

| |
|---------|
| 令和 6 年度 |
|---------|

| | | | | |
|------------|-----|-------|----|---|
| 書類番号 第 1 号 | | | | |
| 建築部 | 建築課 | 建築第二係 | 照査 | 係 |
| | | | | |

見積用閲覧書（参考）

桜丘西小学校校舎 1 号棟長寿命化改良本体工事

TEL 建築課 216-1419

[illegible]

1. 工 事 名 桜丘西小学校校舎 1 号棟長寿命化改良本体工事

2. 工 事 場 所 鹿児島市桜ヶ丘二丁目 3 5 番地

3. 工 期 本工事の工期は、 令和7年2月28日迄とする。

4. 工 事 概 要

| | | | | |
|------|-------------------------------|-----|-----|-----|
| 工事区分 | (1) 長寿命化改良工事 (建築 改修 T=8.0) | (2) | (3) | (4) |
| 構 造 | 鉄筋コンクリート造 | | | |
| 階 数 | 4階建 | | | |
| 延べ面積 | 改修面積 1367.07㎡ | | | |

※「公共建築工事共通費積算基準（令和5年3月29日付け国営積第8号）」を適用しています。

※「官庁営繕工事に適用する市場単価（令和5年度単価）の運用について（試行）」（令和5年3月29日付け国営積第16号）を適用しています。

| 名 | 称 | 数 | 量 | 単位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|---------|---|---|---|----|---|---|-----|-----------|
| 直接工事費 | | | | | | | CM | コメント |
| 建築工事 | | 1 | | 式 | | | CK | 直接工事費 |
| 計 | | | | | | | CKK | 直接工事費計 |
| 共通費 | | | | | | | CM | コメント |
| 共通仮設費 | | 1 | | 式 | | | KK | 共通仮設費 |
| 現場管理費 | | 1 | | 式 | | | KG | 現場管理費 |
| 一般管理費等 | | 1 | | 式 | | | KI | 一般管理費等 |
| 計 | | | | | | | KS | 共通費計 |
| 産廃税相当額 | | 1 | | 式 | | | FT | 1 (課税) |
| | | | | | | | CM | コメント |
| 工事価格 | | 1 | | 式 | | | KKK | 工事価格 |
| 消費税等相当額 | | 1 | | 式 | | | | 消費税率 10 % |
| 工事費 | | 1 | | 式 | | | KH | 工事費 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

建築工事 科目別内訳

3

| 長寿命化改良 | | | | | | |
|--------|--|---|---|----|-----|-----|
| 名 称 | | 数 | 量 | 単位 | 金 額 | 備 考 |
| 直接仮設 | | 1 | | 式 | | 001 |
| 地業 | | 1 | | 式 | | 003 |
| コンクリート | | 1 | | 式 | | 005 |
| 型枠 | | 1 | | 式 | | 006 |
| 鉄筋 | | 1 | | 式 | | 004 |
| 鉄骨 | | 1 | | 式 | | 007 |
| 防水 | | 1 | | 式 | | 009 |
| タイル | | 1 | | 式 | | 011 |
| 木 | | 1 | | 式 | | 012 |
| 金属 | | 1 | | 式 | | 014 |
| 左官 | | 1 | | 式 | | 015 |
| 建具 | | 1 | | 式 | | 016 |
| ガラス | | 1 | | 式 | | 017 |
| 塗装 | | 1 | | 式 | | 018 |
| 内外装 | | 1 | | 式 | | 019 |

建築工事 科目別内訳

| 長寿命化改良 | | | | | | |
|--------|--|---|---|----|-----|-----|
| 名 称 | | 数 | 量 | 単位 | 金 額 | 備 考 |
| 仕上ユニット | | 1 | | 式 | | 020 |
| 外壁改修 | | 1 | | 式 | | WP |
| 外構 | | 1 | | 式 | | 023 |
| 環境配慮 | | 1 | | 式 | | WP |
| とりこわし | | 1 | | 式 | | WP |
| 発生材処分 | | 1 | | 式 | | 021 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

[illegible]

建築工事 細目別内訳

[illegible]

[illegible]

建築工事 細目別内訳

[illegible]

建築工事 細目別内訳

9

| 長寿命化改良 | | 木 | | 内部 | | |
|-----------------|----------------------|------|----------------|-----|-----|---------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 【材料代】 | | | | | | (コメント) |
| 下地材 | 杉 正割材 2級 認証かごしま材 | 0.7 | m3 | | | KTM012 11 見積 材料代 |
| 下地材 | 杉 平割材 2級 認証かごしま材 | 2.22 | m3 | | | KTM012 12 見積 材料代 |
| 造作材 | 杉 板材 上小節 | 1.84 | m3 | | | KTM012 3 見積 材料代 |
| 造作材 | 杉 平割材 上小節 認証かごしま材 | 2.01 | m3 | | | KTM012 14 見積 材料代 |
| 造作材 | 認証かごしま材 桧 上小節 平割材 | 0.05 | m3 | | | KTM012 16 見積 材料代 |
| 木材残材処分費 | | 0.32 | m3 | | | 発生材処分費 |
| 【施工手間】 | | | | | | (コメント) |
| 幅木 | 施工手間 | 170 | m | | | B0-234651 No.1 標準 |
| 腰壁板張り 本実 | 施工手間 | 107 | m ² | | | KT012 1 |
| 胴縁 | 施工手間 | 283 | m ² | | | B0-234313 No.1 標準 |
| 胴縁 揭示板 | 施工手間 | 185 | m ² | | | B0-234313 No.1 標準 |
| 壁見切縁 | 施工手間 | 21.2 | m | | | B1-000181 No.1 独自 |
| 壁見切縁 校長室写真掛け | 施工手間 | 23.8 | m | | | B1-000181 No.1 独自 |
| 揭示板枠 | 施工手間 | 416 | m | | | B1-000181 No.1 独自 |

建築工事 細目別内訳

| 長寿命化改良 | | 木 | | 内部 | | |
|-----------------|------|------|-----|-----|-----|-------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 揭示板押縁 | 材工共 | 436 | m | | | KTM018 25 見積 |
| 額縁(窓出入口) | 施工手間 | 127 | m | | | B0-234731 No.1 標準 |
| フック取付用窓下枠 | 施工手間 | 61.1 | m | | | B0-234731 No.1 標準 |
| 教室フック取付用 窓下枠 | 施工手間 | 55.4 | m | | | |
| 出入口枠 (開き戸) | 施工手間 | 14.9 | m | | | |
| 出入口枠 (引き戸) | 施工手間 | 7.5 | m | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 長寿命化改良 | | 金属 | | | | |
|--------------------------|----------------------------------|------|----------------|-----|-----|-------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 【外部】 | | | | | | (コメント) |
| 排水溝 ステン製 グレーチング 溝蓋 | 細目 ノスリップ タイプ W=200(溝幅150用) 枠付 | 15.2 | m | | | 見積014 9 見積 |
| 排水目皿 | 一般VP用 50A | 4 | 個 | | | MO-733141 No.2 独自 |
| 排水パイプ | VP 50 土間打込 1本 共 | 2.6 | m | | | MO-631156 No.2 標準 |
| 【内部】 | | | | | | (コメント) |
| 床見切縁 | ステン製 t=2.0 40×20 | 26.9 | m | | | B0-235212 No.1 協議 |
| コーナー見切り | ステン製 t=2.0 校長室金庫置場 | 4 | m | | | B0-235214 No.1 標準 |
| 階段滑り止め | ステン製 エンド無し 幅40 | 178 | m | | | B0-235214 No.1 標準 |
| 天井点検口 | 一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角 | 77 | か所 | | | B0-235432 No.1 標準 |
| 天井廻縁 | 塩化ビニル製 | 687 | m | | | B0-235421 No.1 協議 |
| 軽量鉄骨壁下地 | 100形 下地張りあり ③450 | 85.2 | m ² | | | B0-435313 No.1 市場 |
| 軽量鉄骨壁下地 | 100形 下地張りなし ③300 | 11.3 | m ² | | | B0-435313 No.1 市場 |
| 軽量鉄骨壁下地 ライニング | 100形 下地張りあり ③450 | 9 | m ² | | | B0-435313 No.1 市場 |
| 軽量鉄骨壁 開口部補強 | 100形 三方補強 W1,200×H2,000 | 2 | か所 | | | |
| 軽量鉄骨壁 開口部補強 | 100形 三方補強 W1,800×H2,600程度 | 2 | か所 | | | |

| 長寿命化改良 | | 金属 | | | | |
|--------------------------|---|-------|----------------|-----|-----|-------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 軽量鉄骨壁 開口部補強 | 100形 四方補強 W750×H2,000 | 1 | か所 | | | |
| 軽量鉄骨下がり壁 下地 | 19形(屋内) H300～500程度 | 25.1 | m | | | B0-435417 No.1 市場 |
| 下り壁見切縁 | 塩化ビニル製 | 25.1 | m | | | B0-235422 No.1 協議 |
| 軽量鉄骨天井下地 | 19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし ②225 インサート含む | 1,052 | m ² | | | B0-435416 No.1 市加 |
| 軽量鉄骨天井 開口部補強 | 19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共 天井点検口 | 77 | か所 | | | B0-435441 No.1 市場 |
| 軽量鉄骨天井 開口部補強 | 19形(屋内) 650×190mm程度 ボート等切込み共 設備用 | 13 | か所 | | | |
| 軽量鉄骨天井 開口部補強 | 19形(屋内) 1270×190mm程度 ボート等切込み共 設備用 | 8 | か所 | | | |
| 軽量鉄骨天井 開口部補強 | 19形(屋内) 1270×330mm程度 ボート等切込み共 設備用 | 8 | か所 | | | |
| 軽量鉄骨天井 開口部補強 | 19形(屋内) 1000×1000mm程度 ボート等切込み共 設備用 | 2 | か所 | | | |
| 天井裏通気パイプ | 75 L=137 FD付 | 6 | か所 | | | 見積014 5 見積 |
| カーテンボックス H100×D150仕上共 | アルミ製 | 101 | m | | | B1-000099 No.1 独自 |
| カーテンレール | アルミ製 手引き 引分け 軽量用(10-60) | 137 | m | | | B0-239686 No.1 協議 |
| 天井吊カーテンレール | アルミ製 手引き 引分け H=2,000 | 19 | m | | | 見積014 4 見積 |
| 落下防止手摺 | 鋼製 -75×45×2.3 | 11 | m | | | 見積014 3 見積 |
| ビッチャーレール | アルミ製 約1/2 壁付きタイプ ボート厚 9.5 | 23.8 | m | | | B0-235633 No.1 協議 |

| 長寿命化改良 | | 建具 | | | | |
|-------------------|--|-----|----------------|-----|-----|------------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| AW-18 | 戸車・外レフト取替 | 3 | か所 | | | 見積 |
| AW-19 | 戸車・外レフト取替 | 2 | か所 | | | 見積 |
| AW-19a | 戸車・外レフト取替 | 1 | か所 | | | 見積 |
| 【アルミ補】 | | | | | | (コメント) |
| AD-2 アルミ補 | W840×H850 | 1 | か所 | | | 見積 |
| AD-9 アルミ補 | W840×H530 | 2 | か所 | | | 見積 |
| AD-10 アルミ補 | W930×H740 | 1 | か所 | | | 見積 |
| AW-5 アルミ補 | W865×H250 | 9 | か所 | | | 見積 |
| アルミ補とめ(シーリング)(両面) | シリコン 1成分形 SR-1 規格2.18m2以下 | 4.2 | m ² | | | |
| 【鋼製建具】 | | | | | | (コメント) |
| SD-9 片開き戸 | W850×H1900 運搬費共 | 1 | か所 | | | 見積016SD 1 見積 付属金物一式 |
| 【木製建具】 | | | | | | (コメント) |
| WW-1 | W7500xH2640 欄間付き連引違い腰高窓 欄間付き引違い戸 | 5 | か所 | | | 付属金物一式 運搬共 |
| WW-2 | W5850xH2640 欄間付き連引違い腰高窓 欄間付き引違い戸 | 2 | か所 | | | 付属金物一式 運搬共 |
| WW-5 | W9400xH2640 欄間付き連引違い腰高窓 欄間付き引違い戸 | 1 | か所 | | | 付属金物一式 運搬共 |

建築工事 細目別内訳

| 長寿命化改良 | | 建具 | | | | |
|----------------|--|-----|-----|-----|-----|------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| WW-7 | W1800xH2640 欄間付き連引違い腰高窓 欄間付き引違い戸 | 2 | か所 | | | 付属金物一式 運搬共 |
| WW-8 | W3700xH2640 欄間付き連引違い腰高窓 欄間付き引違い戸 | 2 | か所 | | | 付属金物一式 運搬共 |
| WW-9 | W5600xH2640 欄間付き連引違い腰高窓 欄間付き引違い戸 | 1 | か所 | | | 付属金物一式 運搬共 |
| WW-11 | W1800xH2640 欄間付き連引違い腰高窓 欄間付き引違い戸 | 1 | か所 | | | 付属金物一式 運搬共 |
| WD-11 親子開き戸 | W1,200×H2,000 | 2 | か所 | | | 見積016WD 19 見積 |
| WD-12 片引き戸 | W1,600×H2,000 | 1 | か所 | | | 見積016WD 20 見積 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 長寿命化改良 | | ガラス | | | | |
|-----------------|--------------------------------------|------|----------------|-----|-----|-------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| RA-16-8フロート板ガラス | 厚さ3 特寸2.18m2以下 シーリング 清掃共 | 59.1 | m ² | | | B1-000241 No.1 独自 |
| すりガラス | 厚3.0 2.00m以下 シーリング・清掃共 | 20.7 | m ² | | | |
| アタッチメント付ﾊﾞｰｸﾞﾗｽ | 3.0(LowE)+A6.0+FL3.0 清掃共 | 230 | m ² | | | 見積 |
| アタッチメント付ﾊﾞｰｸﾞﾗｽ | 3.0(LowE)+A6.0+強化4.0 清掃共 | 172 | m ² | | | 見積 |
| 複層ガラス | Low-E3+A6+FL3 2.00m以下 シーリング・清掃共 | 2 | m ² | | | |
| 複層ガラス | Low-E3+A6+強化4.0 2.00m以下 シーリング・清掃共 | 16.7 | m ² | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 長寿命化改良 | | 塗装 | | | | |
|------------|------------------------------|-------|----------------|-----|-----|-------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 【外部】 | | | | | | (コメント) |
| 高圧水洗浄 | 15Mpa | 1,498 | m ² | | | |
| 可とう形改修塗材 E | さざ波 シリコン系 水系 0-ラー | 1,240 | m ² | | | 見積 |
| 軒天用仕上塗材 | コンクリート面 アクリル系 0-ラー | 222 | m ² | | | 見積 |
| 巾木DP塗り | コンクリート面 工程C-2種 素地RC種 塗料3級 | 19.7 | m ² | | | |
| 縦樋DP塗り | 下地調整RC種 塗料3級 | 126 | m | | | |
| DP塗り | 鉄鋼面 工程B種 下地調整RB種 塗料3級 | 35 | m ² | | | |
| 鋼製建具DP塗替 | 塗料3級 RB種 | 33.3 | m ² | | | |
| ルーフドレ塗替 | ケレンの上DP塗装(3級) | 1 | か所 | | | 見積 |
| 【内部】 | | | | | | (コメント) |
| E P - G 塗り | 珪藻土面 素地B種 工程B種(一般) | 680 | m ² | | | B0-538823 No.1 市加 |
| E P - G 塗り | 珪藻土面 素地B種 工程B種(見上) | 89.5 | m ² | | | B0-538823 No.1 市加 |
| E P - G 塗り | ボード面 素地B種 工程B種(一般) | 78.2 | m ² | | | B0-538823 No.1 市加 |
| E P - G 塗り | ボード面 素地B種 工程B種(見上) | 17.2 | m ² | | | B0-538823 No.1 市加 |
| E P - G 塗り | けい酸加シム板面 素地B種 工程B種(一般) | 133 | m ² | | | B0-538823 No.1 市加 |

| 長寿命化改良 | | 塗装 | | | | |
|--------------------------------|--|------|----------------|-----|-----|-------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| E P - G塗り 改修仕様 | けい酸加シム板面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面) | 29.7 | m ² | | | B0-581418 No.1 市加 |
| C L塗り | 木部 工程B種 素地B種 | 191 | m ² | | | B0-538828 No.1 市場 |
| C L塗り | 木製建具 工程B種 素地B種 | 298 | m ² | | | B0-538828 No.1 市場 |
| C L塗り (糸幅300mm以下) | 木部 工程B種 素地B種 | 253 | m | | | B0-538838 No.1 市場 |
| S O P塗り 改修仕様 | 木部 工程B種 塗料1種 下地RB種(塗替え面) | 203 | m ² | | | B0-581413 No.1 市加 |
| S O P塗り 改修仕様 | 鋼製建具面 工程B種 塗料1種 錆止工程C 下地RB種(塗替え面) | 108 | m ² | | | B0-581413 No.1 市加 |
| S O P塗り 改修仕様 | 鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程C塗料A 下地RB種(塗替え面) | 50 | m ² | | | B0-581413 No.1 市加 |
| S O P塗り 改修仕様 | 鉄鋼面 細幅物 糸幅300以下 塗膜除去RB種錆止共 | 119 | m | | | |
| S O P塗り (糸幅300mm以下) | 鉄鋼面 工程B種 錆止現場1回共 | 11 | m | | | B0-538831 No.1 市場 |
| S O P塗り (糸幅300mm以下) | 木部 工程B種(屋内) 素地A種 | 660 | m | | | B0-538831 No.1 市場 |
| S O P塗り (糸幅300mm以下) 改修仕様 | 木部 工程B種 下地調整RB種(塗替え面) | 537 | m | | | B0-581427 No.1 補市 |
| 内装薄塗材 E | 砂壁状じゅらく 吹付け | 117 | m ² | | | |
| 防腐防蟻 | FL+1m以下 木部 | 1 | 式 | | | 見積 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 長寿命化改良 | | 内外装 | | 内部 | | |
|----------------------------|--------------------------------------|------|----------------|-----|-----|-------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| アダレライト | 厚5 一般床 | 290 | m ² | | | KTM018 7 見積 |
| ビニル床シート | マージル 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法 | 246 | m ² | | | B0-538213 No.1 補市 |
| ビニル床シート | 木目調 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法 | 461 | m ² | | | B0-538213 No.1 補市 |
| 防滑性ビニル床シート | フラットタイプ 粒子配合 | 409 | m ² | | | 見積 |
| 階段防滑性ビニル床シート | フラットタイプ 粒子配合 | 76.3 | m ² | | | |
| 階段入隅コーナー材 | R=25 | 178 | m | | | KT019 1 |
| 乾式二重床 | 耐水構造用合板 厚15 際根太共 | 1.6 | m ² | | | |
| 床 耐水合板 | 厚12.0 ラク合板 T1 (材工共) | 1.6 | m ² | | | |
| ビニル幅木 | 高さ75 | 122 | m | | | B0-538611 No.1 補市 |
| 壁 せっこうボード張り(GB-R) | 厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 | 69.7 | m ² | | | B0-538311 No.1 補市 |
| 壁 せっこうボード張り(GB-R) | 厚 9.5 準不燃 RC、CB直張り 継目処理 | 20.3 | m ² | | | B0-538311 No.1 補市 |
| 壁強化 せっこうボード張り | (GB-F) 厚12.5 下地張り | 336 | m ² | | | |
| 壁 シーリング せっこうボード張り(GB-S) | 厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 下地張り | 13.9 | m ² | | | B0-538314 No.1 補市 |
| 壁 けい酸 加シム板張り | タイプ2(ノクス)0.8FK 厚 6 鋼製、木、ボード下地 突付け | 169 | m ² | | | B0-538331 No.1 補市 |
| 壁 けい酸 加シム板張り | 厚6.0 突付け タイプ2(ノクス)0.8FK 継目処理 | 133 | m ² | | | |

| 長寿命化改良 | | 内外装 | | 内部 | | |
|-------------------------------|---|-------|----------------|-----|-----|-------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 壁 けい酸 カルシウム板張り | タイグ2(ノアス)0.8FK 厚 6 銅製、木、板・下地 下地張り | 35.1 | m ² | | | B0-538331 No.1 補市 |
| 壁 グラスウール断熱材 | 庁舎用 24kg/m ² (アルミ箔貼) 厚50 寒冷紗押え共 | 34.9 | m ² | | | B1-000069 No.1 独自 |
| 壁 グラスウール断熱材 | 庁舎用 24kg/m ² (アルミ箔貼) 厚100 | 19.9 | m ² | | | B1-000069 No.1 独自 |
| 壁 高強度マニ 化粧板張り | 厚3.0 見切り縁共 | 10.6 | m ² | | | KTM018 13 見積 |
| 壁 耐水合板 | T1 厚12 材工共 | 10.6 | m ² | | | |
| 壁 有孔合板張り | 厚9.0 目透し張り 材工共 壁寒冷紗貼り共 | 34.9 | m ² | | | KTM018 11 見積 |
| 揭示板クロス貼り | 材工共 | 185 | m ² | | | |
| 揭示板用合板張り | ワトベニヤ 厚5.5程度 材工共 | 185 | m ² | | | KTM018 24 見積 |
| 天井 化粧 せっこう板・ド 張り (GB-D) | 厚 9.5 準不燃 トライプ 突付け | 1,043 | m ² | | | B0-538415 No.1 補市 |
| 天井 せっこう板・ド 張り (GB-R) | 厚 9.5 準不燃 継目処理 | 6.2 | m ² | | | B0-538411 No.1 補市 |
| 天井ダクト化粧吸 音板張り (DR) | フラット 厚9 下張GB-R厚9.5共 | 18 | m ² | | | |
| 天井裏 グラスウール断 熱材 | 庁舎用 24kg/m ² (アルミ箔貼) 厚50 | 223 | m ² | | | B1-000069 No.1 独自 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 長寿命化改良 | | 仕上工 | | 内部 | | |
|---------------------|--|-----|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| J-1 児童用ロッカー | 板り合板フラッシュ(天板:ランバ-コア下地) W6,037 × D490 × H1,200 | 5 | か所 | | | 見積 |
| J-1' 児童用ロッカー | 板り合板フラッシュ(天板:ランバ-コア下地) W5,717 × D490 × H1,200 × H1,400 | 2 | か所 | | | 見積 |
| J-2 児童用ロッカー | 板り合板フラッシュ(天板:ランバ-コア下地) W4,200 × D490 × H950 | 1 | か所 | | | 見積 |
| J-3 教師用ロッカー | ランバ-コア下地 板り合板張り W1,330 × D490 × H1,830 | 8 | か所 | | | 見積 |
| J-4 職員室 掃除具入れ | 板り合板フラッシュ 底板:ステンレス板t=0.4 W450 × D600 × H2,040 | 1 | か所 | | | 見積 |
| J-4 掃除具入れ | 板り合板フラッシュ 底板:ステンレス板t=0.4 W600 × D490 × H2,040 | 13 | か所 | | | 見積 |
| J-5 昇降口 下足棚 | マニ化粧合板・板り合板張り (ランバ-コア下地) W4,180 × D330 × H1,610 (片面タイグ) | 1 | か所 | | | 見積 |
| J-6 昇降口 下足棚 | マニ化粧合板・板り合板張り (ランバ-コア下地) W4,710 × D330 × H1,610 (片面タイグ) | 1 | か所 | | | 見積 |
| J-7 昇降口 下足棚 | マニ化粧合板・板り合板張り (ランバ-コア下地) W3,140 × D600 × H1,610 (両面タイグ) | 1 | か所 | | | 見積 |
| J-8 昇降口 下足棚 | マニ化粧合板・板り合板張り (ランバ-コア下地) W4,525 × D330 × H1,610 | 1 | か所 | | | 見積 |
| J-9 昇降口 飾り棚 | W4,180 × D700 × H2,465 | 1 | か所 | | | 見積 |
| J-10 校長室 棚 | 板り合板フラッシュ 天板:マニ化粧合板張り り掃除具入・ロッカー共 W4,420 × D540 × H2,040 | 1 | か所 | | | 見積 |
| J-11 校長室 書棚 | ランバ-コア下地 板り合板張り W3,670 × D540 × H860 | 1 | か所 | | | 見積 |
| J-16 職員室 書棚 | ランバ-コア下地 板り合板張り W12,670 × D450 × H840 | 1 | か所 | | | 見積 |
| J-17 保健室 布団棚 | ラン合板 外部:EP-G塗共 吊ボルト・幕板共 W1,200 × D900 × H900+400 | 3 | か所 | | | 見積 |

| 長寿命化改良 | | 仕上ユニット | | 内部 | | |
|-------------------------|--|--------|-----|-----|-----|-------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| J-18 保健室 薬品棚 | ラバー・ア合板 EP-G塗装共 W2,020×D450×D2,000 | 1 | か所 | | | 見積019 31 見積 |
| J-19 主事室 吊戸棚 | 耐水合板フッシ SOP塗装共 W1,450×D450×H850 幕板共 | 1 | か所 | | | 見積019 32 見積 |
| J-21 事務室 書棚 | ラバー・ア下地 板リ合板張り W3,595×D490×H2,040 | 1 | か所 | | | 見積 |
| J-22 印刷室 書棚 | 板リ合板フッシ W2,345×D490×H1,960 | 1 | か所 | | | 見積019 34 見積 |
| K-5 玄関 傘立て | ステンレス イブ 21.7、 9 受皿:SUS t=1.5 W2,400×D400×H500 | 1 | か所 | | | 見積 |
| K-5 玄関 傘立て | ステンレス イブ 21.7、 9 受皿:SUS t=1.5 W300×D260×H500 | 1 | か所 | | | 見積 |
| K-5 玄関 傘立て | ステンレス イブ 21.7、 9 受皿:SUS t=1.5 W800×D400×H500 | 4 | か所 | | | 見積 |
| E-1 流し台 | BLタイフ L=900 | 1 | か所 | | | |
| E-2 流し台 | BLタイフ L=1,450 | 1 | か所 | | | |
| E-2 コン台 | BLタイフ L=750 | 1 | か所 | | | |
| E-3 流し台 | BLタイフ L=1,200 | 2 | か所 | | | B0-239511 No.1 協議 |
| E-4 ライング 面台 | メラミン ストフォーム W120×t19 | 7.8 | m | | | 見積 |
| F-1 曲面黑板 (表面材張替え) | 表面材:焼付板-ロ、枠SOP塗替共 W3,600×H1,200 フォーグ ッス取替共 枠取外し・再取付 | 6 | か所 | | | 見積019 51 見積 |
| F-1 曲面黑板 (表面材張替え) | 表面材:焼付板-ロ、枠SOP塗替共 W3,600×H1,200 フォーグ ッス取替共 枠取外し・再取付 (行事黑板) | 1 | か所 | | | 見積019 53 見積 |
| F-1 曲面黑板 (表面材張替え) | 表面材:焼付板-ロ、枠SOP塗替共 W3,600×H1,200 フォーグ ッス取替共 枠取外し・再取付 (机付板) | 1 | か所 | | | 見積019 52 見積 |

建築工事 細目別内訳

| 長寿命化改良 | | 仕上ユニット | | 内部 | | |
|-------------------------|---|--------|-----|-----|-----|-----------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| F-2 行事黑板 (表面材張替え) | 表面材:焼付板-ロ、枠SOP塗替共 W2,760×H1,200 枠取外し・再取付 事務室 | 1 | か所 | | | 見積019 38 見積 |
| F-2 行事黑板 (表面材張替え) | 表面材:焼付板-ロ、枠SOP塗替共 W3,600×H1,200 枠取外し・再取付 校長室 | 1 | か所 | | | 見積019 39 見積 |
| F-5 平面黑板新設 (行事用) | 表面材:焼付板-ロ、枠:木製 SOP塗 W2,700×H1,200 アルミ製フォーグ ッス付 | 1 | か所 | | | 見積 |
| F-5 平面黑板新設 (行事用) | 表面材:焼付板-ロ、枠:木製 SOP塗 W1,430×H1,200 アルミ製フォーグ ッス付 | 1 | か所 | | | 見積 |
| F-5 平面黑板新設 (机付板) | 表面材:焼付板-ロ、枠:木製 SOP塗 W1,860×H960 | 1 | か所 | | | 見積 |
| F-6 曲面黑板新設 | 表面材:焼付板-ロ、枠:木製 SOP塗 W3,600×H1,200 アルミ製フォーグ ッス付 | 1 | か所 | | | 見積 |
| H-1 室名札(突出) | 檜 t=20 CL塗装 プラケット:SUS304 HL W300×H82 文字:カッティング シート張り | 14 | か所 | | | KTM019 10 見積 |
| H-1 室名札(壁付) | 檜 t=20 CL塗装 プラケット:SUS304 HL W300×H82 文字:カッティング シート張り | 2 | か所 | | | KTM019 11 見積 |
| シャワユニット | 0812型 手摺、換気扇、照明、 石鹸棚他、付属品一式 | 1 | か所 | | | KT019 2 |
| 避難誘導標識 | サッシ中横用 (120×360) 避難口用 | 6 | か所 | | | |
| 避難誘導標識 | 壁付 (100×360) 避難通路用 | 4 | か所 | | | |
| 消火器 ッス | 本体:アルミ製 扉:ステンレス製 壁付型 W264×D167×H620 | 5 | か所 | | | KTM019 34 見積 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 長寿命化改良 | | とりこわし | | | | |
|---------------------|----------------------|-------|----------------|-----|-----|-------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 【外部】 | | | | | | (コメント) |
| カッター入れ | コンクリート面 厚さ20～30mm | 39.7 | m | | | B0-339172 No.1 標準 |
| カッター入れ | 珪藻土面 厚さ20～30mm | 32.1 | m | | | B0-339172 No.1 標準 |
| コンクリート取り壊し(RC造)土間コン | 圧碎機 標準 | 14 | m3 | | | B1-000024 No.4 独自 |
| 土工機械運搬(バックホウ) | 排出ガス対策型 油圧式加圧型0.28m3 | 1 | 往復 | | | B0-132716 No.1 参考 |
| 地業撤去 | 集積共 | 6.6 | m3 | | | |
| 床タイル撤去 | 下地珪藻土共 集積共 | 19.6 | m ² | | | B0-283211 No.1 標準 |
| ガラス撤去 | 集積共 | 421 | m ² | | | |
| 鋼製マット撤去 | スチール製 1,800×600 集積共 | 1 | か所 | | | 見積023 35 見積 |
| グレーチング撤去 | スチール製 3,000×350 集積共 | 3 | か所 | | | 見積 |
| 傘立て撤去 | 集積共 | 3.2 | m | | | 見積 |
| アルミ製建具撤去 | 両開き戸 枠共 集積共 | 31.3 | m ² | | | B0-287365 No.1 標準 |
| 鋼製戸撤去 | 片開き戸 枠共 集積共 | 1.6 | m ² | | | B0-287365 No.1 標準 |
| 建具周囲はつり | RC 15cm 集積共 | 32.1 | m | | | B0-287322 No.1 標準 |
| 既設アルミ戸撤去 | 集積共 | 2 | m ² | | | |

| 長寿命化改良 | | とりこわし | | | | |
|-------------|----------------------|-------|----------------|-----|-----|-------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 小計 | | | | | | (小計) |
| 【内部】 | | | | | | (コメント) |
| カッター入れ | コンクリート面 厚さ20～30mm | 68.9 | m | | | B0-339172 No.1 標準 |
| カッター入れ | 珪藻土面 厚さ20～30mm | 135 | m | | | B0-339172 No.1 標準 |
| 土間コンクリート撤去 | 鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共 | 3.8 | m3 | | | B0-184211 No.1 標準 |
| 地業とりこわし | 集積・積込共 | 2.5 | m3 | | | B0-132233 No.1 標準 |
| ビニル床シート撤去 | 集積共 | 440 | m ² | | | B0-288211 No.1 標準 |
| 階段ビニル床シート撤去 | 集積共 | 69.3 | m ² | | | B0-288211 No.1 標準 |
| 床タイル撤去 | 集積共 | 168 | m ² | | | B0-284216 No.1 標準 |
| 床フローリング撤去 | 集積共 | 539 | m ² | | | B0-284216 No.1 標準 |
| 床構造用合板撤去 | 集積共 | 539 | m ² | | | B0-284221 No.1 標準 |
| クッションシート撤去 | 集積共 | 539 | m ² | | | B0-288211 No.1 標準 |
| 床タイル撤去 | 下地珪藻土共 集積共 | 15.5 | m ² | | | B0-283211 No.1 標準 |
| 畳撤去 | 一畳 集積共 | 9 | 枚 | | | B0-288271 No.1 標準 |
| 床組撤去 | ころばし 集積共 | 15.5 | m ² | | | B0-284213 No.1 標準 |

| 長寿命化改良 | | とりこわし | | | | |
|--------------|--------------|-------|----------------|-----|-----|-------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| テラゾーブロック撤去 | 人力 集積共 | 0.1 | m3 | | | B0-184211 No.1 標準 |
| 床見切撤去 | 集積共 | 9.4 | m | | | |
| ステンレススリッパ 撤去 | 集積共 | 131 | m | | | |
| 木製幅木撤去 | 集積共 | 414 | m | | | B0-284651 No.1 標準 |
| CB撤去 | コンクリートレカ 集積共 | 0.1 | m3 | | | B0-185417 No.1 標準 |
| 壁タイル撤去 | 集積共 | 27.9 | m ² | | | B0-286311 No.1 標準 |
| 壁タイル撤去 | 下地タイル共 集積共 | 11 | m ² | | | B0-283311 No.1 標準 |
| 壁ケイ化板撤去 | 一重張り 一般 集積共 | 10.5 | m ² | | | B0-284322 No.1 標準 |
| 壁グリッド合板撤去 | 一重張り 一般 集積共 | 47.4 | m ² | | | B0-284322 No.1 標準 |
| 壁合板撤去 | 一重張り 一般 集積共 | 148 | m ² | | | B0-284322 No.1 標準 |
| 胴縁撤去 | 集積共 | 219 | m ² | | | B0-284324 No.1 標準 |
| 木製間仕切壁撤去 | 合板・下地共 集積共 | 169 | m ² | | | B0-287165 No.1 標準 |
| 天井下地撤去 | 集積共 | 1,042 | m ² | | | B0-284422 No.1 標準 |
| 天井合板・ボード撤去 | 一重張り 一般 集積共 | 1,042 | m ² | | | B0-284421 No.1 標準 |
| 木製額縁撤去 | 集積共 | 102 | m | | | |

| 長寿命化改良 | | とりこわし | | | | |
|--------------|-------------|-------|----------------|-----|-----|-------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 木製建具撤去 | 両開き戸 枠共 集積共 | 164 | m ² | | | B0-287165 No.1 標準 |
| 木製建具撤去 | 片開き戸 枠共 集積共 | 7.7 | m ² | | | B0-287165 No.1 標準 |
| 軽量鋼製建具撤去 | 両開き戸 枠共 集積共 | 9.4 | m ² | | | B0-287365 No.1 標準 |
| ガラス撤去 | 集積共 | 128 | m ² | | | |
| 下足箱撤去 | 集積共 | 21.6 | m ² | | | 見積 |
| 教師用・来客用下足箱撤去 | 集積共 | 5.1 | m ² | | | 見積 |
| 昇降口飾り棚撤去 | 集積共 | 9.7 | m ² | | | 見積 |
| 教師用ロッカ撤去 | 集積共 | 19.6 | m ² | | | 見積 |
| 児童用ロッカ撤去 | 集積共 | 50.6 | m ² | | | 見積 |
| 掃除具入撤去 | 集積共 | 12.6 | m ² | | | 見積 |
| 校長室飾り棚撤去 | 集積共 | 9 | m ² | | | 見積 |
| 校長室書棚撤去 | 集積共 | 3.2 | m ² | | | 見積 |
| 職員室書棚撤去 | 集積共 | 10.3 | m ² | | | 見積 |
| 窓下棚撤去 | 集積共 | 3.1 | m ² | | | 見積 |
| 吊戸棚撤去 | 集積共 | 1.3 | m ² | | | 見積 |

| 長寿命化改良 | | とりこわし | | | | |
|--------------------|-----|-------|----|-----|-----|-------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 流し台撤去 (ｺﾝｸﾞ台含む) | 集積共 | 1.8 | ㎡ | | | 見積023 43 見積 |
| 傘立て撤去 | 集積共 | 2.9 | m | | | 見積 |
| 事務室カウンター 撤去 | 集積共 | 2.5 | m | | | |
| 掲示板ｼｰﾄ撤去 | 集積共 | 3.4 | ㎡ | | | B0-288373 No.1 標準 |
| 掲示板撤去 | 集積共 | 121 | ㎡ | | | KTM023 2 見積 |
| 黒板撤去 | 集積共 | 10 | ㎡ | | | 見積023 46 見積 |
| 壁掛けﾚｰﾙ撤去 | 集積共 | 13.2 | m | | | |
| ｶｰﾅｰﾙ撤去 | 集積共 | 4 | m | | | |
| 天井吊ｶｰﾅｰﾙ撤去 | 集積共 | 10 | m | | | |
| 地図掛けﾚｰﾙ撤去 | 集積共 | 5.8 | m | | | |
| ﾌｨﾙﾀｰ枠撤去 | 集積共 | 24 | か所 | | | |
| ｶｰﾅｰﾙ ｸｯｽ撤去 | 集積共 | 101 | m | | | 見積 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 長寿命化改良 | | 発生材処分 | | | | |
|---------|--|-------|----|-----|-----|-------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 【積込】 | | | | | | (コメント) |
| 発生材積込み | ｺﾝｸﾘｰﾄ類 機械 | 14 | m3 | | | |
| 発生材積込み | ｺﾝｸﾘｰﾄ類 人力 | 3.8 | m3 | | | B0-389511 No.1 標準 |
| 発生材積込み | ｶﾞﾗｽ・陶磁器類 人力 | 7.5 | m3 | | | B0-389511 No.1 標準 |
| 発生材積込み | 木材類 人力 | 52.7 | m3 | | | B0-389511 No.1 標準 |
| 発生材積込み | 廃ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ類 人力 | 2.2 | m3 | | | B0-389511 No.1 標準 |
| 発生材積込み | 石ｺｳﾎﾞｰﾄﾞ類 人力 | 6.3 | m3 | | | B0-389511 No.1 標準 |
| 発生材積込み | 畳 人力 | 0.9 | m3 | | | B0-389511 No.1 標準 |
| 【運搬】 | | | | | | (コメント) |
| 撤去材運搬 | ﾀﾞﾝﾌﾟﾄﾗｯｸ 4ｵｰﾄ積級 ﾊﾞｯｸﾙ0.28m3 無筋ｺﾝｸﾘｰﾄ類 DID区間有り 4.5km以下 | 14 | m3 | | | B0-281121 No.1 標準 |
| 撤去材運搬 | ﾀﾞﾝﾌﾟﾄﾗｯｸ 2ｵｰﾄ積級 人力積込 無筋ｺﾝｸﾘｰﾄ類 DID区間有り 4.5km以下 | 3.8 | m3 | | | B0-281121 No.1 標準 |
| 建設発生土運搬 | ﾀﾞﾝﾌﾟﾄﾗｯｸ 4ｵｰﾄ積級 ﾊﾞｯｸﾙ0.28m3 地業 DID区間有り 7.0km以下 | 6.6 | m3 | | | B0-132623 No.1 標準 |
| 建設発生土運搬 | ﾀﾞﾝﾌﾟﾄﾗｯｸ 2ｵｰﾄ積級 人力積込 地業 DID区間有り 8.0km以下 | 2.5 | m3 | | | B0-132623 No.1 標準 |
| 撤去材運搬 | ﾀﾞﾝﾌﾟﾄﾗｯｸ 2ｵｰﾄ積級 人力積込 ｶﾞﾗｽ・陶磁器類 DID区間有り 14.5km以下 | 7.5 | m3 | | | B0-281121 No.1 標準 |
| 撤去材運搬 | ﾀﾞﾝﾌﾟﾄﾗｯｸ 2ｵｰﾄ積級 人力積込 木材類 DID区間有り 14.5km以下 | 52.7 | m3 | | | B0-281121 No.1 標準 |

| 長寿命化改良 | | 発生材処分 | | | | |
|---------|---|-------|----|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 撤去材運搬 | ダンプトラック 人力積込 D1D区間有り 2t積級 廃プラスチック類 4.5km以下 | 2.2 | m3 | | | B0-281121 No.1 標準 |
| 撤去材運搬 | ダンプトラック 人力積込 D1D区間有り 2t積級 石こうボード類 8.0km以下 | 6.3 | m3 | | | B0-281121 No.1 標準 |
| 撤去材運搬 | ダンプトラック 人力積込 D1D区間有り 2t積級 畳 14.5km以下 | 0.9 | m3 | | | B0-281121 No.1 標準 |
| 撤去材運搬 | ダンプトラック 人力積込 D1D区間有り 2t積級 スクラップ類 3.5km以下 | 0.5 | m3 | | | B0-281121 No.1 標準 |
| 【処分】 | | | | | | (コメント) |
| 発生材処分 | 無筋コンクリート類 参考：(株)三純建設 | 17.8 | m3 | | | 発生材処分費 |
| 発生材処分 | 地業 参考：斜木建設(株)（春山） | 9.1 | m3 | | | 発生材処分費 |
| 発生材処分 | ガラス・陶磁器類 参考：創友環境開発(株) | 7.5 | m3 | | | 発生材処分費 見積 |
| 発生材処分 | 木くず類（再生） 参考：創友環境開発(株) | 52.7 | m3 | | | 発生材処分費 |
| 発生材処分 | 廃プラスチック 参考：(株)三純建設 | 2.2 | m3 | | | 発生材処分費 |
| 発生材処分 | 石こうボード類 参考：(株)フタマタ開発（川上） | 6.3 | m3 | | | 発生材処分費 見積 |
| 発生材処分 | 畳 参考：創友環境開発(株) | 0.9 | m3 | | | 発生材処分費 見積 |
| 鋼材スクラップ | 鉄くず H2 | 3.6 | t | | | KT026 1 物価04P795 |
| スクラップ | アルミ | 0.4 | t | | | KT026 2 物価04P797, 積算04P75 |
| スクラップ | ステンレス | 167 | kg | | | 物価04P795 |

建築工事 細目別内訳

[illegible]

| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------------------------|---------------------------------|-----|--------|-----|-----|-------------------|
| 仮囲い | 仮囲鉄板 H=2.0m 運搬共 設置日数209日 | 105 | m | | | |
| カスター | カスターゲート W6.0m×H1.8m 設置日数209日 | 1 | か所 | | | |
| 仮設昇降口 | 2.5間×4間 運搬費共 設置日数 186日 | 1 | か所 | | | |
| 仮設昇降口 下足入 設置、撤去 交通誘導員 | (B種) | 128 | 式 人 | | | |
| 揮発性有機化合物 室内濃度測定費用 | 学校（6品目） | 5 | 室 | | | B1-000167 No.1 独自 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

産廃税相当額 明細

| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|-----|-----|----|-----|-----|-----|
| 産廃税相当額 | | 1 | 式 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

【参考資料】見積単価一覧表

別紙

| 注 意 事 項 | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------------|----|-----------|
| 見積用閲覧書(参考)及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。 | | | | |
| 工 種 | 名 称 | 規 格 | 単位 | 見積単価 |
| 【 長寿命化改良 】 | | | | |
| 鉄骨 | | | | |
| | 学校間仕切上部 壁下地鉄骨組 | C-100×50×20×2.3 @455 材工共 | 式 | 1,480,000 |
| 木 | | | | |
| | 下地材 | 杉 正割材 2級 認証かごしま材 | m3 | 180,000 |
| | 下地材 | 杉 平割材 2級 認証かごしま材 | m3 | 180,000 |
| | 造作材 | 杉 板材 上小節 | m3 | 468,000 |
| | 造作材 | 杉 平割材 上小節 認証かごしま材 | m3 | 516,000 |
| | 造作材 | 認証かごしま材 桧 上小節 平割材 | m3 | 711,000 |
| | 掲示板押縁 | 材工共 | m | 3,060 |
| 金属 | | | | |
| | 排水溝 ステンレス製 グレーチング溝蓋 | 細目 ノンスリップタイプ W=200(溝幅150用) 枠付 | m | 65,800 |
| | 天井裏通気パイプ | φ75 L=137 FD付 | か所 | 8,550 |
| | 天井吊カーテンレール | アルミニウム製 手引き 引分け H=2,000 | m | 9,900 |
| | 落下防止手摺 | L=3670 鋼製 □-75 x 45 x 2.3 | m | 15,300 |
| 建具 | | | | |

| 工 種 | 名 称 | 規 格 | 単位 | 見積単価 |
|-----|----------------------------|---------------------|----|---------|
| | AD-9 両袖ランマFIX窓付 引分戸 | W3700xH2650 運搬費共 | か所 | 519,000 |
| | AD-10 両袖ランマFIX窓付 引分戸 | W3700xH2860 運搬費共 | か所 | 555,000 |
| | AD-2 | 戸車・クレセント取替 | か所 | 28,600 |
| | AD-3 | 戸車・クレセント取替 | か所 | 19,100 |
| | AW-1 | 戸車・クレセント取替 | か所 | 57,200 |
| | AW-2 | 戸車・クレセント取替 | か所 | 57,200 |
| | AW-5 | 戸車・クレセント取替 | か所 | 19,100 |
| | AW-5a | 戸車・クレセント取替 | か所 | 19,100 |
| | AW-7 | 戸車・クレセント取替 | か所 | 9,540 |
| | AW-8 | 戸車・クレセント取替 | か所 | 9,540 |
| | AW-9 | 戸車・クレセント取替 | か所 | 19,100 |
| | AW-10 | 戸車・クレセント取替 | か所 | 9,540 |
| | AW-11 | 戸車・クレセント取替 | か所 | 19,100 |
| | AW-18 | 戸車・クレセント取替 | か所 | 28,600 |
| | AW-19 | 戸車・クレセント取替 | か所 | 19,100 |
| | AW-19a | 戸車・クレセント取替 | か所 | 19,100 |
| | AD-2 アルミパネ | W840×H850 | か所 | 31,300 |
| | AD-9 アルミパネ | W840×H530 | か所 | 19,500 |
| | AD-10 アルミパネ | W930×H740 | か所 | 30,100 |

| 工 種 | 名 称 | 規 格 | 単位 | 見積単価 |
|--------|--------------------|--|----------------|---------|
| | AW-5 アルミパネル | W865×H250 | か所 | 9,470 |
| | SD-9 片開き戸 | W850×H1900 運搬費共 | か所 | 155,000 |
| | WD-11 親子開き戸 | W1,200×H2,000 | か所 | 164,000 |
| | WD-12 片引き戸 | W1,600×H2,000 | か所 | 192,000 |
| ガラス | | | | |
| | アタッチメント付ペアガラス | 3.0(LowE)+A6.0+FL3.0 清掃共 | m ² | 26,000 |
| | アタッチメント付ペアガラス | 3.0(LowE)+A6.0+強化4.0 清掃共 | m ² | 34,200 |
| 塗装 | | | | |
| | 可とう形 改修塗材E | さざ波 シリコン系 水系 ロール | m ² | 3,150 |
| | 軒天用仕上塗材 | コンクリート面 アクリル系 ロール | m ² | 1,670 |
| | ルーフレン塗替 | ケレンの上DP塗装(3級) | か所 | 4,140 |
| | 防腐防蟻 | FL+1m以下 木部 | 式 | 410,000 |
| 内外装 | | | | |
| | アンダーレイシート | 厚5 一般床 | m ² | 3,150 |
| | 防滑性ビニル床シート | フラットタイプ 粒子配合 | m ² | 7,740 |
| | 壁 高強度メラミン 化粧板張り | 厚3.0 見切り縁共 | m ² | 12,900 |
| | 壁有孔汁合板張り | 厚9.0 目透し張り 材工共 壁寒冷紗貼り共 | m ² | 8,370 |
| | 掲示板用合板張り | ソフトベニヤ 厚5.5程度 材工共 | m ² | 8,820 |
| 仕上ユニット | | | | |
| | J-1 児童用ロッカー | ポリ合板フラッシュ(天板:ランバーコア下地) W6,037×D490×H1,200 | か所 | 626,000 |

| 工 種 | 名 称 | 規 格 | 単位 | 見積単価 |
|-----|---------------------|---|----|-------------|
| | J-1' 児童用ロッカー | ポリ合板フラッシュ(天板:ランバーコア下地) W5, 717×D490×H1, 200・H1, 400 | か所 | 565, 000 |
| | J-2 児童用ロッカー | ポリ合板フラッシュ(天板:ランバーコア下地) W4, 200×D490×H950 | か所 | 343, 000 |
| | J-3 教師用ロッカー | ランバーコア下地 ポリ合板張り W1, 330×D490×H1, 830 | か所 | 224, 000 |
| | J-4 職員室 掃除具入れ | ポリ合板フラッシュ 底板:ステンレス板t=0.4 W450×D600×H2, 040 | か所 | 172, 000 |
| | J-4 掃除具入れ | ポリ合板フラッシュ 底板:ステンレス板t=0.4 W600×D490×H2, 040 | か所 | 172, 000 |
| | J-5 昇降口 下足棚 | メラミン化粧合板・ポリ合板張り (ランバーコア下地) W4, 180×D330×H1, 610 (片面タイプ) | か所 | 1, 070, 000 |
| | J-6 昇降口 下足棚 | メラミン化粧合板・ポリ合板張り (ランバーコア下地) W4, 710×D330×H1, 610 (片面タイプ) | か所 | 1, 200, 000 |
| | J-7 昇降口 下足棚 | メラミン化粧合板・ポリ合板張り (ランバーコア下地) W3, 140×D600×H1, 610 (両面タイプ) | か所 | 1, 610, 000 |
| | J-8 昇降口 下足棚 | メラミン化粧合板・ポリ合板張り (ランバーコア下地) W4, 525×D330×H1, 610 | か所 | 824, 000 |
| | J-9 昇降口 飾り棚 | W4, 180×D700×H2, 465 | か所 | 1, 860, 000 |
| | J-10 校長室 棚 | ポリ合板フラッシュ 天板:メラミン化粧合板張り 掃除具入・ロッカー共 W4, 420×D540×H2, 040 | か所 | 882, 000 |
| | J-11 校長室 書棚 | ランバーコア下地 ポリ合板張り W3, 670×D540×H860 | か所 | 320, 000 |
| | J-16 職員室 書棚 | ランバーコア下地 ポリ合板張り W12, 670×D450×H840 | か所 | 1, 110, 000 |
| | J-17 保健室 布団棚 | ラン合板 外部:EP-G塗共 吊ボルト・幕板共 W1, 200×D900×H900+400 | か所 | 170, 000 |
| | J-18 保健室 薬品棚 | ランバーコア合板 EP-G塗共 W2, 020×D450×D2, 000 | か所 | 303, 000 |
| | J-19 主事室 吊戸棚 | 耐水合板フラッシュ SOP塗装共 W1, 450×D450×H850 幕板共 | か所 | 139, 000 |
| | J-21 事務室 書棚 | ランバーコア下地 ポリ合板張り W3, 595×D490×H2, 040 | か所 | 623, 000 |
| | J-22 印刷室 書棚 | ポリ合板フラッシュ W2, 345×D490×H1, 960 | か所 | 491, 000 |
| | K-5 玄関 傘立て | ステンレスパイプ φ21.7、φ9 受皿:SUS t=1.5 W2, 400×D400×H500 | か所 | 673, 000 |

| 工 種 | 名 称 | 規 格 | 単位 | 見積単価 |
|------|----------------------------|---|----------------|-----------|
| | K-5 玄関 傘立て | ステンレスパイプ φ21.7、φ9 受皿:SUS t=1.5 W300×D260×H500 | か所 | 54,700 |
| | K-5 玄関 傘立て | ステンレスパイプ φ21.7、φ9 受皿:SUS t=1.5 W800×D400×H500 | か所 | 224,000 |
| | E-4 ライニング面台 | メラミンポストフォーム W120×t19 | m | 16,700 |
| | F-1 曲面黒板 (表面材張替え) | 表面材:焼付ホーロー、枠SOP塗替共 W3,600×H1,200 チョークボックス取替共 枠取外し・再取付 | か所 | 248,000 |
| | F-1 曲面黒板 (表面材張替え) | 表面材:焼付ホーロー、枠SOP塗替共 W3,600×H1,200 チョークボックス取替共 枠取外し・再取付 (行事黒板) | か所 | 267,000 |
| | F-1 曲面黒板 (表面材張替え) | 表面材:焼付ホーロー、枠SOP塗替共 W3,600×H1,200 チョークボックス取替共 枠取外し・再取付 (ホワイトボード) | か所 | 290,000 |
| | F-2 行事黒板 (表面材張替え) | 表面材:焼付ホーロー、枠SOP塗替共 W2,760×H1,200 枠取外し・再取付 事務室 | か所 | 221,000 |
| | F-2 行事黒板 (表面材張替え) | 表面材:焼付ホーロー、枠SOP塗替共 W3,600×H1,200 枠取外し・再取付 校長室 | か所 | 267,000 |
| | F-5 平面黒板新設 (行事用) | 表面材:焼付ホーロー、枠:木製 SOP塗 W2,700×H1,200 アルミ製チョークボックス付 | か所 | 334,000 |
| | F-5 平面黒板新設 (行事用) | 表面材:焼付ホーロー、枠:木製 SOP塗 W1,430×H1,200 アルミ製チョークボックス付 | か所 | 177,000 |
| | F-5 平面黒板新設 (ホワイトボード) | 表面材:焼付ホーロー、枠:木製 SOP塗 W1,860×H960 | か所 | 163,000 |
| | F-6 曲面黒板新設 | 表面材:焼付ホーロー、枠:木製 SOP塗 W3,600×H1,200 アルミ製チョークボックス付 | か所 | 492,000 |
| | H-1 室名札(突出) | 檜 t=20 CL塗装 ブラケット:SUS304 HL W300×H82 文字:カッティングシート張り | か所 | 28,800 |
| | H-1 室名札(壁付) | 檜 t=20 CL塗装 ブラケット:SUS304 HL W300×H82 文字:カッティングシート張り | か所 | 30,600 |
| | 消火器ボックス | 本体:アルミ製 扉:ステンレス製 壁付型 W264×D167×H620 | か所 | 32,400 |
| 外構 | | | | |
| | 校庭整地 | | 式 | 3,100,000 |
| 環境配慮 | | | | |
| | アスベスト除去 | 集塵装置付きデイスクワイザーケレン工法 | m ² | 10,800 |

| 工 種 | 名 称 | 規 格 | 単位 | 見積単価 |
|-------|------------------|-------------------------------|----------------|---------|
| | アスベスト除去 (見上げ) | 集塵装置付きディスクグラインダーケレン工法 | m ² | 11,700 |
| | 床養生 | 二重張り 厚0.15mm | m ² | 2,430 |
| | 壁養生 | 一重張り 厚0.08mm | m ² | 1,980 |
| | 整理清掃・後片付け | 石綿作業 | m ² | 360 |
| | 真空掃除機 | | 日 | 8,100 |
| | 発生材処分費 | 石綿含有仕上塗材 参考：(株)フタマタ開発 (川上) | m ³ | 150,000 |
| とりこわし | | | | |
| | 鋼製マット撤去 | スチール製 1,800×600 集積共 | か所 | 2,700 |
| | グレーチング撤去 | スチール製 3,000×350 集積共 | か所 | 2,700 |
| | 傘立て撤去 | 集積共 | m | 510 |
| | 下足箱撤去 | 集積共 | m ² | 1,150 |
| | 教師用・来客用 下足箱撤去 | 集積共 | m ² | 1,150 |
| | 昇降口飾り棚撤去 | 集積共 | m ² | 1,150 |
| | 教師用ロッカー撤去 | 集積共 | m ² | 1,150 |
| | 児童用ロッカー撤去 | 集積共 | m ² | 1,150 |
| | 掃除具入撤去 | 集積共 | m ² | 1,150 |
| | 校長室飾り棚撤去 | 集積共 | m ² | 1,150 |
| | 校長室書棚撤去 | 集積共 | m ² | 1,150 |
| | 職員室書棚撤去 | 集積共 | m ² | 1,150 |

| 工 種 | 名 称 | 規 格 | 単位 | 見積単価 |
|-------|-------------------|------------------------------|----------------|--------|
| | 窓下棚撤去 | 集積共 | m ² | 1,150 |
| | 吊戸棚撤去 | 集積共 | m ² | 1,150 |
| | 流し台撤去 (コンロ台含む) | 集積共 | m ² | 2,070 |
| | 傘立て撤去 | 集積共 | m | 510 |
| | 掲示板撤去 | 集積共 | m ² | 1,730 |
| | 黒板撤去 | 集積共 | m ² | 1,800 |
| | カーテンボックス撤去 | 集積共 | m | 760 |
| 発生材処分 | | | | |
| | 発生材処分 | ガラス・陶磁器類 参考：創友環境開発(株) | m ³ | 10,000 |
| | 発生材処分 | 石こうボード類 参考：(株)フタマタ開発 (川上) | m ³ | 24,000 |
| | 発生材処分 | 畳 参考：創友環境開発(株) | m ³ | 16,800 |