
|-------------------------------|-----------------------------|--------------|-------|----|----|---------|----------------|------------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 人感センサー切換スイッチ | 1個用 | | | 9 | 個 | 3, 100 | 27, 900 | |
| 人感センサースイッチ | 親器換気扇消し遅れ機 | 養能付 | | 1 | 個 | 10, 500 | 10, 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 | | 39 | 個 | 1,930 | 75, 270 | |
| 鋼板製 プルボックス(露出形) | 300× 300× | 200 | | 4 | 個 | 14, 800 | 59, 200 | |
| 樹脂製 プルボックス | 300× 300× | 200 | | 4 | 個 | 15, 900 | 63, 600 | |
| 換気扇 | | 式シャッター 300 φ | | 4 | 台 | 28, 600 | 114, 400 | |
| 換気扇ウェザーカバー | ステンレス製 3 | 0 cm (防虫網付) | | 4 | 個 | 12, 900 | 51, 600 | |
| コンセント (金属プレート付) | 連用形2P15A×1 (抜止め) 125V | | | 4 | 個 | 2, 130 | 8, 520 | |
| はつり工事 | | | | 1 | 式 | | 63, 400 | 別紙 00-0001 |
| 防火区画貫通処理 | | | | 1 | 式 | | 21, 500 | 別紙 00-0002 |
| 撤去工事 | 再使用しない | | | 1 | 式 | | 86, 400 | 別紙 00-0003 |
| 蛍光管運搬費 | 350kg以下 | | | 1 | 式 | | 28, 000 | |
| 蛍光管処分費 | | | | 1 | 式 | | 1, 170 | 別紙 00-0004 |
| 有価材 | | | | 1 | 式 | | ▲ 1,990 | 別紙 00-0005 |
| 計 | | | | | 14 | | 2, 096, 540 | |

電気設備工事 細目別内訳

| 電気設備工事(鳳高等学校) 特別教室棟 コンセント設備 | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|-------|---|----|----|--------|----------|---|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 | 考 |
| 600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF | | | | 93 | m | 580 | 53, 940 | | |
| 600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF | | F·CD) | | 75 | m | 620 | 46, 500 | | |
| 600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF | 2.0mm- 3C 管内 | | | 89 | m | 670 | 59, 630 | | |
| 電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 | | | 75 | m | 870 | 65, 250 | | |
| ねじなし電線管 (E) | | 51mm | | 17 | m | 2, 900 | 49, 300 | | |
| コンセント (金属プレート付) | 連用形2P15A×1 (接地極 接地端子位 125V | 十一体形) | | 5 | 個 | 2, 690 | 13, 450 | | |
| 防水コンセント | EWPET | | | 12 | 個 | 2, 860 | 34, 320 | | |
| 合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付) | 埋込 1個用 | | | 17 | 個 | 1,910 | 32, 470 | | |
| 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 | | 13 | 個 | 1, 930 | 25, 090 | | |
| 合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー 付) | 中四角 浅型セパレート | 付 D44 | | 18 | 個 | 2, 000 | 36, 000 | | |
| フラッシュプ [*] レート (金属製) | 角型 小が | | | 18 | 個 | 800 | 14, 400 | | |
| フラッシュプ [°] レート (金属製) | 角型 ブランク | | | 4 | 個 | 800 | 3, 200 | | |
| 計 | | | | | | | 433, 550 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | _ |

| 電気設備工事(厚 | 高等学校) | 特別教室棟 | | | _ | 呼び出し設備 | |
|-------------------------------|-----------------------|-------|----|----|--------|----------|------------|
| 名 称 | 摘要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| EM-AEケーフ゛ル | 1.2 mm- 2C ピット・天井 | | 75 | m | 430 | 32, 250 | |
| EM-AEケーブ゛ル | 1.2 mm- 2C 管内 | | 5 | m | 520 | 2, 600 | |
| EM-AEケーフ゛ル | 1.2 mm- 3C ピット・天井 | | 5 | m | 500 | 2, 500 | |
| EM-AEケーフ゛ル | 1.2 mm- 3C 管内 | | 1 | m | 610 | 610 | |
| 合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層) | 隠ぺい・埋込配管 16mm | | 19 | m | 640 | 12, 160 | |
| 1種金属線び(MM1) | A型(25.4mm) | | 6 | m | 2, 670 | 16, 020 | |
| 1種金属線ぴ(MM1) 付属品 | A型(25.4mm) 1個用スイッチホン | ックス | 1 | 個 | 3, 680 | 3, 680 | |
| 1種金属線ぴ(MM1) 付属品 | A型(25.4mm) 2個用スイッチホ*; | ックス | 1 | 個 | 3, 870 | 3, 870 | |
| 鋼板製 プルボックス(露出形) 塗装共 | 100× 100× 100 | | 7 | 個 | 3, 440 | 24, 080 | |
| 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 | | 1 | 個 | 1,930 | 1, 930 | |
| トイレ呼出ボタン | ひも付 | | 1 | 個 | 5, 160 | 5, 160 | |
| ブザー付廊下灯 | | | 1 | 個 | 8, 170 | 8, 170 | |
| 復旧ボタン | | | 1 | 個 | 2, 490 | 2, 490 | |
| はつり工事 | | | 1 | 式 | | 23, 300 | 別紙 00-0006 |
| 計 | | | | | | 138, 820 | |

| 電気設備 | 工事(鳳 | 高等学校) | | 特別教室棟 | | | | 電灯設備 | | |
|------------------|--------------------|----------------|---|-------|---|----|--------|---------|------------|---|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 | 考 |
| はつり工 | | | | | 1 | 式 | | 63, 400 | 別紙 00-0001 | |
| ント゛カッターに 配管用貫 | <u>「</u> よる 通口) | 100~150mm 75mm | | | 7 | か所 | 9, 070 | 63, 490 | | |
| Ē | Ħ | | | | | | | 63, 490 | | |
| | | | | | | | | | | |
| 防火区画 | 貫通処理 | | | | 1 | 式 | | 21, 500 | 別紙 00-0002 | |
| (壁・床‡ | | (51) | | | 3 | か所 | 7, 180 | 21,540 | | |
| Ē | H | | | | | | | 21, 540 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 電気設備工事(原 | 鳳高等学校) | 特別教室棟 | | | 電灯設備 | |
|---------------|-------------------------|-------|----|--------|---------|------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 放去工事 | 再使用しない | 1 | 式 | | 86, 400 | 別紙 00-0003 |
| 00V絶縁電線 対去 | 1.6mm × 1本 再使用しない | 137 | m | 60 | 8, 220 | |
| 00V絶縁電線 対去 | 1.2mm × 1本 再使用しない | 69 | m | 60 | 4, 140 | |
| 揮爾電線管 法 | (C19) 再使用しない | 65 | m | 310 | 20, 150 | |
| (光灯器具 (去 | 露出形 FL 40W ×1 再利用しない | 4 | 個 | 2,000 | 8, 000 | |
| (光灯器具 女去 | 露出形 FL 40W ×2 再利用しない | 8 | 個 | 2, 500 | 20, 000 | |
| Eコンスイッチ な去 | 2回路用 再使用しない | 4 | | 800 | 3, 200 | 代価表 0002 |
| ンセント 女去 | 2P15A×1 (再使用無し) | 4 | 個 | 510 | 2, 040 | |
| 1気扇 対去 | 300 φ 取付枠共 (再使用無し) | 4 | 台 | 5, 170 | 20, 680 | |
| 計 | | | | | 86, 430 | |
| | | | | | | |
| 光管処分費 | | 1 | 式 | | 1, 170 | 別紙 00-0004 |
| 光管処分費 | | 4. 2 | kg | 280 | 1, 176 | |
| 計 | | | 8 | | 1, 176 | |
| | | | | | | |

| 電気設備工事(原 | 鳳高等学校) | | 特別教室棟 | | | | 電灯設備 | | | |
|----------|--------|---|-------|-------|----|--------------|------------|--------------|------------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 有価材 | | | | 1 | 式 | | A : | 1,990 | 別紙 00-0005 | |
| 銅くず | 1号銅線 | | | 2. 47 | | ▲ 695 | A | 1,716 | | |
| 銅くず | 2号銅線 | | | 0.69 | | ▲ 640 | | ▲ 441 | | |
| ナゲット処理 | | | | 4. 87 | | 35 | | 170 | | |
| 計 | | | | | | | A : | 1, 987 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

電気設備工事 別紙明細

| 電気設備工事(鳳 | | | 特別教室棟 | | | | 呼び出し設備 | | |
|---|----------------|---|-------|---|----|-------|---------|------------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備者 | ź |
| はつり工事 | | | | 1 | 式 | | 23, 300 | 別紙 00-0006 | |
| 機械はつり(ダイヤモ ンドカッターによる 配管用貫通口) 計 | 100~150mm 50mm | | | 3 | か所 | 7,770 | 23, 310 | | |
| 計 | | | | | | | 23, 310 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 名 称 | 摘 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
|--------------------|-----|----|----|-----|----------|------------|
| 貫通部非破壊検査 (レーダー) | | 1 | 式 | | 166, 000 | 別紙 00-0007 |
| 計 | | | | | 166, 000 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 | 考 |
|---------------------|------------|-------|---|----|----|---------|----------|------------|---|
| 貫通部非破壊検査 (レーダー) | | | | 1 | 式 | | 166, 000 | 別紙 00-0007 | |
| 貫通部非破壊(レー ダー)調査費 | | 0箇所まで | | 1 | | 80,000 | 80, 000 | | |
| 貫通部非破壊(レー ダー)調査費 | | 0箇所まで | | 10 | | 1, 200 | 12, 000 | | |
| 貫通部非破壊(レー ダー)調査費 | 報告書作成費 1-1 | | | 1 | | 62, 400 | 62, 400 | | |
| 貫通部非破壊(レー ダー)調査費 | 諸経費 1-1 | 0箇所まで | | 1 | | 12,000 | 12,000 | | |
| <u></u> | | | | | | | 166, 400 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

11

| そ | の他 | | | | | | | | | | | |
|----|----------------|----------------|---|-----|--------|-------|----------|----------|-----|-----|------|---|
| NO | | 摘 | 要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | | | 考 |
| | 電灯分電盤 | 1L-WC | | 面 | 1 | | | 240,000 | | 代価表 | 0001 | |
| 01 | 電灯分電盤 | 1L-WC | | 面 | 1 | 1 | 142, 000 | 142, 000 | | | | |
| 02 | 雑材料 | | | 式 | 1 | 0.02 | 142,000 | 2, 840 | | | | |
| 03 | 電工 | | | K01 | 3 | 1 | 25, 560 | 76, 680 | 0 | | | |
| | その他 | | | 式 | 1 | 0. 25 | 76, 680 | 19, 170 | | | | |
| | 計 | | | | | | | 240, 690 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | リモコンスイッチ 撤去 | 2回路用 再使用しない | | | 1 | | | 800 | | 代価表 | 0002 | |
| 01 | 電工 | | | 人 | 0. 084 | 0.3 | 25, 560 | 644. 11 | 0 | | | |
| | その他 | | | 式 | 1 | 0. 25 | 644. 11 | 161. 02 | | | | |
| | 計 | | | | | | | 805. 13 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 名 | 称 | 数 | 量 | 単位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|--------------------------------|----|-----|---|-------|-----|--------------|------|---|
| 械設備工事 | 77 | 300 | - | 7-122 | 312 | ня | VIII | |
| 械設備工事 更所改修工事) 大阪府立鳳高等学校) | | | 1 | | | 14, 730, 940 | | |
| 大阪府立鳳高等学校) | | | | 式 | | | | |
| Ē | † | | | | | 14 720 040 | | |
| | | | | | | 14, 730, 940 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 名 | 称 | 数 | 量 | 単位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|------|---|---|---|----|---|--------------|---|---|
| 別教室棟 | | | 1 | 式 | | 14, 730, 940 | | |
| 計 | | | | | | 14, 730, 940 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 科目名称 | 中科目名称 | 数 量 | 単位 | 金 額 | 備 | 考 |
|--------------|----------------------|-----|-------|--------------|-----|---|
| 特別教室棟 | 衛生器具設備 | 27 | 1 122 | | 910 | |
| | 117 22 1117 (1944)12 | 1 | | 6, 857, 040 | | |
| | | | 式 | | | |
| 別教室棟 | 給水設備 | _ | | | | |
| | | 1 | 式 | 1, 835, 030 | | |
| 特別教室棟 | 排水設備 | | 工人 | | | |
| 7万93大主1米 | カトノトロス V用 | 1 | | 5, 976, 090 | | |
| | | _ | 式 | 3, 013, 000 | | |
| | 換気設備 | | | | | |
| | | 1 | 15. | 62, 780 | | |
| 計 | | | 式 | | | |
| ≓Τ | | | | 14, 730, 940 | | |
| | | | | 11, 700, 910 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| · | | | | | | · |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 幾械設備工事(便居 | 所改修工事)(大阪府立鳳高等学校) | 特別教室棟 | | 律 | 5生器具設備 | |
|--------------------------------|---|-------|----|----------|-------------|------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 羊風便器 | 温水洗浄便座 壁給水 自動フラッシュバルブ タッチスイッチ 紙巻器 付属品 材工共 | 3 | 組 | 168, 000 | 504, 000 | 代価表 0001 |
| 生風便器 | 普通便座 壁給水 自動フラッシュバルブ タッチスイッチ 紙巻器 付属品 材工共 | 14 | 組 | 130, 000 | 1, 820, 000 | 代価表 0002 |
| 風便器 (低水圧用) | 温水洗浄便座 壁給水 自動フラッシュバルブ 紙巻器 付属品 材工共 | 1 | 組 | 106, 000 | 106, 000 | 代価表 0003 |
| 風便器 (低水圧用) | 普通便座 壁給水 自動フラッシュバルブ 紙巻器 付属品 材工共 | 9 | 組 | 70, 200 | 631, 800 | 代価表 0004 |
| 風便器 (多目的便所用) | 温水洗浄便座 (蓋なし) エコリモコン 自動フラッシュバルブ (埋込) タッチスイッチ 紙巻器 付属品 材工共 | 1 | 組 | 252, 000 | 252, 000 | 代価表 0005 |
| 掛自動洗浄小便 | | 13 | 組 | 107, 000 | 1, 391, 000 | 代価表 0007 |
| ウンター式洗面 | 自動単水栓 壁排水 水石鹸入れ 付属品 材工共 | 11 | 組 | 63, 300 | 696, 300 | 代価表 0008 |
| 仁粧鏡 | 盗難防止鏡タイプ 360×450程度 付属品 材工共 | 11 | 組 | 9, 640 | 106, 040 | 代価表 0010 |
| 2粧鏡 | 盗難防止鏡タイプ 450×600程度 付属品 材工共 | 1 | 組 | 14, 400 | 14, 400 | 代価表 0011 |
| 除用流し | 付属品 材工共 | 4 | 組 | 61, 500 | 246, 000 | 代価表 0012 |
| もたれ | FV用 材工共 | 1 | 組 | 22, 400 | 22, 400 | 代価表 0006 |
| ウンター―体型 :面器 | 壁排水 水石鹸入れ 自動単水栓 (AC100V) 付属品 材工共 | 1 | 組 | 63, 700 | 63, 700 | 代価表 0009 |
| ⁻ ストメイト対応 ·イレパック | 電気温水器 側板 材工共 | 1 | 組 | 352, 000 | 352, 000 | 代価表 0013 |
| 去工事 | 再使用しない | 1 | 式 | | 615, 000 | 別紙 00-0001 |
| 棄物処分費 | | 1 | 式 | | 22, 100 | 別紙 00-0002 |

機械設備工事 細目別內訳

| 機械設備 | 工事(便) | f改修工事)(大阪府 | 立鳳高等学校) | 特別教室棟 | | | | 衛生器具設備 | | | | |
|-------|-------|------------|---------|-------|---|----|-----|--------|-------------|------------|---|--|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 | 額 | 備 | 考 | |
| 引渡し物品 | | | | | 1 | 式 | | | 14, 300 | 別紙 00-0003 | | |
| 計 | - | | | | | | | | 6, 857, 040 | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 機械設備工事(便) | 所改修工事)(大阪府立鳳高等 | 等学校) 特別教室棟 | | | | 給水設備 | |
|------------------------------|---------------------|------------|----|----|---------|----------|----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) | 機械室・便所 20A | | 19 | m | 2, 890 | 54, 910 | |
| 給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) | 機械室・便所 25A | | 45 | m | 3, 540 | 159, 300 | |
| 給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) | 機械室・便所 30A | | 7 | m | 3, 840 | 26, 880 | |
| 給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) | 機械室・便所 40A | | 30 | m | 4, 960 | 148, 800 | |
| 給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) | 機械室・便所 50A | | 39 | m | 6, 420 | 250, 380 | |
| 給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP) | 機械室・便所 75A | | 8 | m | 9, 970 | 79, 760 | |
| 給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA) | 7ランジ接合 機械室・ 125A | 便所 | 3 | m | 40, 600 | 121, 800 | |
| ゴムシートバタフライ弁 | 10K(ウェハー・鋳鉄) 80A | | 1 | 個 | 24, 000 | 24, 000 | |
| ゴムシートバタフライ弁 | 10K(ウエハー・鋳鉄) 125A | | 1 | 個 | 34, 100 | 34, 100 | |
| 青銅仕切弁 | 5K(ねじ) 25A | | 1 | 個 | 5, 200 | 5, 200 | |
| 青銅仕切弁 | 5K(ねじ) 50A | | 5 | 個 | 12, 700 | 63, 500 | |
| 配管切断 (樹脂管類) ・手間のみ | 配管切断 20A 保温無 | | 1 | か所 | 3, 270 | 3, 270 | |
| 配管切断 (樹脂管類) ・手間のみ | 配管切断 25A 保温無 | | 2 | か所 | 3, 270 | 6, 540 | |
| 配管切断 (樹脂管類) ・手間のみ | 配管切断 50A 保温無 | | 6 | か所 | 4, 250 | 25, 500 | |
| 配管切断 (樹脂管類) ・手間のみ | 配管切断 75A 保温無 | | 3 | か所 | 5, 550 | 16, 650 | |

機械設備工事 細目別内訳

| 幾械設備工事(便用 | 所改修工事)(大阪府立鳳高等学校) | 特別教室棟 | | | 給水設備 | | | |
|-----------------------|-------------------|-------|----|--------|------------------|------------|--|--|
| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 | | |
| 配管切断 (鋼管類) 手間のみ | 配管切断 125A 保温有 | 2 | か所 | 5, 910 | 11, 820 | | | |
| 呆温工事 | | 1 | 式 | _ | 239, 000 | 別紙 00-0004 | | |
| はつり補修費 | | 1 | 式 | | 180, 000 | 別紙 00-0005 | | |
| 散去工事 | 再使用しない | 1 | 式 | | 274, 000 | 別紙 00-0006 | | |
| スベスト対策工事 | | 1 | 式 | | 28, 600 | 別紙 00-0007 | | |
| スベスト含有材梱包 重搬費 | | 1 | 式 | | 140 | 別紙 00-0008 | | |
| E棄物処分費 | | 1 | 式 | | 4, 880 | 別紙 00-0009 | | |
| | | 1 | 式 | | ▲ 20, 200 | 別紙 00-0010 | | |
| 〈質試験費 | | 1 | 式 | | 96, 200 | 別紙 00-0011 | | |
| 11- | | | | | 1, 835, 030 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 機械設備工事(便) | 所改修工事)(大阪 | 反府立鳳高等学校) | 特別教室棟 | | | | 排水設備 | |
|-------------------------------|-----------|-----------|-------|----|----|---------|----------|----|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 排水・硬質ポリ 塩化ビニル 耐火二層管(VP) | 機械室・便所 | 40A | | 14 | m | 6, 340 | 88, 760 | |
| 排水・硬質ポリ 塩化ビニル 耐火二層管(VP) | 機械室・便所 | 50A | | 20 | m | 7, 990 | 159, 800 | |
| 排水・硬質ポリ 塩化ビニル 耐火二層管(VP) | 機械室・便所 | 65A | | 3 | m | 10, 200 | 30, 600 | |
| 排水・硬質ポリ 塩化ビニル 耐火二層管(VP) | 機械室・便所 | 75A | | 56 | m | 12, 000 | 672, 000 | |
| 排水・硬質ポリ 塩化ビニル 耐火二層管(VP) | 機械室・便所 | 100A | | 35 | m | 16, 000 | 560, 000 | |
| 排水・硬質ポリ 塩化ピニル 耐火二層管(VP) | 機械室・便所 | 125A | | 24 | m | 20, 200 | 484, 800 | |
| 排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP) | 機械室・便所 | 40A | | 9 | m | 4, 700 | 42, 300 | |
| 排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP) | 機械室・便所 | 50A | | 8 | m | 6, 030 | 48, 240 | |
| 排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP) | 機械室・便所 | 65A | | 2 | m | 7, 680 | 15, 360 | |
| 排水・硬質ポリ 塩化ピニル管 (VP) | 機械室・便所 | 75A | | 26 | m | 9, 220 | 239, 720 | |
| 排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP) | 機械室・便所 | 100A | | 14 | m | 12, 100 | 169, 400 | |
| 排水・硬質ポリ 塩化ピニル管 (VP) | 機械室・便所 | 125A | | 15 | m | 14, 900 | 223, 500 | |
| 通気・硬質ポリ 塩化ビニル 耐火二層管(VP) | 機械室・便所 | 65A | | 8 | m | 10, 200 | 81, 600 | |
| 通気・硬質ポリ 塩化ピニル 耐火二層管(VP) | 機械室・便所 | 75A | | 2 | m | 12, 000 | 24, 000 | |
| 通気・硬質ポリ 塩化ビニル 耐火二層管(VP) | 機械室・便所 | 100A | | 7 | m | 16, 000 | 112, 000 | |

機械設備工事 細目別內訳

| 機械設備工事(便) | 所改修工事)(大阪府立鳳高等学校) | 特別教室棟 | | | 排水設備 | | | |
|-------------------------------|-------------------|-------|----|---------|-------------|------------|--|--|
| 名 称 | 摘要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 | | |
| 通気・硬質ポリ 塩化ビニル 耐火二層管(VP) | 機械室・便所 125A | 4 | m | 20, 200 | 80, 800 | | | |
| 画気・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP) | 機械室・便所 50A | 7 | m | 6, 030 | 42, 210 | | | |
| k上掃除口 非防水形) | COA 50A | 3 | 個 | 9, 650 | 28, 950 | | | |
| 末上掃除口 非防水形) | COA 80A | 7 | 個 | 12, 600 | 88, 200 | | | |
| 末上掃除口 非防水形) | COA 100A | 15 | 個 | 14, 600 | 219, 000 | | | |
| 末上掃除口 非防水形) | COA 125A | 8 | 個 | 20, 100 | 160, 800 | | | |
| 記管分岐 樹脂管類) 手間のみ | 配管分岐 75A 保温無 | 1 | か所 | 5, 550 | 5, 550 | | | |
| 配管分岐 (樹脂管類) 手間のみ | 配管分岐 100A 保温有 | 2 | か所 | 6, 910 | 13, 820 | | | |
| 記管分岐 樹脂管類) 手間のみ | 配管分岐 100A 保温無 | 2 | か所 | 5, 880 | 11, 760 | | | |
| 記管分岐 樹脂管類) 手間のみ | 配管分岐 125A 保温有 | 1 | か所 | 8, 560 | 8, 560 | | | |
| 記管分岐 樹脂管類) 手間のみ | 配管分岐 125A 保温無 | 2 | か所 | 7, 190 | 14, 380 | | | |
| 高圧洗浄工事 | 排水管高圧洗浄 | 1 | 式 | | 34, 300 | | | |
| はつり補修費 | | 1 | 式 | | 1, 317, 000 | 別紙 00-0012 | | |
| | 再使用しない | 1 | 式 | | 1, 127, 000 | 別紙 00-0013 | | |
| スベスト対策工事 | | 1 | 式 | | 21, 100 | 別紙 00-0014 | | |

| 機械設備工事(便) | 所改修工事)(大阪府立鳳高等学校) | 特別教室棟 | | | 排水設備 | |
|-------------------|-------------------|-------|----|-----|-------------------|------------|
| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| アスベスト含有材梱包 運搬費 | | 1 | 式 | | 1,680 | 別紙 00-0015 |
| 廃棄物処分費 | | 1 | 式 | | 18, 900 | 別紙 00-0016 |
| 有価材 | | 1 | 式 | | ▲ 170, 000 | 別紙 00-0017 |
| 計 | | | , | | 5, 976, 090 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

機械設備工事 細目別内訳

| 機械設備工事(便用 | f改修工事)(大阪府立鳳髙 | 高等学校) | 特別教室棟 | | | | 換気設備 | | |
|-------------------------|------------------------|-------|-------|---|----|--------|---------|------------|---|
| 名 称 | | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 | 考 |
| 天井換気扇 EF-1 | Φ100×120m3/H×15pa | | | 1 | 台 | 6, 550 | 6, 550 | | |
| スパイラルダクト (低圧ダクト) | <i>インサー</i> ト有 100mm | | | 8 | m | 3, 550 | 28, 400 | | |
| フレキシブ ルタ・クト | 保温 無 100mm | | | 1 | 本 | 2, 440 | 2, 440 | | |
| ハ゜イフ゜フート゛・ヘ゛ントキャ ッフ゜ | 深型パイプフード(SUS製) 100A | | | 1 | 個 | 8, 460 | 8, 460 | | |
| 据付費 | | | | 1 | 式 | | 16, 900 | 別紙 00-0018 | |
| 塗装工事 | | | | 1 | 式 | | 30 | 別紙 00-0019 | |
| 計 | | | | | | | 62, 780 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 機械設備工事(便) | 所改修工事)(大阪府 | 立鳳高等学校) | 特別教室棟 | | | | 衛生器具設備 | |
|-----------|--------------------|---------|-------|----|----|---------|----------|------------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 撤去工事 | 再使用しない | | | 1 | 式 | | 615, 000 | 別紙 00-0001 |
| 和風便器撤去 | 洗浄弁式 再使用し | ない | | 25 | 組 | 10, 900 | 272, 500 | |
| 大便器撤去 | 洗浄弁式 | 再使用しない | | 6 | 組 | 8, 660 | 51, 960 | |
| 小便器撤去 | 洗浄弁式壁掛小便 再使用しない | 끊 | | 15 | 組 | 6, 780 | 101, 700 | |
| ハイタンク撤去 | | | | 4 | 組 | 12, 000 | 48, 000 | 代価表 0014 |
| 仕切板撤去 | 小便器用、陶製 再 | | | 14 | 個 | 1,060 | 14, 840 | |
| 掃除流し撤去 | バック付き掃除流し | | | 4 | 組 | 8, 990 | 35, 960 | |
| 洗面器撤去 | 水栓1個、水栓2個 | 再使用しない | | 12 | 組 | 5, 640 | 67, 680 | |
| 鏡撤去 | 再使用しない | | | 12 | 枚 | 1,880 | 22, 560 | |
| 計 | | | | | | | 615, 200 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 幾械設備工事(便序 | 所改修工事)(大阪府立鳳高等学校) | 特別教室棟 | | | 衛生器具設備 | | | |
|------------------|-------------------|-------|----|---------|---------|------------|--|--|
| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 | | |
| 廃棄物処分費 | | 1 | 式 | | 22, 100 | 別紙 00-0002 | | |
| 寄生器具類処分費 | 和風大便器(フラッシュ弁方式) | 25 | 組 | 150 | 3, 750 | | | |
| 寄生器具類処分費 | 洋風便器(フラッシュ弁方式) | 6 | 組 | 190 | 1, 140 | | | |
| 新生器具類処分費 | 小便器(壁掛形ストール) | 15 | 組 | 360 | 5, 400 | | | |
| 新生器具類処分費 | | 4 | 組 | 160 | 640 | | | |
| 寄生器具類処分費 | | 4 | 組 | 260 | 1,040 | | | |
| 新生器具類処分 費 | 洗面器 | 12 | 組 | 120 | 1, 440 | | | |
| 匐磁器くず処分費 | | 0.55 | t | 14, 800 | 8, 140 | | | |
| ガラスくず処分費 | | 0.05 | t | 11,700 | 585 | | | |
| 計 | | | | | 22, 135 | | | |
| | | | | | | | | |
| 渡し物品 | | 1 | 式 | | 14, 300 | 別紙 00-0003 | | |
| ラバーカップ | 山崎産業㈱同等品 | 1 | 個 | 1,500 | 1, 500 | | | |
| スポンジモップ | 山崎産業㈱同等品 | 4 | 個 | 3, 200 | 12, 800 | | | |
| 計 | | | p⊢ | | 14, 300 | | | |

| 機械設備工事(便用 | 听改修工事)(大阪府立鳳高等学校) | 特別教室棟 | | | 給水設備 | |
|----------------------|---|-------|----|---------|----------|---------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 保温工事 | | 1 | 式 | | 239, 000 | 別紙 00-0004 |
| 給水管 保温 | グラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 20A | 16. 1 | m | 1,660 | 26, 726 | |
| 給水管 保温 | グラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A | 37. 5 | m | 1,680 | 63, 000 | |
| 給水管 保温 | グラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 32A | 5. 4 | m | 1,850 | 9, 990 | |
| 給水管 保温 | グラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 40A | 22.3 | m | 1,910 | 42, 593 | |
| 給水管 保温 | グラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 50A | 31.6 | m | 2,050 | 64, 780 | |
| 給水管 保温 | グラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 80A | 8. 4 | m | 2, 460 | 20, 664 | |
| 給水管 保温 | グラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 125A | 2. 9 | m | 3, 880 | 11, 252 | |
| 計 | | | | | 239, 005 | |
| 10 IA/6+# | | | | | | Fulfor on one |
| はつり補修費 | | 1 | 式 | | 180, 000 | 別紙 00-0005 |
| ンドカッターによる 配管用貫通口) | 100∼150mm 50mm | 8 | か所 | 7,770 | 62, 160 | |
| ンドカッターによる 配管用貫通口) | 100~150mm 63mm | 6 | か所 | 7,770 | 46, 620 | |
| ンドカッターによる 配管用貫通口) | 100~150mm 100mm | 7 | か所 | 10, 300 | 72, 100 | |
| 計 | | | | | 180, 880 | |

| 機械設備工事(便) | 所改修工事)(大阪府立鳳高等学校) | 特別教室棟 | | | 給水設備 | | | |
|-----------------------------|--|-------|----|--------|----------|------------|--|--|
| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 | | |
| 撤去工事 | 再使用しない | 1 | 式 | | 274, 000 | 別紙 00-0006 | | |
| ビニル管類撤去(給 排水) 再使用しない | 機械室・便所 20A | 65. 3 | m | 600 | 39, 180 | | | |
| ビニル管類撤去(給 排水) 再使用しない | 機械室・便所 25A | 53. 1 | m | 720 | 38, 232 | | | |
| ビニル管類撤去(給 排水) 再使用しない | 機械室・便所 32A | 10.9 | m | 770 | 8, 393 | | | |
| ビニル管類撤去(給 排水) 再使用しない | 機械室・便所 40A | 15. 4 | m | 980 | 15, 092 | | | |
| ビニル管類撤去(給 排水) 再使用しない | 機械室・便所 50A | 30. 2 | m | 1, 250 | 37, 750 | | | |
| ビニル管類撤去(給 排水) 再使用しない | 機械室・便所 80A | 8.3 | m | 1,860 | 15, 438 | | | |
| 鋼管類撤去(給排 水冷却水) 再使用しない | 機械室・便所 125A | 2. 9 | m | 4, 650 | 13, 485 | | | |
| 給水管 保温撤去 | グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 20A 再使用しない | 65. 3 | m | 420 | 27, 426 | | | |
| 給水管 保温撤去 | グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 25A 再使用しない | 53. 1 | m | 450 | 23, 895 | | | |
| 給水管 保温撤去 | グラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス 32A 再使用しない | 10. 9 | m | 480 | 5, 232 | | | |
| 給水管 保温撤去 | グラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス 40A 再使用しない | 15. 4 | m | 510 | 7, 854 | | | |
| 給水管 保温撤去 | グラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス 50A 再使用しない | 30. 2 | m | 570 | 17, 214 | | | |
| 給水管 保温撤去 | が ラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス 80A 再使用しない | 8.3 | m | 680 | 5, 644 | | | |
| 給水管 保温撤去 | グラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス 125A 再使用しない | 2. 9 | m | 1, 080 | 3, 132 | | | |

| 機械設備工事(便 | 所改修工事)(大阪府立原 | 鳳高等学校) | 特別教室棟 | | | | 給水設備 | |
|--------------------|--------------|--------|-------|------|----|--------|----------|------------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 撤去工事 | 再使用しない | | | 1 | 式 | | 274, 000 | 別紙 00-0006 |
| 産業廃棄物積込・ 運搬費 | | | | 2. 7 | m3 | 6, 250 | 16, 875 | |
| 計 | | | | | | | 274, 842 | |
| | | | | | | | | |
| アスベスト対策工事 | | | | 1 | 式 | | 28, 600 | 別紙 00-0007 |
| 化学防護服 | | | | 4 | 着 | 1,070 | 4, 280 | |
| 半面防護マスク | | | | 4 | 個 | 2, 500 | 10, 000 | |
| 防護メガネ | | | | 4 | 個 | 1,720 | 6, 880 | |
| グローブバッグ作 業 | | | | 1 | 式 | | 7, 470 | |
| | | | | | | | 28, 630 | |
| | | | | | | | | |
| アスベスト含有材梱包 運搬費 | | | | 1 | 式 | | 140 | 別紙 00-0008 |
| ・梱包費 | 密封処理(二重梱包) | | | 0.02 | m3 | 750 | 15 | |
| アスベスト含有材積込 ・運搬費 | | | | 0.02 | | 6, 250 | 125 | 代価表 0016 |
| 計 | | | | | | | 140 | |

| 機械設備工事(便) | 所改修工事)(大阪府立鳳高等学校) | 特別教室棟 | | | 給水設備 | | | |
|----------------|-------------------|-------|----------------|--------------|------------------|------------|--|--|
| 名 称 | 摘 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 | | |
| 廃棄物処分費 | | 1 | 式 | | 4, 880 | 別紙 00-0009 | | |
| どぶ管類処分費 | 20A | 65. 3 | m | 7 | 457 | | | |
| ゛ニル管類処分費 | 25A | 53. 1 | m | 10 | 531 | | | |
| ゛ニル管類処分費 | 32A | 10.9 | m | 10 | 109 | | | |
| ゛ニル管類処分費 | 40A | 15. 4 | m | 20 | 308 | | | |
| ゛ニル管類処分費 | 50A | 30. 2 | m | 30 | 906 | | | |
| ゛い管類処分費 | 80A | 8.3 | m | 70 | 581 | | | |
| ゛ニル管類処分費 | 125A | 2.9 | m | 160 | 464 | | | |
| ガラスくず処分費 | | 0.05 | t | 11,700 | 585 | 代価表 0015 | | |
| 毫石綿等処分費 | | 0.05 | t | 18, 800 | 940 | 代価表 0017 | | |
| 計 | | | · | | 4, 881 | | | |
| | | | | | | | | |
| 有価材 | | 1 | 式 | | ▲ 20, 200 | 別紙 00-0010 | | |
| 定属くず | 青銅鋳物 | 38 | kg | ▲ 530 | ▲ 20, 140 | | | |
| 計 | | | n ₈ | | ▲ 20, 140 | | | |

| 機械設備工事(便 | 所改修工事)(大阪府 | 立鳳高等学校) | 特別教室棟 | | | | 給水設備 | |
|----------|------------|---------|-------|---|-------|---------|---------|------------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 水質試験費 | | | | 1 | 式 | | 96, 200 | 別紙 00-0011 |
| 水質試験費 | 上水・受水槽用 | | | 1 | か所 | 96, 200 | 96, 200 | |
| 計 | | | | | N 121 | | 96, 200 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 所改修工事)(大阪府立 | | 特別教室棟 | | | | 排水設備 | | | | |
|----------------------|-----------------|---|-------|----|----|---------|-------------|------------|--|--|--|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 | | | |
| つり補修費 | | | | 1 | 式 | | 1, 317, 000 | 別紙 00-0012 | | | |
| 、゛カッターによる !管用貫通口) | 100~150mm 75mm | | | 13 | か所 | 9, 070 | 117, 910 | | | | |
| `カッターによる 管用貫通口) | 100~150mm 100mm | | | 28 | か所 | 10, 300 | 288, 400 | | | | |
| ドカッターによる 2管用貫通口) | 100~150mm 125mm | | | 36 | か所 | 11, 900 | 428, 400 | | | | |
| ドカッターによる 己管用貫通口) | 100~150mm 150mm | | | 21 | か所 | 14, 500 | 304, 500 | | | | |
| ドカッターによる 己管用貫通口) | 100~150mm 175mm | | | 10 | か所 | 17, 800 | 178, 000 | | | | |
| 計 | | | | | | | 1, 317, 210 | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 機械設備工事(便) | 所改修工事)(大阪府立鳳高等学校) | 特別教室棟 | | | 排水設備 | |
|-----------------------------|-------------------|-------|----|--------|-------------|------------|
| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 撤去工事 | 再使用しない | 1 | 式 | | 1, 127, 000 | 別紙 00-0013 |
| 鉛管撤去(排水) 再使用しない | 40A | 40. 4 | m | 2, 100 | 84, 840 | |
| 鉛管撤去(排水) 再使用しない | 50A | 13. 2 | m | 2, 640 | 34, 848 | |
| 鉛管撤去(排水) 再使用しない | 65A | 3.3 | m | 3, 080 | 10, 164 | |
| 鉛管撤去(排水) 再使用しない | 80A | 19.8 | m | 4, 040 | 79, 992 | |
| 鋼管類撤去(給排 水冷却水) 再使用しない | 機械室・便所 50A | 23. 4 | m | 2, 040 | 47, 736 | |
| 鋼管類撤去(給排 水冷却水) 再使用しない | 機械室・便所 65A | 4.8 | m | 2, 650 | 12, 720 | |
| 鋼管類撤去(給排 水冷却水) 再使用しない | 機械室・便所 80A | 19.8 | m | 3,000 | 59, 400 | |
| 鋼管類撤去(給排 水冷却水) 再使用しない | 機械室・便所 100A | 11.1 | m | 3, 930 | 43, 623 | |
| 鋼管類撤去(給排 水冷却水) 再使用しない | 機械室・便所 125A | 8.3 | m | 4, 650 | 38, 595 | |
| 鋳鉄管類撤去(排 水) 再使用しない | 100A | 60. 4 | m | 4, 250 | 256, 700 | |
| 鋳鉄管類撤去(排 水) 再使用しない | 125A | 18.3 | m | 4, 360 | 79, 788 | |
| t゙ニル管類撤去(給 排水) 再使用しない | 機械室・便所 40A | 16.9 | m | 980 | 16, 562 | |
| ビニル管類撤去(給 排水) 再使用しない | 機械室・便所 50A | 22. 2 | m | 1, 250 | 27, 750 | |
| じょル管類撤去(給排水) 再使用しない | 機械室・便所 65A | 25. 4 | m | 1,600 | 40, 640 | |

| 機械設備工事(便 | 所改修工事)(大阪府立鳳高等学校) | 特別教室棟 | | 排水設備 | | | |
|----------------------------|---|-------|-------|------|--------|-------------|------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 撤去工事 | 再使用しない | | 1 | 式 | | 1, 127, 000 | 別紙 00-0013 |
| ビニル管類撤去(給 排水) 再使用しない | 機械室・便所 80A | | 1.8 | m | 1,860 | 3, 348 | |
| ビニル管類撤去(給 排水) 再使用しない | 機械室・便所 100A | | 17. 1 | m | 2, 400 | 41, 040 | |
| 排水管 保温撤去 | グ・ラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス 40A 再使用しない | | 17. 3 | m | 510 | 8, 823 | |
| 排水管 保温撤去 | グ・ラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス 50A 再使用しない | | 44. 7 | m | 570 | 25, 479 | |
| 排水管 保温撤去 | グ・ラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス 65A 再使用しない | | 29.8 | m | 620 | 18, 476 | |
| 排水管 保温撤去 | グラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス 80A 再使用しない | | 22. 4 | m | 680 | 15, 232 | |
| 排水管 保温撤去 | グ・ラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス 100A 再使用しない | | 77. 3 | m | 910 | 70, 343 | |
| 排水金物撤去 再使用しない | T14A, T14B, T3A, T16A, T5A, C0B 50a | | 4 | 個 | 2, 120 | 8, 480 | |
| 排水金物撤去 再使用しない | T14A, T14B, T3A, T16A, T5A, C0B 65a | | 1 | 個 | 2,770 | 2, 770 | |
| 排水金物撤去 再使用しない | T14A, T14B, T3A, T16A, T5A, C0B 80a | | 5 | 個 | 3, 100 | 15, 500 | |
| 排水金物撤去 再使用しない | T14A, T14B, T3A, T16A, T5A, C0B 100a | | 16 | 個 | 3, 430 | 54, 880 | |
| 排水金物撤去 再使用しない | T14A, T14B, T3A, T16A, T5A, C0B 125a | | 2 | 個 | 3, 760 | 7, 520 | |
| 排水金物撤去 再使用しない | T3B, T3BL, T5B, T16B, T16BL 50a | A | 8 | 個 | 2, 530 | 20, 240 | |
| 産業廃棄物積込・ 運搬費 | | | 0. 35 | m3 | 6, 250 | 2, 187 | |

| 機械設備工事(便) | 所改修工事)(大阪府立原 | (高等学校) | 特別教室棟 | | | | 排水設備 | |
|--------------------|--------------|--------|-------|-------|----|--------|-------------|------------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 撤去工事 | 再使用しない | | | 1 | 式 | | 1, 127, 000 | 別紙 00-0013 |
| 計 | | | | | | | 1, 127, 676 | |
| アスベスト対策工事 | | | | 1 | | | 21, 100 | 別紙 00-0014 |
| // . 224 P+ ## DE | | | | 1 | 式 | | 21, 100 | |
| 化学防護服 | | | | 4 | 着 | 1,070 | 4, 280 | |
| 半面防護マスク | | | | 4 | 個 | 2, 500 | 10,000 | |
| 防護メガネ | | | | 4 | 個 | 1,720 | 6, 880 | |
| 計 | | | | | | | 21, 160 | |
| | | | | | | | | |
| アスベスト含有材梱包 運搬費 | | | | 1 | 式 | | 1,680 | 別紙 00-0015 |
| ・梱包費 | 密封処理(二重梱包) | | | 0. 24 | m3 | 750 | 180 | |
| アスベスト含有材積込 ・運搬費 | | | | 0. 24 | | 6, 250 | 1,500 | 代価表 0016 |
| 計 | | | | | | | 1, 680 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 機械設備工事(便) | 所改修工事)(大阪府立鳳高等学校) | 特別教室棟 | | | 排水設備 | |
|----------------|-------------------|-------|-----|------------------|-------------------|------------|
| 名 称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 廃棄物処分費 | | 1 | 式 | | 18, 900 | 別紙 00-0016 |
| ゛ニル管類処分費 | 40A | 16.9 | m | 20 | 338 | |
| ゛い管類処分費 | 50A | 22. 2 | m | 30 | 666 | |
| ゛ニル管類処分費 | 65A | 25. 4 | m | 40 | 1, 016 | |
| ゛ニル管類処分費 | 80A | 1.8 | m | 70 | 126 | |
| ゛ニル管類処分費 | 100A | 17. 1 | m | 110 | 1, 881 | |
| ガラスくず処分費 | | 0.39 | t | 11, 700 | 4, 563 | 代価表 0015 |
| 落石綿等処分費 | | 0.55 | t | 18, 800 | 10, 340 | 代価表 0017 |
| 計 | | | | | 18, 930 | |
| | | | | | | |
| 有価材 | | 1 | 式 | | ▲ 170, 000 | 別紙 00-0017 |
| 失くず | 故銑B | 1.07 | t | ▲ 24, 500 | ▲ 26, 215 | |
| 沿くず | 上鉛 | 707 | kg | ▲ 155 | ▲ 109, 585 | |
| 失くず | H1 | 1.2 | t | ▲ 28, 500 | ▲ 34, 200 | |
| 計 | | | · · | | ▲ 170, 000 | |

| | 听改修工事)(大阪府立 | | 特別教室棟 | | | | 換気設備 | |
|--------|--------------------|---|-------|-------|----|---------|---------|------------|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| 居付費 | | | | 1 | 式 | | 16, 900 | 別紙 00-0018 |
| 氢扇 据付 | 天井埋込形 | | | 1 | 台 | 16, 900 | 16, 900 | |
| 計 | | | | | | | 16, 900 | |
| | | | | | | | | |
| 全装工事 | | | | 1 | 式 | | 30 | 別紙 00-0019 |
| *クト 塗装 | 鋼板製ダクト・露出 | | | 0. 01 | | 3, 650 | 36 | |
| 計 | | | | | | | 36 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 名 称 | 摘 要 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
|-------------------|-----|----|----|-----|-------------|------------|
| 貫通部非破壊(X線)調査費 | | 1 | 式 | | 1, 993, 000 | 別紙 00-0020 |
| 計 | | | | | 1, 993, 000 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | _ | | | | 1 | | | | |
|------------------|----------------------------|---|---|-----|----|-------------|-------------|------------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 | 考 |
| i通部非破壊(X線 調査費 | | | | 1 | 式 | | 1, 993, 000 | 別紙 00-0020 | |
| 貫通部非破壊(X線 調査費 | 121-130箇所まで | | | 1 | | 1, 497, 000 | 1, 497, 000 | | |
| i通部非破壊(X線 調査費 | 121-130箇所まで | | | 129 | | 1,920 | 247, 680 | | |
| 調査費 | 報告書作成費 (一式) 121-130箇所まで | | | 1 | | 166, 000 | 166, 000 | | |
| 貫通部非破壊(X線 調査費 | 諸経費 (一式) 121-130箇所まで | | | 1 | | 83, 200 | 83, 200 | | |
| 計 | | | | | | | 1, 993, 880 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| そ | の他 | | | | | | | | | | |
|----|------------------|--|----------|----|-----|----|---------|----------|-----|----------|---|
| NO | | 摘 | 要 | 単位 | 数 量 | 乗率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | **** | 考 |
| | 洋風便器 | 温水洗浄便座 壁給水 自動フラッシュバルブ タッチ; 付属品 材工共 | スイッチ 紙巻器 | 組 | 1 | | | 168, 000 | | 代価表 0001 | |
| 1 | 洋風便器 | 自動フラッシュバルブ壁給; その他付属品 | 水 | 組 | 1 | 1 | 82, 200 | 82, 200 | | | |
| 2 | 温水洗浄便座 | | | 組 | 1 | 1 | 36, 600 | 36, 600 | | | |
| | タッチスイッチユ ニット | | | 組 | 1 | 1 | 17, 200 | 17, 200 | | | |
| 1 | 棚付二連紙巻器 | | | 組 | 1 | 1 | 3, 640 | 3, 640 | | | |
| 5 | 大便器 取付 | 洗浄弁式 温水洗浄便 | 更座 | 組 | 1 | 1 | 25, 080 | 25, 080 | | | |
| 5 | 埋込型個別感知 FV 取付 | 加算額 | | 組 | 1 | 1 | 3,612 | 3, 612 | | | |
| | 計 | | | | | | | 168, 332 | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 0 | 名 称 | 摘 | 要 | 単位 | 数 量 | 乗 率 | 単 価 | 金 額 | 率対等 | 備考 |
|---|------------------|--|---------|----|-----|-----|---------|----------|-----|----------|
| | 洋風便器 | 普通便座 壁給水 自動フラッシュバルブ タッチス 付属品 材工共 | | 組 | 1 | | | 130, 000 | | 代価表 0002 |
| 1 | 洋風便器 | 自動フラッシュバルブ壁給オ | (| 組 | 1 | 1 | 82, 200 | 82, 200 | | |
| 2 | 普通便座 | | | 組 | 1 | 1 | 3, 600 | 3, 600 | | |
| | タッチスイッチユ ニット | | | 組 | 1 | 1 | 17, 200 | 17, 200 | | |
| 4 | 棚付二連紙巻器 | | | 組 | 1 | 1 | 3, 640 | 3, 640 | | |
| 5 | 大便器 取付 | 洗浄弁式 普通便座 | | 組 | 1 | 1 | 20, 328 | 20, 328 | | |
| | 埋込型個別感知 FV 取付 | 加算額 | | 組 | 1 | 1 | 3, 612 | 3, 612 | | |
| | ≩ † | | | | | | | 130, 580 | | |
| | 洋風便器 (低水圧用) | 温水洗浄便座 壁給水自動フラッシュバルブ 紙巻 | | | 1 | | | 106, 000 | | 代価表 0003 |
| | 洋風便器 (低水圧用) | 付属品 材工共 レバー式フラッシュバルブ壁約 付属品共 | 計水 | 組組 | 1 | 1 | 42,700 | 42, 700 | | |
| | 温水洗浄便座 (低水圧用) | 低水圧用 | | 組 | 1 | 1 | 35, 000 | 35, 000 | | |
| 3 | 棚付二連紙巻器 | | | 組 | 1 | 1 | 3, 640 | 3, 640 | | |
| 4 | 大便器 取付 | 洗浄弁式 温水洗浄便 | | 組 | 1 | 1 | 25, 080 | 25, 080 | | |
| | <u>=</u> | | | | | | | 106, 420 | | |

| そ(| の他 | | | | | | | | | | |
|----|--------------------|-------------------------------------|---|-----|-----|-----|----------|----------|-----|-------|------|
| NO | | 摘 | 要 | 単 位 | 数 量 | 乗 率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | 0113 | 考 |
| | 洋風便器 (低水圧用) | 普通便座 壁給水 自動フラッシュバルブ 紙巻器 付属品 ホ | 才工共 | 組 | 1 | | | 70, 200 | | 代価表 | 0004 |
| | | レハ゛ー式フラッシュハ゛ルフ゛ 昼 付属品共 | 養給水 | 組 | 1 | 1 | 42, 700 | 42, 700 | | | |
| 02 | 普通便座 | 低水圧用 | | 組 | 1 | 1 | 3,600 | 3, 600 | | | |
| 03 | 棚付二連紙巻器 | | | 組 | 1 | 1 | 3, 640 | 3, 640 | | | |
| 04 | 大便器 取付 | 洗浄弁式 普通便座 | | 組 | 1 | 1 | 20, 328 | 20, 328 | | | |
| | 計 | | | | | | | 70, 268 | | | |
| | 洋風便器 | 温水洗浄便座(蓋な | עבון (ב | | | | | | | 代価表 | 0005 |
| | (多目的便所用) | 自動フラッシュバルブ(埋紙巻器 付属品 ホ | は込) タッチスイッチ十工共 | 組 | 1 | | | 252, 000 | | Түшэс | |
| | 洋風便器 (多目的便所用) | 自動フラッシュバルブ壁終 その他付属品 | 冰 | 組 | 1 | 1 | 138, 000 | 138, 000 | | | |
| | 温水洗浄便座 (多目的便所用) | 蓋なし | | 組 | 1 | 1 | 64, 800 | 64, 800 | | | |
| | タッチスイッチユ ニット | | | 組 | 1 | 1 | 17, 200 | 17, 200 | | | |
| 04 | 棚付二連紙巻器 | | | 組 | 1 | 1 | 3, 640 | 3, 640 | | | |
| 05 | 大便器 取付 | 洗浄弁式 温水洗浄 | 便座 | 組 | 1 | 1 | 25, 080 | 25, 080 | | | |
| | 埋込型個別感知 FV 取付 | 加算額 | | 組 | 1 | 1 | 3, 612 | 3, 612 | | | |
| | 計 | | | 1 | | | | 252, 332 | | | |

| | 八ш衣 | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------|----------------------|----|-----|-------|-------|-----------|-----------|-----|-----|------|---|
| | の他 | | | | | ı | | | , , | | | |
| NO. | | 摘 | 要 | 単 位 | 数 量 | 乗率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | 備 | | 考 |
| | 背もたれ | FV用 材工共 | | 組 | 1 | | | 22, 400 | | 代価表 | 0006 | |
| 1 | 背もたれ | FV用 | | 組 | 1 | 1 | 18, 200 | 18, 200 | | | | |
| 2 | 配管工 | | | 人 | 0. 13 | 1 | 26, 160 | 3, 400. 8 | 0 | | | |
| | その他 | | | 式 | 1 | 0. 25 | 3, 400. 8 | 850. 2 | | | | |
| | <u></u> | | | | | | | 22, 451 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | 壁掛自動洗浄小便器 | 付属品 材工共 | | 組 | 1 | | | 107, 000 | | 代価表 | 0007 | |
| 1 | 壁掛自動洗浄小便 器 | 自動アラッシュバルブ その他付属品 | | 組 | 1 | 1 | 88, 600 | 88, 600 | | | | |
| 2 | 小便器 取付 | 洗浄弁式壁掛小便器 | 大形 | 組 | 1 | 1 | 18, 960 | 18, 960 | | | | |
| | 計 | | | | | | | 107, 560 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| の他 | | I-la | - | 277 (1) | */ - | - · |))/ /wr | A 400 | 1 | 144 | | |
|-------------------|------------|-----------------------|---------------|---------|------|-----|---------|---------|-----|------|------|---|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 単 位 | 数 量 | 乗 率 | 単 価 | 金額 | 率対象 | 5113 | | 考 |
| カワンタ 器 | 一式洗囬 | 自動単水栓 壁排水 付属品 材工共 | 水有映入れ | | 1 | | | 63, 300 | | 代価表 | 0008 | |
| ти | | 11/2/10 1/1-2/ | | 組 | 1 | | | 00,000 | | | | |
| | 一式洗面 | 自動単水栓 壁排水 | 水石鹸入れ | | 1 | 1 | 47, 700 | 47, 700 | | | | |
| 器 | | その他付属品 | | 組 | | | | | - | | | |
| 洗面器〕 | 取付 | 自動水栓 1個付 大 | | | 1 | 1 | 13,680 | 13,680 | | | | |
| | | | | 組 | - | - | 10,000 | 10,000 | | | | |
| 1. | 1- TE-/ I | | · · | | 1 | - | 0.016 | 0.016 | | | | |
| 水石鹸人 | れ取付 | 容量0.35L程度、押ボク | 少式 | 個 | 1 | 1 | 2,016 | 2, 016 | | | | |
| | | | | IEI | | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | 20.05 | | | | |
| | | | | | | | | 63, 396 | | | | |
| | | | | | | | | | 1 | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | /4-III | 壁排水 水石鹸入れ | 白 針 岩 小 朴 | | | | | | | 代価表 | 0009 | |
| カワンタ 洗面器 | 一一体型 | 型排水 水石映入れ (AC100V) | 日期甲水柱 | | 1 | | | 63, 700 | | 八四衣 | 0009 | |
| 1/L (EI) 11 IF | | 付属品 材工共 | | 組 | 1 | | | 00,100 | | | | |
| | | 壁排水 水石鹸入れ | | 4 | 1 | 1 | 50, 100 | 50, 100 | | | | |
| 洗面器 | | その他付属品 | | 組 | | | | | - | | | |
| 洗面器〕 | 取付 | 自動水栓 1個付 大 | | | 1 | 1 | 13,680 | 13,680 | | | | |
| | | | | 組 | | | , | | | | | |
| | 計 | | | | | | | | - | | | |
| | 計 | | | | | | | 63, 780 | | | | |
| | | | | | | | | 00, 100 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 化粧鏡 | | 盗難防止鏡タイプ 36 | 60×450程度 | | | | | | 1 | 代価表 | 0010 | |
| | | 付属品 材工共 | | | 1 | | | 9,640 | | | | |
| >#- / | - Arts | /短数性 山麓 カノー・ハ | 20 / 45040 #5 | 組 | 1 | 1 | F 990 | F 900 | 1 | | | |
| 洗面化粉 | :頭 | 盗難防止鏡タイプ 36 付属品 | 00×450程度 | 枚 | 1 | 1 | 5, 280 | 5, 280 | | | | |
| | | 1.1 /四日日 | | 1.5 | | + | | | 1 | | | |
| 鏡 取付 | | 360×450mm程度 | | | 1 | 1 | 4, 368 | 4, 368 | | | | |
| | | | | 枚 | | | | | 4 | | | |
| | 計 | | | | | | | | 1 | | | |
| | н і | | | | | | | 9,648 | 1 | | | |

| | の他 | 1 | 1 1 | | | | | | | | |
|---|--------------------|-------------------------------|-----|-----|-------|-----------|-----------|-----|------|------|---|
| 0 | | 摘 要 | 単位 | 数 量 | 乗 率 | 単 価 | 金額 | 率対象 | 0113 | | 考 |
| | 化粧鏡 | 盗難防止鏡タイプ 450×600程度 付属品 材工共 | 組 | 1 | | | 14, 400 | | 代価表 | 0011 | |
| 1 | 化粧鏡 | 盗難防止鏡タイプ 450×600程度 付属品 材工共 | 枚 | 1 | 1 | 6, 880 | 6, 880 | | | | |
| 2 | 配管工 | | 人 | 1 | 0. 23 | 26, 160 | 6, 016. 8 | 0 | | | |
| | その他 | | 式 | 1 | 0. 25 | 6, 016. 8 | 1, 504. 2 | | | | |
| | □ | | | | | | 14, 401 | | | | |
| | 掃除用流し | 付属品 材工共 | 組 | 1 | | | 61, 500 | | 代価表 | 0012 | |
| 1 | 掃除用流し | | 組 | 1 | 1 | 42, 700 | 42, 700 | | | | |
| 2 | 掃除流し 取付 | バック無し又はバック付き | 組 | 1 | 1 | 18, 840 | 18, 840 | | | | |
| - | 計 | | | | 1 | | 61, 540 | | | | |
| | オストメイト対応 トイレパック | 電気温水器 側板 材工共 | | 1 | | | 352,000 | | 代価表 | 0013 | |
| 1 | オストメイト対応 トイレパック | 電気温水器 側板 | 組組 | 1 | 1 | 263, 000 | 263, 000 | | | | |
| 2 | 壁掛形汚物流し 2エット 取付 | 水石鹸入れ,紙巻器,温水器を含む | 組 | 1 | 1 | 89, 598 | 89, 598 | | | | |
| | 計 | | | | | | 352, 598 | | | | |

| そ | の他 | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------|------------|-------|---|-----|-------|-------|---------|---------|-----|-----|------|
| NO. | | 称 | 摘 | 要 | 単 位 | 数量 | 乗率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | | 考 |
| | ハイタン | / ク撤去 | | | 組 | 1 | | | 12, 000 | | 代価表 | 0014 |
| 1 | 設備機械 | 戈 工 | | | 人 | 0. 35 | 1 | 27, 600 | 9, 660 | 0 | | |
| | その他 | | | | 式 | 1 | 0. 25 | 9,660 | 2, 415 | | | |
| | | 計 | | | | | | | 12, 075 | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | ガラスく | ず処分費 | | | t | 1 | | | 11, 700 | | 代価表 | 0015 |
| 1 | 産業廃棄 | 毛物 | ガラスくず | | t | 1 | 1 | 11,700 | 11, 700 | | | |
| | | 計 | | | | | | | 11,700 | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | ・運搬費 | | | | | 1 | | | 6, 250 | | 代価表 | 0016 |
| 1 | 産業廃棄 運搬費 | そ物積込・ | | | m3 | 1 | 1 | 6, 250 | 6, 250 | | | |
| | | 計 | | | | | | | 6, 250 | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| | の他 | - | <u> </u> | | | | | | |
|---|---------------|---|----------|-----|----|----|---------|---------|--------------------|
| 0 | | 摘 | 要 | 単 位 | 数量 | 乗率 | 単 価 | 金 額 | ^{準対象} 備 考 |
| | 廃石綿等処分費 | | | t | 1 | | | 18, 800 | 代価表 0017 |
| 1 | 石綿含有産業廃棄 物 | | | t | 1 | 1 | 18, 800 | 18, 800 | |
| | ∄ n | | | | | | | 18, 800 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |