

改修単価

様式第1(イ) (第5条第1項第1号関係)

| 設 計 書 (建築営繕室) | | | |
|---------------|------------------------------------|---------|-------|
| 工 事 件 名 | 市立長瀬人権文化センター耐震補強その他改修工事 | | |
| 工 事 場 所 | 東大阪市長瀬町3-4-3 | | |
| 完 成 期 限 | 令和 5年 8月 28日 | 所 要 日 数 | 467 日 |
| 設 計 大 要 | | | |
| 設 計 金 額 | 金 円 内 訳のとおり (うち消費税及び地方消費税相当額¥) | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------|---------|-----|-----|-----|-------------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| I 工事価格 | 建築工事 | 一式 | | | 117,960,000 | | | | |
| II 消費税等相当額 | | 一式 | | | 11,796,000 | 工事価格×10% | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 総 合 計 | | | | | 129,756,000 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | |
|-----------|---------|-----|-----|-----|-------------|-------|---------|----|--------|
| | | | | | | Aコード | 員数 | 単価 | 日数・式 計 |
| I 工事価格 | 建築工事 | | | | | | | | |
| A 直接工事費 | | | | | | | | | |
| a-1 耐震改修 | | 一式 | | | 21,159,902 | ※10 | 686,236 | | |
| a-2 外壁改修 | | 一式 | | | 39,147,684 | | | | |
| a-3 防水改修 | | 一式 | | | 10,648,590 | | | | |
| a-4 その他 | | 一式 | | | 11,508,346 | | | | |
| 合 計 | | | | | 82,464,522 | ※10合計 | 1220902 | | |
| B 共通費 | | | | | | | | | |
| b-1 共通仮設費 | | 一式 | | | 9,253,257 | | | | |
| b-2 諸経費 | | 一式 | | | 26,274,261 | | | | |
| 合 計 | | | | | 35,527,518 | | | | |
| C 素材価格 | | 一式 | | | -32,040 | | | | |
| 合 計 | | | | | -32,040 | | | | |
| 総 計 | | | | | 117,960,000 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | |
|-----------------|---------------------------------------|-----|-----|-----|-----------|-------|------|---------|------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 員数 | 単価 | 日数・式 | 計 |
| B 共通費 | | | | | | | | | | |
| b-1 共通仮設費 | | | | | | | | | | |
| (率処理分) | | | | | | | | | | |
| 標準共通仮設費 | | 一式 | | | 3,484,157 | | | | | |
| 小 計 | | | | | 3,484,157 | | | | | |
| (積み上げ分) | | | | | | | | | | |
| 仮囲い(ネット状シート張り共) | ガードフェンス標準 H:1800コンクリート基礎 日額損料 | 一式 | | | 418,000 | A1012 | 63.4 | 15.24 | 433 | 418371.53 |
| 仮囲い(ネット状シート張り共) | ガードフェンス標準 H:1800コンクリート基礎 設置撤去費 運搬共 | 一式 | | | 139,000 | A1013 | 63.4 | 2200.2 | 1 | 139492.68 |
| 交通安全管理費 | (交通誘導員 B) | 一式 | | | 4,249,000 | A1052 | 1 | 14600 | 291 | 4248600 |
| キャスターゲート | 12か月 | 一式 | | | 75,900 | (14) | | | | |
| 借地代 | | 一式 | | | 377,000 | A1050 | | | | |
| 《相談室》 | | | | | | | | | | |
| 仮設間仕切り | 軽鉄下地+片面石膏ボード | 一式 | | | 56,700 | A1028 | 16.6 | 3418.52 | 1 | 56747.43 |
| 《A棟1階会議室B》 | | | | | | | | | | |
| 仮設間仕切り | 軽鉄下地+片面石膏ボード | 一式 | | | 32,800 | A1028 | 9.6 | 3418.52 | 1 | 32817.79 |
| 《A棟1階地区協事務所》 | | | | | | | | | | |
| 仮設間仕切り | 軽鉄下地+片面石膏ボード | 一式 | | | 14,000 | A1028 | 4.1 | 3418.52 | 1 | 14015.93 |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | |
|---------------------|--------------|-----|-----|-----|-----------|-------|------|---------|------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 員数 | 単価 | 日数・式 | 計 |
| 《A棟2階会議室-2》 | | | | | | | | | | |
| 仮設間仕切り | 軽鉄下地+片面石膏ボード | 一式 | | | 47,500 | A1028 | 13.9 | 3418.52 | 1 | 47517.43 |
| 《A棟2階倉庫・会議室-2》 | | | | | | | | | | |
| 仮設間仕切り | 軽鉄下地+片面石膏ボード | 一式 | | | 80,000 | A1028 | 23.4 | 3418.52 | 1 | 79993.37 |
| 《A棟2階会議室-1控室》 | | | | | | | | | | |
| 仮設間仕切り | 軽鉄下地+片面石膏ボード | 一式 | | | 20,500 | A1028 | 6 | 3418.52 | 1 | 20511.12 |
| 《A棟1階既設コンクリートブロック壁》 | | | | | | | | | | |
| 仮設間仕切り | 軽鉄下地+片面石膏ボード | 一式 | | | 79,300 | A1028 | 23.2 | 3418.52 | 1 | 79309.66 |
| 《A棟2階既設コンクリートブロック壁》 | | | | | | | | | | |
| 仮設間仕切り | 軽鉄下地+片面石膏ボード | 一式 | | | 121,000 | A1028 | 35.4 | 3418.52 | 1 | 121015.61 |
| 《A棟3階既設コンクリートブロック壁》 | | | | | | | | | | |
| 仮設間仕切り | 軽鉄下地+片面石膏ボード | 一式 | | | 28,700 | A1028 | 8.4 | 3418.52 | 1 | 28715.57 |
| 《A棟1階便所改修》 | | | | | | | | | | |
| 仮設間仕切り | 軽鉄下地+片面石膏ボード | 一式 | | | 29,700 | A1028 | 8.7 | 3418.52 | 1 | 29741.12 |
| 小 計 | | | | | 5,769,100 | | | | | |
| 計 | | | | | 9,253,257 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|---------|---------|-----|-----|-----|------------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| b-2 諸経費 | | | | | | | | | |
| 諸経費 | | 一式 | | | 26,274,261 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 計 | | | | | 26,274,261 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | |
|--------|---------|------|-----|---------|---------|------|----|----|--------|
| | | | | | | Aコード | 員数 | 単価 | 日数・式 計 |
| C 素材価格 | | | | | | | | | |
| 鉄材 | | 0.36 | 【t】 | 44,000 | -15,840 | B | | | |
| アルミ | | 0.08 | 【t】 | 202,500 | -16,200 | B | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 合 計 | | | | | -32,040 | | | | |

| 内 訳 | | | | | | (建築・設備用) | | | | |
|----------------------|---------|-----|-----|-----|------------|----------|---------|----|------|---|
| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | |
| | | | | | | Aコード | 員数 | 単価 | 日数・式 | 計 |
| A 直接工事費 | | | | | | | | | | |
| a-1 耐震改修 | | | | | | | | | | |
| 1. A棟階段室 | | 一式 | | | 2,941,593 | | | | | |
| 2. A棟1階会議室B | | 一式 | | | 846,242 | | | | | |
| 3. A棟1階地区協事務所 | | 一式 | | | 1,105,017 | | | | | |
| 4. A棟2階会議室-2 | | 一式 | | | 1,045,943 | | | | | |
| 5. A棟2階倉庫・会議室-2 | | 一式 | | | 1,661,187 | | | | | |
| 6. A棟2階会議室-1控室 | | 一式 | | | 928,372 | | | | | |
| 7. A棟1階既設コンクリートブロック壁 | | 一式 | | | 1,874,250 | | | | | |
| 8. A棟2階既設コンクリートブロック壁 | | 一式 | | | 834,830 | | | | | |
| 9. A棟3階既設コンクリートブロック壁 | | 一式 | | | 519,507 | | | | | |
| 10.A棟1階便所改修 | | 一式 | | | 3,249,154 | | | | | |
| 11.A棟2階便所改修 | | 一式 | | | 2,832,746 | | | | | |
| 12.A棟3階便所改修 | | 一式 | | | 3,028,547 | | | | | |
| 13.B棟R階片持ち梁補強工事 | | 一式 | | | 279,306 | | | | | |
| 14.耐震スリット新設工事 | | 一式 | | | 13,208 | | | | | |
| 計 | | | | | 21,159,902 | ※10計 | 686,236 | | | |
| | | | | | 21,159,902 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|---------------|---------|-----|-----|-----|-----------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 1. A棟階段室 | | | | | | | | | |
| 1-1 直接仮設 | | 一式 | | | 62,460 | | | | |
| 1-2 耐震補強 | | 一式 | | | 2,090,944 | | | | |
| 1-3 耐震補強に伴う改修 | | 一式 | | | 362,401 | | | | |
| 1-4 撤去 | | 一式 | | | 425,788 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 計 | | | | | 2,941,593 | ※10小計: | 56,358 | | |
| | | | | | 2,941,593 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|-------------|------------------------------------------|-----|-----|-----|--------|----------|---------|---------|-----------|----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| 1-1 直接仮設 | | | | | | | | | | |
| 墨出し(現寸型板含む) | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 25,400 | A1091 | 50.7 | 500.94 | 1 | 25397.66 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m) 賃料 | 一式 | | | 960 | A1131 | 18.5 | 2.72 | 19 | 956.08 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m)(階数1) 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 11,300 | A1132 | 18.5 | 611.24 | 1 | 11307.94 |
| 養生・整理清掃跡片付 | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 24,800 | A1364 | 18.5 | 1338.75 | 1 | 24766.88 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 62,460 | | | | | |
| | | | | | 62,460 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|----------------------|----------------------|------|----------------|---------|---------|----------|---------|---------|----------------------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 1-2 耐震補強 | | | | | | | | | |
| コンクリート(打設部位:一般・改造工事) | Fc=21 S=18 材+機械(ポンプ) | 5.2 | m3 | 21,300 | 110,760 | A1540 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 基本料金 | | 1 | 回 | 90,000 | 90,000 | A1546 | | | |
| 構造体強度補正 | Fc=21→27 S=18 | 一式 | | | 7,380 | A1560 | 5.2 | 1420 | 1 7384 |
| 無収縮モルタル注入型枠 | | 13.1 | m | 6,800 | 89,080 | (1) | | | |
| 無収縮モルタル | 試験費とも | 0.4 | 【m3】 | 662,000 | 264,800 | (9) | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 打放合板型枠 | 耐震改修用 地上軸部B種 | 61.2 | m ² | 4,920 | 301,104 | A1599 | | | |
| 打放面補修B種 | 部分目違い払いコーン処理共 | 一式 | | | 40,400 | A1602 | 61.2 | 660 | 1 40392 |
| 型枠運搬 | 4t車以下 | 一式 | | | 14,100 | A1606 | 61.2 | 230 | 1 14076 |
| 異形鉄筋D-10 | SD-295A | 0.18 | 【t】 | 101,000 | 18,180 | B | | | |
| 異形鉄筋D-13 | SD-295A | 0.29 | 【t】 | 99,000 | 28,710 | B | | | |
| 異形鉄筋D-19 | SD-345 | 0.36 | 【t】 | 100,000 | 36,000 | B | | | |
| 鉄筋現場加工組立 | 耐震改修用 運搬費別途 | 0.8 | (t) | 71,300 | 57,040 | A1641 | | | |
| スクラップ控除 | スチール | 0.02 | 【t】 | 44,000 | -880 | B | | | (0.83-0.8)*0.7=0.021 |
| 運搬費 | 4t車以下 | 一式 | | | 3,200 | A1660 | 0.8 | 4000 | 1 3200 |

1,059,874

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|------------------------|------------------|------|-----|--------|-----------|----------|---------|---------|-----------|------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-16 L:720 横・下向き | 255 | ヶ所 | 1,700 | 433,500 | A2521 | | | | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-16 L:720 上向き | 88 | ヶ所 | 2,000 | 176,000 | A2522 | | | | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-19 L:855 横・下向き | 72 | ヶ所 | 2,800 | 201,600 | A2523 | | | | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-19 L:855 上向き | 24 | ヶ所 | 3,300 | 79,200 | A2524 | | | | |
| スパイラルフープ取付 | 運搬費別途 | 0.36 | (t) | 32,500 | 11,700 | A1645 | | | | |
| スパイラル筋 | φ6 外径70 | 13.3 | m | 1,100 | 14,630 | (14) | | | | |
| 運搬費 | 4t車以下 | 一式 | | | 1,440 | A1660 | 0.36 | 4000 | 1 | 1440 |
| 鉄筋探査費 | RCレーダー探査 | 一式 | | | 9,000 | (2) | | | | |
| 接着系アンカー試験費 | | 一式 | | | 104,000 | A | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 2,090,944 | | | | | |
| | | | | | 1,031,070 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------------------|--------------------------------|------|----------------|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 1-3 耐震補強に伴う改修 | | | | | | | | | |
| 砂利地業(RC-40) | 2t・4t車 | 0.1 | m ³ | 6,130 | 613 | A1480 | | | |
| コンクリート(打設部位:土間) | Fc=18 S=15 材+人力打設 | 0.1 | m ³ | 22,400 | 2,240 | A1528 | | | |
| 構造体強度補正 | Fc=18→24 S=15 | 一式 | | | 120 | A1560 | 0.1 | 1200 | 1 120 |
| ワイヤーメッシュ | φ6mm150*150 | 0.9 | m ² | 1,220 | 1,098 | A1647 | | | |
| シーリング | 変成シリコン系(2成分形) 10<W≤15 | 90.2 | m | 550 | 49,610 | A1857 | | | |
| シーリング | ポリウレタン系(2成分形) 10<W≤15 | 35.6 | m | 450 | 16,020 | A1867 | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | ボード類下地用65形スタッド@300 | 7 | m ² | 1,840 | 12,880 | A2533 | | | |
| 床モルタル塗り | 厚30mm | 0.9 | m ² | 2,150 | 1,935 | A2709 | | | |
| 外壁モルタル塗り | 厚25mm 金コテ | 15.4 | m ² | 3,760 | 57,904 | A2667 | | | |
| 内壁モルタル塗り | (厚20mm)金コテ | 35.6 | m ² | 3,250 | 115,700 | A2734 | | | |
| 素地ごしらえ | 石膏ボード及びその他ボード面 工程A種 継目処理工法 | 14 | m ² | 740 | 10,360 | A3592 | | | |
| 下地調整 | モルタル面(新規面) 工程RA種 | 35.6 | m ² | 680 | 24,208 | A3632 | | | |
| EP塗り(合成樹脂エマルジョンペイント塗り) | 出成形セメント板面 一般面 素地ごしらえ別途 工程A種 | 35.6 | m ² | 920 | 32,752 | A3831 | | | |
| EP塗り(合成樹脂エマルジョンペイント塗り) | 石膏ボード面 一般面 素地ごしらえ別途 工程A種 | 14 | m ² | 920 | 12,880 | A3823 | | | |
| 壁石膏ボード張り | 12.5mm V目地 継目処理共 | 14 | m ² | 1,430 | 20,020 | A3955 | | | |
| ビニール幅木張り | H:60 | 13.1 | m | 310 | 4,061 | A3930 | | | |

362,401

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|--------------|----------------------------|------|-------------------|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 小 々 計 | | | | | 362,401 | | | | |
| 1-4 撤去 | | | | | | | | | |
| RC建物躯体解体 | ハンドブレーカ | 6.2 | (m ³) | 20,000 | 124,000 | A4564 | | | |
| 土間コンクリート解体 | ハンドブレーカ使用 | 0.1 | (m ³) | 5,250 | 525 | A4594 | | | |
| CB撤去 | ハンドブレーカ使用 | 1.1 | (m ³) | 16,900 | 18,590 | A4614 | | | |
| カッター入れ | モルタル面 厚さ20～30mm(ハンドカッター) | 49.9 | (m) | 480 | 23,952 | A4627 | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 厚さ20～30mm(ハンドカッター) | 75.3 | (m) | 690 | 51,957 | A4628 | | | |
| 床モルタル・床人研ぎ撤去 | | 0.1 | (m ²) | 1,900 | 190 | A4633 | | | |
| ビニル床タイル撤去 | 接着剤含 一般 アスベスト含有 | 0.6 | (m ²) | 1,100 | 660 | A4637 | | | |
| 壁モルタル撤去 | | 19.8 | (m ²) | 2,180 | 43,164 | A4654 | | | |
| 鋼製戸撤去 | (両開き戸枠共) | 6.9 | (m ²) | 1,390 | 9,591 | A4676 | | | |
| 建具周囲はつり | (RC15cm) | 21.8 | (m) | 1,400 | 30,520 | A4678 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

665,550

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|-----------------------------|-----------|-----|------|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| <処分> | | | | | | | | | |
| 廃材運搬(金属くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.4 | (m3) | 7,960 | 3,184 | A4853 | | | |
| 廃材処分(金属くず類) | 投棄料 | 0.4 | (m3) | 12,600 | 5,040 | A4855 | ※10 | | |
| 廃材運搬(ガラスくず、陶磁器くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 7,980 | 798 | A4862 | | | |
| 廃材処分(ガラスくず、陶磁器くず類) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 15,300 | 1,530 | A4864 | ※10 | | |
| 廃材運搬(がれき類) | 人力積込2t車運搬 | 1.7 | (m3) | 7,720 | 13,124 | A4880 | | | |
| 廃材処分(がれき類) | 投棄料 | 1.7 | (m3) | 15,300 | 26,010 | A4882 | ※10 | | |
| コンクリートガラ運搬 | 人力積込2t車運搬 | 6.3 | (m3) | 7,550 | 47,565 | A4889 | | | |
| コンクリートガラ処分 | 投棄料 | 6.3 | (m3) | 3,060 | 19,278 | A4891 | ※10 | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物運搬 (比重1.0以上) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 16,100 | 1,610 | A4925 | | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物処分 (比重1.0以上) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 45,000 | 4,500 | A4927 | ※10 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 425,788 | ※10小計: | 56,358 | | |

122,639

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|---------------|---------|-----|-----|-----|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 2. A棟1階会議室B | | | | | | | | | |
| 2-1 直接仮設 | | 一式 | | | 13,670 | | | | |
| 2-2 耐震補強 | | 一式 | | | 665,373 | | | | |
| 2-3 耐震補強に伴う改修 | | 一式 | | | 81,078 | | | | |
| 2-4 撤去 | | 一式 | | | 86,121 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 計 | | | | | 846,242 | ※10小計: | 18,342 | | |
| | | | | | 846,242 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|-------------|------------------------------------------|-----|-----|-----|--------|----------|---------|---------|------|---------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 | 計 |
| 2-1 直接仮設 | | | | | | | | | | |
| 墨出し(現寸型板含む) | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 6,460 | A1091 | 12.9 | 500.94 | 1 | 6462.13 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m) 賃料 | 一式 | | | 190 | A1131 | 3.6 | 2.72 | 19 | 186.05 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m)(階数1) 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 2,200 | A1132 | 3.6 | 611.24 | 1 | 2200.46 |
| 養生・整理清掃跡片付 | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 4,820 | A1364 | 3.6 | 1338.75 | 1 | 4819.5 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 13,670 | | | | | |

13,670

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|----------------------|----------------------|------|----------------|---------|--------|----------|---------|---------|-----------------------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 2-2 耐震補強 | | | | | | | | | |
| コンクリート(打設部位:一般・改造工事) | Fc=21 S=18 材+機械(ポンプ) | 2 | m3 | 21,300 | 42,600 | A1540 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 基本料金 | | 1 | 回 | 90,000 | 90,000 | A1546 | | | |
| 構造体強度補正 | Fc=21→27 S=18 | 一式 | | | 2,840 | A1560 | 2 | 1420 | 1 2840 |
| 無収縮モルタル注入型枠 | | 3.1 | m | 6,800 | 21,080 | (1) | | | |
| 無収縮モルタル | 試験費共 | 0.09 | 【m3】 | 662,000 | 59,580 | (9) | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 打放合板型枠 | 耐震改修用 地上軸部B種 | 15 | m ² | 4,920 | 73,800 | A1599 | | | |
| 打放面補修B種 | 部分目違い払いコーン処理共 | 一式 | | | 9,900 | A1602 | 15 | 660 | 1 9900 |
| 型枠運搬 | 4t車以下 | 一式 | | | 3,450 | A1606 | 15 | 230 | 1 3450 |
| 異形鉄筋D-10 | SD-295A | 0.05 | 【t】 | 101,000 | 5,050 | B | | | |
| 異形鉄筋D-13 | SD-295A | 0.08 | 【t】 | 99,000 | 7,920 | B | | | |
| 異形鉄筋D-19 | SD-345 | 0.09 | 【t】 | 100,000 | 9,000 | B | | | |
| 鉄筋現場加工組立 | 耐震改修用 運搬費別途 | 0.21 | (t) | 71,300 | 14,973 | A1641 | | | |
| スクラップ控除 | スチール | 0.01 | 【t】 | 44,000 | -440 | B | | | (0.22-0.21)*0.7=0.007 |
| 運搬費 | 4t車以下 | 一式 | | | 880 | A1660 | 0.22 | 4000 | 1 880 |

340,633

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|------------------------|------------------|------|-----|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|-----|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-16 L:720 横・下向き | 69 | ヶ所 | 1,700 | 117,300 | A2521 | | | | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-16 L:720 上向き | 21 | ヶ所 | 2,000 | 42,000 | A2522 | | | | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-19 L:855 横・下向き | 18 | ヶ所 | 2,800 | 50,400 | A2523 | | | | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-19 L:855 上向き | 6 | ヶ所 | 3,300 | 19,800 | A2524 | | | | |
| スパイラルフープ取付 | 運搬費別途 | 0.1 | (t) | 32,500 | 3,250 | A1645 | | | | |
| スパイラル筋 | φ6 外径70 | 13.3 | m | 1,100 | 14,630 | (14) | | | | |
| 運搬費 | 4t車以下 | 一式 | | | 360 | A1660 | 0.09 | 4000 | 1 | 360 |
| 鉄筋探査費 | RCレーダー探査 | 一式 | | | 9,000 | (2) | | | | |
| 接着系アンカー試験費 | | 一式 | | | 68,000 | A | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 665,373 | | | | | |

324,740

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------------------|--------------------------------|------|----------------|--------|--------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 2-3 耐震補強に伴う改修 | | | | | | | | | |
| 砂利地業(RC-40) | 2t・4t車 | 0.1 | m3 | 6,130 | 613 | A1480 | | | |
| コンクリート(打設部位:土間) | Fc=18 S=15 材+人力打設 | 0.1 | m3 | 22,400 | 2,240 | A1528 | | | |
| シーリング | 変成シリコン系(2成分形) 10<W≤15 | 7.9 | m | 550 | 4,345 | A1857 | | | |
| シーリング | ポリウレタン系(2成分形) 10<W≤15 | 14.4 | m | 450 | 6,480 | A1867 | | | |
| 造作材 | 廻り縁その他 杉特1等 | 0.01 | 【m3】 | 63,000 | 630 | A2101 | | | |
| 廻り縁 | 40*30程度 | 3.9 | (m) | 2,570 | 10,023 | A2251 | | | |
| 天井下地 | 釣木、野縁、野縁受共 | 1.2 | m ² | 3,400 | 4,080 | A2213 | | | |
| 床モルタル塗り | 厚30mm | 1.2 | m ² | 2,150 | 2,580 | A2709 | | | |
| 外壁モルタル塗り | 厚25mm 金コテ | 2 | m ² | 3,760 | 7,520 | A2667 | | | |
| 内壁モルタル塗り | (厚20mm)金コテ | 7.8 | m ² | 3,250 | 25,350 | A2734 | | | |
| 下地調整 | モルタル面(新規面) 工程RA種 | 7.8 | m ² | 680 | 5,304 | A3632 | | | |
| EP塗り(合成樹脂エマルジョンペイント塗り) | 出成形セメント板面 一般面 素地ごしらえ別途 工程A種 | 7.8 | m ² | 920 | 7,176 | A3831 | | | |
| ビニール床タイル張り | 2.0mm半硬質耐湿 ノンアス | 1.2 | m ² | 1,650 | 1,980 | A3924 | | | |
| ビニール幅木張り | H:100 | 3.9 | m | 310 | 1,209 | A3932 | | | |
| 天井化粧石膏ボード張り | 9.5mm シフトン突付け | 1.2 | m ² | 1,290 | 1,548 | A4086 | | | |
| 小 々 計 | | | | | 81,078 | | | | |

81,078

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|--------------|----------------------------|------|-------------------|--------|--------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 2-4 撤去 | | | | | | | | | |
| RC建物躯体解体 | RC床解体 ハントブレーカ | 0.1 | (m ³) | 20,000 | 2,000 | A4564 | | | |
| 土間コンクリート解体 | ハントブレーカ使用 | 0.1 | (m ³) | 5,250 | 525 | A4594 | | | |
| | | | | | | | | | |
| カッター入れ | モルタル面 厚さ20～30mm(ハントカッター) | 20 | (m) | 480 | 9,600 | A4627 | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 厚さ20～30mm(ハントカッター) | 4.4 | (m) | 690 | 3,036 | A4628 | | | |
| 床モルタル・床人研ぎ撤去 | | 1.2 | (m ²) | 1,900 | 2,280 | A4633 | | | |
| ビニル床タイル撤去 | 接着剤含 一般 アスベスト含有 | 1.2 | (m ²) | 1,100 | 1,320 | A4637 | | | |
| 壁モルタル撤去 | | 10.8 | (m ²) | 2,180 | 23,544 | A4654 | | | |
| 天井合板・ボード撤去 | (一重張り一般)下地撤去は含まない | 1.2 | (m ²) | 580 | 696 | A4664 | | | |
| 天井下地撤去 | | 1.2 | (m ²) | 370 | 444 | A4668 | | | |
| 鋼製戸撤去 | (両開き戸枠共) | 3.2 | (m ²) | 1,390 | 4,448 | A4676 | | | |
| 建具周囲はつり | (RC15cm) | 7.1 | (m) | 1,400 | 9,940 | A4678 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

57,833

| 内 訳 | | | | | | | (建築・設備用) | | | | |
|-----------------------------|-----------|-----|------|--------|--------|--------|----------|-----|-----|-------|---|
| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | Aコード | 摘 要 | 員 数 | 単 価 | 日 数・式 | 計 |
| <処分> | | | | | | | | | | | |
| 廃材運搬(木くず、紙くず) <産業廃棄物> | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 5,520 | 552 | A4826 | | | | | |
| 廃材運搬(木くず、紙くず) <産業廃棄物> | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 16,200 | 1,620 | A4828 | ※10 | | | | |
| 廃材運搬(金属くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.2 | (m3) | 7,960 | 1,592 | A4853 | | | | | |
| 廃材処分(金属くず類) | 投棄料 | 0.2 | (m3) | 12,600 | 2,520 | A4855 | ※10 | | | | |
| 廃材運搬(ガラスくず、陶磁器くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 7,980 | 798 | A4862 | | | | | |
| 廃材処分(ガラスくず、陶磁器くず類) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 15,300 | 1,530 | A4864 | ※10 | | | | |
| 廃材運搬(石膏ボード類) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 7,960 | 796 | A4871 | | | | | |
| 廃材処分(石膏ボード類) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 14,400 | 1,440 | A4873 | ※10 | | | | |
| 廃材運搬(がれき類) | 人力積込2t車運搬 | 0.4 | (m3) | 7,720 | 3,088 | A4880 | | | | | |
| 廃材処分(がれき類) | 投棄料 | 0.4 | (m3) | 15,300 | 6,120 | A4882 | ※10 | | | | |
| コンクリートガラ運搬 | 人力積込2t車運搬 | 0.2 | (m3) | 7,550 | 1,510 | A4889 | | | | | |
| コンクリートガラ処分 | 投棄料 | 0.2 | (m3) | 3,060 | 612 | A4891 | ※10 | | | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物運搬 (比重1.0以上) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 16,100 | 1,610 | A4925 | | | | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物処分 (比重1.0以上) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 45,000 | 4,500 | A4927 | ※10 | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 86,121 | ※10小計: | 18,342 | | | | |
| | | | | | 28,288 | | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|---------------|---------|-----|-----|-----|-----------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 3. A棟1階地区協事務所 | | | | | | | | | |
| 3-1 直接仮設 | | 一式 | | | 26,010 | | | | |
| 3-2 耐震補強 | | 一式 | | | 726,785 | | | | |
| 3-3 耐震補強に伴う改修 | | 一式 | | | 229,352 | | | | |
| 3-4 撤去 | | 一式 | | | 122,870 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 計 | | | | | 1,105,017 | ※10小計: | 19,710 | | |
| | | | | | 1,105,017 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|-------------|------------------------------------------|-----|-----|-----|--------|----------|---------|---------|-----------|---------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| 3-1 直接仮設 | | | | | | | | | | |
| 墨出し(現寸型板含む) | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 5,210 | A1091 | 10.4 | 500.94 | 1 | 5209.78 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m) 賃料 | 一式 | | | 540 | A1131 | 10.4 | 2.72 | 19 | 537.47 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m)(階数1) 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 6,360 | A1132 | 10.4 | 611.24 | 1 | 6356.9 |
| 養生・整理清掃跡片付 | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 13,900 | A1364 | 10.4 | 1338.75 | 1 | 13923 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 26,010 | | | | | 26,010 |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|----------------------|----------------------|------|----------------|---------|---------|----------|---------|---------|----------------------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 3-2 耐震補強 | | | | | | | | | |
| コンクリート(打設部位:一般・改造工事) | Fc=21 S=18 材+機械(ポンプ) | 2.1 | m3 | 21,300 | 44,730 | A1540 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 基本料金 | | 1 | 回 | 90,000 | 90,000 | A1546 | | | |
| 構造体強度補正 | Fc=21→27 S=18 | 一式 | | | 2,980 | A1560 | 2.1 | 1420 | 1 2982 |
| 無収縮モルタル注入型枠 | | 3.1 | m | 6,800 | 21,080 | (1) | | | |
| 無収縮モルタル | 試験費とも | 0.1 | 【m3】 | 662,000 | 66,200 | (9) | | | |
| | | | | | | | | | |
| 打放合板型枠 | 耐震改修用 地上軸部B種 | 21.9 | m ² | 4,920 | 107,748 | A1599 | | | |
| 打放面補修B種 | 部分目違い払いコーン処理共 | 一式 | | | 14,500 | A1602 | 21.9 | 660 | 1 14454 |
| 型枠運搬 | 4t車以下 | 一式 | | | 5,040 | A1606 | 21.9 | 230 | 1 5037 |
| 異形鉄筋D-10 | SD-295A | 0.08 | 【t】 | 101,000 | 8,080 | B | | | |
| 異形鉄筋D-13 | SD-295A | 0.12 | 【t】 | 99,000 | 11,880 | B | | | |
| 鉄筋現場加工組立 | 耐震改修用 運搬費別途 | 0.19 | (t) | 71,300 | 13,547 | A1641 | | | |
| スクラップ控除 | スチール | 0.01 | 【t】 | 44,000 | -440 | B | | | (0.2-0.19)*0.7=0.007 |
| 運搬費 | 4t車以下 | 一式 | | | 760 | A1660 | 0.19 | 4000 | 1 760 |
| | | | | | | | | | |

386,105

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|------------------------|------------------|------|-----|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|-----|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-16 L:720 横・下向き | 103 | ヶ所 | 1,700 | 175,100 | A2521 | | | | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-16 L:720 上向き | 31 | ヶ所 | 2,000 | 62,000 | A2522 | | | | |
| スパイラルフープ取付 | 運搬費別途 | 0.1 | (t) | 32,500 | 3,250 | A1645 | | | | |
| スパイラル筋 | φ6 外径70 | 13.3 | m | 1,100 | 14,630 | (14) | | | | |
| 運搬費 | 4t車以下 | 一式 | | | 400 | A1660 | 0.1 | 4000 | 1 | 400 |
| 鉄筋探査費 | RCレーダー探査 | 一式 | | | 21,300 | (2) | | | | |
| 接着系アンカー試験費 | | 一式 | | | 64,000 | A | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 726,785 | | | | | |
| | | | | | 340,680 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------------------|----------------------------------|------|----------------|--------|--------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 3-3 耐震補強に伴う改修 | | | | | | | | | |
| 砂利地業(RC-40) | 2t・4t車 | 0.2 | m3 | 6,130 | 1,226 | A1480 | | | |
| コンクリート(打設部位:土間) | Fc=18 S=15 材+人力打設 | 0.2 | m3 | 22,400 | 4,480 | A1528 | | | |
| シーリング | ポリウレタン系(2成分形) 10<W≤15 | 13.5 | m | 450 | 6,075 | A1867 | | | |
| 造作材 | 廻り縁その他 杉特1等 | 0.01 | 【m3】 | 63,000 | 630 | A2101 | | | |
| 廻り縁 | 40*30程度 | 7.7 | (m) | 2,570 | 19,789 | A2251 | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | ボード類下地用65形スタッド@300 | 7.5 | m ² | 1,840 | 13,800 | A2533 | | | |
| 天井下地 | 釣木、野縁、野縁受共 | 2.3 | m ² | 3,400 | 7,820 | A2213 | | | |
| 床モルタル塗り | 厚30mm | 2.3 | m ² | 2,150 | 4,945 | A2709 | | | |
| 内部幅木モルタル塗り | H:100出幅木入幅木 | 3 | m | 1,450 | 4,350 | A2721 | | | |
| 内壁モルタル塗り | (厚20mm)金コテ | 21.9 | m ² | 3,250 | 71,175 | A2734 | | | |
| 素地ごしらえ | 石膏ボード及びその他ボード面 工程A種 継目処理工法 | 21.9 | m ² | 740 | 16,206 | A3592 | | | |
| 下地調整 | 糸幅300mm以下 木部(新規面) 工程RA種 | 8.1 | m ² | 260 | 2,106 | A3619 | | | |
| 下地調整 | モルタル面(新規面) 工程RA種 | 21.9 | m ² | 680 | 14,892 | A3632 | | | |
| SOP塗り(合成樹脂調合ペイント塗り) | 糸幅300mm以下 (下地RA種 新規面)木部1種工程B種 | 8.1 | m | 350 | 2,835 | A3717 | | | |
| EP塗り(合成樹脂エマルジョンペイント塗り) | 石膏ボード面 一般面 素地ごしらえ別途 工程A種 | 21.9 | m ² | 920 | 20,148 | A3823 | | | |
| EP塗り(合成樹脂エマルジョンペイント塗り) | 出成形セメント板面 一般面 素地ごしらえ別途 工程A種 | 21.9 | m ² | 920 | 20,148 | A3831 | | | |

210,625

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|-------------|------------------|-----|----------------|-------|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| ビニール床タイル張り | 2.0mm半硬質耐湿 ノンアス | 2.3 | m ² | 1,650 | 3,795 | A3924 | | | |
| ビニール幅木張り | H:100 | 4 | m | 310 | 1,240 | A3932 | | | |
| 壁石膏ボード張り | 12.5mm V目地 継目処理共 | 7.5 | m ² | 1,430 | 10,725 | A3955 | | | |
| 天井化粧石膏ボード張り | 9.5mm シフトン突付け | 2.3 | m ² | 1,290 | 2,967 | A4086 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 229,352 | | | | |

18,727

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|--------------|----------------------------|------|-------------------|--------|--------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 3-4 撤去 | | | | | | | | | |
| RC建物躯体解体 | ハントブレーカ | 0.8 | (m ³) | 20,000 | 16,000 | A4564 | | | |
| 土間コンクリート解体 | ハントブレーカ使用 | 0.2 | (m ³) | 5,250 | 1,050 | A4594 | | | |
| | | | | | | | | | |
| CB撤去 | ハントブレーカ使用 | 0.4 | (m ³) | 16,900 | 6,760 | A4614 | | | |
| カッター入れ | モルタル面 厚さ20～30mm(ハントカッター) | 15.1 | (m) | 480 | 7,248 | A4627 | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 厚さ20～30mm(ハントカッター) | 18.8 | (m) | 690 | 12,972 | A4628 | | | |
| 床モルタル・床人研ぎ撤去 | | 2.2 | (m ²) | 1,900 | 4,180 | A4633 | | | |
| ビニル床タイル撤去 | 接着剤含 一般 アスベスト含有 | 2.2 | (m ²) | 1,100 | 2,420 | A4637 | | | |
| 壁合板・ボード撤去 | (一重張り一般)下地撤去は含まない | 18 | (m ²) | 520 | 9,360 | A4656 | | | |
| 壁下地撤去 | | 18 | (m ²) | 300 | 5,400 | A4660 | | | |
| 壁クロス撤去 | 下地のボード等は含まない | 18 | (m ²) | 390 | 7,020 | A4661 | | | |
| 鋼製戸撤去 | (両開き戸枠共) | 1.6 | (m ²) | 1,390 | 2,224 | A4676 | | | |
| 建具周囲はつり | (RC15cm) | 9.7 | (m) | 1,400 | 13,580 | A4678 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

88,214

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|-----------------------------|-----------|-----|------|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| <処分> | | | | | | | | | |
| 廃材運搬(木くず、紙くず) <産業廃棄物> | 人力積込2t車運搬 | 0.2 | (m3) | 5,520 | 1,104 | A4826 | | | |
| 廃材運搬(木くず、紙くず) <産業廃棄物> | 投棄料 | 0.2 | (m3) | 16,200 | 3,240 | A4828 | ※10 | | |
| 廃材運搬(金属くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 7,960 | 796 | A4853 | | | |
| 廃材処分(金属くず類) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 12,600 | 1,260 | A4855 | ※10 | | |
| 廃材運搬(ガラスくず、陶磁器くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 7,980 | 798 | A4862 | | | |
| 廃材処分(ガラスくず、陶磁器くず類) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 15,300 | 1,530 | A4864 | ※10 | | |
| 廃材運搬(がれき類) | 人力積込2t車運搬 | 0.4 | (m3) | 7,720 | 3,088 | A4880 | | | |
| 廃材処分(がれき類) | 投棄料 | 0.4 | (m3) | 15,300 | 6,120 | A4882 | ※10 | | |
| コンクリートガラ運搬 | 人力積込2t車運搬 | 1.0 | (m3) | 7,550 | 7,550 | A4889 | | | |
| コンクリートガラ処分 | 投棄料 | 1.0 | (m3) | 3,060 | 3,060 | A4891 | ※10 | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物運搬 (比重1.0以上) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 16,100 | 1,610 | A4925 | | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物処分 (比重1.0以上) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 45,000 | 4,500 | A4927 | ※10 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 122,870 | ※10小計: | 19,710 | | |

34,656

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|---------------|---------|-----|-----|-----|-----------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 4. A棟2階会議室-2 | | | | | | | | | |
| 4-1 直接仮設 | | 一式 | | | 13,620 | | | | |
| 4-2 耐震補強 | | 一式 | | | 700,073 | | | | |
| 4-3 耐震補強に伴う改修 | | 一式 | | | 236,993 | | | | |
| 4-4 撤去 | | 一式 | | | 95,257 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 計 | | | | | 1,045,943 | ※10小計: | 16,668 | | |
| | | | | | 1,045,943 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|-------------|------------------------------------------|-----|-----|-----|--------|----------|---------|---------|-----------|---------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| 4-1 直接仮設 | | | | | | | | | | |
| 墨出し(現寸型板含む) | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 6,810 | A1091 | 13.6 | 500.94 | 1 | 6812.78 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m) 賃料 | 一式 | | | 180 | A1131 | 3.4 | 2.72 | 19 | 175.71 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m)(階数1) 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 2,080 | A1132 | 3.4 | 611.24 | 1 | 2078.22 |
| 養生・整理清掃跡片付 | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 4,550 | A1364 | 3.4 | 1338.75 | 1 | 4551.75 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 13,620 | | | | | |
| | | | | | 13,620 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|----------------------|----------------------|------|----------------|---------|---------|----------|-----------------------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 4-2 耐震補強 | | | | | | | | | |
| コンクリート(打設部位:一般・改造工事) | Fc=21 S=18 材+機械(ポンプ) | 1.6 | m3 | 21,300 | 34,080 | A1540 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 基本料金 | | 1 | 回 | 90,000 | 90,000 | A1546 | | | |
| 構造体強度補正 | Fc=21→27 S=18 | 一式 | | | 2,270 | A1560 | 1.6 | 1420 | 1 2272 |
| 無収縮モルタル注入型枠 | | 3.1 | m3 | 6,800 | 21,080 | (1) | | | |
| 無収縮モルタル | 試験費とも | 0.12 | 【m3】 | 662,000 | 79,440 | (9) | | | |
| 打放合板型枠 | 耐震改修用 地上軸部B種 | 20.7 | m ² | 4,920 | 101,844 | A1599 | | | |
| 打放面補修B種 | 部分目違い払いコーン処理共 | 一式 | | | 13,700 | A1602 | 20.7 | 660 | 1 13662 |
| 型枠運搬 | 4t車以下 | 一式 | | | 4,760 | A1606 | 20.7 | 230 | 1 4761 |
| 異形鉄筋D-10 | SD-295A | 0.08 | 【t】 | 101,000 | 8,080 | B | | | |
| 異形鉄筋D-13 | SD-295A | 0.11 | 【t】 | 99,000 | 10,890 | B | | | |
| 鉄筋現場加工組立 | 耐震改修用 運搬費別途 | 0.18 | (t) | 71,300 | 12,834 | A1641 | | | |
| スクラップ控除 | スチール | 0.01 | 【t】 | 44,000 | -440 | B | (0.19-0.18)*0.7=0.007 | | |
| 運搬費 | 4t車以下 | 一式 | | | 720 | A1660 | 0.18 | 4000 | 1 720 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

379,258

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|------------------------|------------------|------|-----|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|-----|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-16 L:720 横・下向き | 99 | ヶ所 | 1,700 | 168,300 | A2521 | | | | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-16 L:720 上向き | 31 | ヶ所 | 2,000 | 62,000 | A2522 | | | | |
| スパイラルフープ取付 | 運搬費別途 | 0.09 | (t) | 32,500 | 2,925 | A1645 | | | | |
| スパイラル筋 | φ6 外径70 | 12.9 | m | 1,100 | 14,190 | (14) | | | | |
| 運搬費 | 4t車以下 | 一式 | | | 400 | A1660 | 0.1 | 4000 | 1 | 400 |
| 鉄筋探査費 | RCLレーダー探査 | 一式 | | | 9,000 | (2) | | | | |
| 接着系アンカー試験費 | | 一式 | | | 64,000 | A | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 700,073 | | | | | |
| | | | | | 320,815 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------------------|----------------------------------|------|----------------|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 4-3 耐震補強に伴う改修 | | | | | | | | | |
| シーリング | 変成シリコン系(2成分形) 10<W≦15 | 14.2 | m | 550 | 7,810 | A1857 | | | |
| シーリング | ポリウレタン系(2成分形) 10<W≦15 | 12.9 | m | 450 | 5,805 | A1867 | | | |
| 造作材 | 廻り縁その他 杉特1等 | 0.01 | 【m3】 | 63,000 | 630 | A2101 | | | |
| 廻り縁 | 40*30程度 | 3 | (m) | 2,570 | 7,710 | A2251 | | | |
| 幅木 | H=100~150mm程度 | 3 | (m) | 2,220 | 6,660 | A2241 | | | |
| ビニール出隅ジョイナー | 9.5mm用 | 3 | m | 1,210 | 3,630 | A2444 | | | |
| 天井下地 | 釣木、野縁、野縁受共 | 1 | m ² | 3,400 | 3,400 | A2213 | | | |
| 外壁モルタル塗り | 厚25mm 金コテ | 10.4 | m ² | 3,760 | 39,104 | A2667 | | | |
| 内壁モルタル塗り | (厚20mm)金コテ | 9.2 | m ² | 3,250 | 29,900 | A2734 | | | |
| 下地調整 | 糸幅300mm以下 木部(新規面) 工程RA種 | 6 | m ² | 260 | 1,560 | A3619 | | | |
| 下地調整 | モルタル面(新規面) 工程RA種 | 9.2 | m ² | 680 | 6,256 | A3632 | | | |
| SOP塗り(合成樹脂調合ペイント塗り) | 糸幅300mm以下 (下地RA種 新規面)木部1種工程B種 | 6 | m | 350 | 2,100 | A3717 | | | |
| EP塗り(合成樹脂エマルジョンペイント塗り) | 出成形セメント板面 一般面 素地ごしらえ別途 工程A種 | 9.2 | m ² | 920 | 8,464 | A3831 | | | |
| ビニール床タイル張り | 2.0mm半硬質 ノンス | 63.3 | m ² | 1,780 | 112,674 | A3923 | | | |
| 天井化粧石膏ボード張り | 9.5mm シフトン突付け | 1 | m ² | 1,290 | 1,290 | A4086 | | | |
| 小 々 計 | | | | | 236,993 | | | | |

236,993

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|--------------|----------------------------|------|-------------------|--------|--------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 4-4 撤去 | | | | | | | | | |
| RC建物躯体解体 | ハントブレーカ | 0.8 | (m ³) | 20,000 | 16,000 | A4564 | | | |
| カッター入れ | モルタル面 厚さ20～30mm(ハントカッター) | 9.3 | (m) | 480 | 4,464 | A4627 | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 厚さ20～30mm(ハントカッター) | 25.6 | (m) | 690 | 17,664 | A4628 | | | |
| 床モルタル・床人研ぎ撤去 | | 0.3 | (m ²) | 1,900 | 570 | A4633 | | | |
| ビニル床タイル撤去 | 接着剤含 一般 アスベスト含有 | 0.3 | (m ²) | 1,100 | 330 | A4637 | | | |
| 天井合板・ボード撤去 | (一重張り一般)下地撤去は含まない | 1.2 | (m ²) | 580 | 696 | A4664 | | | |
| 天井下地撤去 | | 12 | (m ²) | 370 | 4,440 | A4668 | | | |
| 鋼製戸撤去 | (両開き戸枠共) | 5.5 | (m ²) | 1,390 | 7,645 | A4676 | | | |
| 建具周囲はつり | (RC15cm) | 9.7 | (m) | 1,400 | 13,580 | A4678 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

65,389

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|-----------------------------|-----------|-----|------|--------|--------|----------|---------|---------|-----------|--|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| <処分> | | | | | | | | | | |
| 廃材運搬(金属くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.3 | (m3) | 7,960 | 2,388 | A4853 | | | | |
| 廃材処分(金属くず類) | 投棄料 | 0.3 | (m3) | 12,600 | 3,780 | A4855 | ※10 | | | |
| 廃材運搬(ガラスくず、陶磁器くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 7,980 | 798 | A4862 | | | | |
| 廃材処分(ガラスくず、陶磁器くず類) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 15,300 | 1,530 | A4864 | ※10 | | | |
| 廃材運搬(石膏ボード類) | 人力積込2t車運搬 | 0.2 | (m3) | 7,960 | 1,592 | A4871 | | | | |
| 廃材処分(石膏ボード類) | 投棄料 | 0.2 | (m3) | 14,400 | 2,880 | A4873 | ※10 | | | |
| 廃材運搬(がれき類) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 7,720 | 772 | A4880 | | | | |
| 廃材処分(がれき類) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 15,300 | 1,530 | A4882 | ※10 | | | |
| コンクリートガラ運搬 | 人力積込2t車運搬 | 0.8 | (m3) | 7,550 | 6,040 | A4889 | | | | |
| コンクリートガラ処分 | 投棄料 | 0.8 | (m3) | 3,060 | 2,448 | A4891 | ※10 | | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物運搬 (比重1.0以上) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 16,100 | 1,610 | A4925 | | | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物処分 (比重1.0以上) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 45,000 | 4,500 | A4927 | ※10 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 95,257 | ※10小計: | 16,668 | | | |
| | | | | | 29,868 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|-----------------|---------|-----|-----|-----|-----------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 5. A棟2階倉庫・会議室-2 | | | | | | | | | |
| 5-1 直接仮設 | | 一式 | | | 38,400 | | | | |
| 5-2 耐震補強 | | 一式 | | | 1,142,848 | | | | |
| 5-3 耐震補強に伴う改修 | | 一式 | | | 322,442 | | | | |
| 5-4 撤去 | | 一式 | | | 157,497 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 計 | | | | | 1,661,187 | ※10小計: | 33,138 | | |
| | | | | | 1,661,187 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|-------------|------------------------------------------|-----|-----|-----|--------|----------|---------|---------|-----------|---------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| 5-1 直接仮設 | | | | | | | | | | |
| 墨出し(現寸型板含む) | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 20,000 | A1091 | 40 | 500.94 | 1 | 20037.6 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m) 賃料 | 一式 | | | 480 | A1131 | 9.2 | 2.72 | 19 | 475.46 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m)(階数1) 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 5,620 | A1132 | 9.2 | 611.24 | 1 | 5623.41 |
| 養生・整理清掃跡片付 | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 12,300 | A1364 | 9.2 | 1338.75 | 1 | 12316.5 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 38,400 | | | | | |
| | | | | | 38,400 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|----------------------|----------------------|------|----------------|---------|---------|----------|---------|---------|----------------------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 5-2 耐震補強 | | | | | | | | | |
| コンクリート(打設部位:一般・改造工事) | Fc=21 S=18 材+機械(ポンプ) | 3.2 | m3 | 21,300 | 68,160 | A1540 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 基本料金 | | 1 | 回 | 90,000 | 90,000 | A1546 | | | |
| 構造体強度補正 | Fc=21→27 S=18 | 一式 | | | 4,540 | A1560 | 3.2 | 1420 | 1 4544 |
| 無収縮モルタル注入型枠 | | 4.9 | m | 6,800 | 33,320 | (1) | | | |
| 無収縮モルタル | 試験費とも | 0.15 | 【m3】 | 662,000 | 99,300 | (9) | | | |
| | | | | | | | | | |
| 打放合板型枠 | 耐震改修用 地上軸部B種 | 22.7 | m ² | 4,920 | 111,684 | A1599 | | | |
| 打放面補修B種 | 部分目違い払いコーン処理共 | 一式 | | | 15,000 | A1602 | 22.7 | 660 | 1 14982 |
| 型枠運搬 | 4t車以下 | 一式 | | | 5,220 | A1606 | 22.7 | 230 | 1 5221 |
| 異形鉄筋D-10 | SD-295A | 0.15 | 【t】 | 101,000 | 15,150 | B | | | |
| 異形鉄筋D-13 | SD-295A | 0.23 | 【t】 | 99,000 | 22,770 | B | | | |
| 異形鉄筋D-19 | SD-345 | 0.12 | 【t】 | 100,000 | 12,000 | B | | | |
| 鉄筋現場加工組立 | 耐震改修用 運搬費別途 | 0.48 | (t) | 71,300 | 34,224 | A1641 | | | |
| スクラップ控除 | スチール | 0.01 | 【t】 | 44,000 | -440 | B | | | (0.5-0.48)*0.7=0.014 |
| 運搬費 | 4t車以下 | 一式 | | | 1,920 | A1660 | 0.48 | 4000 | 1 1920 |

512,848

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|------------------------|------------------|------|-----|--------|-----------|----------|---------|---------|-----------|-----|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-16 L:720 横・下向き | 175 | ヶ所 | 1,700 | 297,500 | A2521 | | | | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-16 L:720 上向き | 63 | ヶ所 | 2,000 | 126,000 | A2522 | | | | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-19 L:855 横・下向き | 18 | ヶ所 | 2,800 | 50,400 | A2523 | | | | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-19 L:855 上向き | 6 | ヶ所 | 3,300 | 19,800 | A2524 | | | | |
| スパイラルフープ取付 | 運搬費別途 | 0.2 | (t) | 32,500 | 6,500 | A1645 | | | | |
| スパイラル筋 | φ6 外径70 | 16.4 | m | 1,100 | 18,040 | (14) | | | | |
| スパイラル筋 | φ6 外径120 | 12.8 | m | 1,400 | 17,920 | (15) | | | | |
| 運搬費 | 4t車以下 | 一式 | | | 840 | A1660 | 0.21 | 4000 | 1 | 840 |
| 鉄筋探査費 | RCレーダー探査 | 一式 | | | 9,000 | (2) | | | | |
| 接着系アンカー試験費 | | 一式 | | | 84,000 | A | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 1,142,848 | | | | | |

630,000

| 内 訳 | | | | | | | (建築・設備用) | | | |
|------------------------|-----------------------------|------|----------------|--------|---------|-------|----------|----|------|---|
| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | |
| | | | | | | Aコード | 員数 | 単価 | 日数・式 | 計 |
| 5-3 耐震補強に伴う改修 | | | | | | | | | | |
| シーリング | 変成シリコン系(2成分形) 10<W≦15 | 43.3 | m | 550 | 23,815 | A1857 | | | | |
| シーリング | ポリウレタン系(2成分形) 10<W≦15 | 25 | m | 450 | 11,250 | A1867 | | | | |
| 造作材 | 廻り縁その他 杉特1等 | 0.04 | 【m3】 | 63,000 | 2,520 | A2101 | | | | |
| 廻り縁 | 40*30程度 | 13 | (m) | 2,570 | 33,410 | A2251 | | | | |
| 幅木 | H=100~150mm程度 | 13.2 | (m) | 2,220 | 29,304 | A2241 | | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | ボード類下地用65形スタッド@300 | 8 | m ² | 1,840 | 14,720 | A2533 | | | | |
| 天井下地 | 釣木、野縁、野縁受共 | 1.9 | m ² | 3,400 | 6,460 | A2213 | | | | |
| ビニール出隅ジョイナー | 9.5mm用 | 12 | m | 1,210 | 14,520 | A2444 | | | | |
| 外壁モルタル塗り | 厚25mm 金コテ | 11.8 | m ² | 3,760 | 44,368 | A2667 | | | | |
| 内壁モルタル塗り | (厚20mm)金コテ | 19.1 | m ² | 3,250 | 62,075 | A2734 | | | | |
| 素地ごしらえ | 石膏ボード及びその他ボード面 工程A種 継目処理工法 | 16 | m ² | 740 | 11,840 | A3592 | | | | |
| 下地調整 | モルタル面(新規面) 工程RA種 | 19.1 | m ² | 680 | 12,988 | A3632 | | | | |
| EP塗り(合成樹脂エマルジョンペイント塗り) | 石膏ボード面 一般面 素地ごしらえ別途 工程A種 | 16 | m ² | 920 | 14,720 | A3823 | | | | |
| EP塗り(合成樹脂エマルジョンペイント塗り) | 出成形セメント板面 一般面 素地ごしらえ別途 工程A種 | 19.1 | m ² | 920 | 17,572 | A3831 | | | | |
| 壁石膏ボード張り | 12.5mm V目地 継目処理共 | 16 | m ² | 1,430 | 22,880 | A3955 | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 322,442 | | | | | |
| | | | | | 322,442 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|--------------|----------------------------|------|-------------------|--------|--------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 5-4 撤去 | | | | | | | | | |
| RC建物躯体解体 | ハントブレーカ | 0.8 | (m ³) | 20,000 | 16,000 | A4564 | | | |
| カッター入れ | モルタル面 厚さ20～30mm(ハントカッター) | 52.9 | (m) | 480 | 25,392 | A4627 | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 厚さ20～30mm(ハントカッター) | 30 | (m) | 690 | 20,700 | A4628 | | | |
| 床モルタル・床人研ぎ撤去 | | 1.5 | (m ²) | 1,900 | 2,850 | A4633 | | | |
| ビニル床タイル撤去 | 接着剤含 一般 アスベスト含有 | 1.5 | (m ²) | 1,100 | 1,650 | A4637 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 天井合板・ボード撤去 | (一重張り一般)下地撤去は含まない | 3.1 | (m ²) | 580 | 1,798 | A4664 | | | |
| 天井下地撤去 | | 3.1 | (m ²) | 370 | 1,147 | A4668 | | | |
| 壁合板・ボード撤去 | (一重張り一般)下地撤去は含まない | 16 | (m ²) | 520 | 8,320 | A4656 | | | |
| 壁下地撤去 | | 8 | (m ²) | 300 | 2,400 | A4660 | | | |
| 鋼製戸撤去 | (両開き戸枠共) | 8 | (m ²) | 1,390 | 11,120 | A4676 | | | |
| 建具周囲はつり | (RC15cm) | 9.7 | (m) | 1,400 | 13,580 | A4678 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

104,957

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|-----------------------------|-----------|-----|------|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|--|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| <処分> | | | | | | | | | | |
| 廃材運搬(木くず、紙くず) <産業廃棄物> | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 5,520 | 552 | A4826 | | | | |
| 廃材運搬(木くず、紙くず) <産業廃棄物> | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 16,200 | 1,620 | A4828 | ※10 | | | |
| 廃材運搬(金属くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.3 | (m3) | 7,960 | 2,388 | A4853 | | | | |
| 廃材処分(金属くず類) | 投棄料 | 0.3 | (m3) | 12,600 | 3,780 | A4855 | ※10 | | | |
| 廃材運搬(ガラスくず、陶磁器くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 7,980 | 798 | A4862 | | | | |
| 廃材処分(ガラスくず、陶磁器くず類) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 15,300 | 1,530 | A4864 | ※10 | | | |
| 廃材運搬(石膏ボード類) | 人力積込2t車運搬 | 0.4 | (m3) | 7,960 | 3,184 | A4871 | | | | |
| 廃材処分(石膏ボード類) | 投棄料 | 0.4 | (m3) | 14,400 | 5,760 | A4873 | ※10 | | | |
| コンクリートガラ運搬 | 人力積込2t車運搬 | 0.8 | (m3) | 7,550 | 6,040 | A4889 | | | | |
| コンクリートガラ処分 | 投棄料 | 0.8 | (m3) | 3,060 | 2,448 | A4891 | ※10 | | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物運搬 (比重1.0以上) | 人力積込2t車運搬 | 0.4 | (m3) | 16,100 | 6,440 | A4925 | | | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物処分 (比重1.0以上) | 投棄料 | 0.4 | (m3) | 45,000 | 18,000 | A4927 | ※10 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 157,497 | ※10小計: | 33,138 | | | |
| | | | | | 52,540 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|----------------|---------|-----|-----|-----|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 6. A棟2階会議室-1控室 | | | | | | | | | |
| 6-1 直接仮設 | | 一式 | | | 15,570 | | | | |
| 6-2 耐震補強 | | 一式 | | | 667,358 | | | | |
| 6-3 耐震補強に伴う改修 | | 一式 | | | 140,938 | | | | |
| 6-4 撤去 | | 一式 | | | 104,506 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 計 | | | | | 928,372 | ※10小計: | 15,966 | | |
| | | | | | 928,372 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|-------------|------------------------------------------|-----|-----|-----|--------|----------|---------|---------|------|---------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 | 計 |
| 6-1 直接仮設 | | | | | | | | | | |
| 墨出し(現寸型板含む) | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 8,170 | A1091 | 16.3 | 500.94 | 1 | 8165.32 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m) 賃料 | 一式 | | | 190 | A1131 | 3.7 | 2.72 | 19 | 191.22 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m)(階数1) 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 2,260 | A1132 | 3.7 | 611.24 | 1 | 2261.59 |
| 養生・整理清掃跡片付 | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 4,950 | A1364 | 3.7 | 1338.75 | 1 | 4953.38 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 15,570 | | | | | |
| | | | | | 15,570 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|----------------------|----------------------|------|----------------|---------|---------|----------|-----------------------|------|---------|
| | | | | | | Aコード | 摘 要 員数 単価 | 日数・式 | 計 |
| 6-2 耐震補強 | | | | | | | | | |
| コンクリート(打設部位:一般・改造工事) | Fc=21 S=18 材+機械(ポンプ) | 1.2 | m3 | 21,300 | 25,560 | A1540 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 基本料金 | | 1 | 回 | 90,000 | 90,000 | A1546 | | | |
| 構造体強度補正 | Fc=21→27 S=18 | 一式 | | | 1,700 | A1560 | 1.2 | 1420 | 1 1704 |
| 無収縮モルタル注入型枠 | | 3.1 | m3 | 6,800 | 21,080 | (1) | | | |
| 無収縮モルタル | 試験費とも | 0.09 | 【m3】 | 662,000 | 59,580 | (9) | | | |
| 打放合板型枠 | 耐震改修用 地上軸部B種 | 21.4 | m ² | 4,920 | 105,288 | A1599 | | | |
| 打放面補修B種 | 部分目違い払いコーン処理共 | 一式 | | | 14,100 | A1602 | 21.4 | 660 | 1 14124 |
| 型枠運搬 | 4t車以下 | 一式 | | | 4,920 | A1606 | 21.4 | 230 | 1 4922 |
| 異形鉄筋D-10 | SD-295A | 0.01 | 【t】 | 101,000 | 1,010 | B | | | |
| 異形鉄筋D-13 | SD-295A | 0.11 | 【t】 | 99,000 | 10,890 | B | | | |
| 異形鉄筋D-16 | SD-295A | 0.04 | 【t】 | 97,000 | 3,880 | B | | | |
| 鉄筋現場加工組立 | 耐震改修用 運搬費別途 | 0.15 | (t) | 71,300 | 10,695 | A1641 | | | |
| スクラップ控除 | スチール | 0.01 | 【t】 | 44,000 | -440 | B | (0.16-0.15)*0.7=0.007 | | |
| 運搬費 | 4t車以下 | 一式 | | | 600 | A1660 | 0.15 | 4000 | 1 600 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

348,863

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|------------------------|------------------|------|-----|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|-----|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-16 L:720 横・下向き | 74 | ヶ所 | 1,700 | 125,800 | A2521 | | | | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-16 L:720 上向き | 24 | ヶ所 | 2,000 | 48,000 | A2522 | | | | |
| スパイラルフープ取付 | 運搬費別途 | 0.09 | (t) | 32,500 | 2,925 | A1645 | | | | |
| スパイラル筋 | φ6 外径70 | 13.1 | m | 1,100 | 14,410 | (14) | | | | |
| 運搬費 | 4t車以下 | 一式 | | | 360 | A1660 | 0.09 | 4000 | 1 | 360 |
| 鉄筋探査費 | RCLレーダー探査 | 一式 | | | 63,000 | (2) | | | | |
| 接着系アンカー試験費 | | 一式 | | | 64,000 | A | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 667,358 | | | | | |
| | | | | | 318,495 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------------------|--------------------------------|------|-------------------|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 6-3 耐震補強に伴う改修 | | | | | | | | | |
| シーリング | 変成シリコン系(2成分形) 10<W≦15 | 14.6 | m | 550 | 8,030 | A1857 | | | |
| シーリング | ポリウレタン系(2成分形) 10<W≦15 | 13.1 | m | 450 | 5,895 | A1867 | | | |
| 構造材 | 間柱・壁胴縁・野縁・釣木・釣木受 杉特1等 | 0.02 | 【m3】 | 61,000 | 1,220 | A2099 | | | |
| 造作材 | 廻り縁その他 杉特1等 | 0.01 | 【m3】 | 63,000 | 630 | A2101 | | | |
| 壁プリント合板張り | 4.0mm木目模様ミネート | 1.3 | m ² | 5,110 | 6,643 | A2161 | | | |
| 間仕切壁軸組 | RC造建物内 | 1.3 | (m ²) | 3,390 | 4,407 | A2210 | | | |
| 廻り縁 | 40*30程度 | 3.2 | (m) | 2,570 | 8,224 | A2251 | | | |
| 幅木 | H=100~150mm程度 | 3.2 | (m) | 2,220 | 7,104 | A2241 | | | |
| 天井下地 | 釣木、野縁、野縁受共 | 1.2 | m ² | 3,400 | 4,080 | A2213 | | | |
| 外壁モルタル塗り | 厚25mm 金コテ | 10.7 | m ² | 3,760 | 40,232 | A2667 | | | |
| 内壁モルタル塗り | (厚20mm)金コテ | 10.3 | m ² | 3,250 | 33,475 | A2734 | | | |
| 下地調整 | モルタル面(新規面) 工程RA種 | 10.3 | m ² | 680 | 7,004 | A3632 | | | |
| EP塗り(合成樹脂エマルジョンペイント塗り) | 出成形セメント板面 一般面 素地ごしらえ別途 工程A種 | 10.3 | m ² | 920 | 9,476 | A3831 | | | |
| ビニール床タイル張り | 2.0mm半硬質耐湿 ノンアス | 1.8 | m ² | 1,650 | 2,970 | A3924 | | | |
| 天井化粧石膏ボード張り | 9.5mm シフトン突付け | 1.2 | m ² | 1,290 | 1,548 | A4086 | | | |
| 小 々 計 | | | | | 140,938 | | | | |

140,938

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|--------------|----------------------------|------|------|--------|--------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 6-4 撤去 | | | | | | | | | |
| RC建物躯体解体 | ハントブレーカ | 0.6 | (m3) | 20,000 | 12,000 | A4564 | | | |
| カッター入れ | モルタル面 厚さ20～30mm(ハントカッター) | 22.7 | (m) | 480 | 10,896 | A4627 | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 厚さ20～30mm(ハントカッター) | 17.3 | (m) | 690 | 11,937 | A4628 | | | |
| 床モルタル・床人研ぎ撤去 | | 0.5 | (㎡) | 1,900 | 950 | A4633 | | | |
| ビニル床タイル撤去 | 接着剤含 一般 アスベスト含有 | 6.3 | (㎡) | 1,100 | 6,930 | A4637 | | | |
| 天井合板・ボード撤去 | (一重張り一般)下地撤去は含まない | 1.9 | (㎡) | 580 | 1,102 | A4664 | | | |
| 天井下地撤去 | | 1.9 | (㎡) | 370 | 703 | A4668 | | | |
| 鋼製戸撤去 | (両開き戸枠共) | 6.8 | (㎡) | 1,390 | 9,452 | A4676 | | | |
| 建具周囲はつり | (RC15cm) | 16.5 | (m) | 1,400 | 23,100 | A4678 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

77,070

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|-----------------------------|-----------|-----|------|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|--|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| <処分> | | | | | | | | | | |
| 廃材運搬(木くず、紙くず) <産業廃棄物> | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 5,520 | 552 | A4826 | | | | |
| 廃材運搬(木くず、紙くず) <産業廃棄物> | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 16,200 | 1,620 | A4828 | ※10 | | | |
| 廃材運搬(金属くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.4 | (m3) | 7,960 | 3,184 | A4853 | | | | |
| 廃材処分(金属くず類) | 投棄料 | 0.4 | (m3) | 12,600 | 5,040 | A4855 | ※10 | | | |
| 廃材運搬(ガラスくず、陶磁器くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 7,980 | 798 | A4862 | | | | |
| 廃材処分(ガラスくず、陶磁器くず類) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 15,300 | 1,530 | A4864 | ※10 | | | |
| 廃材運搬(石膏ボード類) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 7,960 | 796 | A4871 | | | | |
| 廃材処分(石膏ボード類) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 14,400 | 1,440 | A4873 | ※10 | | | |
| コンクリートガラ運搬 | 人力積込2t車運搬 | 0.6 | (m3) | 7,550 | 4,530 | A4889 | | | | |
| コンクリートガラ処分 | 投棄料 | 0.6 | (m3) | 3,060 | 1,836 | A4891 | ※10 | | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物運搬 (比重1.0以上) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 16,100 | 1,610 | A4925 | | | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物処分 (比重1.0以上) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 45,000 | 4,500 | A4927 | ※10 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 104,506 | ※10小計: | 15,966 | | | |

27,436

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|----------------------|---------|-----|-----|-----|-----------|----------------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 7. A棟1階既設コンクリートブロック壁 | | | | | | | | | |
| 7-1 直接仮設 | | 一式 | | | 175,730 | | | | |
| 7-2 耐震補強 | | 一式 | | | 320,166 | | | | |
| 7-3 耐震補強に伴う改修 | | 一式 | | | 977,681 | | | | |
| 7-4 撤去 | | 一式 | | | 400,673 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 計 | | | | | 1,874,250 | ※10小計: 104,080 | | | |
| | | | | | 1,874,250 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|-------------|------------------------------------------|-----|-----|-----|---------|----------|---------|---------|-----------|----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| 7-1 直接仮設 | | | | | | | | | | |
| 墨出し(現寸型板含む) | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 35,200 | A1091 | 70.2 | 500.94 | 1 | 35165.99 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m) 賃料 | 一式 | | | 3,630 | A1131 | 70.2 | 2.72 | 19 | 3627.94 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m)(階数1) 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 42,900 | A1132 | 70.2 | 611.24 | 1 | 42909.05 |
| 養生・整理清掃跡片付 | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 94,000 | A1364 | 70.2 | 1338.75 | 1 | 93980.25 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 175,730 | | | | | |

175,730

| 内 訳 | | | | | | | (建築・設備用) | | | |
|------------------------|------------------|------|-----|---------|---------|-------|-----------------------|------|------|--------|
| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | |
| | | | | | | Aコード | 員数 | 単価 | 日数・式 | 計 |
| 7-2 耐震補強 | | | | | | | | | | |
| PL-22 | 板類 | 0.12 | 【t】 | 109,000 | 13,080 | (5) | | | | |
| PL-12 | 板類 | 0.12 | 【t】 | 118,000 | 14,160 | (5) | | | | |
| PL-9 | 板類 | 0.09 | 【t】 | 118,000 | 10,620 | (5) | | | | |
| L50×50×6 | 等辺山形鋼 | 0.01 | 【t】 | 97,000 | 970 | (5) | | | | |
| スクラップ控除 | スチール | 0.01 | 【t】 | 44,000 | -440 | B | (0.34-0.32)*0.7=0.014 | | | |
| 工場加工組立 | 平鋼板類 工場溶接共 | 0.32 | (t) | 211,000 | 67,520 | A1686 | | | | |
| 鉄骨建方 | | 0.32 | (t) | 23,200 | 7,424 | A1691 | | | | |
| 鉄骨運搬 | | 一式 | | | 1,110 | A1692 | 0.32 | 3460 | 1 | 1107.2 |
| 現場溶接 | すみ肉脚長6mm | 8.6 | m | 1,770 | 15,222 | A1694 | | | | |
| 無収縮モルタル外部梁塗り | | 一式 | | | 27,000 | (3) | | | | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-16 L:720 横・下向き | 3 | ヶ所 | 1,700 | 5,100 | A2521 | | | | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-22 L:990 横・下向き | 20 | ヶ所 | 4,070 | 81,400 | A2525 | | | | |
| 鉄筋探査費 | RCLレーダー探査 | 一式 | | | 9,000 | (2) | | | | |
| 接着系アンカー試験費 | | 一式 | | | 68,000 | A | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 320,166 | | | | | |
| | | | | | 320,166 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|-------------------------|-----------------------|------|----------------|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 7-3 耐震補強に伴う改修 | | | | | | | | | |
| シーリング | 変成シリコン系(2成分形) 10<W≤15 | 25.1 | m | 550 | 13,805 | A1857 | | | |
| シーリング | ポリウレタン系(2成分形) 10<W≤15 | 21.8 | m | 450 | 9,810 | A1867 | | | |
| 造作材 | 廻り縁その他 杉特1等 | 0.01 | 【m3】 | 63,000 | 630 | A2101 | | | |
| 廻り縁 | 40*30程度 | 21.2 | (m) | 2,570 | 54,484 | A2251 | | | |
| 天井点検口 | アルミ製450角 | 2 | ヶ所 | 10,600 | 21,200 | A2435 | | | |
| 塩ビ廻り縁 | 9.5mm用 13*25 フレキ45号同等 | 9 | m | 1,060 | 9,540 | A2449 | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | ボード類下地用65形スタット@300 | 36.5 | m ² | 1,840 | 67,160 | A2533 | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | ボード類下地用100形スタット@300 | 4.6 | m ² | 2,330 | 10,718 | A2537 | | | |
| 天井下地 | 釣木、野縁、野縁受共 | 24 | m ² | 3,400 | 81,600 | A2213 | | | |
| 屋外軽量鉄骨天井下地25形 | スパントレール用 1820:SSSSSS | 2.5 | m ² | 1,580 | 3,950 | A2566 | | | |
| ALC外壁 | t=100 L型アングル共 | 一式 | | | 337,000 | A | | | |
| あと施工アンカー:スリーブ打込式セットアンカー | M10 L=80 | 20 | 本 | 240 | 4,800 | A2499 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

614,697

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|------------------------|----------------------------------|------|----------------|-------|---------|----------|---------|---------|-----------|--|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| 素地ごしらえ | 石膏ボード及びその他ボード面 工程A種 継目処理工法 | 68.2 | m ² | 740 | 50,468 | A3592 | | | | |
| 下地調整 | 糸幅300mm以下 木部(新規面) 工程RA種 | 21.2 | m ² | 260 | 5,512 | A3619 | | | | |
| SOP塗り(合成樹脂調合ペイント塗り) | 糸幅300mm以下 (下地RA種 新規面)木部1種工程B種 | 21.2 | m | 350 | 7,420 | A3717 | | | | |
| EP塗り(合成樹脂エマルジョンペイント塗り) | 石膏ボード面 一般面 素地ごしらえ別途 工程A種 | 68.2 | m ² | 920 | 62,744 | A3823 | | | | |
| ビニール床タイル張り | 2.0mm半硬質耐湿 ノンアス | 55 | m ² | 1,650 | 90,750 | A3924 | | | | |
| ビニール幅木張り | H:100 | 21.6 | m | 310 | 6,696 | A3932 | | | | |
| 壁石膏ボード張り | 12.5mm V目地 継目処理共 | 68.8 | m ² | 1,430 | 98,384 | A3955 | | | | |
| 天井化粧石膏ボード張り | 9.5mm シフトン突付け | 24 | m ² | 1,290 | 30,960 | A4086 | | | | |
| アルミスパンドレル | | 2.5 | m ² | 4,020 | 10,050 | A4140 | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 977,681 | | | | | |
| | | | | | 362,984 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------|--------------------------|------|------|--------|--------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 7-4 撤去 | | | | | | | | | |
| CB撤去 | ハンドブレイカ使用 | 5.2 | (m3) | 16,900 | 87,880 | A4614 | | | |
| カッター入れ | モルタル面 厚さ20～30mm(ハンドカッター) | 50.2 | (m) | 480 | 24,096 | A4627 | | | |
| ビニル床タイル撤去 | 接着剤含 一般 アスベスト含有 | 55 | (㎡) | 1,100 | 60,500 | A4637 | | | |
| 天井合板・ボード撤去 | (一重張り一般)下地撤去は含まない | 24 | (㎡) | 580 | 13,920 | A4664 | | | |
| 天井下地撤去 | | 24 | (㎡) | 370 | 8,880 | A4668 | | | |
| ビニル幅木撤去 | | 7.9 | (m) | 100 | 790 | A4652 | | | |
| 鋼製戸撤去 | (両開き戸枠共) | 9.7 | (㎡) | 1,390 | 13,483 | A4676 | | | |
| 建具周囲はつり | (RC15cm) | 21.1 | (m) | 1,400 | 29,540 | A4678 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

239,089

| 内 訳 | | | | | | (建築・設備用) | | | | |
|-----------------------------|-----------|-----|------|--------|---------|----------|---------|----|--------|--|
| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | |
| | | | | | | Aコード | 員数 | 単価 | 日数・式 計 | |
| <処分> | | | | | | | | | | |
| 廃材運搬(木くず、紙くず) <産業廃棄物> | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 5,520 | 552 | A4826 | | | | |
| 廃材運搬(木くず、紙くず) <産業廃棄物> | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 16,200 | 1,620 | A4828 | ※10 | | | |
| 廃材運搬(金属くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.6 | (m3) | 7,960 | 4,776 | A4853 | | | | |
| 廃材処分(金属くず類) | 投棄料 | 0.6 | (m3) | 12,600 | 7,560 | A4855 | ※10 | | | |
| 廃材運搬(ガラスくず、陶磁器くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 7,980 | 798 | A4862 | | | | |
| 廃材処分(ガラスくず、陶磁器くず類) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 15,300 | 1,530 | A4864 | ※10 | | | |
| 廃材運搬(石膏ボード類) | 人力積込2t車運搬 | 0.4 | (m3) | 7,960 | 3,184 | A4871 | | | | |
| 廃材処分(石膏ボード類) | 投棄料 | 0.4 | (m3) | 14,400 | 5,760 | A4873 | ※10 | | | |
| 廃材運搬(がれき類) | 人力積込2t車運搬 | 5.2 | (m3) | 7,720 | 40,144 | A4880 | | | | |
| 廃材処分(がれき類) | 投棄料 | 5.2 | (m3) | 15,300 | 79,560 | A4882 | ※10 | | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物運搬 (比重1.0以上) | 人力積込2t車運搬 | 0.5 | (m3) | 16,100 | 8,050 | A4925 | | | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物運搬 (比重1.0以上) | 人力積込2t車運搬 | 0.5 | (m3) | 16,100 | 8,050 | A4925 | ※10 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 400,673 | ※10小計: | 104,080 | | | |
| | | | | | 161,584 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|----------------------|---------|-----|-----|-----|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 8. A棟2階既設コンクリートブロック壁 | | | | | | | | | |
| 8-1 直接仮設 | | 一式 | | | 37,500 | | | | |
| 8-2 耐震補強 | | 一式 | | | 607,911 | | | | |
| 8-3 撤去 | | 一式 | | | 189,419 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 計 | | | | | 834,830 | ※10小計: | 26,838 | | |
| | | | | | 834,830 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|-------------|------------------------------------------|-----|-----|-----|--------|----------|---------|---------|-----------|----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| 8-1 直接仮設 | | | | | | | | | | |
| 墨出し(現寸型板含む) | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 19,700 | A1091 | 39.4 | 500.94 | 1 | 19737.04 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m) 賃料 | 一式 | | | 460 | A1131 | 8.9 | 2.72 | 19 | 459.95 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m)(階数1) 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 5,440 | A1132 | 8.9 | 611.24 | 1 | 5440.04 |
| 養生・整理清掃跡片付 | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 11,900 | A1364 | 8.9 | 1338.75 | 1 | 11914.88 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 37,500 | | | | | |

37,500

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|-------------------------|-----------------------|------|-------------------|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 8-2 耐震補強 | | | | | | | | | |
| シーリング | 変成シリコン系(2成分形) 10<W≤15 | 10.9 | m | 550 | 5,995 | A1857 | | | |
| シーリング | ポリウレタン系(2成分形) 10<W≤15 | 22.6 | m | 450 | 10,170 | A1867 | | | |
| 構造材 | 間柱・壁胴縁・野縁・釣木・釣木受 杉特1等 | 0.1 | 【m3】 | 61,000 | 6,100 | A2099 | | | |
| 造作材 | 廻り縁その他 杉特1等 | 0.01 | 【m3】 | 63,000 | 630 | A2101 | | | |
| 壁プリント合板張り | 4.0mm木目模様ラミネート | 12.1 | m ² | 5,110 | 61,831 | A2161 | | | |
| 間仕切壁軸組 | RC造建物内 | 10.4 | (m ²) | 3,390 | 35,256 | A2210 | | | |
| 幅木 | H=100～150mm程度 | 10.2 | (m) | 2,220 | 22,644 | A2241 | | | |
| 廻り縁 | 40*30程度 | 10.2 | (m) | 2,570 | 26,214 | A2251 | | | |
| 出入口三方枠両開 | 枠見込み150mm程度 | 5.6 | (m) | 4,390 | 24,584 | A2266 | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | ボード類下地用65形スタッド@300 | 24.3 | m ² | 1,840 | 44,712 | A2533 | | | |
| 外壁モルタル塗り | 厚25mm 金コテ | 0.1 | m ² | 3,760 | 376 | A2667 | | | |
| ALC外壁 | t=100 L型アングル共 | 一式 | | | 279,000 | A | | | |
| あと施工アンカー:スリーブ打込式セットアンカー | M10 L=80 | 24 | 本 | 240 | 5,760 | A2499 | | | |

523,272

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|---------------------------------|--------------------------------|------|----------------|-------|---------|----------|---------|---------|-----------|--|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| 素地ごしらえ | 糸幅300mm以下 木部 工程A種 屋内 | 24 | m | 98 | 2,352 | A3575 | | | | |
| 素地ごしらえ | 石膏ボード及びその他ボード面 工程A種 継 目処理工法 | 24.3 | m ² | 740 | 17,982 | A3592 | | | | |
| EP-G塗り(つや有合成樹脂エマルジョン ペイント塗り) | 糸幅300mm以下 屋内木部 素地ごしらえ別途 | 24 | m | 300 | 7,200 | A3769 | | | | |
| EP塗り(合成樹脂エマルジョンペイント塗 り) | 石膏ボード面 一般面 素地ごしらえ別途 工程A種 | 24.3 | m ² | 920 | 22,356 | A3823 | | | | |
| 壁石膏ボード張り | 12.5mm V目地 継目処理共 | 24.3 | m ² | 1,430 | 34,749 | A3955 | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 607,911 | | | | | |

84,639

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------|----------------------------|------|-------------------|--------|--------|----------|-----------|----|--------|
| | | | | | | Aコード | 摘 要 員数 | 単価 | 日数・式 計 |
| 8-3 撤去 | | | | | | | | | |
| RC建物躯体解体 | ハントブレーカ | 0.3 | (m ³) | 20,000 | 6,000 | A4564 | | | |
| CB撤去 | ハントブレーカ使用 | 1.6 | (m ³) | 16,900 | 27,040 | A4614 | | | |
| カッター入れ | モルタル面 厚さ20～30mm(ハントカッター) | 45.3 | (m) | 480 | 21,744 | A4627 | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 厚さ20～30mm(ハントカッター) | 8.8 | (m) | 690 | 6,072 | A4628 | | | |
| 木製幅木撤去 | | 4.2 | (m) | 180 | 756 | A4651 | | | |
| 壁モルタル撤去 | | 18.9 | (m ²) | 2,180 | 41,202 | A4654 | | | |
| 鋼製戸撤去 | (両開き戸枠共) | 9.7 | (m ²) | 1,390 | 13,483 | A4676 | | | |
| 建具周囲はつり | (RC15cm) | 21.1 | (m) | 1,400 | 29,540 | A4678 | | | |
| エキスパンション撤去 | 部分撤去 | 1.1 | (m ²) | 1,210 | 1,331 | A4766 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

147,168

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|--------------|-----------|-----|------|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| <処分> | | | | | | | | | |
| 廃材運搬(石膏ボード類) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 7,960 | 796 | A4871 | | | |
| 廃材処分(石膏ボード類) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 14,400 | 1,440 | A4873 | ※10 | | |
| 廃材運搬(がれき類) | 人力積込2t車運搬 | 1.6 | (m3) | 7,720 | 12,352 | A4880 | | | |
| 廃材処分(がれき類) | 投棄料 | 1.6 | (m3) | 15,300 | 24,480 | A4882 | ※10 | | |
| コンクリートガラ運搬 | 人力積込2t車運搬 | 0.3 | (m3) | 7,550 | 2,265 | A4889 | | | |
| コンクリートガラ処分 | 投棄料 | 0.3 | (m3) | 3,060 | 918 | A4891 | ※10 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 189,419 | ※10小計: | 26,838 | | |
| | | | | | 42,251 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|----------------------|---------|-----|-----|-----|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 9. A棟3階既設コンクリートブロック壁 | | | | | | | | | |
| 9-1 直接仮設 | | 一式 | | | 28,000 | | | | |
| 9-2 耐震補強 | | 一式 | | | 411,417 | | | | |
| 9-3 撤去 | | 一式 | | | 80,090 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 計 | | | | | 519,507 | ※10小計: | 17,748 | | |
| | | | | | 519,507 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|-------------|------------------------------------------|-----|-----|-----|--------|----------|---------|---------|------|----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 | 計 |
| 9-1 直接仮設 | | | | | | | | | | |
| 墨出し(現寸型板含む) | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 10,200 | A1091 | 20.4 | 500.94 | 1 | 10219.18 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m) 賃料 | 一式 | | | 460 | A1131 | 8.9 | 2.72 | 19 | 459.95 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m)(階数1) 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 5,440 | A1132 | 8.9 | 611.24 | 1 | 5440.04 |
| 養生・整理清掃跡片付 | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 11,900 | A1364 | 8.9 | 1338.75 | 1 | 11914.88 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 28,000 | | | | | |
| | | | | | 28,000 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|-------------------------|----------------------------|------|------|--------|---------|----------|--------------|------|---|
| | | | | | | Aコード | 摘 要 員数 単価 | 日数・式 | 計 |
| 9-2 耐震補強 | | | | | | | | | |
| シーリング | 変成シリコン系(2成分形) 10<W≤15 | 19.5 | m | 550 | 10,725 | A1857 | | | |
| シーリング | ポリウレタン系(2成分形) 10<W≤15 | 10.9 | m | 450 | 4,905 | A1867 | | | |
| 構造材 | 間柱・壁胴縁・野縁・釣木・釣木受 杉特1等 | 0.08 | 【m3】 | 61,000 | 4,880 | A2099 | | | |
| 間仕切壁軸組 | RC造建物内 | 10.9 | (㎡) | 3,390 | 36,951 | A2210 | | | |
| 塩ビ廻り縁 | 9.5mm用 13*25 フケビ45号同等 | 5.9 | m | 1,060 | 6,254 | A2449 | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | ボード類下地用65形スタッド@300 | 10.9 | ㎡ | 1,840 | 20,056 | A2533 | | | |
| 外壁モルタル塗り | 厚25mm 金コテ | 0.1 | ㎡ | 3,760 | 376 | A2667 | | | |
| ALC外壁 | t=100 L型アングル共 | 一式 | | | 286,000 | A | | | |
| あと施工アンカー:スリーブ打込式セットアンカー | M10 L=80 | 24 | 本 | 240 | 5,760 | A2499 | | | |
| 素地ごしらえ | 石膏ボード及びその他ボード面 工程A種 継目処理工法 | 10.9 | ㎡ | 740 | 8,066 | A3592 | | | |
| EP塗り(合成樹脂エマルジョンペイント塗り) | 石膏ボード面 一般面 素地ごしらえ別途工程A種 | 10.9 | ㎡ | 920 | 10,028 | A3823 | | | |
| ビニール幅木張り | H:100 | 5.9 | m | 310 | 1,829 | A3932 | | | |
| 壁石膏ボード張り | 12.5mm V目地 継目処理共 | 10.9 | ㎡ | 1,430 | 15,587 | A3955 | | | |
| 小 々 計 | | | | | 411,417 | | | | |

411,417

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------|----------------------------|-----|-------------------|--------|--------|----------|-----------|----|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 要 員数 | 単価 | 日数・式 計 |
| 9-3 撤去 | | | | | | | | | |
| RC建物躯体解体 | ハントブレーカ | 0.3 | (m3) | 20,000 | 6,000 | A4564 | | | |
| CB撤去 | ハントブレーカ使用 | 1.1 | (m3) | 16,900 | 18,590 | A4614 | | | |
| カッター入れ | モルタル面 厚さ20~30mm(ハントカッター) | 39 | (m) | 480 | 18,720 | A4627 | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 厚さ20~30mm(ハントカッター) | 8.8 | (m) | 690 | 6,072 | A4628 | | | |
| 壁モルタル撤去 | | 0.4 | (m ²) | 2,180 | 872 | A4654 | | | |
| エキスパンション撤去 | 部分撤去 | 1.1 | (m ²) | 1,210 | 1,331 | A4766 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

51,585

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------|-----------|-----|------|--------|--------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| <処分> | | | | | | | | | |
| 廃材運搬(がれき類) | 人力積込2t車運搬 | 1.1 | (m3) | 7,720 | 8,492 | A4880 | | | |
| 廃材処分(がれき類) | 投棄料 | 1.1 | (m3) | 15,300 | 16,830 | A4882 | ※10 | | |
| コンクリートガラ運搬 | 人力積込2t車運搬 | 0.3 | (m3) | 7,550 | 2,265 | A4889 | | | |
| コンクリートガラ処分 | 投棄料 | 0.3 | (m3) | 3,060 | 918 | A4891 | ※10 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 80,090 | ※10小計: | 17,748 | | |
| | | | | | 28,505 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|-------------|---------|-----|-----|-----|-----------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 10.A棟1階便所改修 | | | | | | | | | |
| 10-1 直接仮設 | | 一式 | | | 53,300 | | | | |
| 10-2 耐震補強 | | 一式 | | | 2,580,425 | | | | |
| 10-3 撤去 | | 一式 | | | 615,429 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 計 | | | | | 3,249,154 | ※10小計: | 142,686 | | |
| | | | | | 3,249,154 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|-------------|------------------------------------------|-----|-----|-----|--------|----------|---------|---------|-----------|----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| 10-1 直接仮設 | | | | | | | | | | |
| 曇出し(現寸型板含む) | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 10,700 | A1091 | 21.3 | 500.94 | 1 | 10670.02 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m) 賃料 | 一式 | | | 1,100 | A1131 | 21.3 | 2.72 | 19 | 1100.78 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m)(階数1) 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 13,000 | A1132 | 21.3 | 611.24 | 1 | 13019.41 |
| 養生・整理清掃跡片付 | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 28,500 | A1364 | 21.3 | 1338.75 | 1 | 28515.38 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 53,300 | | | | | |
| | | | | | 53,300 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------------------|------------------------------|------|----------------|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 10-2 耐震補強 | | | | | | | | | |
| 土間下ポリエチレンフィルム敷 | 厚み0.15mm | 21.3 | m ² | 180 | 3,834 | A1483 | | | |
| コンクリート(打設部位:土間) | Fc=18 S=15 材+機械(ポンプ) | 2.1 | m ³ | 19,600 | 41,160 | A1529 | | | |
| 床ステンレス見切縁 | 40*22厚1.2mm | 1.7 | m | 3,980 | 6,766 | A2395 | | | |
| ステンレス巾木 | | 81.3 | m | 560 | 45,528 | (7) | | | |
| あと施工アンカー:スリーブ打込式差筋アンカー | D-10 L=450 | 94 | 本 | 290 | 27,260 | A2514 | | | |
| モチアミ敷き | D10@200 | 21.3 | m ² | 1,650 | 35,145 | (6) | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | UL工法 | 38.7 | m ² | 3,600 | 139,320 | A | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | ボード類下地用50形スタット@300 | 8.3 | m ² | 1,750 | 14,525 | A2531 | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | ボード類下地用65形スタット@300 | 24.5 | m ² | 1,840 | 45,080 | A2533 | | | |
| 天井下地 | 釣木、野縁、野縁受共 | 21.3 | m ² | 3,400 | 72,420 | A2213 | | | |
| 天井下地開口部補強 | ボード等切込み共 19形 600×600程度 | 2 | ヶ所 | 2,190 | 4,380 | A2573 | | | |
| 天井点検口 | アルミ製600角 | 2 | ヶ所 | 12,600 | 25,200 | A2436 | | | |
| 床モルタル塗り | 厚30mm | 21.3 | m ² | 2,150 | 45,795 | A2709 | | | |
| 壁下地開口補強 | タクト等四方補強 スタット90型 W450×H900程度 | 1 | ヶ所 | 6,620 | 6,620 | A2554 | | | |
| 壁点検口新設 | 600×600 | 1 | ヶ所 | 30,900 | 30,900 | (17) | | | |
| | | | | | | | | | |

543,933

| 内 訳 | | | | | | (建築・設備用) | | | | |
|-----------------------------|------------------------------------------|------|----------------|---------|-----------|----------|----|----|------|---|
| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | |
| | | | | | | Aコード | 員数 | 単価 | 日数・式 | 計 |
| EP-G塗り(つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り) | 屋内亜鉛めっき鋼面 素地ごしらえ別途 | 16 | m ² | 460 | 7,360 | A3774 | | | | |
| 下地調整 | 糸幅300mm以下 木部(塗替え面) 工程RA種 | 11.6 | m | 98 | 1,136 | A3609 | | | | |
| 下地調整 | 木部(新規面) 工程RA種 | 16 | m ² | 260 | 4,160 | A3618 | | | | |
| EP-G塗り(つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り) | 屋内木部 素地ごしらえ別途 | 16 | m ² | 760 | 12,160 | A3768 | | | | |
| EP-G塗り(つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り) | 糸幅300mm以下 屋内木部 下地調整別途 工程B種 | 11.6 | m | 210 | 2,436 | A3807 | | | | |
| ビニール床シート張り | 2.0mm 耐湿 | 21.3 | m ² | 2,310 | 49,203 | A3916 | | | | |
| 壁シーリング石膏ボード張り | 12.5mm 下地張り(準不燃) | 96 | m ² | 1,290 | 123,840 | A3977 | | | | |
| 壁無石綿化粧ケイ酸カルシウム板張 | | 96 | m ² | 7,520 | 721,920 | A4055 | | | | |
| 天井化粧石膏ボード張り | 9.5mm シフトーン突付け(ホルムアルデヒド分解ボード) | 21.3 | m ² | 1,290 | 27,477 | A4087 | | | | |
| 面台 | (アイカ工業ホストカウンターTPA2DV300 W:300 t19同等品) | 5.6 | m | 20,500 | 114,800 | A8123 | | | | |
| LSD-1 | W800*H1800 | 1 | ヶ所 | 156,000 | 156,000 | A | | | | |
| LSD-2 | W800*H1900 | 1 | ヶ所 | 328,000 | 328,000 | A | | | | |
| トイレブース | 3ヶ所 | 一式 | | | 488,000 | A | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 2,580,425 | | | | | |
| | | | | | 2,036,492 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|--------------|----------------------------|------|-------------------|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 10-3 撤去 | | | | | | | | | |
| 土間コンクリート解体 | ハンドブレーカ使用 | 2.1 | (m ³) | 5,250 | 11,025 | A4594 | | | |
| CB撤去 | ハンドブレーカ使用 | 6 | (m ³) | 16,900 | 101,400 | A4614 | | | |
| カッター入れ | モルタル面 厚さ20～30mm(ハンドカッター) | 46.7 | (m) | 480 | 22,416 | A4627 | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 厚さ20～30mm(ハンドカッター) | 18.7 | (m) | 690 | 12,903 | A4628 | | | |
| 床タイル撤去 | 下地モルタル共 | 21.3 | (m ²) | 2,150 | 45,795 | A4632 | | | |
| 床モルタル・床人研ぎ撤去 | | 21.3 | (m ²) | 1,900 | 40,470 | A4633 | | | |
| ビニル床タイル撤去 | 接着剤含 一般 アスベスト含有 | 21.3 | (m ²) | 1,100 | 23,430 | A4637 | | | |
| 壁タイル撤去 | 下地モルタル共 | 51.1 | (m ²) | 2,000 | 102,200 | A4653 | | | |
| トイレベース撤去 | | 14.1 | (m ²) | 560 | 7,896 | A4670 | | | |
| 天井合板・ボード撤去 | (一重張り一般)下地撤去は含まない | 21.3 | (m ²) | 580 | 12,354 | A4664 | | | |
| 天井下地撤去 | | 21.3 | (m ²) | 370 | 7,881 | A4668 | | | |
| 木製戸撤去 | (片開き戸扉のみ) | 1.6 | (m ²) | 280 | 448 | A4671 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

388,218

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|-----------------------|-----------|-----|------|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| <処分> | | | | | | | | | |
| 廃材運搬(木くず、紙くず) <産業廃棄物> | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 5,520 | 552 | A4826 | | | |
| 廃材運搬(木くず、紙くず) <産業廃棄物> | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 16,200 | 1,620 | A4828 | ※10 | | |
| 廃材運搬(ガラスくず、陶磁器くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.7 | (m3) | 7,980 | 5,586 | A4862 | | | |
| 廃材処分(ガラスくず、陶磁器くず類) | 投棄料 | 0.7 | (m3) | 15,300 | 10,710 | A4864 | ※10 | | |
| 廃材運搬(がれき類) | 人力積込2t車運搬 | 8.1 | (m3) | 7,720 | 62,532 | A4880 | | | |
| 廃材処分(がれき類) | 投棄料 | 8.1 | (m3) | 15,300 | 123,930 | A4882 | ※10 | | |
| コンクリートガラ運搬 | 人力積込2t車運搬 | 2.1 | (m3) | 7,550 | 15,855 | A4889 | | | |
| コンクリートガラ処分 | 投棄料 | 2.1 | (m3) | 3,060 | 6,426 | A4891 | ※10 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 615,429 | ※10小計: | 142,686 | | |
| | | | | | 227,211 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|-------------|---------|-----|-----|-----|-----------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 11.A棟2階便所改修 | | | | | | | | | |
| 11-1 直接仮設 | | 一式 | | | 53,300 | | | | |
| 11-2 耐震補強 | | 一式 | | | 2,302,209 | | | | |
| 11-3 撤去 | | 一式 | | | 477,237 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 計 | | | | | 2,832,746 | ※10小計: | 119,340 | | |
| | | | | | 2,832,746 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|-------------|------------------------------------------|-----|-----|-----|--------|----------|---------|---------|-----------|----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| 11-1 直接仮設 | | | | | | | | | | |
| 曇出し(現寸型板含む) | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 10,700 | A1091 | 21.3 | 500.94 | 1 | 10670.02 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m) 賃料 | 一式 | | | 1,100 | A1131 | 21.3 | 2.72 | 19 | 1100.78 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m)(階数1) 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 13,000 | A1132 | 21.3 | 611.24 | 1 | 13019.41 |
| 養生・整理清掃跡片付 | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 28,500 | A1364 | 21.3 | 1338.75 | 1 | 28515.38 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 53,300 | | | | | |
| | | | | | 53,300 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------------------|------------------------|------|----------------|---------|---------|----------|------------------------|------|-------|
| | | | | | | Aコード | 摘 要 員数 単価 | 日数・式 | 計 |
| 11-2 耐震補強 | | | | | | | | | |
| 異形鉄筋D-13 | SD-295A | 0.03 | 【t】 | 99,000 | 2,970 | B | | | |
| 鉄筋現場加工組立 | 小型構造物 運搬費別途 | 0.03 | (t) | 84,200 | 2,526 | A1642 | | | |
| スクラップ控除 | スチール | 0.01 | 【t】 | 42,000 | -420 | B | (0.031-0.03)*0.7=0.007 | | |
| 運搬費 | 4t車以下 | 一式 | | | 120 | A1660 | 0.03 | 4000 | 1 120 |
| フレア溶接 | D13 | 28 | ヶ所 | 200 | 5,600 | (10) | | | |
| あと施工アンカー:スリーブ打込式差筋アンカー | D-13 L=580 | 88 | 本 | 400 | 35,200 | A2515 | | | |
| スラブ閉塞 | 亜鉛鋼板t2.3 | 4 | ヶ所 | 9,020 | 36,080 | (8) | | | |
| 無収縮モルタル | | 0.12 | m ³ | 662,000 | 79,440 | (9) | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | UL工法 | 31.3 | m ² | 6,200 | 194,060 | A | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | ボード類下地用50形スタッド@300 | 10.6 | m ² | 1,750 | 18,550 | A2531 | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | ボード類下地用65形スタッド@300 | 19 | m ² | 1,840 | 34,960 | A2533 | | | |
| 屋内軽量鉄骨天井下地19形 | 910*455ジブトーン 910:WSWSW | 21.3 | m ² | 1,390 | 29,607 | A2560 | | | |
| 出入口三方枠 | W≦170ステンレス厚1.5mm | 4.8 | m | 15,300 | 73,440 | A2604 | | | |
| 床モルタル塗り | 厚30mm | 21.3 | m ² | 2,150 | 45,795 | A2709 | | | |
| 床ステンレス見切縁 | | 0.8 | m | 3,980 | 3,184 | A2395 | | | |
| ステンレス巾木 | | 26.9 | m | 560 | 15,064 | (7) | | | |

576,176

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|---------------------------------|----------------------------------------|------|----------------|---------|-----------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 素地ごしらえ | 糸幅300mm以下 木部 工程A種 屋内 | 5.6 | m | 98 | 548 | A3575 | | | |
| 下地調整 | 木部(新規面) 工程RA種 | 8 | m ² | 260 | 2,080 | A3618 | | | |
| EP-G塗り(つや有合成樹脂エマルジョン ペイント塗り) | 屋内木部 素地ごしらえ別途 | 8 | m ² | 760 | 6,080 | A3768 | | | |
| EP-G塗り(つや有合成樹脂エマルジョン ペイント塗り) | 糸幅300mm以下 屋内木部 下地調整別途 工程B種 | 5.6 | m | 210 | 1,176 | A3807 | | | |
| ビニール床シート張り | 2.0mm 耐湿 | 21.3 | m ² | 2,310 | 49,203 | A3916 | | | |
| 壁シーリング石膏ボード張り | 12.5mm 下地張り(準不燃) | 79.9 | m ² | 1,290 | 103,071 | A3977 | | | |
| 壁無石棉化粧ケイ酸カルシウム板張 | 6mm 不燃 アクリルウレタン樹脂系塗料着色仕 上 アルミジョイナー共 | 79.9 | m ² | 7,520 | 600,848 | A4055 | | | |
| 天井化粧石膏ボード張り | 9.5mm シフトン突付け | 21.3 | m ² | 1,290 | 27,477 | A4086 | | | |
| 面台 | | 7.1 | m | 20,500 | 145,550 | A8123 | | | |
| LSD-1 | W800*H1800 | 1 | ヶ所 | 156,000 | 156,000 | A | | | |
| トイレブース | 4ヶ所 | | 一式 | | 634,000 | A | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 2,302,209 | | | | |

1,726,033

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|--------------|--------------------------|------|------|--------|---------|----------|-----------|----|--------|
| | | | | | | Aコード | 摘 要 員数 | 単価 | 日数・式 計 |
| 11-3 撤去 | | | | | | | | | |
| CB撤去 | ハンドブレーカ使用 | 4.1 | (m3) | 16,900 | 69,290 | A4614 | | | |
| カッター入れ | モルタル面 厚さ20～30mm(ハンドカッター) | 46.7 | (m) | 480 | 22,416 | A4627 | | | |
| 床タイル撤去 | 下地モルタル共 | 17.8 | (㎡) | 2,150 | 38,270 | A4632 | | | |
| 床モルタル・床人研ぎ撤去 | | 17.8 | (㎡) | 1,900 | 33,820 | A4633 | | | |
| ビニル床タイル撤去 | 接着剤含 一般 アスベスト含有 | 3.5 | (㎡) | 1,100 | 3,850 | A4637 | | | |
| 壁タイル撤去 | 下地モルタル共 | 51.1 | (㎡) | 2,000 | 102,200 | A4653 | | | |
| トイレブース撤去 | | 14.1 | (㎡) | 560 | 7,896 | A4670 | | | |
| 天井合板・ボード撤去 | (一重張り一般)下地撤去は含まない | 21.3 | (㎡) | 580 | 12,354 | A4664 | | | |
| 天井下地撤去 | | 21.3 | (㎡) | 370 | 7,881 | A4668 | | | |
| 木製戸撤去 | (片開き戸扉のみ) | 1.6 | (㎡) | 280 | 448 | A4671 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

298,425

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|-----------------------------|-----------|-----|------|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| <処分> | | | | | | | | | |
| 廃材運搬(木くず、紙くず) <産業廃棄物> | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 5,520 | 552 | A4826 | | | |
| 廃材運搬(木くず、紙くず) <産業廃棄物> | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 16,200 | 1,620 | A4828 | ※10 | | |
| 廃材運搬(ガラスくず、陶磁器くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.7 | (m3) | 7,980 | 5,586 | A4862 | | | |
| 廃材処分(ガラスくず、陶磁器くず類) | 投棄料 | 0.7 | (m3) | 15,300 | 10,710 | A4864 | ※10 | | |
| 廃材運搬(がれき類) | 人力積込2t車運搬 | 6.7 | (m3) | 7,720 | 51,724 | A4880 | | | |
| 廃材処分(がれき類) | 投棄料 | 6.7 | (m3) | 15,300 | 102,510 | A4882 | ※10 | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物運搬 (比重1.0以上) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 16,100 | 1,610 | A4925 | | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物処分 (比重1.0以上) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 45,000 | 4,500 | A4927 | ※10 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 477,237 | ※10小計: | 119,340 | | |
| | | | | | 178,812 | | | | |

| 内 訳 | | | | | | (建築・設備用) | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|-----|-----------|----------|---------|----|------|---|
| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | |
| | | | | | | Aコード | 員数 | 単価 | 日数・式 | 計 |
| 12.A棟3階便所改修 | | | | | | | | | | |
| 12-1 直接仮設 | | 一式 | | | 53,300 | | | | | |
| 12-2 耐震補強 | | 一式 | | | 2,501,020 | | | | | |
| 12-3 撤去 | | 一式 | | | 474,227 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 計 | | | | | 3,028,547 | ※10小計: | 114,750 | | | |
| | | | | | 3,028,547 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|-------------|------------------------------------------|-----|-----|-----|--------|----------|---------|---------|-----------|----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| 12-1 直接仮設 | | | | | | | | | | |
| 墨出し(現寸型板含む) | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 10,700 | A1091 | 21.3 | 500.94 | 1 | 10670.02 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m) 賃料 | 一式 | | | 1,100 | A1131 | 21.3 | 2.72 | 19 | 1100.78 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m)(階数1) 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 13,000 | A1132 | 21.3 | 611.24 | 1 | 13019.41 |
| 養生・整理清掃跡片付 | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 28,500 | A1364 | 21.3 | 1338.75 | 1 | 28515.38 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 53,300 | | | | | |
| | | | | | 53,300 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------------------|------------------------|------|----------------|---------|---------|----------|--------------|------|-------|
| | | | | | | Aコード | 摘 要 員数 単価 | 日数・式 | 計 |
| 12-2 耐震補強 | | | | | | | | | |
| 異形鉄筋D-13 | SD-295A | 0.03 | 【t】 | 99,000 | 2,970 | A1613 | | | |
| 鉄筋現場加工組立 | 小型構造物 運搬費別途 | 0.03 | (t) | 84,200 | 2,526 | A1642 | | | |
| 運搬費 | 4t車以下 | 一式 | | | 120 | A1660 | 0.03 | 4000 | 1 120 |
| フレア溶接 | D13 | 21 | ヶ所 | 200 | 4,200 | (10) | | | |
| あと施工アンカー:スリーブ打込式差筋アンカー | D-13 L=580 | 66 | ヶ所 | 400 | 26,400 | A2515 | | | |
| スラブ閉塞 | 亜鉛鋼板t2.3 Lアングルとも | 3 | ヶ所 | 9,020 | 27,060 | (8) | | | |
| 無収縮モルタル | | 0.09 | m ³ | 662,000 | 59,580 | (9) | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | UL工法 | 32.8 | m ² | 6,200 | 203,360 | A | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | ボード類下地用50形スタッド@300 | 10.6 | m ² | 1,750 | 18,550 | A2531 | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | ボード類下地用65形スタッド@300 | 22.2 | m ² | 1,840 | 40,848 | A2533 | | | |
| 屋内軽量鉄骨天井下地19形 | 910*455ジブトーン 910:WSWSW | 21.3 | m ² | 1,390 | 29,607 | A2560 | | | |
| 天井下地開口部補強 | ボード等切込み共 19形 600×600程度 | 2 | ヶ所 | 2,190 | 4,380 | A2573 | | | |
| 天井点検口 | アルミ製600角 | 2 | ヶ所 | 12,600 | 25,200 | A2436 | | | |
| 出入口三方枠 | W≤170ステンレス厚1.5mm | 13.8 | m | 15,300 | 211,140 | A2604 | | | |
| 床モルタル塗り | 厚30mm | 21.3 | m ² | 2,150 | 45,795 | A2709 | | | |

701,736

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|---------------------------------|------------------------------------|------|----------------|--------|--------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 壁下地開口補強 | タ'外等四方補強 スタッド'100型 W200× H400程度 | 1 | ヶ所 | 6,620 | 6,620 | A2554 | | | |
| 壁点検口新設 | 600×600 | 1 | ヶ所 | 30,900 | 30,900 | (17) | | | |
| 片開き額入合板フラッシュ戸(ガバリ付) | 900*1900 見込33mmシナベ'ニヤ4mmT-1 | 2 | 【ヶ所】 | 45,300 | 90,600 | A2962 | | | |
| レバーハンドル錠 | 空錠 | 2 | 【個】 | 4,280 | 8,560 | A3023 | | | |
| ドアクローザ' | 81ストップ'無し取付共 | 2 | 個 | 7,570 | 15,140 | A3026 | | | |
| 普通丁番 | ステンレス中厚64mm | 4 | 【枚】 | 180 | 720 | A3030 | | | |
| ステンレス敷居 | ステンレス厚2mm角レール共 | 1.6 | m | 17,600 | 28,160 | A3046 | | | |
| 便所扉取付費 | 1枚当り | 2 | (枚) | 4,000 | 8,000 | A3078 | | | |
| 強化ガラス | 厚)5mm 特寸2.0m ² 以下 | 0.2 | m ² | 4,310 | 862 | A3216 | | | |
| ガラス押シーリング' | 片面5×5程度 バックアップ'材共 シリコン系 1成分形 | 2.8 | m | 290 | 812 | A3228 | | | |
| 素地ごしらえ | 木部 工程A種 屋内 | 8.4 | m ² | 290 | 2,436 | A3250 | | | |
| 下地調整 | 木部(新規面) 工程RA種 | 8.4 | m ² | 290 | 2,436 | A3294 | | | |
| EP-G塗り(つや有合成樹脂エマルジョン ペイント塗り) | 屋内木部 素地ごしらえ別途 | 8.4 | m ² | 850 | 7,140 | A3444 | | | |
| ステンレス巾木 | | 30.9 | m | 560 | 17,304 | (8) | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

219,690

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|---------------------------------|------------------------------------------|------|----------------|--------|-----------|----------|-----------|----|--------|
| | | | | | | Aコード | 摘 要 員数 | 単価 | 日数・式 計 |
| EP-G塗り(つや有合成樹脂エマルジョン ペイント塗り) | 屋内亜鉛めっき鋼面 素地ごしらえ別途 | 15 | m ² | 460 | 6,900 | A3774 | | | |
| 下地調整 | 糸幅300mm以下 木部(塗替え面) 工程RA種 | 16.8 | m | 98 | 1,646 | A3609 | | | |
| 下地調整 | 木部(新規面) 工程RA種 | 15 | m ² | 260 | 3,900 | A3618 | | | |
| EP-G塗り(つや有合成樹脂エマルジョン ペイント塗り) | 屋内木部 素地ごしらえ別途 | 15 | m ² | 760 | 11,400 | A3768 | | | |
| EP-G塗り(つや有合成樹脂エマルジョン ペイント塗り) | 糸幅300mm以下 屋内木部 下地調整別途 工程B種 | 16.8 | m | 210 | 3,528 | A3807 | | | |
| ビニール床シート張り | 2.0mm 耐湿 | 21.3 | m ² | 2,310 | 49,203 | A3916 | | | |
| 壁シーリング石膏ボード張り | 12.5mm 下地張り(準不燃) | 79 | m ² | 1,290 | 101,910 | A3977 | | | |
| 壁無石棉化粧ケイ酸カルシウム板張 | 6mm 不燃 アクリルウレタン樹脂系塗料着色仕 上 アルミジョイナー共 | 79 | m ² | 7,520 | 594,080 | A4055 | | | |
| 天井化粧石膏ボード張り | | 21.3 | m ² | 1,290 | 27,477 | A4086 | | | |
| 面台 | (アイカ工業ホースカウンターTPA2DV300 W:300 t19同等品) | 7.1 | m | 20,500 | 145,550 | A8123 | | | |
| トイレブース | 4ヶ所 | 一式 | | | 634,000 | A | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 2,501,020 | | | | |
| | | | | | 1,579,594 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|--------------|--------------------------|------|------|--------|---------|----------|--------------|------|---|
| | | | | | | Aコード | 摘 要 員数 単価 | 日数・式 | 計 |
| 12-3 撤去 | | | | | | | | | |
| CB撤去 | ハントブレーカ使用 | 4.1 | (m3) | 16,900 | 69,290 | A4614 | | | |
| カッター入れ | モルタル面 厚さ20～30mm(ハントカッター) | 46.7 | (m) | 480 | 22,416 | A4627 | | | |
| 床タイル撤去 | 下地モルタル共 | 17.8 | (㎡) | 2,150 | 38,270 | A4632 | | | |
| 床モルタル・床人研ぎ撤去 | | 17.8 | (㎡) | 1,900 | 33,820 | A4633 | | | |
| ビニル床タイル撤去 | 接着剤含 一般 アスベスト含有 | 3.5 | (㎡) | 1,100 | 3,850 | A4637 | | | |
| 壁タイル撤去 | 下地モルタル共 | 52.6 | (㎡) | 2,000 | 105,200 | A4653 | | | |
| トイレベース撤去 | | 14.1 | (㎡) | 560 | 7,896 | A4670 | | | |
| 天井合板・ボード撤去 | (一重張り一般)下地撤去は含まない | 21.3 | (㎡) | 580 | 12,354 | A4664 | | | |
| 天井下地撤去 | | 21.3 | (㎡) | 370 | 7,881 | A4668 | | | |
| 木製戸撤去 | (片開き戸扉のみ) | 4.8 | (㎡) | 280 | 1,344 | A4671 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

302,321

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|-----------------------------|-----------|-----|------|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| <処分> | | | | | | | | | |
| 廃材運搬(木くず、紙くず) <産業廃棄物> | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 5,520 | 552 | A4826 | | | |
| 廃材運搬(木くず、紙くず) <産業廃棄物> | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 16,200 | 1,620 | A4828 | ※10 | | |
| 廃材運搬(ガラスくず、陶磁器くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.7 | (m3) | 7,980 | 5,586 | A4862 | | | |
| 廃材処分(ガラスくず、陶磁器くず類) | 投棄料 | 0.7 | (m3) | 15,300 | 10,710 | A4864 | ※10 | | |
| 廃材運搬(がれき類) | 人力積込2t車運搬 | 6.4 | (m3) | 7,720 | 49,408 | A4880 | | | |
| 廃材処分(がれき類) | 投棄料 | 6.4 | (m3) | 15,300 | 97,920 | A4882 | ※10 | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物運搬 (比重1.0以上) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 16,100 | 1,610 | A4925 | | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物処分 (比重1.0以上) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 45,000 | 4,500 | A4927 | ※10 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 474,227 | ※10小計: | 114,750 | | |

171,906

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|-----------------|---------|-----|-----|-----|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 13.B棟R階片持ち梁補強工事 | | | | | | | | | |
| 13-1 直接仮設 | | 一式 | | | 11,510 | | | | |
| 13-2 耐震補強 | | 一式 | | | 264,735 | | | | |
| 13-3 撤去 | | 一式 | | | 3,061 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 計 | | | | | 279,306 | ※10小計: | 306 | | |
| | | | | | 279,306 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|-------------|------------------------------------------|-----|-----|-----|--------|----------|---------|---------|-----------|---------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| 13-1 直接仮設 | | | | | | | | | | |
| 墨出し(現寸型板含む) | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 2,300 | A1091 | 4.6 | 500.94 | 1 | 2304.32 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m) 賃料 | 一式 | | | 240 | A1131 | 4.6 | 2.72 | 19 | 237.73 |
| 仕上足場(脚立足場) | (階高H<4m)(階数1) 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 2,810 | A1132 | 4.6 | 611.24 | 1 | 2811.7 |
| 養生・整理清掃跡片付 | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 6,160 | A1364 | 4.6 | 1338.75 | 1 | 6158.25 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 11,510 | | | | | |

11,510

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------------------|------------------|------|----------------|---------|---------|----------|--------------|------|--------|
| | | | | | | Aコード | 摘 要 員数 単価 | 日数・式 | 計 |
| 13-2 耐震補強 | | | | | | | | | |
| 無収縮モルタル注入用型枠 | | 9 | m | 14,400 | 129,600 | (1) | | | |
| 無収縮モルタル注入 | 試験費とも | 0.1 | m ³ | 662,000 | 66,200 | (9) | | | |
| コンクリート(打設部位:一般・改造工事) | | 0.14 | m ³ | 1,750 | 245 | A1540 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 基本料金 | | 1 | 回 | 1,840 | 1,840 | A1546 | | | |
| 打放合板型枠 | 耐震改修用 地上軸部B種 | 2 | m ² | 1,390 | 2,780 | A1599 | | | |
| 打放面補修B種 | 部分目違い払いコン処理共 | 一式 | | | 1,320 | A1602 | 2 | 660 | 1 1320 |
| 型枠運搬 | 4t車以下 | 一式 | | | 460 | A1606 | 2 | 230 | 1 460 |
| 異形鉄筋D-10 | SD-295A | 0.01 | 【t】 | 101,000 | 1,010 | B | | | |
| 異形鉄筋D-16 | SD-295A | 0.01 | 【t】 | 97,000 | 970 | B | | | |
| フレア溶接 | D10 | 14 | ヶ所 | 150 | 2,100 | A1649 | | | |
| 溶接閉鎖型鉄筋組立費 | | 0.02 | (t) | 85,500 | 1,710 | A1650 | | | |
| 運搬費 | 4t車以下 | 一式 | | | 80 | A1660 | 0.02 | 4000 | 1 80 |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-16 L:720 横・下向き | 5 | ヶ所 | 1,700 | 8,500 | A2521 | | | |
| あと施工アンカー:ケミカルアンカー(差筋共) | D-19 L:855 上向き | 12 | ヶ所 | 3,300 | 39,600 | A2524 | | | |
| 梁型モルタル塗り | (厚20mm)金コテ | 2 | m ² | 4,160 | 8,320 | A2736 | | | |
| 小 々 計 | | | | | 264,735 | | | | |

264,735

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------|-----------|-----|------|--------|-------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 13-3 撤去 | | | | | | | | | |
| RC建物躯体解体 | ハンドブレーカ | 0.1 | (m3) | 20,000 | 2,000 | A4564 | | | |
| <処分> | | | | | | | | | |
| コンクリートガラ運搬 | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 7,550 | 755 | A4889 | | | |
| コンクリートガラ処分 | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 3,060 | 306 | A4891 | ※10 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 3,061 | ※10小計: | 306 | | |
| | | | | | 6,122 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|---------------|---------|-----|-----|-----|--------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 14.耐震スリット新設工事 | | | | | | | | | |
| 14-1 直接仮設 | | 一式 | | | 4,720 | | | | |
| 14-2 耐震補強 | | 一式 | | | 2,135 | | | | |
| 14-3 撤去 | | 一式 | | | 6,353 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 計 | | | | | 13,208 | ※10小計: | 306 | | |
| | | | | | 13,208 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|-------------|------------------------------------------|-----|-----|-----|-------|----------|---------|---------|------|---------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 | 計 |
| 14-1 直接仮設 | | | | | | | | | | |
| 墨出し(現寸型板含む) | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 700 | A1091 | 1.4 | 500.94 | 1 | 701.32 |
| 養生・整理清掃跡片付 | ③RC造 S造 躯体迄裸にした時及び左官タイル等湿式 内部仕上のみ(改造)も同じ | 一式 | | | 4,020 | A1364 | 3 | 1338.75 | 1 | 4016.25 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 4,720 | | | | | 4,720 |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------|-----------------------|-----|-----|-----|-------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 14-2 耐震補強 | | | | | | | | | |
| シーリング | ポリウレタン系(2成分形) 25<W≦30 | 2.7 | m | 630 | 1,701 | A1978 | | | |
| ガラス押えシーリング | シリコン両面5*5 防火用 | 1.4 | m | 310 | 434 | A3232 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 2,135 | | | | |
| | | | | | 2,135 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------|----------------------------|-----|------|-------|-------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 14-3 撤去 | | | | | | | | | |
| 溝はつり | 幅30mm 深さ30mm (カッター別途) | 2.7 | (m) | 1,270 | 3,429 | A4618 | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 厚さ20~30mm(ハンドカッター) | 2.7 | (m) | 690 | 1,863 | A4628 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| <処分> | | | | | | | | | |
| コンクリートガラ運搬 | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 7,550 | 755 | A4889 | | | |
| コンクリートガラ処分 | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 3,060 | 306 | A4891 | ※10 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 6,353 | ※10小計: | 306 | | |
| | | | | | 6,353 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|----------|---------|-----|-----|-----|------------|---------------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| a-2 外壁改修 | | | | | | | | | |
| 1.A棟 | | 一式 | | | 14,020,126 | | | | |
| 2.B棟 | | 一式 | | | 23,608,534 | | | | |
| 3.C棟 | | 一式 | | | 1,519,024 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 計 | | | | | 39,147,684 | ※10小計:452,230 | | | |
| | | | | | 39,147,684 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|----------------------------|------------------------------------|-----|-----|-----|-----------|----------|---------|---------|-----------|------------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| 1.A棟 | | | | | | | | | | |
| 《直接仮設》 | | | | | | | | | | |
| 桝組本足場【手摺り先行方式】 | 建桝900(12m≦H<22m) 賃料 | 一式 | | | 917,000 | A1111 | 976 | 9.4 | 100 | 917440 |
| 桝組本足場【手摺り先行方式】 | 建桝900(12m≦H<22m) 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 2,180,000 | A1112 | 976 | 2234.11 | 1 | 2180491.36 |
| 桝組本足場【手摺り先行方式】 | 建桝600(H:12m未満) 賃料 | 一式 | | | 79,900 | A1115 | 90.7 | 8.81 | 100 | 79906.7 |
| 桝組本足場【手摺り先行方式】 | 建桝600(H:12m未満) 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 171,000 | A1116 | 90.7 | 1880.72 | 1 | 170581.3 |
| 単管本足場 | (H:10m以上20m未満) 賃料 | 一式 | | | 299,000 | A1119 | 426 | 7.01 | 100 | 298626 |
| 単管本足場 | (H:10m以上20m未満) 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 1,680,000 | A1120 | 426 | 3954.98 | 1 | 1684821.48 |
| 安全手摺 桝組足場用 | 賃料 | 一式 | | | 38,300 | A1127 | 101 | 3.79 | 100 | 38279 |
| 安全手摺 桝組足場用 | 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 46,200 | A1128 | 101 | 457.7 | 1 | 46227.7 |
| 災害防止小幅ネット張り(層間塞ぎ) 落下防止用 | 賃料 | 一式 | | | 64,700 | A1356 | 246 | 2.63 | 100 | 64698 |
| 災害防止小幅ネット張り(層間塞ぎ) 落下防止用 | 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 181,000 | A1357 | 246 | 734.19 | 1 | 180610.74 |
| 災害防止養生防護棚 桝組用(直線部) | 賃料 | 一式 | | | 5,590 | A1358 | 3 | 18.63 | 100 | 5589 |
| 災害防止養生防護棚 桝組用(直線部) | 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 14,300 | A1359 | 3 | 4753.21 | 1 | 14259.63 |
| 養生・整理清掃跡片付 (外壁改修) | | 一式 | | | 305,000 | A1371 | 202 | 1511.25 | 1 | 305272.5 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

5,981,990

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|-----------------|---------------------------------------|------|----------------|--------|-----------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| シーリング | 変成シリコン系(2成分形) 10<W≦15 | 465 | m | 550 | 255,750 | A1857 | | | |
| シーリング | ポリウレタン系(2成分形) 15<W≦20 | 672 | m | 530 | 356,160 | A1868 | | | |
| エキスパンションジョイント金物 | 厚2.3mmシーリング共 N-2 | 一式 | | | 1,290,000 | A | | | |
| カラー塩ビ堅樋 (樋受金物共) | VPφ100 | 123 | m | 6,590 | 810,570 | A2369 | | | |
| 塩ビ軒樋 | 硬質塩ビ半円φ105 | 9 | m | 1,900 | 17,100 | A2372 | | | |
| 塩ビ角柵 | パイプ直結蓋付き VP・VU 100または75用 | 17 | ヶ所 | 12,700 | 215,900 | A2376 | | | |
| 外装薄塗材 E | アクリリシン 砂壁状 吹付け 下塗1・主剤塗2 | 214 | m ² | 720 | 154,080 | A2772 | | | |
| 複装塗材 E | アクリルタイル 凹凸模様 吹付け 下塗1・基層塗1・模様塗1・上塗2 | 1309 | m ² | 1,260 | 1,649,340 | A2776 | | | |
| 合成樹脂エマルジョンシーラー | 吹付け 下地(ALCパネル・コンクリートブロック) | 1523 | m ² | 230 | 350,290 | A2790 | | | |
| | | | | | | | | | |
| 水洗い | 水圧(10~15MPa)高圧ポンプ使用 | 1770 | m ² | 230 | 407,100 | A2795 | | | |
| 樹脂入モルタル薄塗り | 珪砂入り 3mm | 52.8 | m ² | 1,760 | 92,928 | A2669 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

5,599,218

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|--------------------------|--------------------------------|------|----------------|-------|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 爆裂部補修 (露筋・コンクリート、モルタル欠損) | エポキシ系樹脂モル 100*100*30 | 1 | ヶ所 | 1,520 | 1,520 | A2803 | | | |
| 爆裂部補修 (露筋・コンクリート、モルタル欠損) | エポキシ系樹脂モル 100*300*30 | 1 | ヶ所 | 2,770 | 2,770 | A2805 | | | |
| 爆裂部補修 (露筋・コンクリート、モルタル欠損) | エポキシ系樹脂モル 100*500*30 | 5 | ヶ所 | 3,740 | 18,700 | A2807 | | | |
| 爆裂部補修 (露筋・コンクリート、モルタル欠損) | エポキシ系樹脂モル 100*1000*30 | 7 | ヶ所 | 5,770 | 40,390 | A2808 | | | |
| | | | | | | | | | |
| 劣化部補修 (深い欠損部10mm以上) | エポキシ系樹脂モル 100*200*10< | 1 | ヶ所 | 2,200 | 2,200 | A2816 | | | |
| 劣化部補修 (深い欠損部10mm以上) | エポキシ系樹脂モル 100*300*10< | 14 | ヶ所 | 2,770 | 38,780 | A2817 | | | |
| 劣化部補修 (深い欠損部10mm以上) | エポキシ系樹脂モル 100*500*10< | 10 | ヶ所 | 3,740 | 37,400 | A2819 | | | |
| 劣化部補修 (深い欠損部10mm以上) | エポキシ系樹脂モル 100*1000*10< | 7 | ヶ所 | 5,770 | 40,390 | A2820 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| クラック補修 (巾0.2~1.0mm程度) | エポキシ系樹脂注入工法 5本/m | 88.3 | m | 5,980 | 528,034 | A2822 | | | |
| モルタル浮き部補修 | アンカーボルト・エポキシ樹脂注入工法 | 275 | 本 | 560 | 154,000 | A2824 | | | |
| 外壁改修施工数量調査 | 打放し面・仕上塗材改修 目視・打診調査・報告資料の作成 | 1523 | m ² | 260 | 395,980 | A2826 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1,260,164

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|---------------------|---------------------------------------|------|-------------------|--------|------------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 下地調整 | 鉄鋼面(塗替え面) 工程RB種 | 101 | m ² | 96 | 9,696 | A3356 | | | |
| 下地調整 | 糸幅300mm以下 鉄鋼面(塗替え面) 工程RB種 | 465 | m | 38 | 17,670 | A3357 | | | |
| SOP塗り(合成樹脂調合ペイント塗り) | 鉄鋼面(塗替え面) 下地調整別途 1種 工程B種 | 101 | m ² | 920 | 92,920 | A3410 | | | |
| SOP塗り(合成樹脂調合ペイント塗り) | 糸幅300mm以下 鉄鋼面(塗替え面) 下地調整別途 1種 工程B種 | 465 | m | 370 | 172,050 | A3411 | | | |
| たてどい撤去 | VP管 | 123 | (m) | 490 | 60,270 | A4684 | | | |
| シーリング撤去 | | 1138 | (m) | 350 | 398,300 | A4695 | | | |
| エキスパンション撤去 | 部分撤去 | 14.4 | (m ²) | 1,210 | 17,424 | A4766 | | | |
| 軒とい撤去 | アスベスト含有 | 9 | (m) | 1,440 | 12,960 | A8929 | | | |
| 高木樹木撤去(人力) | 幹周40cm以上60cm未満 | 7 | (本) | 7,300 | 51,100 | A4802 | | | |
| 高木樹木撤去(人力) | 幹周60cm以上90cm未満 | 3 | (本) | 13,300 | 39,900 | A4803 | | | |
| 廃材運搬(廃プラスチック類) | 人力積込2t車運搬 | 2.2 | (m3) | 5,520 | 12,144 | A4844 | | | |
| 廃材処分(廃プラスチック類) | 投棄料 | 2.2 | (m3) | 17,100 | 37,620 | A4846 | ※10 | | |
| 廃材運搬(生木・幹枝) | 人力積込2t車運搬 | 8.5 | (m3) | 11,300 | 96,050 | A4952 | | | |
| 廃材処分(生木・幹枝) | 投棄料 | 8.5 | (m3) | 18,900 | 160,650 | A4954 | ※10 | | |
| 小 々 計 | | | | | 14,020,126 | ※10小計 | 198,270 | | |

1,178,754

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|----------------------------|------------------------------------|-----|-----|-----|-----------|----------|---------|---------|-----------|------------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| 2.B棟 | | | | | | | | | | |
| 《直接仮設》 | | | | | | | | | | |
| 枠組本足場【手摺り先行方式】 | 建枠900(12m≦H<22m) 賃料 | 一式 | | | 699,000 | A1111 | 641 | 9.4 | 116 | 698946.4 |
| 枠組本足場【手摺り先行方式】 | 建枠900(12m≦H<22m) 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 1,430,000 | A1112 | 641 | 2234.11 | 1 | 1432064.51 |
| 安全手摺 枠組足場用 | 賃料 | 一式 | | | 22,400 | A1127 | 50.9 | 3.79 | 116 | 22377.68 |
| 安全手摺 枠組足場用 | 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 23,300 | A1128 | 50.9 | 457.7 | 1 | 23296.93 |
| 災害防止小幅ネット張り(層間塞ぎ) 落下防止用 | 賃料 | 一式 | | | 40,300 | A1356 | 132 | 2.63 | 116 | 40270.56 |
| 災害防止小幅ネット張り(層間塞ぎ) 落下防止用 | 基本料+掛払い手間+運搬費 | 一式 | | | 96,900 | A1357 | 132 | 734.19 | 1 | 96913.08 |
| 災害防止養生防護棚 枠組用(直線部) | 賃料 | 一式 | | | 50,100 | A1358 | 23.2 | 18.63 | 116 | 50137.06 |
| 災害防止養生防護棚 枠組用(直線部) | 基本料+掛払い手間+運搬費 | 一式 | | | 110,000 | A1359 | 23.2 | 4753.21 | 1 | 110274.47 |
| 災害防止金網張り 垂直 | 賃料 | 一式 | | | 9,280 | (3) | 16 | 13.49 | 43 | 9281.12 |
| 災害防止金網張り 垂直 | 設置撤去費 運搬共 | 一式 | | | 10,400 | (4) | 16 | 652.9 | 1 | 10446.4 |
| 養生・整理清掃跡片付 (外壁改修) | | 一式 | | | 154,000 | A1371 | 102 | 1511.25 | 1 | 154147.5 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

2,645,680

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|--------------------------|---------------------------------------|------|----------------|--------|------------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| シーリング | 変成シリコン系(2成分形) 10<W≦15 | 237 | m | 550 | 130,350 | A1857 | | | |
| シーリング | ポリウレタン系(2成分形) 15<W≦20 | 358 | m | 530 | 189,740 | A1868 | | | |
| カラー塩ビ縦樋 (樋受金物共) | VPφ100 | 46.4 | m | 6,590 | 305,776 | A2369 | | | |
| 塩ビ角桧 | パイプ直結蓋付き VP・VU 100または75用 | 4 | ヶ所 | 12,700 | 50,800 | A2376 | | | |
| 外装薄塗材 E | アクリリシン 砂壁状 吹付け 下塗1・主剤塗2 | 93.2 | m ² | 720 | 67,104 | A2772 | | | |
| 複装塗材 E | アクリルタイル 凹凸模様 吹付け 下塗1・基層塗1・模様塗1・上塗2 | 866 | m ² | 1,260 | 1,091,160 | A2776 | | | |
| 合成樹脂エマルジョンシーラー | 吹付け 下地(ALCパネル・コンクリートブロック) | 959 | m ² | 230 | 220,570 | A2790 | | | |
| 既設外壁仕上材除去 | 石綿含有 | 959 | m ² | 17,400 | 16,686,600 | A | | | |
| 樹脂入モルタル薄塗り | 珪砂入り 3mm | 33 | m ² | 1,760 | 58,080 | A2669 | | | |
| 爆裂部補修 (露筋・コンクリート、モルタル欠損) | エポキシ系樹脂モル 100*100*30 | 3 | ヶ所 | 1,520 | 4,560 | A2803 | | | |
| 爆裂部補修 (露筋・コンクリート、モルタル欠損) | エポキシ系樹脂モル 100*300*30 | 4 | ヶ所 | 2,770 | 11,080 | A2805 | | | |
| 爆裂部補修 (露筋・コンクリート、モルタル欠損) | エポキシ系樹脂モル 100*1000*30 | 1 | ヶ所 | 5,770 | 5,770 | A2808 | | | |
| 劣化部補修 (深い欠損部10mm以上) | エポキシ系樹脂モル 100*100*10< | 8 | ヶ所 | 1,520 | 12,160 | A2815 | | | |
| 劣化部補修 (深い欠損部10mm以上) | エポキシ系樹脂モル 100*1000*10< | 5 | ヶ所 | 5,770 | 28,850 | A2820 | | | |
| クラック補修 (巾0.2~1.0mm程度) | エポキシ系樹脂注入工法 5本/m | 137 | m | 5,980 | 819,260 | A2822 | | | |
| モルタル浮き部補修 | アンカー・ノンクエエポキシ樹脂注入工法 | 1 | 本 | 560 | 560 | A2824 | | | |
| 外壁改修施工数量調査 | 打放し面・仕上塗材改修 目視・打診調査・報告資料の作成 | 959 | m ² | 260 | 249,340 | A2826 | | | |

19,931,760

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|----------------------|---------------------------------------|------|------|--------|------------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 下地調整 | 糸幅300mm以下 鉄鋼面(塗替え面) 工程RB種 | 102 | m | 38 | 3,876 | A3357 | | | |
| SOP塗り(合成樹脂調合ペイント塗り) | 糸幅300mm以下 鉄鋼面(塗替え面) 下地調整別途 1種 工程B種 | 102 | m | 370 | 37,740 | A3411 | | | |
| たてどい撤去 | VP管 | 46.4 | (m) | 490 | 22,736 | A4684 | | | |
| シーリング撤去 | | 595 | (m) | 350 | 208,250 | A4695 | | | |
| 防球ネット取付 | ネットのみ (H2300*W3600、H1600*W2100) | 一式 | | | 52,600 | (12) | | | |
| ネットフェンス | H1200 | 2.3 | m | 12,800 | 29,440 | (16) | | | |
| 窓防球ネット撤去 | ネットのみ 改造・改修用 | 17 | (㎡) | 1,120 | 19,040 | A4788 | | | |
| ネットフェンス(メッシュフェンス) 撤去 | 人力H=2.0m以内 | 2.3 | (m) | 1,060 | 2,438 | A4712 | | | |
| アスベスト廃棄物処理 | 運搬費 | 一式 | | | 283,000 | A | | | |
| アスベスト廃棄物処理 | 投棄料 | 一式 | | | 142,000 | A | ※10 | | |
| 高木樹木撤去(人力) | 幹周40cm以上60cm未満 | 6 | (本) | 7,300 | 43,800 | A4802 | | | |
| 高木樹木撤去(人力) | 幹周60cm以上90cm未満 | 1 | (本) | 13,300 | 13,300 | A4803 | | | |
| 廃材運搬(廃プラスチック類) | 人力積込2t車運搬 | 0.7 | (m3) | 5,520 | 3,864 | A4844 | | | |
| 廃材処分(廃プラスチック類) | 投棄料 | 0.7 | (m3) | 17,100 | 11,970 | A4846 | ※10 | | |
| 廃材運搬(生木・幹枝) | 人力積込2t車運搬 | 5.2 | (m3) | 11,300 | 58,760 | A4952 | | | |
| 廃材処分(生木・幹枝) | 投棄料 | 5.2 | (m3) | 18,900 | 98,280 | A4954 | ※10 | | |
| 小 々 計 | | | | | 23,608,534 | ※10小計 | 252,250 | | |

1,031,094

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | |
|----------------------------|------------------------------------|-----|----|-----|---------|-------|------|---------|------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 員数 | 単価 | 日数・式 | 計 |
| 3.C棟 | | | | | | | | | | |
| 《直接仮設》 | | | | | | | | | | |
| 桝組本足場【手摺り先行方式】 | 建桝900(12m≦H<22m) 賃料 | 一式 | | | 290,000 | A1111 | 266 | 9.4 | 116 | 290046.4 |
| 桝組本足場【手摺り先行方式】 | 建桝900(12m≦H<22m) 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 594,000 | A1112 | 266 | 2234.11 | 1 | 594273.26 |
| 安全手摺 桝組足場用 | 賃料 | 一式 | | | 7,210 | A1127 | 16.4 | 3.79 | 116 | 7210.1 |
| 安全手摺 桝組足場用 | 基本料+掛け払い手間+運搬費 | 一式 | | | 7,510 | A1128 | 16.4 | 457.7 | 1 | 7506.28 |
| 災害防止小幡ネット張り(層間塞ぎ) 落下防止用 | 賃料 | 一式 | | | 15,000 | A1356 | 49.2 | 2.63 | 116 | 15009.94 |
| 災害防止小幡ネット張り(層間塞ぎ) 落下防止用 | 基本料+掛払い手間+運搬費 | 一式 | | | 36,100 | A1357 | 49.2 | 734.19 | 1 | 36122.15 |
| 養生・整理清掃跡片付 (外壁改修) | | 一式 | | | 49,600 | A1371 | 32.8 | 1511.25 | 1 | 49569 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

999,420

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|-----------------------|---------------------------------------|------|----------------|--------|-----------|----------|-----------|----|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 要 員数 | 単価 | 日数・式 計 |
| シーリング | 変成シリコン系(2成分形) 10<W≦15 | 39 | m | 550 | 21,670 | A1857 | | | |
| 複装塗材 E | アクリルタイル 凹凸模様 吹付け 下塗1・基層塗1・模様塗1・上塗2 | 209 | m ² | 1,260 | 263,340 | A2776 | | | |
| 合成樹脂エマルジョンシーラー | 吹付け 下地(ALCパネル・コンクリートブロック) | 209 | m ² | 230 | 48,070 | A2790 | | | |
| 水洗い | 水圧(10～15MPa)高圧ポンプ使用 | 242 | m ² | 230 | 55,660 | A2795 | | | |
| 樹脂入モルタル薄塗り | 珪砂入り 3mm | 33 | m ² | 1,760 | 58,080 | A2669 | | | |
| | | | | | | | | | |
| クラック補修 (巾0.2～1.0mm程度) | エポキシ系樹脂注入工法 5本/m | 0.4 | m | 5,980 | 2,392 | A2822 | | | |
| 外壁改修施工数量調査 | 打放し面・仕上塗材改修 目視・打診調査・報告資料の作成 | 209 | m ² | 260 | 54,340 | A2826 | | | |
| シーリング撤去 | | 39.4 | (m) | 350 | 13,790 | A4695 | | | |
| | | | | | | | | | |
| 廃材運搬(廃プラスチック類) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 5,520 | 552 | A4844 | | | |
| 廃材処分(廃プラスチック類) | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 17,100 | 1,710 | A4846 | ※10 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 1,519,024 | ※10小計: | 1,710 | | |
| | | | | | 519,604 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|----------|---------|-----|-----|-----|------------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| a-3 防水改修 | | | | | | | | | |
| 1.A棟 | | 一式 | | | 6,665,378 | | | | |
| 2.B棟 | | 一式 | | | 3,804,876 | | | | |
| 3.C棟 | | 一式 | | | 178,336 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 計 | | | | | 10,648,590 | ※10小計: | 72,540 | | |
| | | | | | 10,648,590 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------------------|-------------------------------------------|------|-------------------|---------|-----------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 1.A棟 | | | | | | | | | |
| 養生・整理清掃跡片付 (屋上防水改修) | 露出・簡易防水(塗膜・シート共) | 一式 | | | 99,800 | A1370 | 509 | 196 | 1 99764 |
| 合成高分子系ルーフィングシート防水 | S-F2接着工法 厚2mm 塩化ビニル樹脂系、表面塗料なし (平場) | 297 | m ² | 6,600 | 1,960,200 | A1809 | | | |
| 合成高分子系ルーフィングシート防水 | S-M2機械固定式 厚1.5mm 塩化ビニル樹脂系、表面塗料なし (立上り) | 69.3 | m ² | 9,520 | 659,736 | A1814 | | | |
| 塩ビ被覆鋼板 | L型 W50*10 | 50.8 | m | 1,720 | 87,376 | A1817 | | | |
| 塩ビ被覆鋼板 | L型 W50*50 | 107 | m | 2,100 | 224,700 | A1819 | | | |
| 塩ビ被覆鋼板 | L型 W70*50*10 | 107 | m | 2,320 | 248,240 | A1820 | | | |
| 改修ドレン | 横型 φ100 | 6 | ヶ所 | 34,200 | 205,200 | A1823 | | | |
| ステンレス脱気筒 | | 9 | ヶ所 | 12,300 | 110,700 | A1827 | | | |
| 下地清掃ケレン | 高圧洗浄(7~8N/mm2)共 | 553 | (m ²) | 370 | 204,610 | A1884 | | | |
| 塗膜防水 | ウレタン防水 X-2 平部 | 187 | m ² | 5,190 | 970,530 | A1899 | | | |
| 超速硬化ウレタン防水 | 下地処理共 | 20.7 | m ² | 7,600 | 157,320 | (4) | | | |
| メッシュフェンス | H:1,500 | 34.8 | m | 12,300 | 428,040 | A4324 | | | |
| メッシュフェンス基礎 | 650*350 | 22 | ヶ所 | 14,800 | 325,600 | A | | | |
| メッシュフェンス片開き門扉 | H1500W1000門柱、基礎、南京錠共 | 3 | ヶ所 | 215,000 | 645,000 | A | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 厚さ20~30mm(ハットカッター) | 91.2 | (m) | 690 | 62,928 | A4628 | | | |
| ネットフェンス(メッシュフェンス)撤去 | 人力H=2.0m以内 | 57 | (m) | 1,060 | 60,420 | A4712 | | | |

6,450,400

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|----------------|-----------------|-----|------|--------|-----------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 既存防水層撤去 | (屋上防水層(シート防水層)) | 130 | (㎡) | 910 | 118,300 | A4693 | | | |
| <処分> | | | | | | | | | |
| 廃材運搬(廃プラスチック類) | 人力積込2t車運搬 | 2.6 | (m3) | 5,520 | 14,352 | A4844 | | | |
| 廃材処分(廃プラスチック類) | 投棄料 | 2.6 | (m3) | 17,100 | 44,460 | A4846 | ※10 | | |
| 廃材運搬(金属くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.5 | (m3) | 7,960 | 3,980 | A4853 | | | |
| 廃材処分(金属くず類) | 投棄料 | 0.5 | (m3) | 12,600 | 6,300 | A4855 | ※10 | | |
| コンクリートガラ運搬 | 人力積込2t車運搬 | 2.6 | (m3) | 7,550 | 19,630 | A4889 | | | |
| コンクリートガラ処分 | 投棄料 | 2.6 | (m3) | 3,060 | 7,956 | A4891 | ※10 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 6,665,378 | ※10小計: | 58,716 | | |

214,978

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|------------------------|-------------------------------------------|------|-------------------|--------|-----------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 2.B棟 | | | | | | | | | |
| 養生・整理清掃跡片付 (屋上防水改修) | 露出・簡易防水(塗膜・シート共) | 一式 | | | 68,600 | A1370 | 350 | 196 | 1 68600 |
| 合成高分子系ルーフィングシート防水 | S-M2機械固定式 厚1.5mm 塩化ビニル樹脂系、表面塗料なし (平場) | 211 | m ² | 7,500 | 1,582,500 | A1813 | | | |
| 合成高分子系ルーフィングシート防水 | S-M2機械固定式 厚1.5mm 塩化ビニル樹脂系、表面塗料なし (立上り) | 26 | m ² | 9,520 | 247,520 | A1814 | | | |
| 塩ビ被覆鋼板 | L型 W50*10 | 40.6 | m | 1,720 | 69,832 | A1817 | | | |
| 塩ビ被覆鋼板 | L型 W50*50 | 84.6 | m | 2,100 | 177,660 | A1819 | | | |
| 塩ビ被覆鋼板 | L型 W70*50*10 | 84.6 | m | 2,320 | 196,272 | A1820 | | | |
| 改修ドレン | 縦型 φ75 | 3 | ヶ所 | 18,300 | 54,900 | A1824 | | | |
| 下地清掃ケレン | 高圧洗浄(7~8N/mm2)共 | 328 | (m ²) | 370 | 121,360 | A1884 | | | |
| 塗膜防水 | ウレタン防水 X-1 立上り | 3.9 | m ² | 6,120 | 23,868 | A1898 | | | |
| 塗膜防水 | ウレタン防水 X-2 平部 | 86.7 | m ² | 5,190 | 449,973 | A1899 | | | |
| 超速硬化ウレタン防水 | 下地処理共 | 52.2 | m ² | 7,600 | 396,720 | (4) | | | |
| 屋上フェンス | H:1360 | 26.4 | m ² | 13,100 | 345,840 | A2474 | | | |
| ネットフェンス(メッシュフェンス)撤去 | 人力H=2.0m以内 | 20 | (m) | 1,060 | 21,200 | A4712 | | | |
| 既存防水層撤去 | (屋上防水層(シート防水層)) | 26 | (m ²) | 910 | 23,660 | A4693 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

3,779,905

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|----------------|-----------|-----|------|--------|-----------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| <処分> | | | | | | | | | |
| 廃材運搬(廃プラスチック類) | 人力積込2t車運搬 | 0.5 | (m3) | 5,520 | 2,760 | A4844 | | | |
| 廃材処分(廃プラスチック類) | 投棄料 | 0.5 | (m3) | 17,100 | 8,550 | A4846 | ※10 | | |
| 廃材運搬(金属くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.2 | (m3) | 7,960 | 1,592 | A4853 | | | |
| 廃材処分(金属くず類) | 投棄料 | 0.2 | (m3) | 12,600 | 2,520 | A4855 | ※10 | | |
| コンクリートガラ運搬 | 人力積込2t車運搬 | 0.9 | (m3) | 7,550 | 6,795 | A4889 | | | |
| コンクリートガラ処分 | 投棄料 | 0.9 | (m3) | 3,060 | 2,754 | A4891 | ※10 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 3,804,876 | ※10小計: | 13,824 | | |
| | | | | | 24,971 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|------------------------|------------------------------------------|------|-------------------|-------|---------|----------|---------|---------|-----------|------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 | |
| 3.C棟 | | | | | | | | | | |
| 養生・整理清掃跡片付 (屋上防水改修) | 露出・簡易防水(塗膜・シート共) | 一式 | | | 2,740 | A1370 | 14 | 196 | 1 | 2744 |
| 合成高分子系ルーフィングシート防水 | S-M2機械固定式 厚1.5mm 塩化ビニル樹脂系、表面塗料なし (平場) | 14 | m ² | 7,500 | 105,000 | A1813 | | | | |
| 塩ビ被覆鋼板 | L型 W50*50 | 14.8 | m | 2,100 | 31,080 | A1819 | | | | |
| 塩ビ被覆鋼板 | L型 W70*50*10 | 14.8 | m | 2,320 | 34,336 | A1820 | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 下地清掃ケレン | 高圧洗浄(7~8N/mm2)共 | 14 | (m ²) | 370 | 5,180 | A1884 | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 178,336 | | | | | |
| | | | | | 178,336 | | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|----------------|---------|-----|-----|-----|------------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| a-4 その他 | | | | | | | | | |
| 1.耐震改修に伴うサッシ改修 | | 一式 | | | 3,044,251 | | | | |
| 2.その他サッシ改修 | | 一式 | | | 7,011,186 | | | | |
| 3.その他 | | 一式 | | | 1,452,909 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 計 | | | | | 11,508,346 | ※10小計: | 9,896 | | |
| | | | | | 11,508,346 | | | | |

| 内 訳 | | | | | | (建築・設備用) | | | | |
|----------------|---------------------------------|-----|-----|---------|---------|----------|----|----|------|---|
| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | |
| | | | | | | Aコード | 員数 | 単価 | 日数・式 | 計 |
| 1.耐震改修に伴うサッシ改修 | | | | | | | | | | |
| AW-1 | W1,000 H900 見込み70 取付金物共 | 1 | ヶ所 | 702,000 | 702,000 | A | | | | |
| AW-2 | W1,310 H1,310 見込み70 取付金物共 | 1 | ヶ所 | 92,000 | 92,000 | A | | | | |
| AW-3 | W1,310 H900 見込み70 取付金物共 | 1 | ヶ所 | 78,500 | 78,500 | A | | | | |
| AW-4 | W2,000 H1,310 見込み70 取付金物共 | 1 | ヶ所 | 120,000 | 120,000 | A | | | | |
| AW-5 | W1,310 H1,310 見込み70 取付金物共 | 1 | ヶ所 | 90,100 | 90,100 | A | | | | |
| AW-6 | W1,310 H1,310 見込み70 取付金物共 | 1 | ヶ所 | 90,100 | 90,100 | A | | | | |
| AW-7 | W1,310 H1,310 見込み70 取付金物共 | 1 | ヶ所 | 90,700 | 90,700 | A | | | | |
| AW-8 | W1,310 H900 見込み70 取付金物共 | 1 | ヶ所 | 78,200 | 78,200 | A | | | | |
| AW-9 | W1,310 H900 見込み70 取付金物共 | 1 | ヶ所 | 82,700 | 82,700 | A | | | | |
| AW-10 | W1,900 H1,950 見込み70 取付金物共【防火設備】 | 1 | ヶ所 | 87,500 | 87,500 | A | | | | |
| AD-1 | W1,500 H2,000 見込み70 取付金物共 | 1 | ヶ所 | 434,000 | 434,000 | A | | | | |
| AD-2 | W700 H1,765 見込み70 取付金物共 | 1 | ヶ所 | 200,000 | 200,000 | A | | | | |
| AD-3 | W800 H1,800 見込み70 取付金物共 | 1 | ヶ所 | 212,000 | 212,000 | A | | | | |
| AD-4 | W1,200 H2,500 見込み70 取付金物共 | 1 | ヶ所 | 436,000 | 436,000 | A | | | | |
| | | | | | | | | | | |

2,793,800

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|----------------------|----------------------------------|------|----------------|-------|-----------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| あと施工アンカー：本体打込式溶接アンカー | M10 L=50 | 132 | ヶ所 | 200 | 26,400 | A2495 | | | |
| 建具周囲モルタル充填 | 外部 | 52.3 | m | 890 | 46,547 | A3184 | | | |
| アルミ製建具養生・クリーニング | | 19.4 | m ² | 2,150 | 41,710 | A3188 | | | |
| フロートガラス | 5.0mmトーマイ | 19.4 | m ² | 2,010 | 38,994 | A3195 | | | |
| 網戸新設(可動式、既設レール) | W:600~900*H900~1300取付共 網は合成樹脂 | 10 | ヶ所 | 9,680 | 96,800 | A9112 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 3,044,251 | | | | |
| | | | | | 250,451 | | | | |

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|---------------------------|-----------------------------------------------|-----|-----|-----------|-----------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 2.その他サッシ改修 | | | | | | | | | |
| AD-6 アルミ製2連欄間FIX付き引違い戸 | W3,400 H2,770 見込み70 取付金物共 改修 かぶせ工法 | 1 | ヶ所 | 1,410,000 | 1,410,000 | A | | | |
| SS-2 重量電動シャッター | W3,450 H2,850 スラット:カラー鋼板、付属金物 取付共 | 1 | ヶ所 | 1,580,000 | 1,580,000 | A | | | |
| AW-3 アルミ製2段2連引違い窓 | W4,790 H1,100 見込み70 取付金物共 改 修かぶせ工法【防火設備】 | 1 | ヶ所 | 919,000 | 919,000 | A | | | |
| AW-5 アルミ製引違い窓 | W1,370 H450 見込み70 取付金物共 改修 かぶせ工法 | 1 | ヶ所 | 242,000 | 242,000 | A | | | |
| AW-6 アルミ製引違い窓 | W865 H420 見込み70 取付金物共 改修か ぶせ工法 | 1 | ヶ所 | 196,000 | 196,000 | A | | | |
| AW-14 アルミ製2連引違い窓 | W4,555 H450(900) 見込み70 取付金物共 改修かぶせ工法【防火設備】 | 2 | ヶ所 | 875,000 | 1,750,000 | A | | | |
| AW-15 アルミ製引違い窓 | W1,350 H860 見込み70 取付金物共 改修 かぶせ工法 | 1 | ヶ所 | 292,000 | 292,000 | A | | | |
| AW-16 アルミ製引違い窓 | W860 H410 見込み70 取付金物共 改修か ぶせ工法 | 2 | ヶ所 | 195,000 | 390,000 | A | | | |
| レバーハンドル錠 | シリンダーサムターン | 1 | 【個】 | 7,320 | 7,320 | A3118 | | | |
| ドアクローザー | 84ストップ 無 取付共 | 1 | 個 | 12,900 | 12,900 | A3139 | | | |
| アームストッパー | ステンレス大 | 1 | 【個】 | 2,480 | 2,480 | A3161 | | | |
| フランス落し | 本体ステンレスロッド棒共 | 4 | 【個】 | 1,620 | 6,480 | A3162 | | | |
| 順位調整器 | | 1 | 【個】 | 2,410 | 2,410 | A3165 | | | |
| 金物取付費 | | 一式 | | | 22,300 | (19) | | | |

6,832,890

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|--------------------|-----------|------|-------------------|--------|-----------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| フロントガラス | 3.0mmトーマイ | 17.4 | m ² | 1,320 | 22,968 | A3193 | | | |
| 網入板ガラス(ラブリヤー) | 6.8mm F W | 12 | m ² | 2,750 | 33,000 | A3202 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| アルミサッシ調整 | | 一式 | | | 120,000 | (20) | | | |
| | | | | | | | | | |
| 廃材運搬(ガラスくず、陶磁器くず類) | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m ³) | 7,980 | 798 | A4862 | | | |
| 廃材処分(ガラスくず、陶磁器くず類) | 投棄料 | 0.1 | (m ³) | 15,300 | 1,530 | A4864 | ※10 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 7,011,186 | ※10小計: | 1,530 | | |

178,296

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | |
|--------------|-----------------------------------|-----|-------------------|--------|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | | | | | | Aコード | 摘 員数 | 要 単価 | 日数・式 計 |
| 3.その他 | | | | | | | | | |
| 【仮設】 | | | | | | | | | |
| 化学タミ D種1畳物 | タミボード'ポリスチレンタミボード'サント'ア)55 | 6 | 枚 | 10,000 | 60,000 | A3908 | | | |
| 床ポリスチレンフォーム敷 | | 9.8 | m ² | 3,490 | 34,202 | (24) | | | |
| 【内装改修】 | | | | | | | | | |
| 〈2階会議室-1〉 | | | | | | | | | |
| 養生・整理清掃跡片付 | ④3職種以上 RC・S造 内部仕上の比較的簡易なもの(工場倉庫等) | 一式 | | | 112,000 | A1365 | 146 | 765 | 1 111690 |
| ビニール床タイル張り | 2.0mm半硬質耐湿 ノンアス | 146 | m ² | 1,650 | 240,900 | A3924 | | | |
| ビニール床タイル撤去 | 接着剤含 一般 アスベスト含有 | 146 | (m ²) | 1,100 | 160,600 | A4637 | | | |
| ステージ前踏み台 撤去 | | 5.7 | m ² | 540 | 3,078 | () | | | |
| ステージ前踏み台 | | 一式 | | | 804,000 | A | | | |
| 天井点検口取替 | (450角)アルミ製 | 1 | ヶ所 | 11,500 | 11,500 | A8228 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1,426,280

内 訳

(建築・設備用)

| 名 称 | 品 質 寸 法 | 員 数 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | (建築・設備用) | | | | |
|-----------------------------|----------------------------|-----|----------------|--------|-----------|----------|--------------|------|---|--|
| | | | | | | Aコード | 摘 要 員数 単価 | 日数・式 | 計 | |
| 【A棟ポーチ改修】 | | | | | | | | | | |
| 床モルタル塗り | 厚30mm | 0.1 | m ² | 2,150 | 215 | A2648 | | | | |
| 土間コンクリート解体 | ハンドブレーカ使用 | 0.1 | (m3) | 5,250 | 525 | A4594 | | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 厚さ20～30mm(ハンドカッター) | 0.4 | (m) | 690 | 276 | A4628 | | | | |
| 手摺エンドキャップ | φ42.7 | 1 | ヶ所 | 9,500 | 9,500 | (19) | | | | |
| 廃材運搬(木くず、紙くず) <産業廃棄物> | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 5,520 | 552 | A4826 | | | | |
| 廃材運搬(木くず、紙くず) <産業廃棄物> | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 16,200 | 1,620 | A4828 | ※10 | | | |
| コンクリートガラ運搬 | 人力積込2t車運搬 | 0.1 | (m3) | 7,550 | 755 | A4889 | | | | |
| コンクリートガラ処分 | 投棄料 | 0.1 | (m3) | 3,060 | 306 | A4891 | ※10 | | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物運搬 (比重1.0以上) | 人力積込2t車運搬 | 0.4 | (m3) | 16,100 | 6,440 | A4925 | | | | |
| 非飛散性アスベスト廃棄物運搬 (比重1.0以上) | 人力積込2t車運搬 | 0.4 | (m3) | 16,100 | 6,440 | A4925 | ※10 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 小 々 計 | | | | | 1,452,909 | ※10小計: | 8,366 | | | |

26,629