1

工事費内訳

| 名 | 称 | 数 | 量 | 単 位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|------------|---|---|---|-----|---|---|-----------|---|
| 直接工事費 | | | | | | | | |
| 建築工事 | | | 1 | 式 | | | | |
| 計 | | | | 10 | | | | |
| 共通費 | | | | | | | | |
| 共通仮設費 | | | 1 | 式 | | | | |
| 現場管理費 | | | 1 | 式式 | | | | |
| 一般管理費等 | | | 1 | 式 | | | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 負担金 1 (課税) | | | 1 | 式 | | | | |
| | | | | | | | | |
| 工事価格 | | | 1 | 式 | | | | |
| 消費税等相当額 | | | 1 | 式 | | | 消費税率 10 % | |
| 工事費 | | | 1 | 式 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

建築工事 科目別内訳

仲町小学校 量 名 称 数 単 位 金 額 備 考 直接仮設 1 式 土工 1 式 地業 1 式 鉄筋 1 式 コンクリート 1 式 型枠 1 式 鉄骨 1 式 防水 1 式 石、タイル 1 式 1 式 屋根及びとい 1 式 金属 1 式 左官 1 式 建具 1 式 塗装 1 式

建築工事 科目別内訳

仲町小学校 名 称 数 量 単 位 金 額 考 内外装 1 式 ユニット及びその他 1 式 発生材処理 1 式 外構スロープ 1 式 既存体育館コンクリートフカシ壁 1 式 既存体育館建具改修 1 式 囲障 1 式 構内舗装 1 式 屋外排水 1 式 外構撤去 1 式 縁石切下げ 1 式 計

4

| 仲町小学 | ァ 叫口。 !校 | | | 直接仮設 | ζ | | | | | | |
|-------------|------------------------|---|---|------|-----|-----|---|---|---|---|---------------------|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備考 |
| 遣方 | | | | | 1 | | | | | | 別紙 00-0001 |
| <u> </u> | | | | | · . | 式 | | | | | E1/44 00 0000 |
| 墨出し | | | | | 1 | | | | | | 別紙 00-0002 |
| 養生 | | | | | | 式 | | | | | 別紙 00-0003 |
| | | | | | 1 | 式 | | | | | 755.1150 |
| 整理清掃後 | 片付け | | | | | 10 | | | | | 別紙 00-0004 |
| | | | | | 1 | 式 | | | | | |
| 外部足場 | | | | | 1 | | | | | | 別紙 00-0005 |
| | | | | | · . | 式 | | | | | El/4 00 0000 |
| 地足場 | | | | | 1 | | | | | | 別紙 00-0006 |
| 内部仕上足均 | 場 | | | | | 式 | | | | | 別紙 00-0007 |
| | | | | | 1 | 式 | | | | | |
| 災害防止 | | | | | | 10 | | | | | 別紙 00-0008 |
| | | | | | 1 | 式 | | | | | |
| 仮設材運搬 | | | | | 1 | | | | | | 別紙 00-0009 |
| 仮設壁撤去 | 如公油 | | | | | 式 | | | | | 別紙 00-0010 |
| 成成至版石。 修 | ロレノノ・田 | | | | 1 | | | | | | אווית סייאני סייאני |
| 仮舗装 | | | | | | 式 | | | | | 別紙 00-0011 |
| | | | | | 1 | 式 | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | | 土工 | | | | | | | | |
|---------|----------|--|--------------|----|-------|----------|---|---|---|---|---|---|
| | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 根切り | 総掘 自立 | リ 江山留め内 | | | 4,382 | m3 | | | | | | |
| 積み込み | | | | | 3,796 | m3 | | | | | | |
| 床付け | 総掘 | (i) | | | 1,687 | m² | | | | | | |
| 杭間ざらい | 既製 | ዸコンクリート杭 700m | nm | | 17 | 本 | | | | | | |
| 杭間ざらい | 既製 | とコンクリート杭 900m | nm | | 16 | 本 | | | | | | |
| 杭間ざらい | 既製 | とコンクリート杭 1000 | O mm | | 14 | 本 | | | | | | |
| 埋戻し(B種) | - | 発生土 | | | 586 | m3 | | | | | | |
| 鋼矢板山留め壁 | 使用 | ! 低振動工法(圧 <i>)</i> 期間3ヵ月 板賃料 打込み 5 | 入工法) 引抜き共 | | 389 | m² | | | | | | |
| 鋼矢板山留め壁 | 型型型 | 期間3ヵ月 板賃料、打込み、5 低振動工法(圧) し | 入工法) | | 1,577 | m² | | | | | | |
| 鋼矢板上部切断 | i n'at | 切断 | | | 175 | m | | | | | | |
| 土工機械運搬 | 根切- | 〕り、埋戻し | | | 3 | 往復 | | | | | | |
| 計 | | | | | | 1土1長 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

6

| 仲町小学 | | <u>1 11 777 F 3 11/ (</u> | | 地業 | | | | | 地業 | | | |
|--------|---|---|-------------|----|-----|-----|---|---|----|---|---|---|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 表層地盤改良 | ₹ | 杭打機下約1887.52㎡ ㎡ | H=1600約3020 | | 1 | 式 | | | | | | |
| 砂利地業 | | 再生切込砕石 県南 | | | 169 | m3 | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | | 地業 | | | | | 既製コンクリート | 杭 | | |
|--|---|---|--------------------------------|----|-------|-----|---|---|----------|---|---|---|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| P7 既製コンクリート杭 700 L=43m | | 105PHC-A 105PHC-A 10 C-B 105SC(SKK490)-t= (10m)+(10m)+(9m)+(9m) | :16 | | 13 | セット | | | | | | |
| P7K 既製コンクリート杭 700 L=43m | | 105PHC-A 105PHC-A 10 C-C 105SC(SKK490)-t= (10m)+(10m)+(9m)+(9m) | 5PHC-C 105PH :19 | | 4 | セット | | | | | | |
| ⁹ 9 既製コンクリート杭 900-43m | | 105PHC-A 105PHC-A 10 C-B 105SC(SKK490)-t= (10m)+(10m)+(9m)+(9m) | 5PHC-B 105PH :16 :1+(5m) | | 16 | セット | | | | | | |
| 710 既製コンクリート杭 1000-43m | | 105PHC-A 105PHC-A 10 C-B 105SC(SKK490)-t= (10m)+(10m)+(9m)+(9m | 5PHC-B 105PH :16 | | 14 | セット | | | | | | |
| 하降し料し | | がローラー・ハーン損料・運搬・約 35日 | 直立・解体費 | | 1 | 式 | | | | | | |
| 金具 | | 700 | | | 17 | 個 | | | | | | |
| 金具 | | 900 | | | 16 | 個 | | | | | | |
| 金具 | | 1000 | | | 14 | 個 | | | | | | |
| T·Pシ [*] ∃イント金具 | | 700 | | | 68 | セット | | | | | | |
| T·Pシ [*] ∃イント金具 | | 900 | | | 64 | tyl | | | | | | |
| 「・Pジョイント金具 | | 1000 | | | 56 | セット | | | | | | |
| 浅土処理費 | | | | | 3,640 | m3 | | | | | | |
| 残土積込費 | | | | | 3,640 | m3 | | | | | | |
| 固化材 | | | | | 364 | t | | | | | | |
| 施工管理費 | | | | | 1 | 式 | | | | | | |

| 中町小学 | 之校 | | | 地業 | | | | | 既製コンクリート | 杭 | | |
|------|----|-----------------------|---|----|---|-----|---|---|----------|---|------------|---|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 事費 | | Hyper-ストレート工法 | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | ' | 式 | | | | | | |
| 頭補強筋 | 5 | WSD490 開先付き異形棒 材工共 | 多 | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0012 | |
| Ė | † | | | | | I/ | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| | | ι |
|--|---|---|
| | л | • |

| 仲町小学校 | | 鉄筋 | | | | | | | | |
|----------------|-------------------------------|----|-------|-----|---|---|---|---|------------|---|
| 名 称 | | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 異形鉄筋(SD295A) | | | 81.6 | t | | | | | | |
| 異形鉄筋(SD295A) | D13 大口 | | 270 | t | | | | | | |
| 異形鉄筋(SD295A) | D16 大口 | | 14.8 | | | | | | | |
| 尾形鉄筋(SD345) | D19 小□ | | 1.2 | | | | | | | |
| 異形鉄筋(SD345) | D22 大口 | | 6.3 | | | | | | | |
| 異形鉄筋(SD345) | D25 大口 | | 16.2 | | | | | | | |
| 異形鉄筋(SD390) | D29 大口 | | 242 | t | | | | | | |
| 高強度せん断補強 筋 | MD13 | | 11.8 | | | | | | | |
| 跌筋加工組立 | RCラーメン構造 階高3.5~4.0m程度 形状単純 | | 620 | t | | | | | | |
| 跌筋運搬 費 | 10 t 車 30km程度 | | 620 | t | | | | | | |
| t [*] | 鉄筋材含む | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0013 | |
| 鉄筋ガス圧接 | D22 -D22 | | 137 | か所 | | | | | | |
| 鉄筋が7圧接 | D25 -D25 | | 333 | か所 | | | | | | |
| 失筋がス圧接 | D25 -D29 | | 48 | か所 | | | | | | |
| 失筋がス圧接 | D29 -D29 | | 5,777 | か所 | | | | | | |

| 仲町小学 | 校 | | | 鉄筋 | | | | | | | | |
|--------|----------------------|------------------|---|----|-------|-----|---|---|---|---|---|---|
| 名 | | 商 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| マリーブ補強 | ピット地中梁 | 200 | | | 6 | か所 | | | | | | |
| マリーブ補強 | ピット地中梁 | 300 | | | 12 | か所 | | | | | | |
| リーブ補強 | ピット地中梁 | 350 | | | 12 | か所 | | | | | | |
| リーブ補強 | 2階~R階梁 | 200 | | | 15 | か所 | | | | | | |
| リーブ補強 | 2階~R階梁 | 250 | | | 271 | か所 | | | | | | |
| (リーブ補強 | 2階~R階 昼 | <u></u> ¥W15 150 | | | 2 | か所 | | | | | | |
| リーブ補強 | 2階~R階 昼 | ≌ W15 200 | | | 6 | か所 | | | | | | |
| (リーブ補強 | 2階~R階 昼 | ≝ W15 250 | | | 33 | か所 | | | | | | |
| マリーブ補強 | 2階~R階 昼 | ≝ W15 300 | | | 2 | か所 | | | | | | |
| (リーブ補強 | 2階~R階而 | 村震壁EW20 25 | 0 | | 2 | か所 | | | | | | |
| リーブ補強 | 2階~R階而 | 村震壁EW20 30 | 0 | | 2 | か所 | | | | | | |
| 末開口補強 | W1000×D20 D13 角型溶 |) 接閉鎖型共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| 末開口補強 | ₩500 × D200 | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| 末開口補強 | W800×D200 D13 角型溶 | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| 溶接金網敷 | 径6.0 100> | : 100 | | | 1,337 | m² | | | | | | |

| 中町小学 | 校 | אם גיז נינל | | 鉄筋 | | | | | | | | |
|------|------------------|-------------|---|----|---|-----|---|---|---|---|---|---|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 計 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | <u> Ласческі — шм</u> | | コンクリ | ノート | | | | | | | |
|--|--------------------------------------|----------------------|------|-------|-----|---|---|---|---|---|---|
| 名 称 | 酒 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| レディーミクストコンクリート | 県南 | | | 184 | m3 | | | | | | |
| レデ゛ィーミクストコンクリート | 県南 | | | 27.8 | m3 | | | | | | |
| レデ゛ィーミクストコンクリート | 県南 | | | 4,819 | m3 | | | | | | |
| コンクリート打設手間 | - 圧送費、基本 | 15~\$18 料別途 | | 84.4 | m3 | | | | | | |
| コンクリート打設手間 | - 圧送費、基本 | 15~\$18 料別途 | | 1,641 | m3 | | | | | | |
| コンクリート打設手間 | 躯体 ポンプ 100m3/回以上 S 標準階高 圧送費、基本 | 打設 :15~S18 料別途 | | 3,306 | m3 | | | | | | |
| コンクリートポ [°] ンフ [°] 圧送 | 50m3以上100m3/回未満 基本料金別途加算 | | | 84.4 | m3 | | | | | | |
| コンクリートポソプ 圧送 | 100m3/回以上 基本料金別途加算 | | | 1,947 | m3 | | | | | | |
| コンクリートポ゚ソプ 圧送 基本料金 | 50m3以上100m3/回未満 | | | 1 | | | | | | | |
| コンクリートポンプ圧送 基本料金 | 100m3/回以上 | | | 12 | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 型枠 | | | | | | | |
|--------------|------------------------------------|---------|--------|--------|---|---|---|---|---|---|
| | 称 摘 | 要 | 数 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 型枠 | 普通合板型枠 - - | 基礎部 | 4,110 | m² | | | | | | |
| 빝枠 | 杉板模様打化粧型枠 | | 87. | | | | | | | |
| 발 枠 | 打放合板型枠B種 ラー 以構造 階高3.5~4.0m程度 | 地上軸部 | 4,662 | m² | | | | | | |
| 빝枠 | 普通合板型枠 | 地上軸部 | 13,388 | m² | | | | | | |
| 型枠運搬費 | 10 t 車 30km程度 往行 | 复 | 22,248 | m² | | | | | | |
| 型枠目地棒 | 打継目地 幅20 ×深る | さ20程度 | 548 | m | | | | | | |
| 型枠目地棒 | 誘発目地 幅20 ×深る | さ10程度 | 279 | m | | | | | | |
| 型枠目地棒 | 水切目地 幅15 ×深る | さ10程度 | 556 | | | | | | | |
| 上水板 | コ゚Δ製20×10 | | 440 | m | | | | | | |
| 対震スリット | 垂直 全貫通型 壁厚1 防水 スリット厚25 | 50 耐火型 | 408 | m m | | | | | | |
| 対震スリット | 水平 全貫通型 壁厚1 防水 スリット厚25 | 50 耐火型 | 172 | m | | | | | | |
| 通気管 | 100 VP管 材工共 | | 83 | か所 | | | | | | |
| 通水管 | 150 VP管半割 材工共 | | 83 | か所 | | | | | | |
| 5気管 | 300 VP管 材工共 | | 3 | か所 | | | | | | |
| 『外通気口 | 100 地上部Iは。返し 材工共 | ン、防虫網付き | 1 | か所 | | | | | | |

| 中町小学 | 了 叫口 2校 | 7331 3H/ \ | | 型枠 | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------------|------------|---|----|---|-----|---|---|---|---|---|---|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 計 | - | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | 金 | 失骨 | | | | | 付帯鉄骨等 | į | | |
|------------------|---------------------|---|----|------|-----|---|---|-------|---|---|---|
| 名 称 | | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| H形鋼(SS400)広幅 | | | | 0.8 | t | | | | | | |
| H形鋼(SS400)広幅 | | | | 0.6 | t | | | | | | |
| H形鋼(SS400)広幅 | 100 × 100 × 6 × 8 | | | 1.4 | t | | | | | | |
| みぞ形鋼(SS400) | 300 × 90 × 9 × 13 | | | 0.7 | t | | | | | | |
| みぞ形鋼(SS400) | 150 × 75 × 6.5 × 10 | | | 0.7 | t | | | | | | |
| みぞ形鋼(SS400) | 100 × 50 × 5 × 7.5 | | | 0.4 | t | | | | | | |
| みぞ形鋼(SS400) | 75 × 40 × 5 × 7 | | | 1 | t | | | | | | |
| 等辺山形鋼(SS400) | 75 × 75 × 6 | | | 0.7 | t | | | | | | |
| 等辺山形鋼(SS400) | 65 × 65 × 6 | | | 0.3 | t | | | | | | |
| 等辺山形鋼(SS400) | 50 × 50 × 4 | | | 0.01 | | | | | | | |
| 等辺山形鋼(SS400) | 30 × 30 × 3 | | | 0.01 | | | | | | | |
| 平鋼(SS400) | 厚6 | | | 0.1 | t | | | | | | |
| 平鋼(SS400) | 厚9 | | | 0.01 | | | | | | | |
| 平鋼(SS400) | 厚16 | | | 0.3 | t | | | | | | |
| 平鋼(SS400) | 厚19 | | | 0.4 | t | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 鉄骨 | | | | | 付帯鉄骨等 | | | |
|------------------------|--|------------|----|-----|-----------|---|---|-------|---|---|---|
| 名 称 | | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 奪擦接合用高力が い い | 六角(溶融亜鉛めっき) | F8T M16 | | 287 | 組 | | | | | | |
| JIS形 高力ボルト締付け | ビル鉄骨 1,000本未満 施工手間 | | | 276 | <u></u> 本 | | | | | | |
| アンカーボルト | M12 L=300 L形・ナット付 | | | 144 | 本 | | | | | | |
| アンカーホ゜ルト | M16 L=300 L形・ナット付 | | | 92 | 本 | | | | | | |
| アンカーホ゛ルト | M16 L=320 L形・ナット付 | | | 8 | 本 | | | | | | |
| アンカーボルト埋込み (B種) | 径13~16(間柱等) 取付 | 寸手間 | | 244 | 本 | | | | | | |
| あと施工アンカー (金属拡張アンカー) | 標準タイプ (溶融亜鉛め : M10(W3/8)×14×40 標準A | oき) 横向打 | | 8 | · 本 | | | | | | |
| 六角ボルト | M10(溶融亜鉛めっき) | | | 21 | · 本 | | | | | | |
| 六角ボルト | M12(溶融亜鉛めっき) | | | 48 | 本 | | | | | | |
| 六角ナット | M10(溶融亜鉛めっき) | | | 21 | 個 | | | | | | |
| 六角ナット | M12(溶融亜鉛めっき) | | | 96 | 個 | | | | | | |
| 軽量鉄骨加工 ・組立 | 母屋.胴縁の類 一 般普通が い締共 | | | 7.2 | | | | | | | |
| 鉄骨運搬 | 6t車 | | | 7.2 | | | | | | | |
| 溶融亜鉛めっき | | | | 7.3 | | | | | | | |
| 計 | | | | | · · | | | | | | |
| āΙ | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 防水 | | | | | 外部 | | | |
|-------------------------|-------------------------------|------------------|----|-------|-----|---|---|----|---|---|---|
| 名 称 | | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 7スファルト防水 | AI-1(保護密着断熱) 絶縁シート含 押出ポリスチ | 平場 レン3種bAスキン付 | | 1,541 | m² | | | | | | |
| 7スファルト防水 | AI-1(保護密着断熱) | 立上り部 | | 241 | m² | | | | | | |
| スファルト防水 | B-2(保護絶縁) - | 立上り部 | | 241 | m² | | | | | | |
| | X - 2 平面 表面塗料カラ- 一般 | | | 776 | m² | | | | | | |
| | X - 2 立上り、立下 表面塗料カラー 一般 | נו | | 373 | m² | | | | | | |
| 防水押え金物 | アルミ製 アスファルト防水用 | | | 415 | m | | | | | | |
| 申縮目地 | 成形伸縮目地材 25× 付着層タイプ | 80 | | 606 | m | | | | | | |
| | | | | 65.7 | | | | | | | |
| シーリング(打継目地) | 一般部 ポリサルファイド系 20×10 | (PS-2) | | 548 | m | | | | | | |
| ៸ーリング(誘発目地) | 一般部 ポリサルファイド系 20×10 | (PS-2) | | 279 | m | | | | | | |
| /ーリング(建具廻り) | 一般部 変成シリコーン系(20×10 | MS-2) | | 1,773 | m | | | | | | |
| ーリング (押え金物) | 一般部 変成シリコーン系(20×10 | MS-2) | | 415 | m | | | | | | |
| / - リング (ファサート) | 一般部 変成シリコーン系(20×10 | MS-2) | | 87.5 | | | | | | | |
| ーーリング(防水端部) | 一般部 変成シリコーン系(10×10 | MS-2) | | 922 | m | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | <u>יייי די אירי די דיייי</u> | | 防水 | | | | | 内部 | | | |
|--------------|------------------------------|---------|----|-----|-------|---|---|----|---|-----------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | ———— 備 | 考 |
| -リング(巻上巾木) | 10 × 10 | | | 588 | m | | | | | | |
| -リング (ライニング) | 一般部 シリコーン系(SR-1 10×10 |)防かびタイプ | | 148 | m | | | | | | |
| '酸質系塗布防水 | C-U1 材工共 | | | 665 | m² | | | | | | |
| 計 | | | | | - 111 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | |

| 中町小学校 | | | 石、タイ | ゚ル | | | | | | | |
|--------|--|---------------|------|------|-----|---|---|---|---|---|---|
| 名 称 | | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 影石 | W100×H120 水磨き 材工共 | | | 20 | m | | | | | | |
| タイル張り | 大型床タイル張 施工手間 300mm角 敷きモルタル共 | | | 68.1 | m² | | | | | | |
| 木タイル張り | 1二ットタイル 有機系接着張 類 施ゆう 100mm ボート・面 材工共 600×800角 平 | り(タイプ) n角 | | 43.4 | | | | | | | |
| 垂石 | 600×800角 平 材工共 | | | 13.8 | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 木 | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------------------|-------------|---|-------|-----|---|---|---|---|---|---|
| 名 称 | | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 末合板張り | ラワン 1類 見え隠れ | 厚さ12.0mm | | 146 | m² | | | | | | |
| D木・桧、仕上げ D工(県産木材) | H=100 厚22 材工共 | | | 1,055 | m | | | | | | |
| 力木 | 米つが H=60 | | | 18.2 | m | | | | | | |
| 壁合板張り | しな1類 見え掛かり 下地ラワン1類 厚さ9. 材工共 | Omm | | 941 | m² | | | | | | |
| 壁合板張り | しな1類 見え掛かり |)厚さ5.5mm | | 63 | m² | | | | | | |
| 壁合板張り | ラワン1類 見え隠れ 掲示加ス貼り下地 | 厚さ5.5mm | | 323 | m² | | | | | | |
| 壁合板張り | 有孔しな1類 見え掛 下地木製胴縁組 材工共 | かり 厚さ9mm | | 157 | m² | | | | | | |
| 腰壁 | 県産品杉材本実目逐 材工共 | きかし横張厚12mm | | 394 | m² | | | | | | |
| 腰見切・桧、仕上 ず加工(県産木材) | 60×22 材工共 | | | 1,055 | m | | | | | | |
| 窓枠 | 杉 170×25 材工共 | | | 1,280 | m | | | | | | |
| カーテンボックス | 150 × 80 | 木製(塗装無し) | | 323 | m | | | | | | |
| 卜製見切材 | 杉 40×30 材工共 | | | 456 | m | | | | | | |
| 甲板 | D=100 メラミンポストフォー. 材工共 | 以厚20 | | 1.6 | m | | | | | | |
| 甲板 | D=150 メラミンポストフォー. 材工共 | 以厚20 | | 46.8 | m | | | | | | |
| 甲板 | D=210 メラミンポストフォー. 材工共 | 山厚20 | | 89.6 | m | | | | | | |

| 建来工事 / 仲町小学校 | | | 木 | | | | | | | | |
|----------------------------|---------------------------|-----|---|------|--------|---|---|---|---|---|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 甲板 | D=460 メラミンポストフォーム/ 材工共 | 享20 | | 10.1 | m | | | | | | |
| 可動棚5段 | ポリ合板 D=600 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| 計 | | | | | 75 771 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | , | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 屋根及び | ドとい | | | | | | | |
|---------------------------|----------|---------------------------|------|------|-----|---|---|---|---|---|---|
| 名 称 | | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| -フドレン | SGP 100A | アスファルト・シート防水用 張掛け幅 100 | | 10 | か所 | | | | | | |
| -フト゛レン | | アスファルト・シート防水用 張掛け幅 100 | | 55 | か所 | | | | | | |
| 質ポリ塩化 ニル管とい(カラー) | 径100 | | | 387 | m | | | | | | |
| 質ポリ塩化 ニル管とい(カラー) | 径50 | | | 16.1 | | | | | | | |
| い養生管(鋼管) :150支持金物 も | | | | 33 | m | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | 金属 | | | | | 外部 | | | |
|-----------------------------|--|----|------------|------|---|---|----|---|------------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 耐震天井 | SZクリップ補強工法 材工共 | | 28. | 1 m² | | | | | | |
| EXP• J加° - 室根-屋根 | W=850 耐火帯12.5mm アルミ シルバー クリアランス200mm 材工共 | | 2.5 | 5 m | | | | | | |
| XP・J カパ- 司上端部小口フタ | 材工共 | | 2 | か所 | | | | | | |
| XP·J加 - 外壁-外壁 | W=200 耐火帯12.5mm エラストマー製 クリアランス200mm 材工共 | | 12.4 | 4 m | | | | | | |
| XP・Jカバ- 小壁コーナー | W=200 耐火帯12.5mm エラストマー製 クリアランス200mm 材工共 | | 12.4 | 4 m | | | | | | |
| ルミ庇 | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0014 | |
| に手摺 | H=1,100 材工共 | | 181 | m | | | | | | |
| アに製縦格子手摺 | H=1,500 材工共 | | 66. | | | | | | | |
| 木調アルミルーバー | 50×100 木調不燃シート 材工共 | | 17.6 | | | | | | | |
| 木調アルミルーパ・- | SHF-3060 材工共 | | 126 | m² | | | | | | |
| アルミルーハ゛ー | SHGF-100 材工共 | | 14 | m² | | | | | | |
| 丸環 | ステンレス | | 49 | 個 | | | | | | |
| カラーガルバリウム鋼板 | 厚0.5 材工共 | | 14.9 | | | | | | | |
| 足拭きマット | 2,000×1,000 材工共 | | 5 | か所 | | | | | | |
| マンホールふた | 密閉形(テーパーパッキン式) 5KN(T-2) 内径600 | | 1 | か所 | | | | | | |

| 世界上子 MED 751 751 751 751 751 751 751 751 751 751 | | | 金属 | | | | | 外部 | | | |
|--|----------------------|---|----|------|-----|---|---|----|---|---|---|
| | | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| アラップ(足掛) | ステルス製 8-31-1 | | | 5 | か所 | | | | | | |
| 「ラッフ゜(梯子型) | ステルス製 8-31-2 | | | 4.1 | m | | | | | | |
| ŧzn° yf` yfn | 厚1.0 ステンレス 材工共 | | | 8.5 | m² | | | | | | |
| 月孔鋼製床板 外壁面) | エンボ・ス有 材工共 | | | 25.6 | m² | | | | | | |
| 皆段滑り止め | ステンルス製 Iント・無し 幅40 | | | 4.8 | m | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | 名 称 摘 要 | | | | | | | 内部 | | | |
|---------------------|------------------------------|--------------------|---|-------|-----|---|---|----|---|---|---|
| | | | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 軽量鉄骨壁下地 | | | | 4,704 | m² | | | | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | 65形 下地張 | | | 385 | m² | | | | | | |
| 軽量鉄骨壁下地 | 90形 下地張 | | | 95.4 | m² | | | | | | |
| 軽量鉄骨壁 開口部補強 | 65形 扉等三 900×2000mm和 | 程度 | | 31 | か所 | | | | | | |
| 軽量鉄骨壁 開口部補強 | 65形 扉等三元 1200×2000mm和 | 程度 | | 29 | か所 | | | | | | |
| 軽量鉄骨壁 開口部補強 | 65形 扉等三元 1800×2000mm和 | 程度 | | 3 | か所 | | | | | | |
| 軽量鉄骨壁 開口部補強 | 90形 扉等三 900×2000mm和 | 程度 | | 5 | か所 | | | | | | |
| 軽量鉄骨壁 開口部補強 | 90形 扉等三 2,300×2,700m | m程度 | | 2 | か所 | | | | | | |
| 軽量鉄骨壁 開口部補強 | 90形 扉等三 3,800×2,700m | m程度 | | 1 | か所 | | | | | | |
| 耐震天井 | SZクリップ補強工 材工共 | | | 5,648 | m² | | | | | | |
| 軽量鉄骨天井 開口部補強 | ボード等切込み | 450× 450mm程度 ▶共 | | 234 | か所 | | | | | | |
| EXP• J加° - 天井-天井 | W=200 エラストマー製 クリアラ 材工共 | 5ンス200mm | | 6 | m | | | | | | |
| EXP• J加° - 内壁-内壁 | W=200 エラストマー製 クリアラ 材工共 | | | 16.8 | m | | | | | | |
| EXP• J加° - 床 - 床 | W=330 | タイフ° クリアランス200mm | | 4 | m | | | | | | |
| EXP• J加˙ - 床 - 床 | W=220 | タイフ゜ クリアランス200mm | | 2 | m | | | | | | |

| 仲町小学杉 | रें | | 金属 | | | | | 内部 | | | |
|------------------|-------------------------|----------------|----|-------|-----|---|---|----|---|------------|---|
| 名 | 称 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 厨房グレーチング | グレーチング付き排水桝 | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0015 | |
| 鋼製グレーチング ますふた | 枠付 普通目 平 ます幅300 | 型 T-2 | | 1 | か所 | | | | | | |
| 腰壁 ステンレスプレート | SUS304 HL 厚0.5 材工共 | | | 155 | m² | | | | | | |
| SUS目地棒 | ステルス製 3×9 材工共 | | | 156 | m | | | | | | |
| 天井廻縁 | 塩化ピニル製 | | : | 3,797 | m | | | | | | |
| 下り壁見切縁 | アルミ製 | | | 121 | m | | | | | | |
| 天井点検口 | 一般タイプ アルミ製 内タ 450角 | 卜枠共目地 | | 234 | か所 | | | | | | |
| 壁点検口 | 7ルミ製 450角 鍵付き 材工共 | | | 32 | か所 | | | | | | |
| ハンカ゛ーハ゜イフ゜ | /ロームメッキ L=600 材工共 | | | 2 | か所 | | | | | | |
| 三方枠 | アルミ 材工共 | | | 68.9 | m | | | | | | |
| 階段手摺 | t*二1 34 壁付 材工共 | | | 184 | m | | | | | | |
| 階段滑り止め | ステンルス製 エント・無し 幅40 | | | 321 | m | | | | | | |
| 床点検口 | 屋内用 一般型貼物 別に目地 鍵有 60 | 勿用 アルミ製枠 0角 | | 11 | か所 | | | | | | |
| タラップ(足掛) | ステルス製 8-31-1 | | | 133 | か所 | | | | | | |
| スロープ手摺 | ピニル 34 壁付 材工共 | | | 23.8 | m | | | | | | |

| <u> </u> | 交 | | | 金属 | | | | | 内部 | | | |
|----------|---------------|---|---|----|-----|-----|---|---|----|---|---|---|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| SUS床見切り | 材工共 | | | | 2.7 | m | | | | | | |
| 壁見切縁 | アルミ製 | | | | 179 | | | | | | | |
| 計 | | | | | | m | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 医未工事 神百万四十五 仲町小学校 | 左官 | | 外部 | | | | | | |
|---------------------------------|------------|-------|----|----|--|--|--|--|--|
| 名 称 摘 要 | 数量単 | 位 単 価 | 金額 | 備考 | | | | | |
| コンクリート直均し 金ごて 防水下地 :上げ | 2,075 m | | | | | | | | |
| 具周囲防水 外部建具 外的充填 | 1,367 m | | | | | | | | |
| 99キ仕上げ | 10.7 mi | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 左官 | | | | 内部 | | | | | | |
|-------|---------------------------------------|--|---|--|---|---|---|--|--|--|
| 数 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 | | | |
| 7,201 | m² | | | | | | | | | |
| 242 | | | | | | | | | | |
| 3,110 | | | | | | | | | | |
| 2,054 | | | | | | | | | | |
| 591 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | 数 量 7,201 242 3,110 2,054 | 数量单位 7,201 m² 242 m² 3,110 m² 2,054 m² | 数量单位单 7,201 m² 242 m² 3,110 m² 2,054 m² 591 | 数量单位单価 7,201 m² 242 m² 3,110 m² 2,054 m² 591 | 数量单位单価金 7,201 m² 242 m² 3,110 m² 2,054 m² 591 | 数量单位单価金額 7,201 m² 242 m² 3,110 m² 2,054 m² 591 | 数量单位单価金額 7,201 m² 242 m² 3,110 m² 2,054 m² 591 | | | |

| 仲町小学校 | | | 建具 | | | アルミニウム製建具 | | | | | | |
|-------------------------|--------------------|---|----|----|-----|-----------|---|---|---|---|---|--|
| 名 私 | 酒 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 | |
| AW-1 引違い窓 | W1400×H950 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | | |
| AW-2 引違い窓 | W2100×H1200 材工共 | | | 3 | か所 | | | | | | | |
| AW-3 引違い連層窓 | W950×H1450 材工共 | | | 2 | か所 | | | | | | | |
| AW-4 引違い+Fix連層窓 | ₩950×H1800 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | | |
| AW-6 引違い連層窓 | W1600×H1510 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | | |
| AW-7 引違 い 連層窓 | W1800×H1410 材工共 | | | 3 | か所 | | | | | | | |
| AW-8 引違い連層窓 | W1800×H1510 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | | |
| AW-9 引違 <i>い</i> 窓 | W1800×H900 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | | |
| AW-10 引違い連層窓 | W1800×H1150 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | | |
| AW-11 引違い連層窓 | W2300×H1660 材工共 | | | 3 | か所 | | | | | | | |
| AW-12 引違い窓 | W2500×H1410 材工共 | | | 4 | か所 | | | | | | | |
| AW-13 引違い連層窓 | W2670×H1810 材工共 | | | 21 | か所 | | | | | | | |
| AW-14 引違い連層窓 | W3220×H1810 材工共 | | | 4 | か所 | | | | | | | |
| AW-15 引違い連層窓 | W4195×H1810 材工共 | | | 3 | か所 | | | | | | | |
| AW-16 引違い連層窓 | W4300×H1660 材工共 | | | 5 | か所 | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 建具 | | | | | アルミニウ | ム製建具 | | |
|---------------------------|--------------------|---|----|----|-----|---|---|-------|------|---|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| AW-17 引違い連層窓欄間 内倒し窓 | W4300×H1660 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| AW-18 引違い連層窓 | W6890×H1810 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| AW-19 引違い連層窓 | W7670×H1610 材工共 | | | 3 | か所 | | | | | | |
| AW-20 引違い連層窓 | W3540×H2610 材工共 | | | 3 | か所 | | | | | | |
| AW-21 引違い連層窓 | W3840×H2610 材工共 | | | 3 | か所 | | | | | | |
| AW-22 引違い連層窓 | W3915×H2610 材工共 | | | 15 | か所 | | | | | | |
| AW-23 引違い連層窓 | W5210×H2760 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| AW-24 引違い連層窓 | W6080×H2610 材工共 | | | 3 | か所 | | | | | | |
| AW-25 引違い連層窓 | W6080×H2610 材工共 | | | 3 | か所 | | | | | | |
| AW-26 引違い連層窓 | W6905×H2760 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| AW-27 引違い連層窓 | W6965×H2760 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| AW-28 引違い連層窓 | W6965×H2760 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| AW-29 引違い連層窓 | W6965×H2760 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| AW-30 引違い連層窓 | W7260×H2610 材工共 | | | 2 | か所 | | | | | | |
| AW-31 引違い連層窓 | W7260×H2610 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 建具 | | | | | アルミニウ | ム製建具 | | |
|-------------------|---------------------|---|----|---|--------|---|---|-------|------|---|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| ₩-32 | W1500×H1000 材工共 | | | 4 | | | | | | | |
| ix窓 | 州上共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| \W-33 | W2630 × H1000 | | | | 73 771 | | | | | | |
| ix連層窓 | 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| W-34 | W2570 × H1200 | | | | | | | | | | |
| ix連層窓 | 材工共 | | | 7 | 4) EE | | | | | | |
| \W-35 | W5840 × H2540 | | | | か所 | | | | | | |
| 州 55 開き窓Fix連窓 | 材工共 | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | か所 | | | | | | |
| AW-36 | W10840 × H2690 | | | | | | | | | | |
| 開き窓Fix外倒し 連窓 | 材工共 | | | 3 | か所 | | | | | | |
| <u> </u> | W3790 × H2850 | | | | 73.441 | | | | | | |
| 両開き欄間Fix連 | 材工共 | | | 1 | | | | | | | |
| 層窓 | | | | | か所 | | | | | | |
| AD-2 | W2505 × H2850 | | | | | | | | | | |
| 片引き欄間Fix連 層窓 | 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| AD-3 | W3850 × H2850 | | | | 73 171 | | | | | | |
| 両引き欄間Fix連 | 材工共 | | | 1 | | | | | | | |
| 層窓 | | | | | か所 | | | | | | |
| AD-4 両引き欄間Fix連 | W7570×H2850 材工共 | | | 1 | | | | | | | |
| 岡ゴる欄間FIX建 層窓 | 初工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| AG-1 | W1800 × H400 | | | | 75 171 | | | | | | |
| アルミカ゛ラリ | 材工共 | | | 1 | | | | | | | |
| AG-2 | WOOOD LIEGO | | | | か所 | | | | | | |
| AG-2 アルミカ゛ラリ | W3300×H500 材工共 | | | 1 | | | | | | | |
| 110-13 77 | 初工六 | | | ' | か所 | | | | | | |
| AG-3 | ₩1600 × H600 | | | | | | | | | | |
| アルミカ゛ラリ | 材工共 | | | 1 | 1.55 | | | | | | |
| 計 | | | | | か所 | | | | | | |
| п | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 建具 | | | | | 鋼製建具 | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|----|----|----|-----|---|---|------|---|---|---|
| 名 和 | | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| SD-1 片開き戸 (防火設備) | W900×H2000 が ラリ(FD付き 材工共 | †) | | 2 | か所 | | | | | | |
| SD-2 片開き戸 | W900×H2000 材工共 | | | 2 | か所 | | | | | | |
| SD-3 片開き戸 (特定防火設備) | W900×H2000 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| SD-4 片開き戸 | W900×H2000 額付 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| SD-5 親子開き戸 | W1300×H2000 額付 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| SD-6 親子開き戸 | W1350×H2000 ガラリ付 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| SD-7 両開き戸 | W1800×H2000 ガラリ付 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| SD-8A 両開き戸 | W1800×H2000 額付 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| SD-8B 両開き戸 | W1800×H2000 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| SD-9 両開き防火戸 (特定防火設備) | W3070×H2700 材工共 | | | 4 | か所 | | | | | | |
| SD-10 両開き防火戸 (特定防火設備) | W3190×H2700 材工共 | | | 3 | か所 | | | | | | |
| SD-11 両開き防火戸 (特定防火設備) | W1850×H2200 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| SD-12 点検ドア | W700×H1800 材工共 | | | 4 | か所 | | | | | | |
| SD-13 点検ドア | W600×H1800 材工共 | | | 12 | か所 | | | | | | |
| SD-14 点検ドア | W1500×H1800 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |

| 仲町小学 | 校 | | | 建具 | | | | | 鋼製建具 | | | | | |
|--------------|------------------|-----------|------|----|----|--------|---|---|------|---|---|---|--|--|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 | | |
|)-15 〔検ドア | ₩600×H1 材工共 | 200 | | | 13 | | | | | | | | | |
| 16 | ₩400 × H7 | 700 | | | | か所 | | | | | | | | |
| D-16 京検ドア | 材工共 | 00 | | | 1 | か所 | | | | | | | | |
|)-17 i検ドア | W600×H6 材工共 | 00 | | | 6 | か所 | | | | | | | | |
| D-18 | ₩500 × H1 | 200 | | | | 73.171 | | | | | | | | |
| 検ドア | 材工共 | | | | 1 | か所 | | | | | | | | |
| D-19 同開き戸 | W1600×H 材工共 | 2000 防音仕様 | (AT) | | 2 | か所 | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | 75 171 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学 | 校 | 建具 | Į | | | | | 鋼製軽量建 | 具 | | |
|-----------------|-------------------------|-----------|---|---|-----|---|---|-------|---|---|---|
| 名 | 称 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| LSD-1A 片引き戸 | W1050×H2690 額付 材工共 | | | 7 | か所 | | | | | | |
| LSD-1B 片引き戸 | W1050×H2690 額付、ガ 材工共 | | | 4 | か所 | | | | | | |
| LSD-2 片引き戸 | W950×H2690 額付、ガラ 材工共 | 以付 | | 1 | か所 | | | | | | |
| LSD-3 片引き戸 | W1080×H2000 額付 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| LSD-4 2連片引き戸 | W1000×H2000 額付 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| LSD-5 片引き戸 | W1000×H2000 額付 材工共 | | | 3 | か所 | | | | | | |
| LSD-6 片引き戸 | W1050×H2000 額付 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| LSD-7 片引き戸 | W1000×H2000 額付 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| LSD-8 片引き戸 | W1030×H2000 額付 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| LSD-9 片引き戸 | W1150×H2000 額付 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| LSD-10 引違い戸 | W1900×H2720 額付 材工共 | | | 8 | か所 | | | | | | |
| LSD-11 引違い戸 | W2000×H2720 額付 材工共 | | | 4 | か所 | | | | | | |
| LSD-12 片開き戸 | W900×H2690 額付、ガラ 材工共 | 以付 | | 2 | か所 | | | | | | |
| LSD-13A 片開き戸 | W900×H2690 額付 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| LSD-13B 片開き戸 | W900×H2690 額付、ガラ 材工共 | U付 U付 | | 3 | か所 | | | | | | |

| 仲町小学校 | 交 | | 建具 | | | | 鋼製軽量建具 | | | | | |
|------------------|-------------------------|------|----|----|-----|---|--------|---|---|---|---|--|
| 名 | 称 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 | |
| LSD-14 片開き戸 | W800×H2350 額付、か 材工共 | ラリ付 | | 1 | か所 | | | | | | | |
| LSD-15 親子開き戸 | W1200×H2550 額付 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | | |
| _SD-16A 親子開き戸 | W1350×H2690 額付 材工共 | | | 10 | か所 | | | | | | | |
| _SD-16B 親子開き戸 | W1350×H2690 額付、カ 材工共 | ゛ラリ付 | | 2 | か所 | | | | | | | |
| _SD-18 片開き戸 | W700×H2000 額付、ガ 材工共 | うり付 | | 2 | か所 | | | | | | | |
| LSD-19 片開き戸 | W800×H2000 額付、ガ 材工共 | ラリ付 | | 2 | か所 | | | | | | | |
| LSD-20A 片開き戸 | W900×H2000 額付 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | | |
| LSD-20B 片開き戸 | W900×H2000 額付、ガ 材工共 | ラリ付 | | 1 | か所 | | | | | | | |
| LSD-21 片開き戸 | W900×H2000 額付 材工共 | | | 2 | か所 | | | | | | | |
| LSD-22 2連片引き戸 | W1250×H2690 額付、カ 材工共 | ゛ラリ付 | | 3 | か所 | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 中町小学校 | ジョン・ファック ログ・ログ・ログ・ログ・ログ・ログ・ログ・ログ・ログ・ログ・ログ・ログ・ログ・ロ | | 建具 | | | | | ステンレス | 製建具 | |
|-----------------|---|---|----|---|--------|---|---|-------|-----|-------|
| 名 称 | | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 考 |
| V-1 ウンター引違い窓 | W1900×H1200 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | |
| 計 | | | | | 75 771 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

| 医来工争 仲町小学校 | | | 建具 | | | | | 木製建具 | | | |
|--|---------------------|--------|----|---|--------|---|---|------|---|---|---|
| 名 称 | | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| D-1 i開きフラッシュ ⁱ (建具枠共) | 片額縁 500×2000 材工共 |)金物共 | | 1 | か所 | | | | | | |
| (たみITハ))-2 i開きフラッシュ i(建具枠共) | 片額縁 1300×280 材工共 | 00 金物共 | | 1 | か所 | | | | | | |
| (足祭作ス))-3 !トセット片引き戸 | 1645×2045 金物共材工共 | ŧ | | 1 | か所 | | | | | | |
| 計 | | | | | 73.141 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | : | | | 建具 | | | | | シャッター | | | |
|-----------------------------|----------|---------------|---|----|---|--------|---|---|-------|---|---|---|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| SS-1 | , | W3230 × H2900 | | | , | | | | | | | |
| 防炎·防火シャッタ (特定防火設備 | <u> </u> | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| SS-2 | | W2200 × H2600 | | | | 12 111 | | | | | | |
| 防炎•防火シャッタ (防火設備) | - | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| SS-3 防炎·防火シャッタ (防火設備) | _ | W2375 × H2600 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| SS-4 | | W3760 × H2600 | | | | 75 171 | | | | | | |
| 防炎・防火シャッタ (防火設備) | _ | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| 工事費 | | | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | ' | 式 | | | | | | |
| 手動閉鎖装置耳 費 | 以付 | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| 避難時停止装置 | | | | | | I/ | | | | | | |
| 線調整費 | | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| 結線調整費 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| 搬入費 | | | | | | 20 | | | | | | |
| | | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| 施工管理費 | | 立会検査費含む | | | | 10 | | | | | | |
| | | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| ステンレス養生費 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| 計 | | | | | | Σ0 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 建具 | • | ガラス | |
|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|
| 数 量 単位 | 単 価 | 金額 | 備考 |
| 1,024 m² | | | |
| 62.6 | | | |
| 12.4 | | | |
| 1.099 | | | |
| 842 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | 1,024 m² 62.6 m² 12.4 m² 1,099 m² | 1,024 m² 62.6 m² 12.4 m² 1,099 m² | 1,024 m² 62.6 m² 12.4 m² 1,099 m² 842 |

| 仲町小学校 | | | 塗装 | | | | | 外部 | | | |
|--------------------------------|--|---------------|----|-------|-----|---|---|----|---|---|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| ト壁:防水型複層 室材E高耐候性フッ 電樹脂塗装 | コンクリート面 凹凸模様 『 下地調整費(C-1)共 材工共 | 欠付 | | 135 | m² | | | | | | |
| ·壁 泛粧防水材 | フッ素樹脂光触媒クリアー 材工共 | | | 87.5 | m² | | | | | | |
| ·壁 ٪粧防水材 | フッ素樹脂光触媒カラークリラ 材工共 | | | 3,743 | m² | | | | | | |
| F裏 5水形 夏層塗材 E | コンケリート面 ゆず肌状 [アケリル系 水系 つやあり 下地調整費(C-1)共 | 上塗2回 | | 277 | m² | | | | | | |
| Ŧ裏 ど粧防水材 | フッ素樹脂光触媒カラークリス 材工共 | '- | | 427 | m² | | | | | | |
|) P塗り | 鉄鋼 1級 素地C種 錆止め工程A 材工共 | 種 塗料A種 | | 112 | m² | | | | | | |
|)P塗り 糸幅300mm以下) | 鉄鋼面 錆止現場1回共 材工共 | | | 18.8 | m | | | | | | |
| 失鋼面 E P - G塗り | 工程B種 錆止工程A種 水系さび止め(屋内) 1 | 現場2回目 回目別途 | | 15.5 | m² | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | <u> </u> | | 塗装 | | | | | 内部 | | | |
|-----------------------|-------------------------|----------|----|-------|-----|---|---|----|---|---|---|
| 名 科 | 消 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| E P塗り | ボード面 素地B種 | 工程B種(一般) | | 848 | m² | | | | | | |
| E P塗り | ボード面 素地B種 | 工程B種(見上) | | 22.9 | m² | | | | | | |
| EP-G塗り | ボード面 素地B種 | 工程B種(一般) | | 2,339 | m² | | | | | | |
| EP-G塗り | コンクリート面 素地B種 | 工程B種(一般) | | 685 | m² | | | | | | |
| EP-G塗り | コンクリート面 素地B種 | 工程B種(見上) | | 133 | m² | | | | | | |
| EP-G塗り | ボード面 素地B種 | 工程B種(見上) | | 4.2 | m² | | | | | | |
| EP-G塗り | けい酸加シウム板面 素地B種 | 工程B種(見上) | | 39.4 | m² | | | | | | |
| C L 塗り (H31年仕様) | 木部 素地B種 | 工程B種 | | 1,160 | m² | | | | | | |
| UC塗り | 木部(腰壁) 素地B種 材工共 | 工程B種 1液形 | | 394 | m² | | | | | | |
| UC塗り (糸幅300mm以下) | 木部(巾木) 素地B種 材工共 | | | 1,055 | m | | | | | | |
| UC塗り (糸幅300mm以下) | 木部(腰壁見切) 素地B種 材工共 | | | 1,055 | m | | | | | | |
| OSCL塗り (糸幅300mm以下) | 木部(巾木) 素地B種 材工共 | | | 18.2 | m | | | | | | |
| C L 塗り (糸幅300mm以下) | 木部(窓枠) 素地B種 | 工程B種 | | 1,280 | m | | | | | | |
| C L 塗り (糸幅300mm以下) | 木部(カーテンボックス) 素地B種 | 工程B種 | | 323 | m | | | | | | |
| C L 塗り (糸幅300mm以下) | 木部(見切材) 素地B種 | 工程B種 | | 456 | m | | | | | | |

| 仲町小学 | | <u> </u> | | 塗装 | | | | | 内部 | | | |
|-------|---|---|-----------------|----|-----|-----|---|---|----|---|---|---|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| DP塗り | | 鋼製建具面 1級 素地C種 錆止め工程 材工共 鋼製建具面 - 素地C種 錆止め工程 材工共 | A種 塗料A種 | | 147 | m² | | | | | | |
| SOP塗り | | 鋼製建具面 - 素地C種 錆止め工程 材工共 | 塗料1種 A種 塗料A種 | | 297 | m² | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 连来工事 仲町小学校 | 内外装 | | | | 外部 | | | |
|---------------------------------------|------------|------|----|---|----|---|---|---|
| 名 称 摘 | 要数 | 量単 | 位単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| (ディング張り 厚14 材工共 | | 4.4 | m² | | | | | |
| 「天 25×75 木材・プラスチック再生剤 芽生木材ルーバー 材工共 | 夏合材 | 28.1 | m² | | | | | |
| 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 内外装 | | | | | 内部 | | | |
|-------------------|------------------------------------|-------------|-----|-------|-----|---|---|----|---|---|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 長尺ビニル床シート | 厚さ2.5 複層ピニル床シー ノンスリップタイプ 材工共 | ŀFS | | 2,319 | m² | | | | | | |
| 長尺ビニル床シート | 厚さ2.5 抗菌・/ンスリップタイプ 材工共 | | | 319 | m² | | | | | | |
| 長尺ビニル床シート | 厚さ2.0 特殊防滑性ピニル床シート 材工共 | | | 348 | m² | | | | | | |
| 复層ビニル床シート | 厚さ2.8 抗菌性発砲層付 材工共 | | | 137 | m² | | | | | | |
| 長尺ビニル床シート | 厚さ2.5 耐薬品性・ノンスリップ タイフ 材工共 | | | 124 | m² | | | | | | |
| 末タイルカーへ゜ット | 総厚6.5 500角 1種ルーフ 一般事務室用 | ์ | | 204 | m² | | | | | | |
| 重貼複合フローリング | 厚15 クッション材裏打 材工共 | | | 2,054 | m² | | | | | | |
| ルタン塗床(防滑) | 厚2 材工共 | | | 6.3 | m² | | | | | | |
| 置床 | H=85 乾式二重床 パーテ mm共 材工共 | ィクルホ゛ート゛厚20 | | 142 | m² | | | | | | |
| 置床 | H=85 際根太 材工共 | | | 55.8 | m | | | | | | |
| ごり 帰木 | 高さ100 材工共 | | | 643 | m | | | | | | |
| 長尺ビニル床シート 巻上巾木 | 高さ200 厚さ2.0 特殊防滑性ビニル床シート 材工共 | | | 179 | m | | | | | | |
| 長尺ピニル床シート 巻上巾木 | 高さ100 厚さ2.5 /ンスリップタイプ 材工共 | | | 410 | m | | | | | | |
| 見場発砲かタン吹付 | 壁·天井 厚25 材工共 | | | 1,040 | m² | | | | | | |
| 現場発砲かタン吹付 | 壁 厚25 不燃仕様 材工共 | | | 20.6 | m² | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 内外装 | | | | | 内部 | | | |
|------------------------------------|--|----------|-----|-------|-----|---|---|----|---|---|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 現場発砲がタン吹付 | 材工共 | | | 206 | m² | | | | | | |
| 壁 グラスウール | 24kg/㎡ 厚50 材工共 | | | 157 | m² | | | | | | |
| 床下 ポリスチレンフォーム板 | 厚さ40 打込み | | | 962 | m² | | | | | | |
| 壁 耐火遮音間仕切 | W=119 LGS65型 GB-F厚12.5+GB-H厚9.5 GW24k 厚50 耐火 FP060NP-0448(2 遮音 TLD52 SOI-0170 | | | 150 | m² | | | | | | |
| 壁 耐火遮音間仕切 | W=119 LGS65型 GB-F厚12.5+GB-H厚9.5 耐火 FP060NP-0448(1 遮音 TLD44 SOI-0170 | 両面貼) | | 291 | m² | | | | | | |
| 壁 耐火遮音間仕切 | W=151 LGS65型 GB-F厚21+GB-H厚9.5両 GW24k 厚50 耐火 FP060NP-0383(2) 遮音 TLD56 S01-0112 | | | 83.5 | | | | | | | |
| 壁 耐火遮音間仕切 | 耐火シール 四周処理 材工共 | | | 1,381 | m | | | | | | |
| 壁 せっこうボード 張り(GB-R) | 厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 下 - | 地張り | | 1,274 | m² | | | | | | |
| 壁 普通硬質石膏 ボード張り (GB-R-H+GB-R) | 材工共 - | 地張り | | 1,420 | m² | | | | | | |
| 壁 せっこうボード張 り(GB-S+GB-R) | 厚9.5+12.5 不燃 鋼製、木、ポード下地 下 材工共 | | | 356 | m² | | | | | | |
| 壁 せっこうボード 張り(GB-R) | 厚12.5 不燃 鋼製、木、ポート゚下地 突 | 付け | | 1,108 | m² | | | | | | |
| 壁 せっこうボード 張り(GB-R) | 厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突 下張GB-R 厚12.5 | 付け 共 | | 48.9 | m² | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 内外装 | | | | | 内部 | | | |
|-----------------------------------|--|----------------------|-----|-------|-----|---|---|----|---|---|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 壁 強化せっこう ボード張り(GB-F) | 厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 ラ 下張GB-F 厚12. | 5共 材工共 | | 36.1 | m² | | | | | | |
| 壁 化粧ケイ加板 | 厚6 不燃 アクリルウレタン樹 仕上 アルミジョイナー共 下張GB-S 厚12.5共 | | | 1,065 | m² | | | | | | |
| 壁 シージング せっこうボード 張り(GB-S) | 厚12.5 不燃 鋼製、木、ポード下地 5 | 突付け | | 18.8 | m² | | | | | | |
| 区画壁 | LGS90型 か ラス繊維不織布入石膏 S(F)厚12.5両面二重引 | 膏ボード厚8+GB- 長り 材工共 | | 63.8 | m² | | | | | | |
| 区画壁 | 耐火シール 四周処理材工共 | | | 101 | m | | | | | | |
| 壁 ガラス繊維不織布入 石膏ボード | 厚8 下張GB-S(F)厚12.5両 材工共 | 面二重張り | | 95.4 | m² | | | | | | |
| 壁 シージング せっこうボード 張り(GB-S(F)) | 厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 3 - | 定付け | | 248 | m² | | | | | | |
| 壁 化粧 せっこうボード 張り(GB-D) | 厚 12.5 材工共 | | | 7.7 | m² | | | | | | |
| 壁 せっこうボード 張り(GB-R) | | 定付け | | 1 | m² | | | | | | |
| 壁 普通硬質石膏ボート ゙張り(GB-R-H) | 下張GB-R 厚12.5共 | 突付け 材工共 | | 31.3 | m² | | | | | | |
| 壁面メラミン不燃化粧板貼り | 厚3mm 材工共 | | | 1.6 | m² | | | | | | |
| 壁 せっこうボード 張り(GB-R) | 厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ポード下地 5 | 突付け | | 27.5 | m² | | | | | | |
| 天井 吸音用 あなあきせっこう ボード張り(GB-P) | 厚 9.5 6-22 不燃紙裏打(準不燃) | | | 4,101 | m² | | | | | | |
| 天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR) | 軽鉄直張 - | 不燃 | | 544 | m² | | | | | | |
| 天弁 化粧 せっこうボード 張り(GB-D) | 厚 9.5 準不燃 トラル 突付け | | | 404 | m² | | | | | | |

| / 全水工子 仲町小学校 | | | 内外 | 装 | | | | 内部 | | | |
|---------------------------------|--------------------------|---|-----|------|---------|---|---|----|---|---|---|
| | 尔 | | 要 | 数 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 天井 せっこうボード 張り(GB-R) | 厚 9.5 | 準不燃 継目処理 | | 58.2 | 2 m² | | | | | | |
| 天井 せっこうボード 張り(GB-R) | 厚 9.5 | 準不燃 突付け | | 18.7 | | | | | | | |
| 天井 けい酸 カルシウム板張り | 突付け 下張GB-F | /アス)0.8FK 厚 5 R 厚9.5共 材工共 | | 39.4 | 4 m² | | | | | | |
| 天井 化粧ケイ加板 | 厚6 不燃 仕上 アル 下張GB-S | 、、 アクリルウレタン樹脂系塗 ミジョイナー共 ら 厚9.5共 材工共 | 料着色 | 352 | m² | | | | | | |
| 天井 せっこうボード 張り(GB-R) | 厚 12.5 下張GB-F 材工共 | 不燃 突付け R 厚9.5共 | | 65.7 | 7 m² | | | | | | |
| 天井 シージング せっこうボード 張り(GB-S) | 厚 9.5 | 準不燃 突付け | | 4.2 | 2 m² | | | | | | |
| 壁 クロス貼り | 素地ごし 材工共 | | | 86.6 | 6 m² | | | | | | |
| 天井 クロス貼り | 木調 素 ⁵ 材工共 | 地ごしらえ共 | | 58.2 | 2 m² | | | | | | |
| 掲示板加ス貼り | 素地ごし 材工共 | らえ共 | | 323 | m² | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | ユニット | 及びそ | の他 | | | 外部 | | | |
|----------------|---|-----------|------|-----|-----|---|---|----|---|------------|---|
| 名 和 | 尔 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| ト部壁面ファサード | 装飾モ-ル(FRP) | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0016 | |
| i音壁 - | H=2.5m L=40m | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0017 | |
| スト | W390×H590×D302 ステン 材工共 | ルス製HL | | 1 | か所 | | | | | | |
| ミストック | W7,200×D900×H1,200 材工共 |) | | 1 | か所 | | | | | | |
| 難器具 | | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0018 | |
| 銘板 | SUS304 HL仕上(横目) 漢字9文字 1文字400× 材丁共 | 400 × H30 | | 2 | か所 | | | | | | |
| 導用及び 意喚起用床材 | 材工共 点字タイル 類 無ゆ 300角 | Ò | | 2.8 | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | | ユニット | 及びそ | の他 | | | 内部 | | | |
|-------------------------------------|-------------------|---------------------|-----|------|-----|-----|---|---|----|---|------------|---|
| 名 称 | 7 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|) A 707- | 500×500 材工共 | × H100 | | | 204 | m² | | | | | | |
| P-1 開製学校間仕切 B連引分け) | W6935×H2 材工共 | | | | 6 | か所 | | | | | | |
| ⁹⁻² 製学校間仕切 連引分け) | W7335×H2 材工共 | | | | 15 | か所 | | | | | | |
| P-3 酮製学校間仕切 B連引分け) | W5801 x H2 材工共 | | | | 3 | か所 | | | | | | |
| LW-1 ライテ゛ィンク゛ウォール B枚スパ゜ネル) | W6694×H2 材工共 | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| LW-2 ライテ゛ィンク゛ウォール B枚スパ゜ネル) | W7142×H2 材工共 | 2735 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| | 材工共 | | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0019 | |
| イレブ [*] - ス | | 尌脂化粧板 KH=60 厚0.8 | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0020 | |
| 7.具工事 | 材工共 | | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0021 | |
| ニットシャワー | 0812 水栓 材工共 | :・照明・棚・鏡 | 付き | | 1 | か所 | | | | | | |
| 心工事 | 材工共 | | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0022 | |
| モ井ルーバーa | 木製 3600 材工共 | × 5115 100 × 40 | 90@ | | 1 | か所 | | | | | | |
| :井ルーバ-b | 木製 8096 材工共 | 6×1104 100×40 | 90@ | | 1 | か所 | | | | | | |
| :井ルーバーc | 木製 6996 材工共 | 6 × 5115 100 × 40 | 90@ | | 1 | か所 | | | | | | |
| 達面ルーバー | 木製 3640 材工共 |)×2800 UC塗装 | | | 1 | か所 | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | ユニット | 及びそ | の他 | | | 内部 | | | |
|-------------------------|------------------------------------|---------------|------|------|-----|---|---|----|---|---|---|
| 名 | 称 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 流し台 | W=1800 吊戸付 材工共 | | | 1 | 台 | | | | | | |
| 流し台 | W=1050 吊戸付 材工共 | | | 1 | 台 | | | | | | |
| 先面化粧台 | W=750 鏡付·照明付·z 材工共 | K栓付 | | 1 | 台 | | | | | | |
| 先面カウンター | L1970×D450 材工共 | | | 1 | 台 | | | | | | |
| 先面カウンター | L3730×D450 材工共 | | | 1 | 台 | | | | | | |
| 先面カウンター | L1370×D450 材工共 | | | 2 | 台 | | | | | | |
| 先面カウンター | L2200×D450 材工共 | | | 12 | 台 | | | | | | |
| \ L ->-h | 横型 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| \`L` <i>-</i> チェアー | 平壁設置 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| 天井ラインライト | アルミフレーム 60×60 材工共 | | | 132 | m | | | | | | |
| カーテンレー ル W | アルミウム製 手引き 引タ 軽量用(10-60) 材工共 | 分け | | 323 | m | | | | | | |
| 吊りカーテンレ ル | アルミ製 直線部 | | | 12.4 | | | | | | | |
| 吊りカーテンレ ル(コーナー加) | | | | 3 | か所 | | | | | | |
| , 肖火器ボックス | 10型1本用 SUS304 23 | 5 × 170 × 600 | | 18 | 個 | | | | | | |
| 誘導用及び 注意喚起用床材 | 点字タイル 類 無ゆ 300角 | う | | 1.4 | | | | | | | |

| 中町小学校 | | | ユニット | 及びそ | の他 | | | 内部 | | | |
|----------------|------------------------------|-----|------|-----|-------|---|---|----|---|---|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 導用及び 意喚起用床材 | 点字プロック 塩化ピニル製 300×300 | | | 7.5 | m² | | | | | | |
| 導用及び 意喚起用床材 | 点鋲 ステンレスHL 23 300×300 材工共 | | | 3.4 | | | | | | | |
| クチャーレール | アルミ製 初介 天井埋込み ボート。厚 9.5 | タイプ | | 7.6 | | | | | | | |
| 計 | | | | | - 111 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | | 発生材処 | 理 | | | | 運搬 | | | |
|--------------|-----------------------------------|---|--------------|------|-------|-----|---|---|----|---|---|---|
| | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 建設発生土運搬 | 受 タ゛ンフ゜トラッ ハ゛ックホウ〇. 11.Okm以 | ク 10t積級 8m3 土砂 DID 下 | 区間有り | | 4,115 | m3 | | | | | | |
| じこわし 生材運搬 | タ ンフ トラッ ハ゛ぃクホウO | ク 10t積級 8m3 無筋でかり | _ ト*1 | | 242 | m3 | | | | | | |
| りこわし 生材運搬 | ダンプトラッパックホウの、 DID区間で | 与り 11.0km以 り 10t積級 8m3 混合廃棄 与り 11.0km以 | 物 F | | 82 | m3 | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学 | 夕 校 | | | 発生材処 | 0理 | | | | 処分 | | | |
|--------|------------|-------------|---|------|-------|-----|---|---|----|---|---|---|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 建設発生土 | 処理 | | | | 4,115 | | | | | | | |
| n // # | -> 5 | | | | 4,113 | m3 | | | | | | |
| 1分費 | コンク | リート | | | 337 | t | | | | | | |
| .分費 | アスフ | PN F | | | 20.9 | | | | | | | |
| l分費 | 混合 | 哈棄物 | | | 82 | | | | | | | |
| Ē | † | | | | | m3 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | 外構スロープ | | | | 職員玄関側 | スロープ | | |
|------------------|------------------------------------|------------|-----|---|---|-------|------|---|---|
| 名 称 | 摘 | 要 数 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 表層地盤改良工法 | 昇降口側スロープ含む 材工共 | 1 | 式 | | | | | | |
| 異形鉄筋(SD295A) | D10 小口 | 0.2 | t | | | | | | |
| 異形鉄筋(SD295A) | D13 小口 | 0.1 | t | | | | | | |
| 鉄筋加工組立 | 小型構造物 | 0.3 | t | | | | | | |
| 鉄筋運搬費 | 4 t 車 30km程度 | 0.3 | t | | | | | | |
| レデ・ィーミクストコンクリート | 18N/mm2(呼び強度) スランン 県南 | ° 15cm 0.7 | m3 | | | | | | |
| レディーミクストコンクリート | 24N/mm2(呼び強度) スランン 県南 | ° 18cm 5.8 | m3 | | | | | | |
| コンクリート打設手間 | 捨てコンクリート 人力打設 - S15~S1 | 8 0.7 | m3 | | | | | | |
| コンクリート打設手間 | 小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S1 | 8 5.8 | m3 | | | | | | |
| 型枠 | 打放合板型枠B種 壁式構造 地上軸部 階高2.8m程度 | 弱 33.6 | m² | | | | | | |
| 型枠運搬費 | 4 t 車 30km程度 往復 | 33.6 | m² | | | | | | |
| 型枠目地棒 | 化粧目地 幅20 ×深さ10程度 | 22.3 | m | | | | | | |
| 床タイル張り | スロープ タイル張 類 無ゆう 100mm角 下地モルタル別途 | 12.1 | m² | | | | | | |
| 床tll外達り | 木ごて 一般タイル下地 厚37 | 12.1 | m² | | | | | | |
| 誘導用及び 注意喚起用床材 | 点字プロック 塩化ピニル製 300×300 | 0.3 | m² | | | | | | |

| 中町小学校 | | | 外構スロ | 1ープ | | | | 職員玄関側 | スロープ | | |
|----------------|---------------------------------------|--------|------|------|-----|---|---|-------|------|---|---|
| 名 称 | | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 導用及び 意喚起用床材 | 点字9個 類 無ゆ 300角 | Ò | | 0.4 | m² | | | | | | |
| 層塗材 E | コングリート面 凹凸状 アクリル系 水系 つやあり 下地調整費(C-1)共 |)上塗2回 | | 28 | m² | | | | | | |
| 付手摺 | 下地調整費(C-1)共 7ルミ製 34 先端RIン 材工共 | ドキャップ付 | | 21.1 | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | ME 1001 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | | 外構スロ | 1ープ | | | | 昇降口側ス | スロープ | | |
|------------------|---|---------------|------|------|-----|---|---|-------|------|---|---|
| 名 称 | | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 異形鉄筋(SD295A) | | | | 0.2 | t | | | | | | |
| 異形鉄筋(SD295A) | D13 小口 | | | 0.1 | t | | | | | | |
| 鉄筋加工組立 | 小型構造物 | | | 0.3 | t | | | | | | |
| 鉄筋運搬費 | 4t車 30km程度 | | | 0.3 | t | | | | | | |
| レディーミクストコンクリート | 18N/mm2(呼び強度 県南 | | | 0.9 | m3 | | | | | | |
| レディーミクストコンクリート | 24N/mm2 (呼び強度 県南 | | | 5.9 | m3 | | | | | | |
| コンクリート打設手間 | | S15 ~ S18 | | 0.9 | m3 | | | | | | |
| コンクリート打設手間 | 小型構造物 人力技 捕壁、囲障の基礎等 S | 汀設 S15~S18 | | 5.9 | m3 | | | | | | |
| 型枠 | 階高2.8m程度 | 也上軸部 | | 31.2 | m² | | | | | | |
| 型枠運搬費 | 4 t 車 30km程度 往復 | | | 31.2 | m² | | | | | | |
| 床タイル張り | 100mm角 下地モルタル別途 | | | 8.4 | m² | | | | | | |
| 床もりり塗り | 木ごて 一般タイル下地 | 厚37 | | 8.4 | m² | | | | | | |
| 誘導用及び 注意喚起用床材 | 点字プロック 塩化ピニル製 300×300 | ! | | 2.2 | m² | | | | | | |
| 階段床 花崗岩 | 厚25 パーナー 材工共 | | | 11.6 | m² | | | | | | |
| 床 塗装仕上げ E P塗り | コンクリート面 工利 素地B種 | 呈B種(一般) | | 11.6 | m² | | | | | | |

| 仲町小学校 | 交 | | | 外構スロ | ープ | | | | 昇降口側ス | ロープ | | |
|--------|---|---|-------------|------|------|-----|---|---|-------|-----|---|---|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 複層塗材 E | | コンケリート面 凹凸状 呼 アケリル系 水系 つやあり 下地調整費(C-1)共 アルミ製 34 先端RIント | 欠付け 上塗2回 | | 19.7 | m² | | | | | | |
| 壁付手摺 | | アルミ製 34 先端RIント 材工共 | ゛キャップ付 | | 36.6 | m | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 既存体育 | 館コン | クリート | フカシ壁 | 堂 = | | | | |
|-----------------------|-------------------------|------------|------|-----|------|------|-------------------|---|---|---|---|
| 名 称 | | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 星形鉄筋(SD295A) | D10 小口 | | | 0.0 | 3 t | | | | | | |
| 扶筋加工組立 | 改修用 - | | | 0.0 | | | | | | | |
| ·筋運搬費 | 4 t 車 30km程度 | | | 0.0 | | | | | | | |
| 5と施工アンカー 金属拡張アンカー) | M10(W3/8)×14×40 標準B | 下向打 | | 4 | 本 | | | | | | |
| らと施工アンカー 金属拡張アンカー) | M10(W3/8)×14×40 標準B | 横向打 | | 6 | 本 | | | | | | |
| ディーミクストコンクリート | 24N/mm2 (呼び強度) 県南 | | | 0.6 | m3 | | | | | | |
| ツリート打設手間 | 小型構造物 人力打 工作物の基礎等 S1 | 設 5~S18 | | 0.6 | | | | | | | |
| 型枠 | 普通合板型枠 - - | | | 4.7 | m² | | | | | | |
| 型枠運搬費 | 4 t 車 30km程度 往復 | | | 4.7 | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 中町小学 | | אונינו ודו ודי | | | 既存体育 | 育館建具 | .改修 | | | 撤去 | | | |
|------|----------------|----------------|--------------|---|------|------|------|---|---|----|---|---|---|
| 名 | 称 | | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| ラス撤去 | | 集積共 | | | | 6.7 | , | | | | | | |
| 生材積込 | 7 4 | がみ人 | 力 | | | | m² | | | | | | |
| | <i>,</i> | 3 7 7 | / J | | | 0.1 | m3 | | | | | | |
| 計 | • | | | | | | 1113 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

| 医未工争 仲町小学校 | 既存值 | 本育館建具 | 改修 | | | 改修 | | | |
|---|--------------------|----------|-----|---|---|----|---|---|---|
| 名 称 摘 | 要数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 第化が ラス 厚さ 4(学校、 特寸 1.8㎡以刊 | 住宅用) 下 シーリング C種 | 6.7 | , | | | | | | |
| - フ清掃 | | | m² | | | | | | |
| *************************************** | | 6.7 | m² | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 囲障 | | | | | | | | |
|--------|--------------------------------|-------------------------------|----|------|-----|---|---|---|---|---|---|
| 名 | 尔 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 囲障 | RC塀+アルミフェンス(剣先タイ 材工共 | ና ፓ [°])1200 | | 81.4 | m | | | | | | |
| 囲障 | RC塀 H=1800 材工共 | | | 22.3 | m | | | | | | |
| 囲障 | メッシュフェンス H=1500 片開き扉付W=1000 | | | 25.1 | m | | | | | | |
| 囲障 | 地先境界プロック H=270 材工共 |) | | 28.2 | m | | | | | | |
| 囲障 縁石 | 9-11-7,9 再生ク | クラッシャラン 県南 | | 55.6 | m | | | | | | |
| 片引き門扉 | 開口幅6000×H1600 7 材工共 | がに製 | | 1 | か所 | | | | | | |
| 片開き門扉 | 開口幅1000×H1600 列材工共 | がに製 | | 1 | か所 | | | | | | |
| 手摺 | アルミ製 H=900 埋込支札 材工共 | 注 | | 10.7 | m | | | | | | |
| 手摺 基礎 | 300×300×300 15ヵ 材工共 | 所 | | 1 | 式 | | | | | | |
| 土工機械運搬 | 根切り、埋戻し(小規・ | 見模土工) | | 1 | 往復 | | | | | | |
| 計 | | | | | 江及 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 構内舗装 | ₹ | | | | | | | |
|------------------|---|-------------------|------|-------|-----|---|---|---|---|---|---|
| 名 称 | | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 舗装直接仮設 | 墨出し,養生,清掃等 | | | 1,021 | m² | | | | | | |
| すきとり | 積み込み共 H300程度 | | | 234 | m3 | | | | | | |
| 透水性舗装 | A-5-10-5 500~1000i アスファルト混合物・路盤材: 再生クラッシャラン 県南 | 其 | | 664 | m² | | | | | | |
| 機能性平板舗装 | 再生クラッシャラン 県南 厚80 浸透タイプ クッション/ ト 不織布 路盤材共 材工共 | | | 133 | m² | | | | | | |
| コンクリート舗装 | 歩道C-15-15(D13-@20 特に狭い場所 人力 路 再生クラッシャラン | 00共) 6盤材共 | | 92.8 | m² | | | | | | |
| 植栽基盤整備 | C種 有効土層 H=50cm 植込み用土(黒土)共 | | | 25.2 | m² | | | | | | |
| 緑化プロック舗装 | 厚80 透水シート(不織布 ッシャラン厚160 フィルター層 / 緑地 タマリュウ共 | 客土 砂敷 クラ 享100 | | 130 | m² | | | | | | |
| 既製コンクリート製車止めブロック | W600×D180×H120 材工共 | | | 10 | 個 | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 中町小学村 | | <u> </u> | | 屋外排水 | < | | | | | | | |
|-----------|---|---|-----|------|------|-----|---|---|---|---|---|---|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 断用側溝 | | グレーチング蓋T-14 | | | 75.6 | | | | | | | |
| ット側溝 | | | | | | m | | | | | | |
| | | | | | 51.1 | m | | | | | | |
| 水桝 | | 500×500×600 スチール製グレーチング蓋(T-6・ 材工共 | 細目) | | 11 | か所 | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | | 外構撤去 | _ | | | | | | | |
|--|-------------------------|--------------------|----------|------|--------------|-----|---|---|---|---|---|---|
| | | 商 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 屏撤去 | RC造 H=450 ュフェンスH=1,1 |) 鋳鉄製フェンスH=1 00 | ,500 メッシ | | 98.1 | m | | | | | | |
| J字溝撤去 | | | | | 136 | m | | | | | | |
| 防球ネット撤去 | H=7,500 集 | 積共 | | | 70.6 | m | | | | | | |
| コンクリート柱(建柱車 散去 | 3.5kN | | m - | | 9 | 本 | | | | | | |
| ゚゚゚゚゚゚゚゚゚゙゚゚゚゚゚゙゚゚゙゚゚゚゙゚゚゙゚゚゚゚゙゚゚゙゚゚゚゚゚゚ | 機械 集積 | | | | 2 | m3 | | | | | | |
| コンクリート 舗装とりこわし | 機械 集積 | ・積込み共 | | | 7.2 | m3 | | | | | | |
| C造塀撤去 | H=2,000 | | | | 10.2 | | | | | | | |
| 縁石撤去 | | | | | 75.2 | m | | | | | | |
| メッシュフェンス撤去 | H=800 | | | | 7.5 | m | | | | | | |
| 雲梯撤去 | L=7,200 | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| 鉄棒撤去 | L=15,200 | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| 跌棒撤去 | L=11,000 | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| 雨水桝撤去 | 600角 | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| 雨水桝撤去 | 800角 | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| 沙場撤去 | 8,200 × 4,2 | 000 | | | 1 | か所 | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 外構撤去 | - | | | | | | | |
|--|------------------|---------------|------|---------------------------------------|-----|---|---|---|---|---|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 作撤去 | | | | 7 | | | | | | | |
| | | | | 1 | 本 | | | | | | |
| 示板撤去 | W1800 × H2000 | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | ļ | か所 | | | | | | |
| ランター撤去 | 1200 × 400 × 450 | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | I | か所 | | | | | | |
| ランター撤去 | 1200 × 500 × 530 | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | か所 | | | | | | |
| プリンクラー配管撤去 | | | | 76 | | | | | | | |
| | | | | 70 | m | | | | | | |
| 採抜根 高木H=10m) | 幹周40~60cm未満 機械 | i併用 | | 9 | | | | | | | |
| • | | | | | 本 | | | | | | |
| 採抜根 高木H=4.5m) | 幹周25~40cm未満 機械 | i併用 | | 2 | | | | | | | |
| · | | N | | | 本 | | | | | | |
| ὰ採抜根 高木H=3m) | 幹周25~40cm未満 機械 | 7併用 | | 47 | | | | | | | |
| • | | | | | 本 | | | | | | |
| 採抜根 氐木) | 幹周15cm未満 人力 |] | | 10 | | | | | | | |
| | 166 1-2 | | | | 本 | | | | | | |
| /クリート類 積、積込み | 機械 | | | 109 | | | | | | | |
| | 166 1-4 | | | | m3 | | | | | | |
| 合廃棄物 積込 | 機械 | | | 78.6 | | | | | | | |
| | | hn =#IIO 00 | | | m3 | | | | | | |
| りこわし機械 搬 | 排出が ス対策型 油圧式 | /ロー7型U.8M3 | | 1 | | | | | | | |
| ヾ゚ースマシン,バックホウ <u>)</u> りこわし機械 | 排出がス対策型 油圧式が | hп =#II0 42m2 | | | 往復 | | | | | | |
| 搬 | (排出》 XX) 東空 油灶式 | /ローノ空ひ、13013 | | 1 | | | | | | | |
| <u>・ </u> | | | | | 往復 | | | | | | |
| āΙ | | | | | | | | | | | |
| _ | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 緣石切下 | げ | | | | 撤去 | | | |
|-------------------|----------------|-----|------|------|--------|---|---|----|---|---|---|
| 名 称 | | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| アスファルト 舗装とりこわし | 機械 集積・積込み共 | | | 7.2 | m3 | | | | | | |
| 舗装版切断 | アスファルト版 15cm以下 | | | 174 | m | | | | | | |
| 縁石とりこわし | L型 | | | 160 | m | | | | | | |
| 地先境界プロック とりこわし | | | | 5.4 | | | | | | | |
| L型集水桝 とりこわし | グレーチング蓋 | | | 7 | か所 | | | | | | |
| L型集水桝 とりこわし | コンクリート蓋 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| 硬質塩化ビニル管 撤去 | 屋外架空・暗渠 15A | | | 1.3 | | | | | | | |
| 地業とりこわし | 機 械 集積・積込みち | ţ | | 31 | m3 | | | | | | |
| 伐採抜根 (高木H=3m) | 幹周25~40cm未満 機 | 械併用 | | 2 | 本 | | | | | | |
| 伐採抜根 (低木) | 幹周15cm未満 人 | カ | | 2 | · 本 | | | | | | |
| コンクリート類 集積、積込み | 機械 | | | 10.7 | | | | | | | |
| 樹木類 積込み | 機械 | | | 2.2 | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | <u> </u> | | | 縁石切下 | げ | | | | 新設 | | | |
|---------------------------|--------------------|----------------------|------------|------|-----|-----|---|---|----|---|---|---|
| 名 称 | _ | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| アスファルト舗装 | A-5-15 再5 特に狭い場 | 生密粒 再生クラ 合 人力 県ア | ッシャラン 有 | | 147 | m² | | | | | | |
| クラッシャラン (L型集水桝付近) | 厚さ20cm I | 車道用 再生材 | 県南 | | 4.1 | m² | | | | | | |
| L型側溝 | H100×W500 県南 | ×L600 再生か | ラッシャラン | | 150 | m | | | | | | |
| L型側溝 | 重荷重用 ト 再生クラッシャラ | fl155×₩500×L 沙 県南 | 1000 | | 9.3 | m | | | | | | |
| L型集水桝 | グレーチング蓋 | i | | | 7 | か所 | | | | | | |
| L型集水桝 | コンクリート蓋 | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| 排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VU) | 地中配管 1 | 50A | | | 3.1 | m | | | | | | |
| 地先境界プロック | 9-11-7,9 | 再生クラッシ | ヤラン 県南 | | 3.6 | m | | | | | | |
| ライン引き | 白 5.7m | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| 舗装直接仮設 | 墨出し,養生 | 主,清掃等 | | | 230 | m² | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 仲町小 | | J MCC −7 J MH | | 直接仮設 | ζ | | | | | | | |
|------------|---|----------------------|---|------|-------|-----|---|---|---|---|------------|---|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 遣方 | | | | | 1 | | | | | | 別紙 00-0001 | |
| <u></u> 遣方 | | 一 般 | | | | 式 | | | | | | |
| | | XEA | | | 1,739 | m² | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 墨出し | | | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0002 | |
| 墨出し | | 一般 RC·SRC造 地上階 | | | 6,269 | m² | | | | | | |
| 墨出し | | — 般 RC・SRC造 バルコニー | | | 534 | m² | | | | | | |
| 墨出し | | 一般 RC·SRC造 庇 | | | 265 | m² | | | | | | |
| 墨出し | | — 般 RC・SRC造 ピット | | | 1,576 | m² | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学 | 牟校 | | | 直接仮設 | 殳 | | | | | | | |
|--------------|--|-------------------|---|------|-------|-----|---|---|---|---|------------|---|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 生 | | | | | 4 | | | | | | 別紙 00-0003 | |
| | | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| 生 | 一 th | 般 RC·SRC造 上階 | | | 6,269 | | | | | | | |
| | | | | | 0,200 | m² | | | | | | |
| 生 | \\`\ | 般 RC・SRC造 ルコニー | | | 534 | | | | | | | |
| 養生 | | | | | | m² | | | | | | |
| £ 土 | 庇 | 般 RC·SRC造 | | | 265 | | | | | | | |
| 養生 | | 般 RC·SRC造 | | | | m² | | | | | | |
| | ۲° ۶ | yh | | | 1,576 | 2 | | | | | | |
| Ė | + | | | | | m² | | | | | | |
| _ | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 隆理清掃後 | 片付け | | | | | | | | | | 別紙 00-0004 | |
| | | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| 整理清掃 後片付け | — +# | 般 RC·SRC造 上階 | | | 0.000 | | | | | | | |
| | | | | | 6,269 | m² | | | | | | |
| 整理清掃 後片付け | _\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | 般 RC・SRC造 ルコニー | | | 534 | | | | | | | |
| | | | | | 304 | m² | | | | | | |
| 整理清掃 6片付け | /\` / | 般 RC・SRC造 ルコニー | | | 265 | | | | | | | |
| | | | | | | m² | | | | | | |
| 整理清掃 後片付け | | 般 RC・SRC造 ット | | | 1,576 | | | | | | | |
| i i | | | | | | m² | | | | | | |
| ā | I | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 中町小学校 | | | 直接仮設 | ጀ | | | | | | | |
|------------------------------|--|------------------------------|------|-------|-----|---|---|---|---|------------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 卜部足場 | | | | 4 | | | | | | 別紙 00-0005 | |
| | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| ^{枠組本足場} 手すり先行方式) | 建枠 900×1700 不RC造標準日数 修理費 22m未満 4階建 建築 | 布枠500+240 ∤含む 面積2,000㎡ | | 3,594 | m² | | | | | | |
| 幹組本足場 手すり先行方式) | 建枠 600×1700 7 | 布枠500×1枚 ṫ含む | | 125 | m² | | | | | | |
| を全手すり 手すり先行方式) | 枠組本足場用 | | | 264 | m | | | | | | |
| 計 | 是米面很2,00011 | | | | | | | | | | |
| 也足場 | | | | | | | | | | 別紙 00-0006 | |
| | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| 也足場 | RC造標準日数 修理費 | i含む | | 1,739 | m² | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 的部仕上足場 | | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0007 | |
| 的部仕上足場 | RC造標準日数 修理費 脚立足場 階高4.0m以下 | 転用数 3 | | 6,682 | m² | | | | | | |
| 內部階段仕上足場 | | | | 88.1 | m² | | | | | | |
| p7ト内足場 | RC造標準日数 修理費 | <u></u> :含む | | 32.9 | m² | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |

| 中町小学校 | | | | 直接仮設 | ţ | | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|---------------------------------|------------------|------|-------|-----|---|---|---|---|------------|---|
| | 称 | 商 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 害防止 | | | | | 1 | | | | | | 別紙 00-0008 | |
| | | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| ッシュシート張り | 防炎性能 RC造標準日 建築面積2, | IIS A 8952 類 数 修理費含む 000㎡ | 4階建 | | 3,719 | m² | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 設材運搬 | | | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0009 | |
| 設材運搬 枠組本足場) 手すり先行方式 | 建枠幅900(| 二枚布) | | | 3,594 | m² | | | | | | |
| 設材運搬 枠組本足場) 手すり先行方式 | 建枠幅600 | | | | 125 | m² | | | | | | |
| 設材運搬 安全てすり) | 枠組本足場 | 用(手すり先行方: | 式) | | 264 | m | | | | | | |
| 設材運搬 也足場) | | | | | 1,739 | m² | | | | | | |
| 設材運搬 内部仕上足場 []] 立足場) | 4階建 | | | | 6,682 | m² | | | | | | |
| 设材運搬 内部階段 :上足場) | | | | | 88.1 | m² | | | | | | |
| 設材運搬 ヤッフト内足場) | | | | | 32.9 | m² | | | | | | |
| 設材運搬 ៸ート・ネット類) | | | | | 3,719 | m² | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 直接仮設 | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|----------------|------|------|-----|---|---|---|---|------------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 仮設壁撤去部分補 修 | | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0010 | |
| 仮設壁撤去 | | | | | | | | | | | |
| 壁合板・ボード 撤去 | | 積共 | | 37.9 | m² | | | | | | |
| 壁下地撤去 | 集積共 | | | 20.9 | m² | | | | | | |
| 水切撤去 | 集積共 | | | 12.5 | m | | | | | | |
| 発生材積込み | ポード・木材類 人力 | | | 1.1 | m3 | | | | | | |
| 小計 | | | | | | | | | | | |
| 改修 | | | | | | | | | | | |
| 床 下地調整 樹脂刊別/II引き | 平場 | | | 1.6 | m² | | | | | | |
| ビニル床シート | 無 地 厚さ2.0 複層ピ 一般床 熱溶接工法 - | | | 1.6 | m² | | | | | | |
| E P塗り 改修仕様 | 下地調整RB種(塗替えī | • | | 4.4 | m² | | | | | | |
| 軽量鉄骨天井下地 | 19形(屋内) ふところ1 下地張りなし @300 か | .5m未満 サ-ト含む | | 0.9 | m² | | | | | | |
| 天井 吸音用 あなあきせっこう ボード張り(GB-P) | 厚 9.5 6-22 不燃紙裏打(準不燃) 5 | 定付け | | 0.9 | m² | | | | | | |
| 天井廻縁 | 塩化ピニル製 | | | 7.1 | m | | | | | | |
| 小計 | | | | | | | | | | | |

| 中町小学校 | | | | 直接仮設 | | | | | | | | |
|----------------|-------|-------------------------|----|------|------|-----|---|---|---|---|--------------|---|
| | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 說壁撤去部分 ፮ | 補 | | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0010 | |
| 計 | | | | | | | | | | | | |
| <u>&</u> # | | | | | | | | | | | BIAL 00 0044 | |
| 舗装 | | | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0011 | |
| ファルト舗装 | | 生密粒 再生クラッシャ 場合 人力 県南 | ラン | | 11.4 | m² | | | | | | |
| 装直接仮設 | 墨出し,養 | 生,清掃等 | | | 11.4 | m² | | | | | | |
| み込み | | | | | 1.7 | m3 | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 中町小学校 | | | 地業 | | | | | 既製コンクリート | 杭 | | |
|---------------|------------------|---------|----|-----|-----|---|---|----------|---|------------|---|
| 名 称 | | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 订 頭補強筋 | WSD490 開先付き異形材工共 | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0012 | |
| 041J L=1770mm | 1560+210 | | | 713 | 本 | | | | | | |
| 搬費 | 10 t 車 | | | 2 | 台 | | | | | | |
| 接工事費 | WD41J L=210mm | | | 713 | 本 | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 中町小学校 | , | مد ا | | 鉄筋 | | | *** | · ··· | | <u>+</u> - | ,,,, | |
|----------------------------------|-------|---------------|-------------|----|--------|-----|-----|------------------|---|------------|------------|---|
| 名 科 | | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| ゚ ト゛スラフ゛ | 鉄筋 | 材含む | | | 1 | | | | | | 別紙 00-0013 | |
| | | | | | | 式 | | | | | | |
| (| スラフ゛ | 厚270 ボイドH=165 | 5 | | 596 | | | | | | | |
| | | | | | 596 | m² | | | | | | |
| (F [*] スラフ [*] | スラブ | 厚270 ボイドH=170 |) | | 0. 504 | | | | | | | |
| | | | | | 2,501 | m² | | | | | | |
| 肜鉄筋(SD295A |) D10 | 大口 | | | | | | | | | | |
| | | | | | 24 | t | | | | | | |
| 形鉄筋(SD295A |) D13 | 大口 | | | | | | | | | | |
| | | | | | 10.1 | t | | | | | | |
| 形鉄筋(SD295A |) D16 | 大口 | | | | | | | | | | |
| | | | | | 52.5 | t | | | | | | |
| 形鉄筋(SD345) | D19 | 小口 | | | | L | | | | | | |
| D10 . | | | | 5 | t | | | | | | | |
| 形鉄筋(SD345) | D22 | 小口 | | | | L | | | | | | |
| | | | | | 0.4 | t | | | | | | |
| 筋運搬費 | 10 t | 車 30km程度 | | | | | | | | | | |
| | | | | | 88.7 | | | | | | | |
| 計 | | | | | | t | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| <u> </u> | | | 金属 | | | | 9 | 小部 | | | |
|---|---------------------|-------|----|---|----------|---|---|-----------|---|------------|---|
| | 称 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| アルミ庇 | | | | 1 | | | | | | 別紙 00-0014 | |
| | | | | | 式 | | | | | | |
| アド庇 (給食室 検収室 | W5100 × D1200, 1560 | × t22 | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | か所 | | | | | | |
| (給食室 牛乳・ハ 配膳室) | [°] ک | | | 1 | か所 | | | | | | |
| アドに庇 (給食室 牛乳・ハ 配膳室) アドに庇 (塔屋) | W1500 × D900 × t44 | | | | 73.171 | | | | | | |
| | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| 施工費 | | | | 1 | | | | | | | |
| 運搬費 | 10 t 平車 | | | | 式 | | | | | | |
| 注]拟貝 | 10 (+= | | | 1 | <u>+</u> | | | | | | |
| 計 | | | | | 式 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 金属 | | | | | | 内部 | | | | |
|------------------------|--------------------------------|-----------------|----|----|------|---|---|---|----|------------|---|--|--|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 | | |
| 厨房グレーチング | グレーチング付き排水桝 オ | 才工共 | | 4 | | | | | | 別紙 00-0015 | | | |
| | | | | 1 | 式 | | | | | | | | |
| ピラー用・野菜切り | SUS304 957 x 500 | | | | | | | | | | | | |
| 機用 グレーチング | | | | 2 | 組 | | | | | | | | |
| 付き排水桝 器具洗浄・非常時 | SUS304 1414 × 957 | | | | 紐 | | | | | | | | |
| 洗浄用 グレーチング | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 付き排水桝 洗米気用ピット連結 | SUS304 500+2500 × 2 | 50 | | | 組 | | | | | | | | |
| W型側溝(片面)グレ | 505304 500+2500 x 2 | .50 | | 1 | | | | | | | | | |
| ーチング付き排水桝 | | | | | 組 | | | | | | | | |
| 下処理室 W型側溝 | SUS304 500+2500 x 2) x 250 | 250+(1350+525 | | 4 | | | | | | | | | |
| (両面) グレーチング 付き排水桝 |) × 250 | | | 1 | 組 | | | | | | | | |
| 炊飯・焼・揚げ前 | SUS304 500+7000 × 2 | 50 | | | , M2 | | | | | | | | |
| W型側溝(片面)グレ | | | | 1 | 組 | | | | | | | | |
| -チング付き排水桝 牛乳・パン 配膳室 | SUS304 500 | | | | 料 | | | | | | | | |
| 用グレーチング | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 付き排水桝 中央 回転釜用 | SUS304 900 × 900+ 50 | 0 2 | | | 組 | | | | | | | | |
| 1 ク・レーチング | 303304 900 x 900+ 30 | 10 x 2 | | 1 | | | | | | | | | |
| 付き排水桝 | | | | | 組 | | | | | | | | |
| 和え物調理コーナー用 ケ・レーチング | SUS304 500 | | | 1 | | | | | | | | | |
| 付き排水桝 | | | | ı | 組 | | | | | | | | |
| 側溝付き回転釜用 | SUS304 900 × 900+ 50 | 00 × 2+3000 × 2 | | | | | | | | | | | |
| 排水桝 グレーチング 付き排水桝 | 50 | | | 1 | 組 | | | | | | | | |
| 壁面 回転釜用 | SUS304 850 × 850+ 50 | 0 | | | 祝日 | | | | | | | | |
| ク゛レーチンク゛ | | | | 3 | 4.0 | | | | | | | | |
| 付き排水桝 D型側溝(両面) | SUS304 500+5500+35 | .nn | | | 組 | | | | | | | | |
| り、レーチング | 00000 1 0007000730 | | | 1 | | | | | | | | | |
| 付き排水桝 | | | | | 組 | | | | | | | | |
| 運搬車・カート 洗浄用 グレーチング | SUS304 1414 × 1414 | | | 2 | | | | | | | | | |
| 付き排水桝 | | | | 2 | 組 | | | | | | | | |
| 洗浄室 W型側溝(| | 400)+1450 × 2 | | | | | | | | | | | |
| 両面) グレーチング 付き排水桝 | 50 | | | 1 | 組 | | | | | | | | |
| 機器排水流入用SU | 工事用取付用50A 内衫 | · 溶接 | | | ЖI | | | | | | | | |
| Sソケット | | | | 30 | /53 | | | | | | | | |
| | | | | | 個 | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | 金属 | | | | | 内部 | | | |
|------------------|---------------|----|----|---|-----|---|---|----|---|------------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 厨房グレーチング | グレーチング付き排水桝 材 | 工共 | | 1 | | | | | | 別紙 00-0015 | |
| 運搬車両費 | 10 t 車+2 t 車 | | | | 式 | | | | | | |
| 建颁毕问員 | 10 (单+2 (单 | | | 1 | 式 | | | | | | |
| 消耗部材品雑及び 材費 | 溶接関連品及び養生材 | | | 1 | 式 | | | | | | |
| 現場取付及び溶接 研磨作業 | 30人工 | | | 1 | 式 | | | | | | |
| 施工図作成及び施 工管理費 | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| 移動交通費 | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| 計 | | | | | 20 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| _ | | | | | | | | | | | |

| | | ユニット | 及びそ | の他 | | | 外部 | | | |
|-------------------------------------|---|--|--------------------------|--|------------|------------|------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
| 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 装飾モール(FRP) | | | 1 | _15 | | | | | 別紙 00-0016 | |
| | | | 1 | 工 | | | | | | |
| | | | <u>'</u> | 式 | | | | | | |
| | | | 6 | 列 | | | | | | |
| | | | 6 | | | | | | | |
| 塗装 | | | 6 | | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | 式 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| H=2.5m L=40m | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0017 | |
| 水性グラスウール厚50 吸音面 鋼板 パンチングメタル フッ麦樹 | 高耐食メッキ 脂焼付塗装 | | 100 | m² | | | | | | |
| 脂焼付塗装 | | | 2 | か所 | | | | | | |
| 高耐食メッキ鋼板」パンチングメー 脂焼付塗装 | フッ素樹 | | 2 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | 装飾モール(FRP) 塗装 H=2.5m L=40m パ 礼仕様 高耐食メッキ鋼板 水性か ラスウール厚50 吸音面 鋼板」パ ンチンケ メタル フッ素樹 高耐食メッキ鋼板」パ ンチンケ メル 間焼付塗装 | 装飾モール(FRP) 塗装 H=2.5m L=40m パネル仕様 高耐食メッキ鋼板 厚1.6 撥 水性ケ ラスケール厚50 吸音面 高耐食メッキ鋼板」パ ンチンケ メタル フッ素樹脂焼付塗装高耐食メッキ鋼板」パ ンチンケ メタル フッ素樹脂焼付塗装高耐食メッキ鋼板」パ ンチンケ メタル フッ素樹脂焼付塗装 | 接飾モール(FRP) 装飾モール(FRP) | 接飾モル(FRP) 1 1 1 6 塗装 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 装飾モール(FRP) | 接飾モ-ル(FRP) | 接飾t-N(FRP) | 摘 要 数 量 単位 単 価 金 表 | 接触モ-ル(FRP) 1 式 | 指 要 数 量 単 位 単 価 金 額 構 |

| 仲町小学校 | | | ユニット | 及びそ | の他 | | | 外部 | | | |
|----------------|----------------|---|------|-----|-----|---|---|----|---|------------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 避難器具 | | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0018 | |
| 避難ハッチ設置工事 | | | | | 20 | | | | | | |
| 避難ハッチ | 上下操作式・10段はしご | | | 5 | 台 | | | | | | |
| はしご取付工事 | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| 垂直式救助袋設置 工事 | | | | | 20 | | | | | | |
| 垂直式救助袋 | 2F 5.5m以下 | | | 1 | 基 | | | | | | |
| 垂直式救助袋 | 3F 9m以下 | | | 2 | 基基 | | | | | | |
| 垂直式救助袋 | 4F 12.5m以下 | | | 2 | 基基 | | | | | | |
| 入口金具 | 標準アーム | | | 5 | 基基 | | | | | | |
| 取付具 | 分対塗装 H1200以下 | | | 5 | 基基 | | | | | | |
| 格納箱 | SUS製 H1300以下 | | | 5 | 基基 | | | | | | |
| 嵩上げ枠 | 取付具腐食防止用SUSプレー | ٢ | | 5 | 組 | | | | | | |
| 取付工事費 | セットアンカー工事 | | | 5 | 組 | | | | | | |
| 運送費 | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| 出張費 | | | | 1 | 式 | | | | | | |

| 仲町小学 | 校 | | | ユニット | 及びそ | の他 | | | 外部 | | | |
|----------------|---|---|---|------|----------|-----|---|---|----|---|------------|---|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 避難器具 | | | | | 1 | | | | | | 別紙 00-0018 | |
| 消防申請費 | | | | | | 式 | | | | | | |
| 773773 7 47322 | | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| 施工管理費 | | | | | 1 | | | | | | | |
| 計 | | | | | <u>'</u> | 式 | | | | | | |
| āT | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | ユニット | 及びそ | ·の他 | | | 内部 | | | |
|----------------------------|-------------------------|-----------|------|-----|-----|---|---|----|---|------------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 黒板等 | 材工共 | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0019 | |
| 上下スライダー木枠ホー ロー曲面黒板 | W3600×H1200 グレーホーヤーレール付 | ド・暗線・ピクチ | | 26 | か所 | | | | | | |
| 上下スライダー木枠ホー ロー曲面ホワイトボード | W3600×H1200 5線譜・ヒ | °クチャーレール付 | | 1 | か所 | | | | | | |
| 上下スライダー木枠ホー ロー曲面ホワイトボード | W3600×H1200 ピクチャーレ | -ル付 | | 2 | か所 | | | | | | |
| アルミ枠ホーロー平面黒板 | W1300×H1200 グレーホーヤーレール付 | ド・暗線・ピクチ | | 18 | か所 | | | | | | |
| 木枠ホーロー平面ホワイト ボード | W3600×H1200 行事入 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| 木枠ホーロー平面ホワイト ボード | W1800×H1200 行事入 | | | 2 | か所 | | | | | | |
| 木枠ホーロー平面ホワイト ボード | W1800×H1200 ピクチャーレ | -ル付 | | 2 | か所 | | | | | | |
| 木枠ホーロー平面ホワイト ボード | W3600×H1200 ピクチャーレ | -ル付 | | 3 | か所 | | | | | | |
| テレヒ゛ハンカ゛ー | 本体・吊下げパイプセットラ | ţ | | 29 | か所 | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | ユニット | ·及びそ | の他 | | | 内部 | | | |
|--------|---|---|------|------|--------|---|---|----|---|------------|---|
| 名 | 称 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| トイレブ・ス | 高圧メラミン樹脂化粧板 巾木ステンレスH=60 厚0.8 | 3 | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0020 | |
| 1階職員トル | | | | | | | | | | | |
| TB-1 | ₩11746.5×H2800×D ² 57°-λ 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| TB-2 | W8610.5×H2800×D40 4プ・ス 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| TB-3 | W800×H2800×D40 1隔て板 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| 小計 | 13.27 | | | | 73 771 | | | | | | |
| 1~4階トル | | | | | | | | | | | |
| TB-4 | W5971 × H1900 × D40 37 - 7 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| TB-5 | W850×H1900×D40 1隔で板 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| TB-6 | W7053.5×H1900×D40 3プ・ス 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| TB-7 | W1638×H1900×D40 1プ・ス 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| TB-8 | W1010×H1900×D40 1プ・ス 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| TB-9 | W1010×H1900×D40 1プ・ス 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| TB-10 | W4509.5×H1900×D40 2プ・ス×3ヵ所=6プ・ス 材工共 | | | 3 | か所 | | | | | | |
| TB-11 | W5027×H1900×D40 2プ・フィンスカ所=6プ・フィンス | | | 3 | か所 | | | | | | |

|) 注 未 工 | | | ユニット | 及びそ | ·の他 | | | 内部 | | | |
|---|--|----------|------|-----|-----|---|---|----|---|------------|---|
| 名 | 称 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| トイレブ・ス | 高圧メラミン樹脂化粧ネ 巾木ステンレスH=60 厚(| 板).8 | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0020 | |
| TB-12 | W8327.5×H1900×E 47˙-ス×3ヵ所=127˙ 材工共 | | | 3 | か所 | | | | | | |
| ГВ-13 | W3327×H1900×D40 2ブ・ス×3ヵ所=6ブ・ 材工共 |) -Z | | 3 | か所 | | | | | | |
| TB-14 | W1298×H1900×D40 1プース×3ヵ所=3プー 材工共 | -7 | | 3 | か所 | | | | | | |
| TB-15 | W6541×H1900×D40 3ブ・ス×3ヵ所=9ブ・ 材工共 | | | 3 | か所 | | | | | | |
| TB-16 | W2018×H1900×D40 1プース×3ヵ所=3プー 材工共 | | | 3 | か所 | | | | | | |
| TB-17 | W850×H1900×D40 1隔て板×3ヵ所=3 材工共 | 隔て板 | | 3 | か所 | | | | | | |
| TB-18 | W850×H1900×D40 1隔て板×3ヵ所=3 材工共 | 隔て板 | | 3 | か所 | | | | | | |
| TB-19 | W13083×H1900×D ² 67 - ス×3ヵ所=187 材工共 | 10 −X | | 3 | か所 | | | | | | |
| TB-20 | W4639.5×H1900×E 2プース×3ヵ所=6プー 材工共 | | | 3 | か所 | | | | | | |
| 小計 | | | | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | ユニット | 及びそ | の他 | | | 内部 | | | |
|-----------------------------|---------------------------|-----|------|-----|-----|---|---|----|---|------------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 家具工事 | 材工共 | | | 1 | | | | | | 別紙 00-0021 | |
| | | | | ı | 式 | | | | | | |
| F-01a 下足入れ(片面) | W2200 × D360 × H1595 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-01b 下足入れ(片面) | W4400 × D360 × H1595 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-02a 下足入れ(両面) | W2200 × D700 × H1595 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-02b 下足入れ(両面) | W3300 × D700 × H1595 | | | 4 | か所 | | | | | | |
| F-03 下足入れ(片面)+ 掃除用具入れ | W2800 × D360 × H1595 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-04a 掃除用具入れ | W600 × D450 × H1900 | | | 3 | か所 | | | | | | |
| F-04b 掃除用具入れ | W600 × D450 × H1900 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-05 用紙棚 | W5030 × D390/540 × H1900 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-06 書庫+掃除用具入 れ | W2830 × D450 × H1900 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-07 カウンター | W2350 x D550/450 x t 30 x | 2 | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-08 校長室壁面収納 | W4150 × D440/600 × H830/1 | 900 | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-09 職員・来客用下足 入れ | W2750 × D380 × H1890 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-10 食器棚 | W900 × D470/620 × H1900 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-11 書庫 | W4800 × D450 × H1900 | | | 2 | か所 | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | ユニット | 及びそ | の他 | | | 内部 | | | |
|----------------------|--------------------------|-------------|------|-----|--------|---|---|----|---|------------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 家具工事 | 材工共 | | | | | | | | | 別紙 00-0021 | |
| | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| F-12a | W5400 × D450 × H870 | | | | Iλ | | | | | | |
| 窓下収納棚 | | | | 1 | | | | | | | |
| F-12b | W4500 × D450 × H870 | | | | か所 | | | | | | |
| 窓下収納棚 | W4500 X D450 X N670 | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | か所 | | | | | | |
| F-13 | W5950 × D450/600 × H190 | 0/2500 | | | | | | | | | |
| 保健室壁面収納+ 布団収納+掃除用 | | | | | | | | | | | |
| 具入れ | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1 | 4,55 | | | | | | |
| F-14 | W1800 × D600 × H810 | | | | か所 | | | | | | |
| 流し台 | 111000 × D000 × 11010 | | | 1 | | | | | | | |
| E 45 | W7440 P450/545 U400 | 0 / 4 0 0 0 | | | か所 | | | | | | |
| F-15 掃除用具入れ+児 | W7110 × D450/545 × H190 | 0/1268 | | 1 | | | | | | | |
| 童クラブ用ロッカー | | | | ' | か所 | | | | | | |
| F-16 | W1850 × D600 × H650 | | | | | | | | | | |
| 流し台+書架 | W1520 × D245 × H860 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-17 | W1850 × D600 × H650 | | | | 73.171 | | | | | | |
| 流し台+窓下収納 | W1200 × D450 × H860 | | | 1 | | | | | | | |
| <u>棚</u> F-18 | W7620 × D450/545 × H1590 | 0/1069 | | | か所 | | | | | | |
| r-10 掃除用具入れ+児 | W/020 X D430/343 X R1390 | 0/ 1200 | | 1 | | | | | | | |
| 童クラブ用ロッカー | | | | | か所 | | | | | | |
| F-19a 掃除用具入れ | W600 × D450 × H1900 | | | 5 | | | | | | | |
| 师陈用县八16 | | | | 5 | か所 | | | | | | |
| F-19b | W600 × D450 × H1900 | | | | 15 111 | | | | | | |
| 掃除用具入れ | | | | 3 | か所 | | | | | | |
| F-20 | W1800 × D600 × H900 | | | | ואינו | | | | | | |
| . <i>2</i> 0 流し台 | | | | 3 | | | | | | | |
| E 04 | W4200 D450 U4500 | | | | か所 | | | | | | |
| F-21 教師用収納 | W1200 × D450 × H1590 | | | 24 | | | | | | | |
| | | | | | か所 | | | | | | |
| F-22a | W2730 × D600 × H600+260 | | | | | | | | | | |
| 流し台 | | | | 6 | か所 | | | | | | |
| | | | | | IJ TI | | | | | | |

| 仲町小学校 | 733 MW 73 MH | | ユニット | ·及びそ | の他 | | | 内部 | | | |
|--------------------|-------------------------|--------|------|------|--------|---|---|----|---|------------|---|
| 名 称 | ĭ 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 家具工事 | 材工共 | | | | | | | | | 別紙 00-0021 | |
| | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| F-22b | W2730 × D600 × H650+210 |) | | | | | | | | | |
| 流し台 | | | | 8 | か所 | | | | | | |
| F-22c | W2730 × D600 × H700+160 |) | | _ | 12 111 | | | | | | |
| 流し台 | | | | 7 | か所 | | | | | | |
| F-23 | W7110 × D450/545 × H190 | 00/890 | | | 75 171 | | | | | | |
| 掃除用具入れ+児 童用ロッカー | | | | 18 | か所 | | | | | | |
| F-24a | W1200 × D500 × H2000 | | | | 75 171 | | | | | | |
| 倉庫棚 | | | | 54 | か所 | | | | | | |
| F-24b | W1350 × D500 × H2000 | | | | 73 171 | | | | | | |
| 倉庫棚 | | | | 4 | か所 | | | | | | |
| F-24c | W1650 × D500 × H2000 | | | | 73 171 | | | | | | |
| 倉庫棚 | | | | 5 | か所 | | | | | | |
| F-25 | W1000 × D505 × H700 | | | | 75 171 | | | | | | |
| 流し台 | | | | 2 | か所 | | | | | | |
| F-26 | W4240 × D600 × H860 | | | | 75 171 | | | | | | |
| 流し台 | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-27 | W5770 × D600 × H860 | | | | 75 171 | | | | | | |
| 流し台 | | | | 2 | か所 | | | | | | |
| F-28 | W1800 × D900 × H700 | | | | 75 171 | | | | | | |
| 生徒用調理台 | | | | 9 | か所 | | | | | | |
| F-29 | W2100 × D900 × H800 | | | | 75 771 | | | | | | |
| 教師用調理台 | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-30 | W6000 x D450/600 x H190 | 00/875 | | | 75 771 | | | | | | |
| 掃除用具入れ+窓 下収納 | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-31 | W3600 × D600 × H1900 | | | | 73 171 | | | | | | |
| 壁面収納棚 | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-32 | W1800 × D900 × H800 | | | | 73 171 | | | | | | |
| 準備室作業台 | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| | | | 1 | | 13 171 | | | (| | 1 | |

| 仲町小学校 | | | ユニット | 及びそ | の他 | | | 内部 | | | |
|-------------------------|---------------------------|-----|------|-----|--------|---|---|----|---|------------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 家具工事 | 材工共 | | | | | | | | | 別紙 00-0021 | |
| | | | | 1 | 式 | | | | | | |
| -33a | W1800 × D600 × H1900 | | | | ΣV | | | | | | |
| 壁面収納棚 | 11000 11000 1111000 | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | か所 | | | | | | |
| F-33b 壁面収納棚 | W3600 × D600 × H1900 | | | 1 | | | | | | | |
| 至 19 4人科外加 | | | | ı | か所 | | | | | | |
| -34 | W1800 × D900 × H700 | | | | 75 771 | | | | | | |
| 準備室用被服机 | | | | 1 | | | | | | | |
| F-35 | W1800 × D900 × H800 | | | | か所 | | | | | | |
| r-33 教師用被服机 | W1800 X D900 X H800 | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | • | か所 | | | | | | |
| F-36 | W1800 × D900 × H700 | | | _ | | | | | | | |
| 生徒用被服机 | | | | 9 | か所 | | | | | | |
| -37 | W3600 × D440/600 × H1900 | | | | 73.141 | | | | | | |
| 壁面収納棚 | | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | か所 | | | | | | |
| F-38 窓下収納兼作業台 | ₩5700 × D600 × H810 | | | 1 | | | | | | | |
| 总下以約末TF耒口 | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-39 | W5910 × D450/600 × H1900/ | 810 | | | 75 771 | | | | | | |
| 掃除用具入れ+窓 | | | | 1 | | | | | | | |
| <u>下収納兼作業台</u> F-40a | ₩6400 × D357 × H1900 | | | | か所 | | | | | | |
| 40a 高書架+掃除用具 | W0400 X D337 X 111900 | | | 1 | | | | | | | |
| 入れ | | | | | か所 | | | | | | |
| F-40b | W6600 × D357 × H1900 | | | | | | | | | | |
| 高書架+掃除用具 入れ | | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-40c | W5400 × D357/450 × H1900 | | | | 13.171 | | | | | | |
| 高書架+掃除用具 | | | | 1 | | | | | | | |
| <u>入れ</u> | W0400 P4500 U500 | | | | か所 | | | | | | |
| F-41 貸出カウンター | W2130 × D1500 × H760 | | | 1 | | | | | | | |
| 只山川ノノー | | | | ı | か所 | | | | | | |
| F-42 | W3600 × D700 × H1100 | | | | | | | | | | |
| 傾斜低書架 | | | | 1 | 4,55 | | | | | | |
| F-43 | W3600 × D660 × H1400 | | | | か所 | | | | | | |
| r - 43 大型本書架 | 113000 X D000 X 11400 | | | 1 | | | | | | | |
| 、土丁日八 | | | | • | か所 | | | | | | |

| 仲町小学校 | 23 meV · 73 med | | ユニット | 及びそ | の他 | | | 内部 | | | |
|---------------------------|--------------------------|------|------|-----|-----|---|---|----|---|------------|---|
| 名 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 家具工事 | 材工共 | | | 1 | | | | | | 別紙 00-0021 | |
| | | | | | 式 | | | | | | |
| F-44 傾斜低書架 | W5400 × D700 × H1400 | | | 3 | か所 | | | | | | |
| F-45 スタッキンク゛丸スツール | 300 × H420 | | | 121 | か所 | | | | | | |
| F-46 収納棚 | W6000 × D600 × H1900 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-47 教師用実験台 | W3000 × D900 × H800 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-48 生徒用実験台 | W3000 × D900 × H760 | | | 5 | か所 | | | | | | |
| F-49 準備室実験台 | W2400 × D900 × H800 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-50 壁面収納棚 | W1800 × D450/600 × H1900 | | | 2 | か所 | | | | | | |
| F-51 音楽室収納(楽器 収納) | W1800 × D600 × H2200 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-52 音楽室収納(太鼓 収納) | W3600 × D600 × H2200 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-53 音楽室収納(鍵盤 楽器収納) | W5400 × D800 × H2200 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-54 掃除用具入れ+窓 下収納 | W5730 × D450/600 × H1900 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-55 収納戸棚 + 流し台 | W7440 × D450/600 × H900/ | 1900 | | 1 | か所 | | | | | | |
| F-56 教師用工作台 | W1800 × D900 × H800 | | | 2 | か所 | | | | | | |
| F-57 児童用作業台 | W1800 × D900 × H700 | | | 8 | か所 | | | | | | |

| 仲町小学 | 校 | | | ユニット | 及びそ | の他 | | | 内部 | | | |
|-------------|----|-----------------------|----|------|----------|-----|---|---|----|---|------------|---|
| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| :具工事 | 材 | 工共 | | | 1 | | | | | | 別紙 00-0021 | |
| | | | | | I | 式 | | | | | | |
| -58 自椅子 | W3 | 00 × D300 × H420 | | | 39 | | | | | | | |
| | | | | | 39 | か所 | | | | | | |
| ·59 《納戸棚 | W3 | 600 × D450/600 × H190 | 00 | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | か所 | | | | | | |
| ·60 ンチ | W2 | 030 × D450 × H400 | | | 3 | | | | | | | |
| | | | | | <u> </u> | か所 | | | | | | |
| -61 ウンター | W4 | 252 × D450 × H720 | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | か所 | | | | | | |
| -62 足入れ | W5 | 38 × D350 × H1730 | | | 1 | | | | | | | |
| | W. | 050 D050 H000 | | | | か所 | | | | | | |
| -63 足入れ | W1 | 058 × D350 × H900 | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | か所 | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 仲町小学校 | | | ユニット | 及びそ | の他 | | | 内部 | | | |
|------------------------------|-----------------------|---|------|-----|-----|---|---|----|---|------------|---|
| 名 私 | | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| サル工事 | 材工共 | | | 1 | 式 | | | | | 別紙 00-0022 | |
| A 総合案内板 | W1220×H860 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| B 室名札(突出) | W275×H81 材工共 | | | 26 | か所 | | | | | | |
| C 室名札(平付) | W300×H100 材工共 | | | 24 | か所 | | | | | | |
| D 室名札(突出) | W225×H201 材工共 | | | 19 | か所 | | | | | | |
| E 室名札(平付) | W250×H250 材工共 | | | 22 | か所 | | | | | | |
| F 階段表示 | H200 材工共 | | | 8 | か所 | | | | | | |
| G Իብレヒ [®] クトサイン | W700×H2500 材工共 | | | 14 | か所 | | | | | | |
| H 避難梯子降下位置 表示板 | | | | 8 | か所 | | | | | | |
| 文字シートサイン | H35 材工共 | | | 70 | か所 | | | | | | |
| J-1 表示板 | W500×H600 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| J-2 表示板 | W500×H400 材工共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| K 表示板 | W400×H100 材工共 | | | 20 | か所 | | | | | | |
| 衝突防止シール | カッテイング・シート H50 材工共 | | | 75 | か所 | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |

共通仮設費(積上) 明細

| 名 和 | 你 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|---------------|-------------------------------|-----------|---|------|-----|---|---|---|---|---|---|
| 反囲い | 設置費 H=3.0m - | 仮囲鉄板 - | | 219 | m | | | | | | |
| 反囲い(盛替え) | 設置費 H=3.0m - | 仮囲鉄板 - | | 28.1 | m | | | | | | |
| 反囲い | 撤去費 H=3.0m - | 仮囲鉄板 - | | 219 | m | | | | | | |
| 反囲い | 供用1日賃料 修理 H=3.0m t=1.2mm w | | | 219 | m | | | | | | |
| 反囲い運搬 | H=3.0m | | | 219 | m | | | | | | |
| ャスターケ゛ート | W12.0m×H2.0m 掛払い (基本料 | 修理費含む) | | 1 | か所 | | | | | | |
| ヤスターケ゛ート | W12.0m×H2.0m 月額賃料 (修理 | 豊貴含む) | | 1 | か所 | | | | | | |
| ヤスターケ゛ート | W5.7m×H2.0m 掛払い (基本料 | ・修理費含む) | | 1 | か所 | | | | | | |
| ャスターケ゛ート | W5.7m×H2.0m 月額賃料 (修理 | 豊舎む) | | 1 | か所 | | | | | | |
| ャスターケ゛ート | W7.0m×H2.0m 掛払い (基本料 | 修理費含む) | | 1 | か所 | | | | | | |
| ヤスターケ゜ート | W7.0m×H2.0m 月額賃料 (修理 | 豊舎む) | | 1 | か所 | | | | | | |
| 反設鉄板敷 | 設置費 敷鉄 1524×6096×22mm | | | 648 | m² | | | | | | |
| 反設鉄板敷 | 撤去費 敷鉄 1524×6096×22mm | | | 648 | m² | | | | | | |
| 反設鉄板 敷 | 供用1日賃料 敷鉄 1524×6096×22mm | | | 648 | m² | | | | | | |
| 反設鉄板 敷 | 整備費 敷鉄 1524×6096×22mm | | | 648 | m² | | | | | | |

共通仮設費(積上) 明細

| 名 | 称 | 摘 | 要 | 数 | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | ——————— 備 | 考 |
|--------------|-----|------------------------|-------|----|----------|--------|---|------|---------------|----|--------------|---|
| | | 31-3 | | ** | <u> </u> | 7 12 | | 1144 | 312 | нд | i m | |
| | . — | | | | 648 | m² | | | | | | |
| 交通誘導警 | 備員B | | | | | m | | | | | | |
| | | | | | 1,000 | 人 | | | | | | |
| 仮設門扉 | | 有効幅2900 | | | | | | | | | | |
| | | アルミ片引き門扉 コンクリート基礎共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| 仮設門扉 | | W2000 × H1400 | | | | 13.171 | | | | | | |
| | | アルミ両開き扉 コンクリート基礎共 | | | 1 | か所 | | | | | | |
| タワークレーン | | 作業半径40m | | | | 75 771 | | | | | | |
| | | | | | 1 | 基 | | | | | | |
| 化学物質濃 | 度測定 | 作業後 | | | 60 | | | | | | | |
| | | | | | 60 | か所 | | | | | | |
| ガードフェンス | | H=1.8m 柱脚固定具共 掛払い手間 | | | 86.8 | | | | | | | |
| | | | | | 00.0 | m | | | | | | |
| ガードフェンス | | W1.8×H1.8 | | | 86.8 | | | | | | | |
| ************ | | | | | | m | | | | | | |
| 敷地境界標 | 冉設直 | 11ヵ所 | | | 1 | | | | | | | |
| 計 | _ | | | | | 式 | | | | | | |
| Īπ | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

負担金1(課税) 明細

| | | | | | T | | | | | T | |
|--------------|-----|---|---|------|----|---|---|---|---|---|---|
| 名 : 鉄くず | 称 摘 | 要 | 数 | 量 | 単位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 釱 く 9 | H2 | | | 20.1 | t | | | | | | |
| 計 | | | | | L | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |