

| | | | |
|---------|---|--|-------|
| 令和4年度 | 参 考 仕 様 書 | | 志 摩 市 |
| 工 事 名 | 志摩中学校大規模改造工事(Ⅱ期工事) | | |
| 工 事 場 所 | 志摩市 志摩町 和具 地内 | | |
| 設 計 金 額 | 金 円 (内消費税相当額 円) | | |
| 工 期 | 契約日 ～ 令和 5年 2月 8日 | | |
| 工事の大要 | 志摩中学校大規模改造工事(Ⅱ期工事) ・ 建築工事(改修) 1式 屋根、庇防水改修工事、外壁改修工事、内装改修工事 等 ・ 電気設備工事(改修) 1式 照明器具改修工事(LED化) 等 ・ 機械設備工事(改修) 1式 衛生機器改修工事等 ・ 発生材処分 1式 | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|--------------------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| | 志摩中学校大規模改造工事(Ⅱ期工事) | | | | | | |
| | | | | | | | |
| I | 直接工事費 | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| Ⅱ | 共通仮設費 | | 1.0 | 式 | | | |
| | 純工事費 計 | | | | | | |
| Ⅲ | 現場管理費 | | 1.0 | 式 | | | |
| | 工事原価 計 | | | | | | |
| Ⅵ | 一般管理費 | | 1.0 | 式 | | | |
| | 工事価格 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 消費税相当額 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 合 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|--------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| I | 直接工事費 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| A | 建築工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| B | 電気設備工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| C | 機械設備工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| D | 発生材処分 | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------|----------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| A | 建築工事 | | | | | | |
| A-1 | 直接仮設工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| A-2 | 土工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| A-3 | 鉄筋工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| A-4 | コンクリート工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| A-5 | 型枠工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| A-6 | 屋根及び樋工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| A-7 | 防水改修工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| A-8 | 外壁改修工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| A-9 | 左官工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| A-10 | 金属工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| A-11 | 金属製建具工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| A-12 | 木製建具工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| A-13 | 塗装改修工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| A-14 | 内装改修工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| A-15 | リフト改修工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| A-16 | 雑工事 | | 1.0 | 式 | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------|-------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| A-17 | 発生材運搬 | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | A 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|----------------|-------------------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| A-1 | 直接仮設工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 外部足場 | くさび緊結足場 手すり先行方式 高さ20m未満 巾900 2ヶ月 | 1.0 | 式 | | | |
| 2 | 垂直養生 | メッシュシート張り2ヶ月 | 1.0 | 式 | | | |
| 3 | 外部塗装養生 | | 1.0 | 式 | | | |
| 4 | 空調機室外機 養生 | | 1.0 | 式 | | | |
| 5 | 内部棚足場 | 2ヶ月 単管使用 | 1.0 | 式 | | | |
| 6 | 階段棚足場 | 2ヶ月 単管使用 | 1.0 | 式 | | | |
| 7 | 内部脚立足場 直列 | 1ヶ月 | 1.0 | 式 | | | |
| 8 | 整理清掃後片付け(内装改修) | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | A-1 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|--------------|-----------|------|----------------|-----|-----|-----|
| A-2 | 土工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 再生砕石地業 土間 | t=100 | 11.9 | m ³ | | | |
| 2 | 防湿ポリエチレンフィルム | 0.15mm | 75.5 | m ² | | | |
| 3 | 機械運搬費 | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | A-2 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|-----------|------------|-------|----------------|-----|-----|-----|
| A-3 | 鉄筋工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | D10 | SD295A | 456.0 | kg | | | |
| 2 | 鉄筋組立加工 | | 439.0 | kg | | | |
| 3 | 溶接金網 (材) | 6Φ×150×150 | 89.5 | m ² | | | |
| 4 | 溶接金網 (工) | | 89.5 | m ² | | | |
| 5 | 打込みアンカー | D10 | 618.0 | 本 | | | |
| 6 | 鉄筋運搬 | | 717.0 | kg | | | |
| 7 | 鉄筋スクラップ控除 | 12.3kg | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | A-3 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|--------------|----------------------------|------|----------------|-----|-----|-----|
| A-4 | コンクリート工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 土間コンクリート | FC=21N/mm ² S18 | 15.7 | m ³ | | | |
| 2 | コンクリート 打設手間 | | 15.7 | m ³ | | | |
| 3 | ポンプ圧送 | | 2.0 | 回 | | | |
| | | | | | | | |
| | 撤去 | | | | | | |
| 4 | 土間コンクリート撤去 | 厚100～150ハントブレーカ | 11.2 | m ³ | | | |
| 5 | コンクリートブロック撤去 | 厚100 | 84.6 | m ² | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | A-4 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|-------|-----------|-----|----------------|-----|-----|-----|
| A-5 | 型枠工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 型枠組立 | | 9.7 | m ² | | | |
| 2 | 型枠運搬 | 4t | 9.7 | m ² | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | A-5 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|------------------|----------------|-------|-----|-----|-----|-----|
| A-6 | 屋根及び樋工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 縦樋 VP(カラー) φ 100 | 掴み金物:SUS@1,100 | 323.0 | m | | | |
| 2 | エルボ φ 100用 | | 52.0 | 個 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 撤去 | | | | | | |
| 3 | 縦樋 φ 100 | | 323.0 | m | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | A-6 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|------------------|-------------------|---------|----------------|-----|-----|-----|
| A-7 | 防水改修工事 | | | | | | |
| 1 | ケレン清掃 | | 1023.0 | m ² | | | |
| 2 | 下地調整 | エポキシ系ポリマーセメントペースト | 1023.0 | m ² | | | |
| 3 | ウレタン塗膜防水 | 平場 X1 | 563.0 | m ² | | | |
| 4 | ウレタン塗膜防水 | 立上がり X2 | 282.0 | m ² | | | |
| 5 | ウレタン塗膜防水(庇・梁天端) | X2 | 178.0 | m ² | | | |
| 6 | 改修ドレン | | 29.0 | 箇所 | | | |
| 7 | 脱気筒 | | 21.0 | 箇所 | | | |
| 8 | サッシ廻りシーリング 20×10 | ポリサルファイド2成分 | 1,944.0 | m | | | |
| 9 | 既設アルミ笠木 脱着 | | 314.0 | m | | | |
| | 撤去 | | | | | | |
| 10 | 既設アスファルト防水平場撤去 | 平場 | 563.0 | m ² | | | |
| 11 | 既設アスファルト防水立上がり撤去 | 立上がり | 282.0 | m ² | | | |
| 12 | ルーフドレン撤去 | | 29.0 | 箇所 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | A-7 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|-----------------|----------------------------|---------|----------------|-----|-----|-----|
| A-8 | 外壁改修工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 外壁面施工数量調査 | 目視・打診・マーキング・計測 図面記入 | 4,408.0 | m ² | | | |
| 2 | 既存塗膜除去・水洗い工法 | 高圧ポンプ 10～15MPa程度 劣化部除去 | 4,408.0 | m ² | | | |
| 3 | 外壁仕上 可とう形改修塗材RE | ローラー塗り 下塗 I 回、上塗2回 シリコン | 4,408.0 | m ² | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | A-8 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|----------------|-----------|-------|----------------|-----|-----|-----|
| A-9 | 左官工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | コンクリート面直均し | 張物下地 | 156.0 | m ² | | | |
| 2 | 床モルタル塗り | 張物下地 | 264.0 | m ² | | | |
| 3 | おだれ石 L=2,330 | | 3.0 | 箇所 | | | |
| 4 | おだれ石 L=1,750 | | 2.0 | 箇所 | | | |
| | 撤去 | | | | | | |
| 5 | モザイクタイル 撤去 | | 80.4 | m ² | | | |
| 6 | モザイクタイル カッター入れ | | 63.9 | m | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | A-9 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------|---------------------|-----------------|-------|----------------|-----|-----|-----|
| A-10 | 金属工事 | | | | | | |
| 1 | 軽量鉄骨壁下地 | 100形@300下張りあり | 85.6 | m ² | | | |
| 2 | 軽量鉄骨壁下地 | 65形@300下張りあり | 350.0 | m ² | | | |
| 3 | 軽量鉄骨壁下地 | 20形@300下張りあり | 298.0 | m ² | | | |
| 4 | 軽量鉄骨天井下地 | 野縁19型@300直張り | 217.0 | m ² | | | |
| 5 | 壁下地開口補強 65形・四方補強 | W1260×H1220 | 6.0 | 箇所 | | | |
| 6 | 壁下地開口補強 65形・四方補強 | W1800×H1220 | 6.0 | 箇所 | | | |
| 7 | 壁下地開口補強 65形・三方補強 | W1200×H2000 | 3.0 | 箇所 | | | |
| 8 | 壁下地開口補強 65形・三方補強 | W2000×H2000 | 3.0 | 箇所 | | | |
| 9 | 天井下地開口補強 19形 | 450×450 | 25.0 | 箇所 | | | |
| 10 | ステンレス見切り材 | 40×20 | 9.6 | m | | | |
| 11 | ステンレス への字押え金物 | | 25.3 | m | | | |
| 12 | 階段すべり止め金具 | ステンレス W=35 ゴム入 | 261.0 | m | | | |
| | ステンレス三方枠 | | | | | | |
| 13 | t=1.0 ステンレス三方枠 幅200 | W=820×H=2,000 | 3.0 | 箇所 | | | |
| 14 | t=1.0 ステンレス三方枠 幅300 | W=1,200×H=2,000 | 3.0 | 箇所 | | | |
| 15 | t=1.0 ステンレス三方枠 幅200 | W=900×H=2,000 | 3.0 | 箇所 | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|---------------------|-----------------|-------|----------------|-----|-----|-----|
| 16 | t=1.0 ステンレス三方枠 幅300 | W=2,000×H=2,000 | 3.0 | 箇所 | | | |
| 17 | ステンレス三方枠 取付手間 | 12箇所分 | 1.0 | 式 | | | |
| 18 | ステンレス三方枠 運搬費 | 12箇所分 | 1.0 | 式 | | | |
| 19 | ステンレス三方枠 法定福利費 | | 1.0 | 式 | | | |
| | 撤去 | | | | | | |
| 20 | 軽量鉄骨天井下地 | | 217.0 | m ² | | | |
| 21 | 階段すべり止め金具 撤去 | ステンレス W=35 ゴム入 | 261.0 | m | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | A-10 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------|---------------------|-----------------|-----|----|-----|-----|-----|
| A-11 | 金属製建具工事 | | | | | | |
| 1 | STD1改 ステンレス製両引手動式框扉 | 1800x2000 x2 | 2.0 | 箇所 | | | |
| 2 | STD1改 工事費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 3 | STD1改 搬入費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 4 | STD改 法定福利費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 5 | STD2 フロアヒンジ交換 | | 1.0 | 箇所 | | | |
| 6 | STD2 工事費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 7 | STD2 法定福利費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 8 | SD5 鋼製軽量片引き戸(新設) | 2160x2000 x2 | 1.0 | 箇所 | | | |
| 9 | SD5 工事費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 10 | SD5 搬入費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 11 | SD5 法定福利費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 12 | 防火戸: 扉閉鎖順位調整器 交換 | | 4.0 | 箇所 | | | |
| 13 | 扉閉鎖順位調整器 作動調整 | | 1.0 | 式 | | | |
| 14 | AW36改 袖FIX窓付引違い窓 | カバー工法 2863x1875 | 1.0 | 箇所 | | | |
| 15 | AW37改 2連付引違い窓 | カバー工法 3850x1875 | 4.0 | 箇所 | | | |
| 16 | AW47改 袖FIX窓付引違い窓 | カバー工法 2863x1875 | 1.0 | 箇所 | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|---------------------|-----------|------|----|-----|-----|-----|
| 17 | アルミ建具運送費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 18 | アルミ建具取付費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 19 | アルミ建具諸経費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 20 | 法定福利費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 21 | AW21用 アルミ額縁 改修 | | 6.0 | 箇所 | | | |
| 22 | AW27用 アルミ額縁 改修 | | 6.0 | 箇所 | | | |
| 23 | AT-1 アルミ手摺: L=1.90m | □-50×30×2 | 2.0 | 箇所 | | | |
| 24 | AT-2 アルミ手摺: L=2.35m | □-50×30×2 | 2.0 | 箇所 | | | |
| 25 | AT-3 アルミ手摺: L=3.65m | □-50×30×2 | 2.0 | 箇所 | | | |
| 26 | AT-4 アルミ手摺: L=3.90m | □-50×30×2 | 41.0 | 箇所 | | | |
| 27 | AT-5 アルミ手摺: L=7.85m | □-50×30×2 | 1.0 | 箇所 | | | |
| 28 | アルミ額縁・手摺運送費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 29 | アルミ額縁・手すり取付費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 30 | アルミ額縁・手摺諸経費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 31 | アルミ額縁・手摺法定福利費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 32 | 学校間仕切出入口 PTD1 改修 | | 22.0 | 箇所 | | | |
| 33 | PTD 工事費 | | 22.0 | 箇所 | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|----------------|------------|---------|----------------|-----|-----|-----|
| 34 | PTD 搬入費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 35 | 法定福利費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 36 | 学校用強化ガラス | 5mm | 43.8 | m ² | | | |
| 37 | フロート板ガラス | 3mm | 21.6 | m ² | | | |
| 38 | ガラスシーリング(SR-1) | 撤去共 | 7,546.0 | m | | | |
| | 撤去 | | | | | | |
| 39 | 金属建具 撤去処分A | 鋼製建具 扉のみ | 22.0 | 箇所 | | | |
| 40 | 金属建具 撤去処分B | 鋼製建具 枠・扉のみ | 1.0 | 箇所 | | | |
| 41 | ガラス | | 65.4 | m ² | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | A-11 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------|-------------|-----------|------|-----|-----|-----|-----|
| A-12 | 木製建具工事 | | | | | | |
| 1 | WD3 トイレブース | | 3.0 | 箇所 | | | |
| 2 | WD3a トイレブース | | 3.0 | 箇所 | | | |
| 3 | WD4 トイレブース | | 3.0 | 箇所 | | | |
| 4 | WD5 トイレブース | | 3.0 | 箇所 | | | |
| 5 | WD6 トイレブース | | 2.0 | 箇所 | | | |
| 6 | WD7 トイレブース | | 2.0 | 箇所 | | | |
| 7 | WD7a トイレブース | | 2.0 | 箇所 | | | |
| 8 | 施工費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 9 | 運搬費 | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 撤去 | | | | | | |
| 10 | 木製建具 | トイレブース | 84.0 | 箇所 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | A-12 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------|------------------|-----------|---------|----------------|-----|-----|-----|
| A-13 | 塗装改修工事 | | | | | | |
| 1 | 床:フローリングブロック下地調整 | サンダー掛け | 1,157.0 | m ² | | | |
| 2 | 上記 UC塗り | | 1,157.0 | m ² | | | |
| 3 | 薄塗:硬質ポリウレタン | 理科教室A・B | 160.0 | m ² | | | |
| 4 | 木製巾木:下地調整 RB種 | 不透明塗料塗り | 272.0 | m | | | |
| 5 | 改修木製巾木:SOP塗り | H=100 | 272.0 | m | | | |
| 6 | 新設木製巾木:SOP塗り | H=100 | 22.2 | m | | | |
| 7 | 木製巾木:下地調整 RB種 | 透明塗料塗り | 25.1 | m | | | |
| 8 | 改修木製巾木:OSL塗り | H=100 | 25.1 | m | | | |
| 9 | 腰:下地調整 RB種 | 透明塗料塗り | 12.7 | m ² | | | |
| 10 | 腰:改修木部 OSCL塗り | 校長室 | 12.7 | m ² | | | |
| 11 | 腰:新設木部 OSCL塗り | 視聴覚教室 | 29.6 | m ² | | | |
| 12 | 壁:コンクリート部 下地調整 | RB種 | 867.0 | m ² | | | |
| 13 | 壁:改修 EP-G塗り | | 867.0 | m ² | | | |
| 14 | 壁:ボード面 素地調整 | RB種 | 661.0 | m ² | | | |
| 15 | 壁:複合塗材Eウレタン塗り | 凹凸 | 661.0 | m ² | | | |
| 16 | 天井:コンクリート部 下地調整 | RB種 | 82.4 | m ² | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|----------------|-----------|-------|----------------|-----|-----|-----|
| 17 | 天井:改修 EP-G塗り | | 82.4 | m ² | | | |
| | 〈鋼製建具〉 | | | | | | |
| 18 | 鋼製建具:下地調整 RB種 | | 180.0 | m ² | | | |
| 19 | 鋼製建具: 塗装 | | 180.0 | m ² | | | |
| 20 | 鋼製建具枠:下地調整 RB種 | 細物 | 106.0 | m | | | |
| 21 | 鋼製建具枠: 塗装 | 細物 | 106.0 | m | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | A-13 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------|--------------------|---------------------|---------|----------------|-----|-----|-----|
| A-14 | 内装改修工事 | | | | | | |
| 1 | 床:ビニル床下地用シート | t=4.5 | 189.0 | m ² | | | |
| 2 | 床:発泡複層ビニル床シート NS | t=2.0 | 189.0 | m ² | | | |
| 3 | 床:複層ビニル床シート FS | t=2.0 抗菌 | 213.0 | m ² | | | |
| 4 | 床:複層ビニル床タイル FT | t=3.0(参考品番:ロイヤルウッド) | 212.0 | m ² | | | |
| 5 | 床:防滑性ビニル床シート 廊下・階段 | t=2.5 | 1,298.0 | m ² | | | |
| 6 | 床:タイルカーペット | t=7.0 | 241.0 | m ² | | | |
| 7 | 床:畳表替え | | 12.0 | 帖 | | | |
| 8 | 巾木:木製 H=100 | | 52.2 | m | | | |
| 9 | ソフト巾木 H=75 | | 282.0 | m | | | |
| 10 | 壁:けい酸カルシウム板張り | t=6 | 655.0 | m ² | | | |
| 11 | 壁:構造用合板 | t=12 | 67.0 | m ² | | | |
| 12 | 壁:ラワン合板 | t=9 | 159.0 | m ² | | | |
| 13 | 壁:有孔シナ合板 | t=6 | 29.6 | m ² | | | |
| 14 | 壁:クロス貼り 普及品 | | 64.8 | m ² | | | |
| 15 | 壁:クロス貼り | | 39.8 | m ² | | | |
| 16 | 壁:掲示クロス貼り | | 115.0 | m ² | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|--------------------------|-----------|---------|----------------|-----|-----|-----|
| 17 | 窓:飛散防止フィルム | | 1,009.0 | m ² | | | |
| 18 | 天井:化粧PB | t=9.5 | 217.0 | m ² | | | |
| 19 | 天井:化粧ロックウール吸音板 下張り PB | t=15+9.5 | 178.0 | m ² | | | |
| 20 | 廻り縁:塩ビ | | 304.0 | m | | | |
| 21 | アルミ枠天井点検口 | 450x450 | 25.0 | 箇所 | | | |
| 22 | 各階廊下化粧梁壊れ改修 | | 27.0 | 箇所 | | | |
| 23 | 床改修部:下地処理 全面ブラシ掛け | | 1,700.0 | m ² | | | |
| 24 | 内装工事搬入運搬費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 25 | 内装工事法定福利費 | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | 撤去 | | | | | | |
| 26 | 長尺塩ビシート撤去 | t=2.5 | 1,365.0 | m ² | | | |
| 27 | タイルカーペット撤去 | t=7 | 533.0 | m ² | | | |
| 28 | フローリングブロック 撤去 | | 7.1 | m ² | | | |
| 29 | 木組み撤去 | | 72.4 | m ² | | | |
| 30 | 床板撤去 | | 72.4 | m ² | | | |
| 31 | 框(木) 撤去 | | 23.0 | m | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|-------------------|--------------|-------|----------------|-----|-----|-----|
| 32 | テラゾブロック 撤去 | | 30.5 | m | | | |
| 33 | 木製巾木 撤去 | H=100 | 52.2 | m | | | |
| 34 | 壁:ケイカル板 撤去 | t=6 アスベスト含有材 | 216.0 | m ² | | | |
| 35 | 天井:ケイカル板 撤去 | t=6 アスベスト含有材 | 234.0 | m ² | | | |
| 36 | 壁:クロス貼り 撤去 | | 39.8 | m ² | | | |
| 37 | 掲示板クロス撤去 | | 115.0 | m ² | | | |
| 38 | 有孔セン合板 撤去 | | 29.6 | m ² | | | |
| 39 | 化粧ロックウール吸音板+PB 撤去 | | 178.0 | m ² | | | |
| 40 | 塩ビ廻り縁撤去 | | 319.0 | m | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | A-14 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------|-----------------------------------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| A-15 | リフト改修工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 巻上機(2.2kw用)及び取付金具 | | 1.0 | 台 | | | |
| 2 | 主ロープ(1:1ローピング用:3停止) 及び取付金具 8mm | | 2.0 | 本 | | | |
| 3 | 制御盤(インバータ制御:2.2kw)及び付属品 | | 1.0 | 台 | | | |
| 4 | 塔内スイッチ及び付属品(3停止用) | | 1.0 | 式 | | | |
| 5 | 電線束及び付属品(3出入口用) | | 1.0 | 式 | | | |
| 6 | 操作盤プラスチック成型一体式(インターホン組込) | | 3.0 | 箇所 | | | |
| 7 | 出入口ドアロック・ドアスイッチ | | 3.0 | 組 | | | |
| 8 | 出入口扉(2枚戸上下開閉手動式 鋼板塗装仕上)及び戸締機構 | | 3.0 | 箇所 | | | |
| 9 | カゴ室(標準仕様)及び付属品 | | 1.0 | 台 | | | |
| 10 | カゴ扉(2枚戸上下開閉電動式鋼板 塗装仕上)及び戸締機構 | | 1.0 | 箇所 | | | |
| 11 | RL-200、300用釣合錘(1:1ローピング) | | 1.0 | 台 | | | |
| 12 | 三方棒(RL用)ステンレスカバーリング | | 3.0 | 箇所 | | | |
| 13 | 工事取付費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 14 | 諸経費 | | 1.0 | 式 | | | |
| | A-15 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------|-----------------|-------------|-----|----|-----|-----|-----|
| A-16 | 雑工事 | | | | | | |
| 1 | K-1：生徒用ロッカー | | 6.0 | 箇所 | | | |
| 2 | 男子便所・物置き棚・集成材 | 2920×600×30 | 3.0 | 箇所 | | | |
| 3 | 女子便所・物置き棚・集成材 | 900×600×30 | 3.0 | 箇所 | | | |
| 4 | 家具搬入費 | 900×600×30 | 1.0 | 式 | | | |
| 5 | 職員用下駄箱・調査 | 改修案提出 | 1.0 | 箇所 | | | |
| | | | | | | | |
| 6 | 面台：ポストフォームW=220 | L=1650 | 3.0 | 箇所 | | | |
| 7 | 面台：ポストフォームW=220 | L=2350 | 3.0 | 箇所 | | | |
| 8 | 面台：ポストフォームW=150 | L=2100 | 3.0 | 箇所 | | | |
| 9 | 面台：ポストフォームW=150 | L=2450 | 3.0 | 箇所 | | | |
| 10 | 面台：ポストフォームW=150 | L=2950 | 3.0 | 箇所 | | | |
| 11 | 面台：ポストフォームW=100 | L=900 | 1.0 | 箇所 | | | |
| 12 | 面台：ポストフォームW=100 | L=1000 | 6.0 | 箇所 | | | |
| 13 | 面台：ポストフォームW=100 | L=1200 | 3.0 | 箇所 | | | |
| 14 | 面台：ポストフォームW=100 | L=1250 | 3.0 | 箇所 | | | |
| 15 | 面台：ポストフォームW=100 | L=1750 | 2.0 | 箇所 | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|--------------------------------|------------------|------|----------------|-----|-----|-----|
| 16 | 室名札 | | 1.0 | 箇所 | | | |
| 17 | カーテン：防炎・1.5倍ヒダ 東リ・エコメロウ 同等品 | W2000×H2380 (1F) | 4.0 | 箇所 | | | |
| 18 | | W2000×H2980 (1F) | 4.0 | 箇所 | | | |
| 19 | | W4000×H2380 | 20.0 | 箇所 | | | |
| 20 | アルミカーテンレール | 1セット： 4m | 24.0 | セット | | | |
| 21 | レール取付、カーテン吊込み手間 | | 1.0 | 式 | | | |
| 22 | ステンレスプレート 取付 | | 24.0 | 箇所 | | | |
| 23 | 視聴覚教室 スクリーン取付 | 市支給品 | 1.0 | 箇所 | | | |
| 24 | 予定黒板 脱着 | | 12.0 | 箇所 | | | |
| 25 | 受水槽跡地 アスファルト舗装 | A-5-15 | 15.7 | m ² | | | |
| | 撤去 | | | | | | |
| 26 | スクリーン 撤去 | 普通教室 | 12.0 | 箇所 | | | |
| 27 | テレビ吊り台 撤去 | 普通教室 | 12.0 | 箇所 | | | |
| 28 | 横スライド黒板 撤去 | 視聴覚教室 | 1.0 | 箇所 | | | |
| 29 | ロッカー 解体撤去 | 普通教室 | 6.0 | 箇所 | | | |
| 30 | 受水槽架台（RC）撤去・整地 | 外部 | 1.0 | 式 | | | |
| | A-16 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------|-------------------|--------------------|-------|----------------|-----|-----|-----|
| A-17 | 発生材運搬 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 無筋コンクリート | | 22.70 | m ³ | | | |
| 2 | コンクリートブロック | t=100 | 8.50 | m ³ | | | |
| 3 | タイル・モルタル | | 1.90 | m ³ | | | |
| 4 | テラゾブロック | | 0.20 | m ³ | | | |
| 5 | 金属建具 | | 3.20 | m ³ | | | |
| 6 | 木製建具 | | 6.00 | m ³ | | | |
| 7 | ガラス・ガラスブロック | 56.9m ² | 2.40 | m ³ | | | |
| 8 | 縦樋 φ 100 | | 3.20 | m ³ | | | |
| 9 | アスベスト含有材 | | 1.00 | 回 | | | |
| 10 | ロックウール吸音板 | | 2.70 | m ³ | | | |
| 11 | PB | | 1.70 | m ³ | | | |
| 12 | 長尺塩ビシート | t=2.0 | 3.40 | m ³ | | | |
| 13 | タイルカーペット | t=6.5 | 3.20 | m ³ | | | |
| 14 | 塩ビ廻り縁 | | 0.10 | m ³ | | | |
| 15 | シーリング (サッシ廻り、ガラス) | | 1.20 | m ³ | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|-----------|------------------|-------|----------------|-----|-----|-----|
| 16 | 天井点検口 | 450x450 | 0.10 | m ³ | | | |
| 17 | 掲示板クロス | | 0.50 | m ² | | | |
| 18 | 軽量天井 | | 1.30 | m ³ | | | |
| 19 | 木材類 | | 5.50 | m ³ | | | |
| 20 | FRP | | 8.40 | m ³ | | | |
| 21 | 教室生徒用ロッカー | 6,860Wx450Dx800H | 4.50 | m ³ | | | |
| 22 | 木製机 | 1500Wx510Dx740H | 11.30 | m ³ | | | |
| 23 | 木製机 | 800Wx600Dx740H | 0.70 | m ³ | | | |
| 24 | 木製椅子 | 360Wx400Dx740H | 1.40 | m ³ | | | |
| 25 | 木製椅子 | 400Wx500Dx830H | 0.10 | m ³ | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | A-17 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|-------------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| B | 電気設備工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| B-1 | 電灯コンセント設備工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| B-2 | 放送設備工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| B-3 | 呼出設備工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| B-4 | 火災報知設備工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| B-5 | 撤去工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| B-6 | 発生材積込・運搬費 | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | B 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|-------------|-----------|------|----|-----|-----|-----|
| B-1 | 電灯コンセント設備工事 | | | | | | |
| 1 | 照明器具 | B11 | 1.0 | 台 | | | |
| 2 | 照明器具 | B41 | 2.0 | 台 | | | |
| 3 | 照明器具 | C21 | 34.0 | 台 | | | |
| 4 | 照明器具 | C41 | 92.0 | 台 | | | |
| 5 | 照明器具 | D42 | 1.0 | 台 | | | |
| 6 | 照明器具 | E41 | 20.0 | 台 | | | |
| 7 | 照明器具 | I41 | 2.0 | 台 | | | |
| 8 | 照明器具 | J21 | 39.0 | 台 | | | |
| 9 | 照明器具 | K282 | 6.0 | 台 | | | |
| 10 | 照明器具 | K363 | 30.0 | 台 | | | |
| 11 | 照明器具 | N43 | 2.0 | 台 | | | |
| 12 | 照明器具 | P11 | 1.0 | 台 | | | |
| 13 | 照明器具 | Q31 | 6.0 | 台 | | | |
| 14 | 照明器具 | R71 | 2.0 | 台 | | | |
| 15 | 照明器具 | S11 | 27.0 | 台 | | | |
| 16 | 照明器具 | S21 | 13.0 | 台 | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|----------------|-------------|-------|----|-----|-----|-----|
| 17 | 照明器具 | T61 | 9.0 | 台 | | | |
| 18 | 照明器具 | U41 | 1.0 | 台 | | | |
| 19 | 照明器具 | V181 | 9.0 | 台 | | | |
| 20 | 照明器具 | W101 | 9.0 | 台 | | | |
| 21 | 照明器具 | Y34 | 1.0 | 台 | | | |
| 22 | 照明器具 | Z42 | 9.0 | 台 | | | |
| 23 | 照明器具 | α 34 | 7.0 | 台 | | | |
| 24 | 照明器具 | β 181 | 14.0 | 台 | | | |
| 25 | センサースイッチ | S1 | 6.0 | 個 | | | |
| 26 | センサースイッチ | S2 | 14.0 | 個 | | | |
| 27 | センサースイッチ | S3 | 8.0 | 個 | | | |
| 28 | EEF1.6-2C | 天井内 | 200.0 | m | | | |
| 29 | EEF2.0-3C | 天井内 | 171.0 | m | | | |
| 30 | コンセント | 2P15A ET | 13.0 | 個 | | | |
| 31 | コンセント 4口 | 2P15A×4 | 12.0 | 個 | | | |
| 32 | フロアーコンセント | 2P15A ET | 11.0 | 個 | | | |
| 33 | ファクトライン20L(2m) | エンドキャップ共 | 4.0 | 組 | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|-----------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| 34 | リーラーコンセント | 家庭用 | 8.0 | 個 | | | |
| 35 | 電灯盤改修 | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| 36 | 避雷針改修 | | 1.0 | 式 | | | |
| 37 | 既設避雷針 撤去 | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | B-1 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|---------------|-----------|------|----|-----|-----|-----|
| B-2 | 放送設備工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | SP5 | | 55.0 | 個 | | | |
| 2 | SP6 | | 3.0 | 個 | | | |
| 3 | SP7 | | 3.0 | 個 | | | |
| 4 | ワイヤレスアンテナ | | 2.0 | 個 | | | |
| 5 | デスク型放送アンプ | | 1.0 | 台 | | | |
| 6 | ワイヤレスアンテナ | | 1.0 | 台 | | | |
| 6 | プログラムチャイムユニット | WZ-PT330 | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | B-2 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|--------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|
| B-3 | 呼出設備工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 呼出ボタン | | 7.0 | 個 | | | |
| 2 | 復旧ボタン | | 7.0 | 個 | | | |
| 3 | 廊下灯 | | 7.0 | 個 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | B-3 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|-------------|-----------|------|----|-----|-----|-----|
| B-4 | 火災報知設備工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 差動式スポット感知器 | 2種露出型 | 11.0 | 個 | | | |
| 2 | EM-AE1.2-4C | 天井内 | 60.0 | m | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | B-4 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|----------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|
| B-5 | 撤去工事 | | | | | | |
| 1 | 照明設備撤去工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| 2 | 放送設備撤去 | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | B-5 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|-------------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| B-6 | 発生材積込・運搬費 | | | | | | |
| 1 | 灯具等 発生材 積込 | | 4.5 | m3 | | | |
| 2 | 機器等 発生材 積込 | | 1.8 | m3 | | | |
| | | | | | | | |
| 3 | 灯具等 発生材 運搬費 | | 4.5 | m3 | | | |
| 4 | 機器等 発生材 運搬費 | | 1.8 | m3 | | | |
| 5 | 廃蛍光灯 運搬費 | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | B-6 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|----------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| C | 機械設備工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| C-1 | 給水設備工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| C-2 | 排水設備工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| C-3 | 衛生器具設備工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| C-4 | 換気設備工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| C-5 | 消火設備工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| C-6 | 浄化槽設備工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| C-7 | 撤去工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| C-8 | 発生材積込・運搬 | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | C 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|--------------|---------------|-------|----|-----|-----|-----|
| C-1 | 給水設備工事 | | | | | | |
| 1 | 耐衝撃性硬質塩化ビニル管 | HIVP100 屋外 | 7.0 | m | | | |
| 2 | 耐衝撃性硬質塩化ビニル管 | HIVP50 屋外 | 8.0 | m | | | |
| 3 | 耐衝撃性硬質塩化ビニル管 | HIVP75 機械室・便所 | 9.0 | m | | | |
| 4 | 耐衝撃性硬質塩化ビニル管 | HIVP65 機械室・便所 | 25.0 | m | | | |
| 5 | 耐衝撃性硬質塩化ビニル管 | HIVP50 機械室・便所 | 8.0 | m | | | |
| 6 | 耐衝撃性硬質塩化ビニル管 | HIVP40 機械室・便所 | 22.0 | m | | | |
| 7 | 耐衝撃性硬質塩化ビニル管 | HIVP30 機械室・便所 | 13.0 | m | | | |
| 8 | 耐衝撃性硬質塩化ビニル管 | HIVP25 機械室・便所 | 37.0 | m | | | |
| 9 | 耐衝撃性硬質塩化ビニル管 | HIVP20 機械室・便所 | 211.0 | m | | | |
| 10 | 配管切断接続 | 65 φ | 3.0 | か所 | | | |
| 11 | 配管切断接続 | 50 φ | 1.0 | か所 | | | |
| 12 | 配管切断接続 | 40 φ | 4.0 | か所 | | | |
| 13 | 配管切断接続 | 25 φ | 2.0 | か所 | | | |
| 14 | 配管切断接続 | 20 φ | 1.0 | か所 | | | |
| 15 | 仕切弁 | 100A | 1.0 | 個 | | | |
| 16 | 仕切弁 | 65A | 3.0 | 個 | | | |
| 17 | 仕切弁 | 50A | 2.0 | 個 | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|-------------|-----------|------|----|-----|-----|-----|
| 18 | 仕切弁 | 40A | 10.0 | 個 | | | |
| 19 | 仕切弁 | 32A | 3.0 | 個 | | | |
| 20 | 仕切弁 | 25A | 4.0 | 個 | | | |
| 21 | フレキシブルジョイント | FJ100 | 1.0 | 個 | | | |
| 22 | フレキシブルジョイント | FJ50 | 1.0 | 個 | | | |
| 23 | スラブ貫通 | 20A | 46.0 | か所 | | | |
| | | | | | | | |
| 24 | 給水管 切替え | 50A | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | C-1 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|----------|--------------|-------|----|-----|-----|-----|
| C-2 | 排水設備工事 | | | | | | |
| 1 | 硬質塩化ビニル管 | VP125 機械室・便所 | 11.0 | m | | | |
| 2 | 硬質塩化ビニル管 | VP100 機械室・便所 | 199.0 | m | | | |
| 3 | 硬質塩化ビニル管 | VP75 機械室・便所 | 84.0 | m | | | |
| 4 | 硬質塩化ビニル管 | VP65 機械室・便所 | 29.0 | m | | | |
| 5 | 硬質塩化ビニル管 | VP50 機械室・便所 | 207.0 | m | | | |
| 6 | 硬質塩化ビニル管 | VP25 機械室・便所 | 1.0 | m | | | |
| 7 | 排水金物 | COA100 | 10.0 | 組 | | | |
| 8 | 排水金物 | COA80 | 5.0 | 組 | | | |
| 9 | 排水金物 | COA65 | 2.0 | 組 | | | |
| 10 | 排水金物 | COA100 | 16.0 | 組 | | | |
| 11 | 排水金物 | COA80 | 11.0 | 組 | | | |
| 12 | 排水金物 | COA65 | 2.0 | 組 | | | |
| 13 | 排水金物 | COA50 | 3.0 | 組 | | | |
| 14 | 配管切断接続 | 125 φ | 2.0 | か所 | | | |
| 15 | 配管切断接続 | 100 φ | 9.0 | か所 | | | |
| 16 | 配管切断接続 | 75 φ | 15.0 | か所 | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|--------|-----------|------|----|-----|-----|-----|
| 17 | 配管切断接続 | 50 φ | 3.0 | か所 | | | |
| 18 | スラブ貫通 | 100A | 36.0 | か所 | | | |
| 19 | スラブ貫通 | 75A | 6.0 | か所 | | | |
| 20 | スラブ貫通 | 50A | 36.0 | か所 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | C-2 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|-----------------|------------|------|----|-----|-----|-----|
| C-3 | 衛生器具設備工事 | | | | | | |
| 1 | 大便器 普通便座 | 普通便座 | 18.0 | 組 | | | |
| 2 | 大便器 | 温水洗浄便座 | 6.0 | 組 | | | |
| 3 | 紙巻器 | 二連 | 24.0 | 組 | | | |
| 4 | 小便器 | 自動水栓自己発電型 | 13.0 | 組 | | | |
| 5 | カウンター洗面器 2連 | 自動水栓自己発電型 | 3.0 | 組 | | | |
| 6 | カウンター洗面器 3連 | 自動水栓自己発電型 | 3.0 | 組 | | | |
| 7 | カウンター洗面器 L=1000 | 自動水栓自己発電型 | 2.0 | 組 | | | |
| 8 | カウンター洗面器 L=750 | 自動水栓自己発電型 | 2.0 | 組 | | | |
| 9 | 化粧鏡 A | 角形350×450 | 25.0 | 組 | | | |
| 10 | 化粧鏡 B | 角形360×1100 | 3.0 | 組 | | | |
| 11 | 洗面器 | | 1.0 | 組 | | | |
| 12 | 手すり（洗面器用） | T112CP26 | 2.0 | 組 | | | |
| 13 | 掃除流し | レバー水栓 | 6.0 | 組 | | | |
| 14 | 多機能トイレ | 材工共 | 6.0 | ヶ所 | | | |
| 15 | 多目的便所（3階） | 材工共 | 1.0 | ヶ所 | | | |
| 16 | オストメイト（材工） | | 1.0 | 式 | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|-----------|-----------|------|----|-----|-----|-----|
| 17 | トイレ用擬音装置 | | 16.0 | 組 | | | |
| 18 | モップ掛けパネル | | 8.0 | 組 | | | |
| 19 | 衛生器具取付工事費 | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | C-3 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|----------------|-----------|------|----|-----|-----|-----|
| C-4 | 換気設備工事 | | | | | | |
| 1 | V-1 | 天井扇 | 6.0 | 組 | | | |
| 2 | V-2 | 天井扇 | 11.0 | 組 | | | |
| 3 | F-1・ステンレス製フード共 | 壁扇 | 2.0 | 組 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | C-4 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|---------------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| C-5 | 消火設備工事 | | | | | | |
| 1 | 屋内消火栓ポンプ (材工) | 5.5KW | 1.0 | 台 | | | |
| 2 | 消火充水槽 (材工) | 500L | 1.0 | 台 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | C-5 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|----------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| C-6 | 浄化槽設備工事 | | | | | | |
| 1 | 制御盤内機器更新 | 1.5KW | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | C-6 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|-------------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| C-7 | 撤去工事 | | | | | | |
| 1 | 既設給水管撤去工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| 2 | 既設排水管撤去工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| 3 | 既設衛生器具撤去工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| 4 | 既設換気機器撤去工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| 5 | 保温撤去 | | 1.0 | 式 | | | |
| 6 | 消火設備撤去 | | 1.0 | 式 | | | |
| 7 | ポンプ室・受水槽 撤去 | FRP製 | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | C-7 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|----------|-----------|-----|----------------|-----|-----|-----|
| C-8 | 発生材積込・運搬 | | | | | | |
| 1 | 陶器類 積込 | | 1.6 | m ³ | | | |
| 2 | 塩ビ管 積込 | | 4.9 | m ³ | | | |
| 3 | 金属管 積込 | | 0.4 | m ³ | | | |
| 4 | 金属類 積込 | | 2.2 | m ³ | | | |
| 5 | 保温材 積込 | | 0.4 | m ³ | | | |
| 6 | FRP材 積込 | 給水タンク | 8.4 | m ³ | | | |
| | | | | | | | |
| 7 | 陶器類 運搬 | | 1.6 | m ³ | | | |
| 8 | 塩ビ管 運搬 | | 4.9 | m ³ | | | |
| 9 | 金属管 運搬 | | 0.4 | m ³ | | | |
| 10 | 金属類 運搬 | | 2.2 | m ³ | | | |
| 11 | 保温材 運搬 | | 0.4 | m ³ | | | |
| 12 | FRP材 運搬 | 給水タンク | 8.4 | m ³ | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | C-8 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|--------------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| D | 発生材処分 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| D-1 | 建築工事発生材処分費 | | 1.0 | 式 | | | |
| D-2 | 電気設備工事発生材処分費 | | 1.0 | 式 | | | |
| D-3 | 機械設備工事発生材処分費 | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | D 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|-------------------|-----------|-------|----------------|-----|-----|-----|
| D-1 | 建築工事発生材処分費 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 無筋コンクリート | | 22.70 | m ³ | | | |
| 2 | コンクリートブロック | | 8.50 | m ³ | | | |
| 3 | タイル・モルタル | | 1.90 | m ³ | | | |
| 4 | テラゾブロック | | 0.20 | m ³ | | | |
| 5 | 金属建具 | | 0.80 | t | | | |
| 6 | 木製建具 | | 6.00 | m ³ | | | |
| 7 | ガラス・ガラスブロック | | 2.40 | m ³ | | | |
| 8 | 縦樋 φ 100 | | 3.20 | m ³ | | | |
| 9 | ケイカル板 | t=6 | 1.30 | t | | | |
| 10 | ロックウール吸音板 | | 2.70 | m ³ | | | |
| 11 | PB | | 1.70 | m ³ | | | |
| 12 | 長尺塩ビシート | t=2.0 | 3.40 | m ³ | | | |
| 13 | タイルカーペット | t=6.5 | 3.20 | m ² | | | |
| 14 | 塩ビ廻り縁 | | 0.10 | m ³ | | | |
| 15 | シーリング (サッシ廻り、ガラス) | | 1.20 | m ³ | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|-----------|------------------|-------|----------------|-----|-----|-----|
| 16 | 天井点検口 | | 0.10 | m ³ | | | |
| 17 | 掲示板クロス | | 0.50 | m ³ | | | |
| 18 | 軽量天井 | | 1.10 | t | | | |
| 19 | 木材類 | | 5.50 | m ³ | | | |
| 20 | FRP | | 8.40 | m ³ | | | |
| 21 | 教室生徒用ロッカー | 6,860Wx450Dx800H | 4.50 | m ³ | | | |
| 22 | 木製机 | 1500Wx510Dx740H | 11.30 | m ³ | | | |
| 23 | 木製机 | 800Wx600Dx740H | 0.70 | m ³ | | | |
| 24 | 木製椅子 | 360Wx400Dx740H | 1.40 | m ³ | | | |
| 25 | 木製椅子 | 400Wx500Dx830H | 0.10 | m ³ | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | D-1 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|--------------|-----------|-------|----|-----|-----|-----|
| D-2 | 電気設備工事発生材処分費 | | | | | | |
| 1 | 灯具等 発生材 処分費 | | 4.5 | m3 | | | |
| 2 | 機器等 発生材 処分費 | | 1.8 | m3 | | | |
| 3 | 廃蛍光灯 処分費 | | 150.0 | kg | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | D-2 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|--------------|-----------|-----|----------------|-----|-----|-----|
| D-3 | 機械設備工事発生材処分費 | | | | | | |
| 1 | 陶器類 処分 | | 1.6 | m ³ | | | |
| 2 | 塩ビ管 処分 | | 4.9 | m ³ | | | |
| 3 | 保温材 処分 | | 0.4 | m ³ | | | |
| 4 | FRP材 処分 | 給水タンク | 8.4 | m ³ | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | D-3 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|-----------------|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| Ⅱ | 共通仮設費 | | | | | | |
| 1 | 共通仮設費（建築工事） | | 1.0 | 式 | | | |
| 2 | 共通仮設費（電気設備工事） | | 1.0 | 式 | | | |
| 3 | 共通仮設費（機械設備工事） | | 1.0 | 式 | | | |
| 4 | 共通仮設費（昇降機設備工事） | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | 積上げによる共通仮設費 | | | | | | |
| 5 | 室内濃度測定 | 3検体×2 （施工前後） | 1.0 | 式 | | | |
| 6 | クロスゲート | W6000xH1800 片開き | 1.0 | 式 | | | |
| 7 | A型バリケード | 7台 | 1.0 | 式 | | | |
| 8 | ラフテレンスクレーン 25 t | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | Ⅱ 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|----------------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|
| Ⅲ | 現場管理費 | | | | | | |
| 1 | 現場管理費（建築工事） | | 1.0 | 式 | | | |
| 2 | 現場管理費（電気設備工事） | | 1.0 | 式 | | | |
| 3 | 現場管理費（機械設備工事） | | 1.0 | 式 | | | |
| 4 | 現場管理費（昇降機設備工事） | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | |

内 訳 明 細 書

| 記号 | 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----|-------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|
| IV | 一般管理費 | | | | | | |
| 1 | 一般管理費 | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | |