

小川保育園中規模改修ほか主体工事 設計書

- 1 本設計書は、安城市工事請負契約約款第 1 条に定める設計図書には該当しません。
- 2 本設計書に記載してある数量は、「参考数量」であるため、その誤記又は脱漏を理由として契約の締結を拒み、又は契約金額の増額を請求することはできません。
- 3 本設計書は、次の基準（以下「積算基準」という。）の最新版を基本にして作成しています。
 - (1) 公共建築工事積算基準 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修
 - (2) 建築数量積算基準・同解説 建築工事建築数量積算研究会制定
 - (3) 建築設備数量積算基準・同解説 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修
- 4 数量に関する質問の方法、期限等は、工事内容に関する質問と同様としますが、「積算基準」に基づく全工種の全項目の数量についての積算根拠資料を添付してください。
- 5 添付の図面は、原本を A 3 サイズに縮小したものです。

設計書

| 部長 | 次長 | 課長 | 係長 | 設計者 | 検算者 |
|----|----|----|----|-----|-----|
| | | | | | |

| | |
|--------------|----------------------------|
| 契約番号 | 2024101023 |
| 工事名 (業務名) | 小川保育園中規模改修ほか主体工事 |
| 路線等の名称 | 小川保育園 |
| 工事(業務)場所 | 安城市小川町地内 |
| 工事(業務)期間 | 令和7年3月14日まで |
| 工事(業務)仕様 | 国土交通省官庁営繕部監修公共建築工事標準仕様書を準用 |
| 前払金 | 該当 |
| 合算 | 非該当 |
| 建設リサイクル法 | 該当 |
| 単価適用年月日 | 令和6年3月改訂 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | |
|------------------|---------|----|-----|-----|-----|--|
| 小川保育園中規模改修ほか主体工事 | | | | | | |
| 共通仮設費計 | | 式 | 1.0 | | | |
| 直接工事費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 純工事費 | | | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 工事原価 | | | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1.0 | | | |
| 工事価格 | | | | | | |
| 消費税相当額 | | | | | | |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 |
|-----------|------------------------------------|----|-----|-----|-----|
| 共通仮設費計 | | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1.0 | | |
| 仮囲い | パネルフェンスH1800 出入口共 | 式 | 1.0 | | |
| キャスターゲート | | 式 | 1.0 | | |
| 室内環境測定 | パッド型採取機器 測定、分析共 5箇所 | 式 | 1.0 | | |
| アスベスト含有調査 | 屋根 3箇所、臭突 1箇所 計4箇所 定性+定量 報告書作成共 | 式 | 1.0 | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | |
|--------------|---------|----|-----|-----|-----|--|
| 直接工事費 | | | | | | |
| I 外部保全改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| II 中規模改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| III 屋外階段改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| IV 外構改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| I 外部保全改修工事 | | | | | | |
| 1 園舎 | DW棟共 | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| 1 園舎 | | | | | | |
| (1) 屋根改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (2) 外壁改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (3) 建具改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (1) 屋根改修工事 | | | | | | |
| a 園舎屋上防水 | | 式 | 1.0 | | | |
| b DW屋上防水 | | 式 | 1.0 | | | |
| c 園舎庇・梁防水 | | 式 | 1.0 | | | |
| d 遊戯室屋上防水 | | 式 | 1.0 | | | |
| e 屋根1防水 | | 式 | 1.0 | | | |
| f 屋根2防水 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| a 園舎屋上防水 | | | | | | |
| (a) 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (b) 防水改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (a) 直接仮設工事 | | | | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------------|-----------------------------------|----|-------|-----|-----|-----|
| (b) 防水改修工事 | | | | | | |
| 平場 水洗い | 15Mpa | m2 | 421.0 | | | |
| 立上り・笠木 水洗い | 15Mpa | m2 | 60.3 | | | |
| 平場 ウルタ塗膜防水 | X-2 高反射シリコン 密着工法 補強メッシュ・プライマー共 | m2 | 421.0 | | | |
| 立上り・笠木 ウルタ塗膜防水 | X-2 高反射シリコン 密着工法 補強メッシュ・プライマー共 | m2 | 60.3 | | | |
| シーリング | MS-2 | m | 110.0 | | | |
| 縦樋 | VP100 カラー塩ビ製 受金物共 | m | 52.4 | | | |
| トレンキャップ 塗替 | φ100 ハンターエポキシ樹脂 | 箇所 | 7.0 | | | |
| 縦樋撤去 | VP100 集積共 | m | 52.4 | | | |
| シーリング撤去 | 集積共 | m | 110.0 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| b DW屋上防水 | | | | | | |
| (a) 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (b) 防水改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (a) 直接仮設工事 | | | | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------------|--------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| (b) 防水改修工事 | | | | | | |
| 平場 水洗い | 15Mpa | m2 | 2.9 | | | |
| 立上り 水洗い | 15Mpa | m2 | 1.7 | | | |
| 平場 塩化ビニル樹脂系防水シート | t1.5 機械固定工法 | m2 | 2.9 | | | |
| 立上り 塩化ビニル樹脂系防水シート | t1.5 接着工法 下地調整共 | m2 | 1.7 | | | |
| アルミ笠木取外し | W135 | m | 5.5 | | | |
| アルミ笠木再取付 | 既設再利用 W135 | m | 5.5 | | | |
| アルミ水切取外し | W145 | m | 2.1 | | | |
| アルミ水切再取付 | 既設再利用 W145 | m | 2.1 | | | |
| シーリング | MS-2 | m | 2.1 | | | |
| 豎樋 | VP75 カラー塩ビ製 受金物共 | m | 2.5 | | | |
| 改修用ドレン | ドレンキャップ 共 75横引用 | 箇所 | 1.0 | | | |
| カッター入れ | シート防水面 | m | 7.7 | | | |
| 立上り 塩化ビニル樹脂系防水シート撤去 | アスベスト含有建材 集積共 | m2 | 1.7 | | | |
| シーリング撤去 | 集積共 | m | 2.1 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------|------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| 竪樋撤去 | VP75 集積共 | m | 2.5 | | | |
| ドレン撤去 | ドレンキャップ 共 75横引用 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 発生材積込 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| c 園舎庇・梁防水 | | | | | | |
| (a) 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (b) 防水改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (a) 直接仮設工事 | | | | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|-----------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| (b) 防水改修工事 | | | | | | |
| 水洗い | 15Mpa | m2 | 92.4 | | | |
| ウルタ塗膜防水 | X-2 高反射シリコン 密着工法 補強メッシュ・プライマー共 | m2 | 92.4 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| d 遊戯室屋上防水 | | | | | | |
| (a) 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (b) 防水改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (a) 直接仮設工事 | | | | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------------|-----------------------------------|----|-------|-----|-----|-----|
| (b) 防水改修工事 | | | | | | |
| 平場 水洗い | 15Mpa | m2 | 175.0 | | | |
| 立上り 水洗い | 15Mpa | m2 | 12.9 | | | |
| 笠木 水洗い | 15Mpa | m2 | 12.4 | | | |
| 平場 塩化ビニル樹脂系防水シート | t2.0 機械固定工法 シート下地 | m2 | 175.0 | | | |
| 平場 防滑性ビニル床シート | t3.0 | m2 | 175.0 | | | |
| 立上り 塩化ビニル樹脂系防水シート | t1.5 接着工法 下地調整共 | m2 | 12.9 | | | |
| 笠木 ウルタ塗膜防水 | X-2 高反射シリコン 密着工法 補強メッシュ・プライマー共 | m2 | 12.4 | | | |
| 立上り アルミ押え金物 | シート端部 シーリング共 | m | 55.4 | | | |
| 竪樋 | VP100 カラー塩ビ製 受金物共 | m | 13.6 | | | |
| 改修用ドレン | ドレンキャップ共 100横引用 | 箇所 | 3.0 | | | |
| カッター入れ | シート防水面 | m | 51.6 | | | |
| 立上り 塩化ビニル樹脂系防水シート撤去 | アスベスト含有建材 集積共 | m2 | 12.9 | | | |
| 既設階段廻り カッター入れ | モルタル面 | m | 5.0 | | | |
| 屋上ベランダ階段撤去 | 1250×640×H300 RC造 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|-------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| 立上り アルミ押え金物撤去 | シート端部 シーリング 共 集積共 | m | 55.4 | | | |
| 縦樋撤去 | VP100 集積共 | m | 13.6 | | | |
| 改修用ドレン撤去 | ドレンキャップ 共 100横引用 集積共 | 箇所 | 3.0 | | | |
| 発生材積込 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| e 屋根 1 防水 | | | | | | |
| (a) 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (b) 防水改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (a) 直接仮設工事 | | | | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------------|-----------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| (b) 防水改修工事 | | | | | | |
| 平場 水洗い | 15Mpa | m2 | 48.8 | | | |
| 立上り 水洗い | 15Mpa | m2 | 3.6 | | | |
| 笠木 水洗い | 15Mpa | m2 | 12.4 | | | |
| 平場 塩化ビニル樹脂系防水シート | t1.5 機械固定工法 | m2 | 48.8 | | | |
| 立上り 塩化ビニル樹脂系防水シート | t1.5 接着工法 下地調整共 | m2 | 3.6 | | | |
| 笠木 ウルタ塗膜防水 | X-2 高反射シリコン 密着工法 補強メッシュ・プライマー共 | m2 | 12.4 | | | |
| アルミ製水切 | W100 | m | 10.2 | | | |
| シーリング | MS-2 | m | 10.2 | | | |
| 縦樋 | VP100 カラー塩ビ製 受金物共 | m | 8.4 | | | |
| 改修用ドレン | ドレンキャップ 共 100横引用 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 立上り 塩化ビニル樹脂系防水シート撤去 | アスベスト含有材 集積共 | m2 | 3.6 | | | |
| アルミ製水切撤去 | W100 集積共 | m | 10.2 | | | |
| シーリング撤去 | 集積共 | m | 10.2 | | | |
| 縦樋撤去 | VP100 集積共 | m | 31.1 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|-------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| 改修用トレン撤去 | トレンキャップ 共 100横引用 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 発生材積込 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| f 屋根2防水 | | | | | | |
| (a) 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (b) 防水改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (a) 直接仮設工事 | | | | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------------|-----------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| (b) 防水改修工事 | | | | | | |
| 平場 水洗い | 15Mpa | m2 | 31.1 | | | |
| 立上り 水洗い | 15Mpa | m2 | 4.3 | | | |
| 笠木 水洗い | 15Mpa | m2 | 7.5 | | | |
| 平場 塩化ビニル樹脂系防水シート | t1.5 機械固定工法 | m2 | 31.1 | | | |
| 立上り 塩化ビニル樹脂系防水シート | t1.5 接着工法 下地調整共 | m2 | 4.3 | | | |
| 笠木 ウレタン塗膜防水 | X-2 高反射シリコン 密着工法 補強メッシュ・プライマー共 | m2 | 7.5 | | | |
| アルミ製水切 | W100 | m | 18.7 | | | |
| シーリング | MS-2 | m | 18.7 | | | |
| 縦樋 | VP100 カラー塩ビ製 受金物共 | m | 9.2 | | | |
| 改修用ドレン | ドレンキャップ 共 100横引用 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 改修用ドレン | ドレンキャップ 共 100縦引用 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 立上り 塩化ビニル樹脂系防水シート撤去 | アスベスト含有材 集積共 | m2 | 4.3 | | | |
| アルミ製水切撤去 | W100 集積共 | m | 18.7 | | | |
| シーリング撤去 | 集積共 | m | 18.7 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|-------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| 竪樋撤去 | VP100 集積共 | m | 9.2 | | | |
| 改修用トレン撤去 | トレンキャップ 共 100横引用 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 改修用トレン撤去 | トレンキャップ 共 100縦引用 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 発生材積込 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (2) 外壁改修工事 | | | | | | |
| a 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| b 外壁改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| c 雑工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|-------------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| a 直接仮設工事 | | | | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 足場損料 | 手摺先行外部くさび緊結式足場 W=900 脚立足場共 | 式 | 1.0 | | | |
| 災害防止 | ネット状養生シート 墜落防止用器具(フルハーネス)共 | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------------|---|----|-------|-----|-----|-----|
| b 外壁改修工事 | | | | | | |
| 外壁 水洗い | 15Mpa | m2 | 891.0 | | | |
| 巾木 水洗い | 15Mpa | m2 | 74.2 | | | |
| 庇裏 水洗い | 15Mpa | m2 | 135.0 | | | |
| 天井(テラス) 水洗い | 15Mpa | m2 | 111.0 | | | |
| 外壁 防水型複層塗材E | モルタル、コンクリート面、下地調整C-1共 シリコントップコート共、凸凹模様(ローラー) | m2 | 891.0 | | | |
| 庇裏 シリコントップコート | コンクリート面 | m2 | 135.0 | | | |
| 天井(テラス) シリコントップコート | コンクリート面 | m2 | 111.0 | | | |
| 落下防止手摺取外し部 モルタル補修 | 金ごて 細幅 | m | 64.0 | | | |
| SUSタラップ部 モルタル補修 | 金ごて 細幅 | m | 10.0 | | | |
| シーリング | PU-2 | m | 155.0 | | | |
| 外壁 モルタル浮き補修 | アンカービッドニング部分エポキシ樹脂注入工法 | m2 | 45.0 | | | |
| 外壁 ひび割れ補修 | 0.2mm以上1.0mm未満 自動式エポキシ樹脂注入工法 | m | 75.1 | | | |
| 庇 モルタル浮き補修 | アンカービッドニング部分エポキシ樹脂注入工法 | m2 | 57.3 | | | |
| 外壁 鉄筋欠損爆裂処理 | 100×300 鉄筋錆除去 錆止・樹脂モルタル補修 | 箇所 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------|--------------------------------|----|-------|-----|-----|-----|
| 外壁 鉄筋欠損爆裂処理 | 100×500 鉄筋錆除去 錆止・樹脂モルタル補修 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 既設配管 D P 塗替 | 鉄部細巾物 フッ素(1級) 工程B種 下地調整RB種共 | m | 204.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------------------|--|----|-------|-----|-----|-----|
| c 雑工事 | | | | | | |
| ステンレス製タラップ [®] 新設 | 2550×360 安全ガード [®] 付 取付金物共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 落下防止手摺 | アルミ製 4900×1000 | 箇所 | 8.0 | | | |
| 落下防止手摺 | アルミ製 3300×1000 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 落下防止手摺 | アルミ製 3130×1000 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 落下防止手摺 | アルミ製 1700×1000 | 箇所 | 2.0 | | | |
| ステンスタラップ [®] 撤去 | L2000×350 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 落下防止手摺撤去 | 鋼製 H800 集積共 | m | 64.0 | | | |
| シーリング [®] 撤去 | 集積共 | m | 155.0 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (3) 建具改修工事 | | | | | | |
| a 建具工事 (建具調整) | | 式 | 1.0 | | | |
| b 建具工事 (カバー工法) | | 式 | 1.0 | | | |
| c 建具工事 (取替え) | | 式 | 1.0 | | | |
| d その他工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| e 撤去工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------------|---------------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| a 建具工事（建具調整） | | | | | | |
| AW-11 アルミ製引分け戸 | 1600×1800 戸車交換、シリンダー錠取替 | 箇所 | 1.0 | | | |
| AD-2 アルミ製親子開戸 | 1200×2000 シリンダー錠取替、ドアクローザー取替 | 箇所 | 1.0 | | | |
| AD-6 アルミ製片開フラッシュ戸 | 600×600 建具調整 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 取付運搬調整費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------------|---------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| b 建具工事 (カバー工法) | 既設撤去共 | | | | | |
| AW-1 ランマ付3連引違い窓 | 4840×2750 可動網戸 (合成樹脂製)、引違い錠 | 箇所 | 3.0 | | | |
| AW-2 ランマ付2連引違い窓 | 3170×2750 可動網戸 (合成樹脂製)、引違い錠 | 箇所 | 1.0 | | | |
| AW-3 ランマ付3連引違い窓 | 4740×2750 可動網戸 (合成樹脂製)、引違い錠 | 箇所 | 1.0 | | | |
| AW-4 ランマ付2連引違い窓 | 3170×2750 可動網戸 (合成樹脂製)、引違い錠 | 箇所 | 1.0 | | | |
| AW-5 ランマ付3連引違い窓 | 4640×2050 可動網戸 (合成樹脂製)、換気框 | 箇所 | 1.0 | | | |
| AW-5a ランマ付3連引違い窓 | 4640×2000 可動網戸 (合成樹脂製) | 箇所 | 1.0 | | | |
| AW-5A FIX付3連引違い窓 | 4640×2050 可動網戸 (合成樹脂製)、換気框 | 箇所 | 11.0 | | | |
| AW-6 ランマ付2連引違い窓 | 3070×2050 可動網戸 (合成樹脂製) | 箇所 | 2.0 | | | |
| AW-6a ランマ付2連引違い窓 | 3070×2000 可動網戸 (合成樹脂製) | 箇所 | 1.0 | | | |
| AW-7 ランマ付4枚引込戸 | 3780×2850 引違い錠 | 箇所 | 1.0 | | | |
| AW-9 2連引違い窓 | 3070×1300 可動網戸 (合成樹脂製)、換気框 | 箇所 | 1.0 | | | |
| AW-9a 2連引違い窓 | 3070×1000 可動網戸 (合成樹脂製)、膳板、額縁 | 箇所 | 1.0 | | | |
| AW-10 引違い窓 | 1500×1300 可動網戸 (合成樹脂製) | 箇所 | 1.0 | | | |
| AW-12 ランマ付引違い窓+FIX窓 | 2470×2000 可動網戸 (合成樹脂製) | 箇所 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------------------|---------------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| AW-13 FIXランマ付引違い窓 | 1000×2000 可動網戸（合成樹脂製） | 箇所 | 1.0 | | | |
| AW-14 引分け戸 | 3380×1800 | 箇所 | 1.0 | | | |
| AW-15 引違い窓 | 1200×600 可動網戸（合成樹脂製） | 箇所 | 2.0 | | | |
| AW-16 2連引違い窓 | 2470×1000 可動網戸（合成樹脂製）、膳板、額縁 | 箇所 | 3.0 | | | |
| AW-17 引違い窓 | 1500×1000 可動網戸（合成樹脂製）、膳板、額縁 | 箇所 | 7.0 | | | |
| AW-18 引違い窓 | 1600×1200 可動網戸（合成樹脂製） | 箇所 | 1.0 | | | |
| AW-19 両開戸、ランマ付3連引違い窓 | 4740×2850 可動網戸（合成樹脂製）、シリンダー錠 | 箇所 | 1.0 | | | |
| AW-21 ランマ付引違い窓 | 1500×2000 可動網戸（合成樹脂製） | 箇所 | 2.0 | | | |
| AW-22 ランマ付2連引違い窓 | 2870×2000 可動網戸（合成樹脂製） | 箇所 | 1.0 | | | |
| AD-1 FIXランマ付親子開戸 | 1200×2500 | 箇所 | 1.0 | | | |
| AD-5 ランマ付FIX | 1650×2450 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 額縁 | アングルビース共 | 式 | 1.0 | | | |
| 二重水切り | | 式 | 1.0 | | | |
| 取付運搬調整費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------------------|-------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| c 建具工事 (取替え) | | | | | | |
| AW-8 親子開戸 | 1600×1800 給食受室 | 箇所 | 1.0 | | | |
| AW-20 2連引違い窓+FIXランマ付片開戸 | 3170+800×1750+2345 2階廊下 | 箇所 | 1.0 | | | |
| AD-3 FIXランマ付片開戸 | 700×2400 1階物入2 | 箇所 | 1.0 | | | |
| AD-4 ハンガー片引き戸 | 1860×2000 洗濯室 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 額縁 | アングルビス共 | 式 | 1.0 | | | |
| 水切り | | 式 | 1.0 | | | |
| 取付運搬調整費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|---|----|-------|-----|-----|-----|
| d その他工事 | | | | | | |
| 複層ガラス | T4-A5-T4 ガラス押えシーリング及び清掃共 | m2 | 200.0 | | | |
| 強化透明ガラス | 内部建具共 T4 ガラス押えシーリング及び清掃共 | m2 | 78.9 | | | |
| 強化型板ガラス | 内部建具共 TF4 ガラス押えシーリング及び清掃共 | m2 | 1.7 | | | |
| 建具周囲防水モルタル充填 | 外部建具 | m | 7.2 | | | |
| シーリング | 建具周囲 変性シリコン系 MS-2 | m | 495.0 | | | |
| 壁モルタル塗り | 塗装仕上げ下地 | m2 | 7.2 | | | |
| 防水型複層塗材E | モルタル面、下地調整C-1共 シリコトップコート共、凸凹模様（ローラー） | m2 | 7.2 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------------------|-------------------------------------|----|-------|-----|-----|-----|
| e 撤去工事 | | | | | | |
| 給食受室 アルミ製建具撤去(枠共) | AW-8(1600×1800) 2枚引込戸 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 沐浴乳児トイレ アルミ製建具撤去(枠共) | AW-10A(1200×1000) 引違い戸 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 調乳室 アルミ製建具撤去(枠共) | AW-10B(900×1000) 引違い戸 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 2階廊下(出入口設置部) アルミ製建具撤去(枠共) | AW-20(4740×1750・1500) 3連引違い窓 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 1階物入2 アルミ製建具撤去(枠共) | AD-3(700×2400) FIXランマ付片開戸 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 1階洗濯室 アルミ製建具撤去(枠共) | AD-4(700×2650) FIXランマ付片開戸 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| カッター入れ | モルタル面 | m | 71.8 | | | |
| モルタル撤去 | 建具周囲 集積共 | m2 | 7.2 | | | |
| ガラス撤去 | シーリング共 集積共 | m2 | 248.0 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| Ⅱ 中規模改修工事 | | | | | | |
| 1 乳児室改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 2 幼児室改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 3 遊戯室改修工事 | 5工区 | 式 | 1.0 | | | |
| 4 2階廊下改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 5 階段室改修工事 | 2工区 | 式 | 1.0 | | | |
| 6 トイレ改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 7 コムテック改修工事 | 1, 2工区 | 式 | 1.0 | | | |
| 8 廊下手洗い改修工事 | 1, 2工区 | 式 | 1.0 | | | |
| 9 テラス改修工事 | 1, 2工区 | 式 | 1.0 | | | |
| 10 給食受室改修工事 | 4工区 | 式 | 1.0 | | | |
| 11 遊戯室屋上改修工事 | 3、5工区 | 式 | 1.0 | | | |
| 12 その他改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| 1 乳児室改修工事 | | | | | | |
| (1) 乳児室1・2改修工事 | 1工区 | 式 | 1.0 | | | |
| (2) 乳児室3改修工事 | 2工区 | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (1) 乳児室1・2改修工事 | | | | | | |
| a 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| b 改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| c 撤去工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| a 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 足場損料 | 脚立足場 | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------------------|------------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| b 改修工事 | | | | | | |
| 床 セルフヘリング塗り | コンクリート下地 セメント系 厚25mm | m2 | 86.5 | | | |
| 床 アンダーレイシート張り | t4.5 | m2 | 86.5 | | | |
| 床 木目調ビニル床シート張り | t2.0 | m2 | 57.0 | | | |
| 床（手洗い部） 防汚防滑性ビニル床シート | NSトル同等品 t2.0 | m2 | 2.5 | | | |
| 床 スタイ畳 | t30 | 枚 | 16.0 | | | |
| 畳寄せ | | m | 16.2 | | | |
| 床見切 | タテ 105×30 | m | 20.0 | | | |
| くつずりモルタル塗り | 金ごて 幅100 | m | 9.5 | | | |
| ビニル巾木 | H=100 | m | 16.9 | | | |
| ライニング壁 軽量鉄骨壁下地 | 下地張あり 65形 @450 | m2 | 3.7 | | | |
| ライニング壁 耐水合板 | t12.0 下地用 | m2 | 4.0 | | | |
| ライニング壁 メラミン化粧合板 | ボード下地 アイ：セラル同等品 t3.0 副資材・シーリング共 | m2 | 4.0 | | | |
| 壁 軽量鉄骨壁下地 | 下地張あり 65形 @450 | m2 | 12.2 | | | |
| 軽鉄壁下地開口補強 | | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------------|-----------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| 乳児室2 北面壁 ガラスカール | t=50 24kg/m3 | m2 | 4.4 | | | |
| 壁 石膏ボード | t12.5+t12.5 継目処理共 | m2 | 24.4 | | | |
| 壁 複層塗材Si | ローラー ボード面 素地ごしらえ共 | m2 | 24.4 | | | |
| 壁 ひび割れ補修 | 0.2mm以上1.0mm未満 自動式低圧エポキシ樹脂注入工法 | m | 4.7 | | | |
| 壁 ひび割れ補修 | 1.0mm以上 Uカットシール材充填工法 | m | 1.9 | | | |
| 壁 浮き補修 | アンカーピンニングエポキシ樹脂注入 | m2 | 0.3 | | | |
| 壁 複層塗材Si | ローラー 既設モルタル面 下地調整RB種共 | m2 | 26.0 | | | |
| 壁 掲示板 | シート, 合板, 木下地, 押縁共 | m2 | 12.6 | | | |
| 天井 EP塗替 | 既設ボード面 下地調整RB種 | m2 | 86.5 | | | |
| 掲示板枠 | 米母 30×45 | m | 29.8 | | | |
| 木材保護塗料塗 | 木部 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 46.0 | | | |
| CL塗り | 木部 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 20.0 | | | |
| SOP塗替 | 木部 細幅 下地調整RB種 | m | 59.8 | | | |
| ステンレス面台 | W120 t1.5加工 | m | 2.5 | | | |
| シーリング | MS-2 | m | 5.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------------------------|-------------------------------------|----------------|-----|-----|-----|-----|
| LSD-1 軽量スチール製片引込上吊り引戸 | W930×H1800 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 取付調整運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 強化透明ガラス | T4 ガラス押えシーリング [®] 及び清掃共 | m ² | 0.7 | | | |
| ステンレス床見切り | W20 モルタル込め共 | m | 9.4 | | | |
| 天井開口補強 | ポ [®] ト [®] 等切込み共 | 式 | 1.0 | | | |
| 天井点検口 | アルミ額縁枠 450×450 | 箇所 | 3.0 | | | |
| ホワイトポ [®] ト [®] | W1400×H700 アルミ枠 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 乳児用収納棚・布団収納棚 | W3400×D750×H2700 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 乳児用ロッカー・掃除用具入 | W6450×D470×H1400/2700 | 箇所 | 2.0 | | | |
| タンス移設 | W1200×H950×D450 | 式 | 1.0 | | | |
| 棚移設 | W1200×H720×D600 | 式 | 1.0 | | | |
| ウォル [®] ン固定用金具 | #401ワタツチ金具 大石製作所同等品 木下地共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 消火器用 転倒防止フック | | 箇所 | 2.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|----------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| c 撤去工事 | | | | | | |
| 床 バナフローリング撤去 | t15 集積共 | m2 | 86.5 | | | |
| 床 置タタミ撤去 | 集積共 | 枚 | 12.0 | | | |
| 堅木撤去 | 45×60 集積共 | m | 14.8 | | | |
| 木巾木撤去 | H100 集積共 | m | 26.3 | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 | m | 3.3 | | | |
| 壁 RC腰壁撤去 | 鉄筋切断共 集積共 | m2 | 1.9 | | | |
| 掲示板撤去 | t5.5合板+掲示クロス+枠共 集積共 | m2 | 48.0 | | | |
| 黒板撤去 | W2.7×H1.56 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 枠撤去 | 木製 集積共 | m | 11.1 | | | |
| ロッカー撤去 | W4150×D330×H1050 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 掃除用具入撤去 | W500×D380×H2700 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 人造石研出し撤去 | 集積共 | m | 9.5 | | | |
| 天然木練付ハシ撤去 | 下貼り共 t15 集積共 | m2 | 5.9 | | | |
| 石膏ボード撤去 | t12.5 GL下地共 クロス下地 アスベスト含有 集積共 | m2 | 5.8 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------|----------------------|----|------|-----|-----|-----|
| クロス撤去 | 集積共 | m2 | 5.8 | | | |
| ビッチャーレル撤去 | 集積共 | m | 10.5 | | | |
| ロッカー撤去 | W6040×D520×H1230 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 掃除用具入撤去 | W500×D460×H2700 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 布団収納棚撤去 | W830×D740×H1700 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 発生材積込 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (2) 乳児室3改修工事 | | | | | | |
| a 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| b 改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| c 撤去工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| a 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 足場損料 | 脚立足場 | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------------|-----------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| b 改修工事 | | | | | | |
| 床 セルフヘリング塗り | コンクリート下地 セメント系 厚25mm | m2 | 43.2 | | | |
| 床 アンダーレイシート張り | t4.5 | m2 | 43.2 | | | |
| 床 木目調ビニル床シート張り | t2.0 | m2 | 29.7 | | | |
| 床 スタイロ畳 | t30 | 枚 | 8.0 | | | |
| 畳寄せ | | m | 8.1 | | | |
| 床見切 | タテ 105×30 | m | 10.0 | | | |
| くつずりモルタル塗り | 金ごて 幅100 | m | 4.7 | | | |
| 巾木 ビニル巾木 | H=100 | m | 7.8 | | | |
| 壁 軽量鉄骨壁下地 | 下地張あり 65形 @450 | m2 | 19.4 | | | |
| 軽鉄壁下地開口補強 | | 式 | 1.0 | | | |
| グラスウール | t=50 24kg/m3 | m2 | 4.4 | | | |
| 壁 石膏ボード | t12.5+t12.5 継目処理共 | m2 | 19.7 | | | |
| 複層塗材Si | ローラー ボード面 素地ごしらえ共 | m2 | 19.7 | | | |
| 壁 ひび割れ補修 | 0.2mm以上1.0mm未満 自動式低圧エポキシ樹脂注入工法 | m | 2.4 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------------------|-------------------------|----------------|------|-----|-----|-----|
| 壁 ひび割れ補修 | 1.0mm以上 Uカットシール材充填工法 | m | 1.0 | | | |
| 壁 浮き補修 | アンカービッドコンクリート樹脂注入 | m ² | 0.2 | | | |
| 壁 掲示板 | シート, 合板, 木下地, 押縁共 | m ² | 4.3 | | | |
| 天井 EP塗替 | 既設ポット面 下地調整RB種 | m ² | 43.2 | | | |
| 掲示板枠 | 米椀 30×45 | m | 17.4 | | | |
| 木材保護塗料塗 | 木部 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 25.5 | | | |
| CL塗り | 木部 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 43.2 | | | |
| SOP塗替 | 木部 細幅 下地調整RB種 | m | 30.1 | | | |
| LSD-2 軽量スチール製片引込上吊り引戸 | W930×H2000 | 箇所 | 1.0 | | | |
| LSD-3 軽量スチール製片引込上吊り引戸 | W930×H2000 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 取付調整運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 強化透明ガラス | T4 ガラス押えシーリング及び清掃共 | m ² | 0.4 | | | |
| ステンレス床見切り | W20 モルタル込め共 | m | 2.5 | | | |
| 天井開口補強 | ポット等切込み共 | 式 | 1.0 | | | |
| 天井点検口 | アルミ額縁枠 450×450 | 箇所 | 2.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|-----------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| ホワイトボード | W1400×H700 アルミ枠 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 乳児用収納棚・布団収納棚 | W3400×D750×H2700 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 乳児用ロッカー・掃除用具入 | W6450×D470×H1400/2700 | 箇所 | 1.0 | | | |
| カバン移設・再設置 | 1台 W930×H850×D400 | 式 | 1.0 | | | |
| カバン固定用金具 | #401ワタッチ金具 大石製作所同等品 木下地共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 配膳台移設 | W1200×H720×D600 | 式 | 1.0 | | | |
| 消火器用 転倒防止フック | | 箇所 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|---------------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| c 撤去工事 | | | | | | |
| 床 バナフローリング撤去 | t15 集積共 | m2 | 43.2 | | | |
| 床 置タタミ撤去 | 集積共 | 枚 | 8.0 | | | |
| 堅木撤去 | 45×60 集積共 | m | 5.6 | | | |
| 木巾木撤去 | H100 集積共 | m | 11.9 | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 | m | 1.6 | | | |
| 壁 RC腰壁撤去 | 鉄筋切断共 集積共 | m2 | 0.9 | | | |
| 掲示板撤去 | t5.5合板+掲示クロス+枠共 集積共 | m2 | 11.8 | | | |
| 枠撤去 | 木製枠 集積共 | m | 9.1 | | | |
| 人造石研出し撤去 | 出入口下部（外部） 集積共 | m | 4.7 | | | |
| 天然木練付ハシ撤去 | 下貼り共 t15 集積共 | m2 | 7.6 | | | |
| 石膏ボード撤去 | t 12.5+9.5 GL下地共 クロス下地 アスベスト含有 集積共 | m2 | 5.6 | | | |
| クロス撤去 | 集積共 | m2 | 5.6 | | | |
| 掃除用具入撤去 | W500×D460×H2700 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 繊維強化シートの石膏板撤去 | t5.0 集積共 | m2 | 1.9 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|-------------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| スチールハンガー戸撤去 | W2980×H2100 2連片開きハンガー戸 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| スチール製FIX窓撤去 | W1860×H600 スチール製FIX窓 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| ガラス撤去 | シーリング共 集積共 | m2 | 1.5 | | | |
| ロッカー撤去 | W3990×D520×H1230 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 布団収納棚撤去 | W1980×D900×H2700 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 発生材積込 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| 2 幼児室改修工事 | | | | | | |
| (1) 幼児室1・2改修工事 | 3工区 | 式 | 1.0 | | | |
| (2) 幼児室3・4改修工事 | 1工区 | 式 | 1.0 | | | |
| (3) 幼児室5改修工事 | 2工区 | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (1) 幼児室1・2改修工事 | | | | | | |
| a 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| b 改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| c 撤去工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|--|----|-----|-----|-----|-----|
| a 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 足場損料 | 脚立足場 | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設間仕切 | PBt9.5+フィルムシートt0.5 目地貼テープ 撤去共 扉1箇所 鍵付 | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------|-----------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| b 改修工事 | | | | | | |
| 床組工事 | 大引、根太（米母45×45@360）共 | m2 | 99.1 | | | |
| 床 床下地張り | 構造用合板 t 12 | m2 | 99.1 | | | |
| 床 複合フローリング* | t15.0 ウレタンUV塗装品 | m2 | 99.1 | | | |
| モルタル塗り | 金ごて 巾木下地 | m | 28.7 | | | |
| 巾木 | 木製 H100×t20 | m | 28.7 | | | |
| 壁 掲示板 | シート, 合板, 木下地, 押縁共 | m2 | 40.6 | | | |
| 壁 ひび割れ補修 | 0.2mm以上1.0mm未満 自動式低圧エポキシ樹脂注入工法 | m | 4.7 | | | |
| 壁 ひび割れ補修 | 1.0mm以上 Uカットシーリング材充填工法 | m | 1.9 | | | |
| 壁 浮き補修 | アンカーピンニングエポキシ樹脂注入 | m2 | 4.3 | | | |
| 壁 複層塗材Si | ローラー 既設モルタル面 下地調整RB種共 | m2 | 34.8 | | | |
| 天井 EP塗替 | 既設ポルトランド面 下地調整RB種 | m2 | 99.1 | | | |
| 掲示板枠 | 米母 30×45 | m | 59.6 | | | |
| 木材保護塗料塗 | 木部 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 59.6 | | | |
| SOP塗り | 木部 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 28.7 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------------|----------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| SOP塗替 | 木部 細幅 下地調整RB種 | m | 75.9 | | | |
| PT1 スチールパネーション | W5140×H2660 焼付塗装鋼板 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 取付調整運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 強化透明ガラス | T4 ガラス押えシーリング及び清掃共 | m2 | 11.9 | | | |
| パネーション土台 | 米母 45×90 | m | 10.3 | | | |
| 床モルタル塗り | W50 | m2 | 0.5 | | | |
| あと施工アンカー | M10 | 式 | 1.0 | | | |
| 幼児用ロッカー・掃除用具入 | W6478×D470×H1200/2700 | 箇所 | 2.0 | | | |
| ホワイトボード | W2700×H1200 アルミ枠 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 天井開口補強 | ボード等切込み共 | 式 | 1.0 | | | |
| 天井点検口 | アルミ額縁枠 450×450 | 箇所 | 6.0 | | | |
| ステンレス床見切り | W20 モルタル込め共 | m | 4.0 | | | |
| カバン移設・再設置 | W930×H850×D400 | 式 | 1.0 | | | |
| カバン固定用金具 | #401ワタチ金具 大石製作所同等品 木下地共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 消火器用 転倒防止フック | | 箇所 | 2.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|---------|----|----|-----|-----|-----|
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|------------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| c 撤去工事 | | | | | | |
| 巾木撤去 | 木製 集積共 | m | 28.7 | | | |
| 床 パナフローリング撤去 | t15 集積共 | m2 | 99.1 | | | |
| 床組撤去 | ころばし 集積共 | m2 | 99.1 | | | |
| 床 置タタミ撤去 | 集積共 | 枚 | 4.0 | | | |
| 堅木撤去 | 45×100 集積共 | m | 6.8 | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 | m | 3.5 | | | |
| 壁 RC腰壁撤去 | 集積共 | m3 | 0.4 | | | |
| 木製建具撤去(建具のみ) | W-1(5140×2660) ランマ引違窓付3連引違窓 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| ガラス撤去 | シーリング共 集積共 | m2 | 19.2 | | | |
| 掲示板撤去 | t5.5合板+掲示クロス+枠共 集積共 | m2 | 47.8 | | | |
| 黒板撤去 | W2700×H1560 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| ロッカー撤去 | W4150×D330×H1050 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 掃除用具入撤去 | W500×D380×H2700 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|--|----|-----|-----|-----|-----|
| a 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 足場損料 | 脚立足場 | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設間仕切 | PBt9.5+フィルムシートt0.5 目地貼テープ 撤去共 扉1箇所 鍵付 | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------|-----------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| b 改修工事 | | | | | | |
| 床組工事 | 大引、根太（米母45×45@360）共 | m2 | 86.5 | | | |
| 床 床下地張り | 構造用合板 t 12 | m2 | 86.5 | | | |
| 床 複合フローリング | t15.0 ウレタンUV塗装品 | m2 | 86.5 | | | |
| 珞珞塗り | 金ごて 巾木下地 | m | 25.1 | | | |
| 巾木 | 木製 H100×t20 | m | 25.1 | | | |
| 壁 掲示板 | シート, 合板, 木下地, 押縁共 | m2 | 40.6 | | | |
| 壁 ひび割れ補修 | 0.2mm以上1.0mm未満 自動式低圧エポキシ樹脂注入工法 | m | 4.7 | | | |
| 壁 ひび割れ補修 | 1.0mm以上 Uカットシール材充填工法 | m | 1.9 | | | |
| 壁 浮き補修 | アンカーピンニングエポキシ樹脂注入 | m2 | 4.3 | | | |
| 壁 複層塗材Si | ローラー 既設珞珞面 下地調整RB種共 | m2 | 31.3 | | | |
| 天井 EP塗替 | 既設ポト面 下地調整RB種 | m2 | 86.5 | | | |
| 掲示板枠 | 米母 30×45 | m | 59.6 | | | |
| 木材保護塗料塗 | 木部 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 59.6 | | | |
| SOP塗り | 木部 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 25.1 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------------|----------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| SOP塗替 | 木部 細幅 下地調整RB種 | m | 74.1 | | | |
| PT1 スチールパネーション | W5140×H2660 焼付塗装鋼板 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 取付調整運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 強化透明ガラス | T4 ガラス押えシーリング及び清掃共 | m2 | 11.9 | | | |
| パネーション土台 | 米母 45×90 | m | 10.3 | | | |
| モルタル塗 | W50 | m2 | 0.5 | | | |
| あと施工アンカー | M10 | 式 | 1.0 | | | |
| 幼児用ロッカー・掃除用具入 | W6478×D470×H1200/2700 | 箇所 | 2.0 | | | |
| ホワイトボード | W2700×H1200 アルミ枠 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 天井開口補強 | ボード等切込み共 | 式 | 1.0 | | | |
| 天井点検口 | アルミ額縁枠 450×450 | 箇所 | 5.0 | | | |
| ステンレス床見切り | W20 モルタル込め共 | m | 4.0 | | | |
| カバン移設・再設置 | W930×H850×D400 | 式 | 1.0 | | | |
| カバン固定用金具 | #401ワタチ金具 大石製作所同等品 木下地共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 消火器用 転倒防止フック | | 箇所 | 2.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|------------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| c 撤去工事 | | | | | | |
| 巾木撤去 | 木製 集積共 | m | 25.1 | | | |
| 床 パナフローリング撤去 | 集積共 | m2 | 99.1 | | | |
| 床組撤去 | ころばし 集積共 | m2 | 99.1 | | | |
| 床 置タタミ撤去 | 集積共 | 枚 | 4.0 | | | |
| 堅木撤去 | 45×100 集積共 | m | 6.8 | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 | m | 3.5 | | | |
| 壁 RC腰壁撤去 | 集積共 | m3 | 0.4 | | | |
| 木製建具撤去(建具のみ) | W-1(5140×2660) ランマ引違窓付3連引違窓 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| ガラス撤去 | シーリング共 集積共 | m2 | 19.2 | | | |
| 掲示板撤去 | t5.5合板+掲示クロス+枠共 集積共 | m2 | 47.8 | | | |
| 黒板撤去 | W2700×H1560 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| ロッカー撤去 | W4150×D330×H1050 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 掃除用具入撤去 | W500×D380×H2700 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (3) 幼児室5改修工事 | | | | | | |
| a 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| b 改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| c 撤去工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|--|----|-----|-----|-----|-----|
| a 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 足場損料 | 脚立足場 | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設間仕切 | PBt9.5+フィルムシートt0.5 目地貼テープ 撤去共 扉1箇所 鍵付 | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------|---------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| b 改修工事 | | | | | | |
| 床組工事 | 大引、根太（米母45×45@360）共 | m2 | 43.2 | | | |
| 床 床下地張り | 構造用合板 t 12 | m2 | 43.2 | | | |
| 床 複合フローリング | t15.0 ウレタンUV塗装品 | m2 | 43.2 | | | |
| 珞珞塗り | 金ごて 巾木下地 | m | 13.0 | | | |
| 巾木 | 木製 H100×t20 | m | 13.0 | | | |
| 壁 珞珞補修 | 三方枠廻り 珞珞下地 | m2 | 0.8 | | | |
| 壁 掲示板 | シート、合板、木下地、押縁共 | m2 | 20.3 | | | |
| 壁 ひび割れ補修 | 0.2mm以上1.0mm未満 自動式低圧珞珞樹脂注入工法 | m | 4.2 | | | |
| 壁 ひび割れ補修 | 1.0mm以上 Uカット珞珞材充填工法 | m | 1.0 | | | |
| 壁 浮き補修 | アンカーピンニング珞珞樹脂注入 | m2 | 3.4 | | | |
| 壁 複層珞珞材Si | ローラー 既設珞珞面 下地調整RB種共 | m2 | 12.0 | | | |
| 天井 EP珞珞替 | 既設珞珞面 下地調整RB種 | m2 | 43.2 | | | |
| 掲示板枠 | 米母 30×45 | m | 30.4 | | | |
| 三方枠 | 米母 30×195 | m | 8.8 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------------------|-----------------------|----------------|------|-----|-----|-----|
| 木材保護塗料塗 | 木部 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 39.2 | | | |
| SOP塗り | 木部 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 13.0 | | | |
| SOP塗替 | 下地調整RB種 木部 細幅 | m | 26.6 | | | |
| LSD-4 軽量スチール製片引込上吊り引戸 | W930×H2000 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 取付調整運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 強化透明ガラス | T4 ガラス押えシーリング及び清掃共 | m ² | 0.4 | | | |
| PT1 スチールパネーション | W5140×H2660 焼付塗装鋼板 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 取付調整運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 強化透明ガラス | T4 ガラス押えシーリング及び清掃共 | m ² | 5.9 | | | |
| パネーション土台 | 米母 45×90 | m | 5.1 | | | |
| モルタル塗り | W50 | m ² | 0.3 | | | |
| あと施工アンカー | M10 | 式 | 1.0 | | | |
| 幼児用ロッカー・掃除用具入 | | 箇所 | 1.0 | | | |
| ホワイトボード | W2700×H1200 アルミ枠 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 天井開口補強 | ボード等切込み共 | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|----------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| 天井点検口 | アルミ額縁枠 450×450 | 箇所 | 3.0 | | | |
| ステンレス床見切り | W20 モルタル込め共 | m | 1.4 | | | |
| カバン移設・再設置 | 1台 W930×H850×D400 | 式 | 1.0 | | | |
| カバン固定用金具 | #401ワタチ金具 大石製作所同等品 木下地共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 消火器用 転倒防止フック | | 箇所 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|------------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| c 撤去工事 | | | | | | |
| 巾木撤去 | 木製 集積共 | m | 13.0 | | | |
| 床 パナフローリング撤去 | t15 集積共 | m2 | 43.2 | | | |
| 床組撤去 | ころばし 集積共 | m2 | 43.2 | | | |
| 床 置タタミ撤去 | 集積共 | 枚 | 2.0 | | | |
| 堅木撤去 | 45×100 集積共 | m | 3.4 | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 | m | 1.7 | | | |
| 壁 RC腰壁撤去 | 集積共 | m3 | 0.2 | | | |
| 天井 天井ポर्ट撤去 | GB-Dt9.5 一重張り 石綿含有 集積共 | m2 | 5.4 | | | |
| 木製建具撤去(建具のみ) | W-1(5140×2660) ランマ引違窓付3連引違窓 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| ガラス撤去 | シーリング共 集積共 | m2 | 9.6 | | | |
| 掲示板撤去 | t5.5合板+掲示クロス+枠共 集積共 | m2 | 21.9 | | | |
| 三方枠撤去 | 集積共 | m | 7.8 | | | |
| 黒板撤去 | W2700×H1560 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| ロッカー撤去 | W2940×D330×H1050 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------|---------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| 掃除用具入撤去 | W500×D380×H2700 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| 3 遊戯室改修工事 | | | | | | |
| (1) 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (2) 改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (3) 撤去工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (1) 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 足場損料 | 脚立足場 | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------------|-------------------------------------|----|-------|-----|-----|-----|
| (2) 改修工事 | | | | | | |
| 床 フローリングブロック部分張替え | 床面積の5% 発生材処分費共 | 式 | 1.0 | | | |
| 床 カンター掛け | #30 #50 #80 3回掛け | m2 | 168.0 | | | |
| 水性ポリウレタン樹脂塗料塗 | フローリング面 工程B種 下地調整RB種共 3回(最終2液)塗り | m2 | 168.0 | | | |
| 巾木 SOP塗替 | 木部 細幅 下地調整RB種 | m | 35.8 | | | |
| 巾木 木製巾木 | H=100 | m | 3.9 | | | |
| 巾木 SOP塗り | 木部 細幅 素地ごしらえ共 | m | 3.9 | | | |
| 壁 (B面) 軽量鉄骨壁下地 | 下地張あり 65形 @450 | m2 | 32.6 | | | |
| 壁 (B面) 石膏ボード | 下地張り t 12.5 | m2 | 32.6 | | | |
| 壁 (B面) 掲示板 | シート, 合板, 木下地, 押縁共 | m2 | 32.6 | | | |
| 壁 (D面) 掲示板 | シート, 合板, 木下地, 押縁共 | m2 | 12.4 | | | |
| 壁 壁珞珞塗り | W150 | m | 8.0 | | | |
| 壁 複層塗材Si | ローラー 既設珞珞面 下地調整RB種共 | m2 | 46.1 | | | |
| 天井 EP塗替 | 既設ボード面 下地調整RB種 | m2 | 168.0 | | | |
| 軽量鉄骨天井下地 | 19形 下地張りなし@300 | m2 | 6.1 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------------|--------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| 天井 化粧せつこうボード張り | 照明器具撤去跡 t9.5 | m2 | 6.1 | | | |
| 額縁 | 米柵 30×80 | m | 8.0 | | | |
| 堅木 | 米柵 45×80 | m | 5.3 | | | |
| 掲示板枠 | 米柵 30×45 | m | 14.5 | | | |
| ステージ袖壁 木製見切 | ナラ 集成材 25×185 コーナ部R加工 | m | 11.4 | | | |
| ステージ上部 カーテンボックス | 米柵 t 25 内々150 | m | 6.0 | | | |
| 木材保護塗料塗 | 木部 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 43.5 | | | |
| SOP塗り | 木部 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 8.0 | | | |
| SOP塗替 | 木部 細幅 下地調整RB種 | m | 49.1 | | | |
| くつずりモルタル塗り | 金ごて 幅100 | m | 4.8 | | | |
| W-2 木製建具 | W1600×H1800 取付手間共 引分けフラッシュ戸 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 布団収納棚 | W11925×D660×H970 | 箇所 | 1.0 | | | |
| ピアノ移設・再設置 | W1550×H1330×D650 | 式 | 1.0 | | | |
| 本棚 取外し・再取付 | W2800×H1080×D310 | 式 | 1.0 | | | |
| 本棚 取外し・再取付 | W2410×H1080×D310 | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|---------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| 本棚 取外し・再取付 | W1200×H860×D230-360 | 式 | 1.0 | | | |
| 棚移設・再設置 | W600×H1780×D430 | 式 | 1.0 | | | |
| 天井開口補強 | ホート等切込み共 | 式 | 1.0 | | | |
| 遊戯室及び倉庫 天井点検口 | アルミ額縁枠 450×450 | 箇所 | 6.0 | | | |
| 手動式壁面収納ハネアケステーシ | W6000×D2400×H400 | 式 | 1.0 | | | |
| カーテンレール | シングル ステンレス製 | m | 6.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------|--|----|------|-----|-----|-----|
| (3) 撤去工事 | | | | | | |
| ステージ撤去 | 木製 1830×920×H300 集積共 | 台 | 12.0 | | | |
| 堅木撤去 | 45×100 集積共 | m | 4.8 | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 | m | 2.3 | | | |
| 壁 RC腰壁撤去 | 鉄筋切断共 集積共 | m2 | 0.3 | | | |
| 天井 天井ボート撤去 | GB-Dt9.5 一重張り 石綿含有 集積共 | m2 | 6.1 | | | |
| 額縁撤去 | 集積共 | m | 8.0 | | | |
| 木製建具撤去 | W-2(W1600×H1800) 建具のみ 引分けフラッシュ戸 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 掲示板撤去 | t5.5合板+掲示クロス+枠共 集積共 | m2 | 12.4 | | | |
| 布団収納撤去 | W910×D760×H880 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 棚撤去 | W1800×D300×H900 集積共 | 箇所 | 3.0 | | | |
| カーテンボックス撤去 | 集積共 | m | 9.7 | | | |
| 人造石研出し撤去 | 集積共 | m2 | 4.8 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (1) 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 足場損料 | 脚立足場 | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|--------------------------|----|-------|-----|-----|-----|
| (2) 改修工事 | | | | | | |
| 床組工事 | 大引、根太 (米母45×45@360) 共 | m2 | 83.3 | | | |
| 床 床下地張り | 構造用合板 t9.5+12 | m2 | 83.3 | | | |
| 床 ビニル床シート | t=2.0 下地処理共 | m2 | 83.3 | | | |
| 巾木 SOP塗替 | 木部 細幅 下地調整RB種 | m | 55.4 | | | |
| 壁 軽量鉄骨壁下地 | 下地張あり 65形 @450 | m2 | 2.2 | | | |
| 壁 石膏ボード | t12.5+t12.5 継目処理共 | m2 | 2.2 | | | |
| 壁 複層塗材Si | ローラー ボード面 素地ごしらえ共 | m2 | 104.0 | | | |
| 壁 複層塗材Si | ローラー 既設モルタル面 下地調整RB種共 | m2 | 104.0 | | | |
| 天井 EP塗替 | 既設ボード面 下地調整RB種 | m2 | 83.3 | | | |
| 遊戯室屋上出入口 額縁 | 米母 30×280 | m | 5.7 | | | |
| 遊戯室屋上出入口 踏み面 | 米母 210×1000×t30 | m2 | 0.4 | | | |
| 遊戯室屋上出入口 サラ板 | 米母 t30 | m2 | 0.3 | | | |
| 遊戯室屋上出入口 汁合板 | 蹴込板 t4.0 | m2 | 0.4 | | | |
| 木材保護塗料塗 | 木部 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 5.7 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|----------------------------|----|-------|-----|-----|-----|
| 木材保護塗料塗 | 木部 工程B種 素地ごしらえ共 | m2 | 1.1 | | | |
| SOP塗替 | 木部 細幅 下地調整RB種 | m | 129.0 | | | |
| SOP塗替 | 鉄鋼面 細幅 スチール縦格子戸 下地調整RB種 | m | 18.0 | | | |
| 室名札 | 200×200 持出 | 箇所 | 5.0 | | | |
| 避難器具設置場所 表示板 | | 箇所 | 2.0 | | | |
| 天井開口補強 | ポート等切込み共 | 式 | 1.0 | | | |
| 天井点検口 | アルミ額縁枠 450×450 | 箇所 | 6.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|-------------|----|------|-----|-----|-----|
| (3) 撤去工事 | | | | | | |
| 床 パナフローリング 撤去 | t15 集積共 | m2 | 83.3 | | | |
| 床組撤去 | ころばし 集積共 | m2 | 83.3 | | | |
| 室名札撤去 | 持出 集積共 | 箇所 | 5.0 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (1) 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 足場損料 | 階段仕上足場 | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------------|-----------------------------------|----|-------|-----|-----|-----|
| (2) 改修工事 | | | | | | |
| 床 ビニル床シート | t=2.0 下地処理共 | m2 | 25.5 | | | |
| 床モルタル塗り | 2階スロープ面 金ごて ビニル系床材下地 | m2 | 2.9 | | | |
| 床モルタル塗り | 外部建具廻り 金ごて ビニル系床材下地 | m2 | 2.3 | | | |
| モルタル補修 | 段鼻部 | 式 | 1.0 | | | |
| 防滑性ビニル床シート | タロン：プラスケアCG同等品 t5.0 | m2 | 2.3 | | | |
| 下足室床 防滑性ビニル床シート | NSフレイ同等品 t=2.5 | m2 | 12.0 | | | |
| 巾木 木製巾木 | H=100 | m | 1.6 | | | |
| SOP塗り | 木部 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 1.6 | | | |
| SOP塗替 | 木部 細幅 下地調整RB種 | m | 19.9 | | | |
| 壁 ひび割れ補修 | 0.2mm以上1.0mm未満 自動式低圧エポキシ樹脂注入工法 | m | 3.4 | | | |
| 壁 浮き補修 | アンカーピンニングエポキシ樹脂注入 | m2 | 1.5 | | | |
| 壁 複層塗材Si | ローラー 既設モルタル面 下地調整RB種共 | m2 | 134.0 | | | |
| 壁モルタル塗り | 建具及び手摺撤去跡補修 | m2 | 3.0 | | | |
| 天井 EP塗替 | 既設ポット面 下地調整RB種 | m2 | 23.7 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------------|--------------------|----------------|------|-----|-----|-----|
| 階段上裏 シリコトップコート | コンクリート面 下地調整共 | m ² | 12.7 | | | |
| 段鼻ノンスリップ | ステンレス製 コムタイプ入り | m | 41.4 | | | |
| 階段手摺 | 2段 半硬質樹脂(木目)Φ34 | m | 57.0 | | | |
| ステンレス床見切り | W20 モルタル込め共 | m | 1.8 | | | |
| 1階下足室 ロッカー移設・再設置 | W960×H1150×D350 | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------------|------------------------------|----------------|------|-----|-----|-----|
| (3) 撤去工事 | | | | | | |
| カッター入れ | モルタル面 | m | 8.8 | | | |
| 床モルタル撤去 | 集積共 | m ² | 2.3 | | | |
| 建具下枠廻り 防滑性ビニル床シート撤去 | アスベスト含有建材 t2.0 集積共 | m ² | 2.3 | | | |
| 下足室床 防滑性ビニル床シート撤去 | アスベスト含有建材 t2.0 集積共 | m ² | 12.0 | | | |
| 床 ビニル床シート撤去 | アスベスト含有建材 t2.0 集積共 | m ² | 21.9 | | | |
| 2階床 バナフローリング撤去 | t15 集積共 | m ² | 3.6 | | | |
| 段鼻ノンスリップ撤去 | ステンレス製 コムタイプ入り 集積共 | m | 41.4 | | | |
| 床見切り撤去 | 120×90 集積共 | m | 1.8 | | | |
| 木製巾木撤去 | 集積共 | m | 2.7 | | | |
| スチール製建具撤去 | SD-2(1780×1000) 開き格子戸 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 壁付階段手摺撤去 | 積層材90×60(金物共) 集積共 | m | 18.0 | | | |
| 発生材積込 | アスベスト含有建材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | アスベスト含有建材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | アスベスト含有建材含む | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------|----------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| 6 トイレ改修工事 | | | | | | |
| (1) 乳幼児トイレ改修工事 | 1工区 1階 洗濯室共 | 式 | 1.0 | | | |
| (2) 幼児トイレ1改修工事 | 3工区 2階 手洗共 | 式 | 1.0 | | | |
| (3) 乳児トイレ改修工事 | 2工区 1階 調乳室、手洗、物置共 | 式 | 1.0 | | | |
| (4) 幼児トイレ2改修工事 | 1工区 2階 手洗共 | 式 | 1.0 | | | |
| (5) 幼児トイレ3改修工事 | 2工区 2階 手洗共 | 式 | 1.0 | | | |
| (6) 遊戯室トイレ改修工事 | 5工区 | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| a 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 足場損料 | 脚立足場 | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|-------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| b 改修工事 | | | | | | |
| すきとり | 積込み共 | m3 | 1.8 | | | |
| 建設発生土運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土処分 | リサイクルプラント | 式 | 1.0 | | | |
| 砕石地業 | 再生砕石 t100 | m3 | 1.8 | | | |
| 砂敷 | t=30 | m2 | 17.8 | | | |
| 防湿シート | 土間下 ホ°ポリエチレンフィルム t=0.15 | m2 | 17.8 | | | |
| 土間下断熱材敷き | t 50 スタイロフォーム 2種b | m2 | 17.8 | | | |
| 土間コンクリート | Fc18-18 | m3 | 2.7 | | | |
| コンクリート打設手間 | 土間コンクリート | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート直均し仕上げ | 金ごて 薄張物下地 | m2 | 17.8 | | | |
| 異形鉄筋 | ロス分は単価に含む SD295A D10 | t | 0.2 | | | |
| 鉄筋加工組立費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------------|---|----|------|-----|-----|-----|
| あと施工アンカー | D10 横向き | 式 | 1.0 | | | |
| 外壁 開口閉鎖 | ALCt100 下地アングル、シーリング共 | m2 | 2.1 | | | |
| 床 防汚防滑性ビニル床シート | NSトル同等品 t2.0 | m2 | 17.1 | | | |
| 巾木 ビニル巾木 | H=100 | m | 19.5 | | | |
| ライニング壁 軽量鉄骨壁下地 | 下地張あり 65形 @450 | m2 | 6.8 | | | |
| ライニング壁 耐水合板 | t12.0 | m2 | 6.8 | | | |
| ライニング壁 メラミン化粧合板 | ア桱:セラル同等 t3.0 (合板面) 副資材・シーリング共 | m2 | 6.8 | | | |
| 壁 軽量鉄骨壁下地 | 下地張あり 65形 @450 | m2 | 7.0 | | | |
| 壁 耐水合板 | t12.0 | m2 | 16.4 | | | |
| 壁 シーリング石膏ボード | 突付け t12.5 | m2 | 16.0 | | | |
| 壁モルタル塗り | 金ごて | m2 | 19.5 | | | |
| 壁 メラミン化粧合板 | ア桱:セラル同等 t3.0 (モルタル・ボード面) 副資材・シーリング共 | m2 | 35.5 | | | |
| 壁 メラミン化粧合板 | ア桱:セラル同等 t3.0 (タイル面) 副資材・シーリング共 | m2 | 15.2 | | | |
| 軽量鉄骨天井下地 | 19形 下地張りなし@300 | m2 | 17.8 | | | |
| 天井開口補強 | ボード等切込み共 | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------------|-------------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| 天井点検口 | アルミ額縁枠 450×450 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 天井化粧せつこうボード張り | t 9.5 準不燃 突付け | m2 | 17.8 | | | |
| 天井 塩ビ廻り縁 | | m | 22.6 | | | |
| ステンス面台 | W120 t1.5加工 | m | 4.0 | | | |
| シーリング | 面台廻り MS-2 | m | 8.5 | | | |
| 掃除用具用フック | フック 5個 取付下地：珞集成材L600×H100× t 20共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| K-11 バケツ収納棚 | W1040×H2600×D350・270 | 箇所 | 1.0 | | | |
| K-10 吊戸棚 | W2000×H1400(1270+130)×D350・270 | 箇所 | 1.0 | | | |
| K-1 吊戸棚 | W890×H1000(700+300)×D350 | 箇所 | 1.0 | | | |
| K-2 吊戸棚 | W1015×H1000(700+300)×D350 | 箇所 | 1.0 | | | |
| SOP塗替 | 木部 細幅 下地調整RB種 | m | 6.0 | | | |
| SOP塗り | 配管 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 2.6 | | | |
| AD-4 アルミ製ハッカー片引き戸 | W1860×H2000 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 取付調整運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| SD-1 スチール製片開戸 | PS点検口 W500×H500 | 箇所 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------|-----------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| 取付調整運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| TB-2 トイレブース | W5255×H1900・1200×D40 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 取付調整運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| シャワーカーテン | W600×H1100 | 箇所 | 3.0 | | | |
| カーテンレール | ブース出入口 シングル ステンレス製 | m | 2.1 | | | |
| 物干しポール | 室内用スカイクリーンCH型 同等 | 本 | 2.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|---|----|------|-----|-----|-----|
| c 撤去工事 | | | | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 | m | 41.9 | | | |
| 床 土間コンクリート撤去 | 鉄筋切断共 t120 集積共 | m3 | 2.1 | | | |
| 床 モザイクタイル撤去 | 下地モルタル共 集積共 | m2 | 17.8 | | | |
| 床 フローリング撤去 | 集積共 | m2 | 7.5 | | | |
| 壁 プラスター塗撤去 | 集積共 | m2 | 19.9 | | | |
| 壁 RC壁撤去 | 集積共 | m3 | 2.3 | | | |
| AD-4 アルミ製建具撤去 | W700×H2650 アルミ製FIX窓付片開戸 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 木製建具撤去 | W770×H1850 片開きフラッシュ戸 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| ガラス撤去 | シーリング共 集積共 | m2 | 6.4 | | | |
| TB-2 トイレブース撤去 | W3610×H1200×D915・W610×D515×H1200 集積共 | m2 | 9.0 | | | |
| アクリルカーテン撤去 | W770×H1850 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 人研ぎ流し撤去 | W1630×D410×H250 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 棚撤去 | W1225×D310×H1730 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 天井ポット撤去 | 一重張り 集積共 石綿含有 | m2 | 17.8 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|------------|----|------|-----|-----|-----|
| 軽量鉄骨天井下地撤去 | 集積共 | m2 | 17.8 | | | |
| 廻り縁撤去 | 集積共 | m | 28.8 | | | |
| 発生材積込 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (2) 幼児トイレ1改修工事 | | | | | | |
| a 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| b 改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| c 撤去工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| a 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 足場損料 | 脚立足場 | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------------|-------------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| b 改修工事 | | | | | | |
| 床 鋼製床組(低床用) | 鋼製床組 スリ－ベ－ス512-P H120 合板 t12 | m2 | 19.4 | | | |
| 床 構造用合板 | t15 | m3 | 19.4 | | | |
| 床 防汚防滑性ビニル床シート | NSトル同等品 t2.0 | m2 | 19.4 | | | |
| ビニル巾木 | H=100 | m | 12.8 | | | |
| ライニング壁 軽量鉄骨壁下地 | 下地張あり 65形 @450 | m2 | 12.2 | | | |
| ライニング壁 耐水合板 | t12.0 | m2 | 12.2 | | | |
| ライニング壁 メラミン化粧合板 | ア仕:セラル同等 t3.0 (合板面) 副資材・シーリング共 | m2 | 12.2 | | | |
| 壁モルタル塗り | 金ごて | m2 | 19.1 | | | |
| メラミン化粧合板 | ア仕:セラル同等 t3.0 (モルタル面) 副資材・シーリング共 | m2 | 19.1 | | | |
| メラミン化粧合板 | ア仕:セラル同等 t3.0 (タイル面) 副資材・シーリング共 | m2 | 19.5 | | | |
| 軽量鉄骨天井下地 | 19形 下地張りなし@300 | m2 | 19.4 | | | |
| 天井化粧せっこうボード張り | t9.5 準不燃 突付け | m2 | 19.4 | | | |
| 塩ビ廻り縁 | | m | 28.1 | | | |
| SOP塗替 | 木部 細幅 下地調整RB種 | m | 33.8 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|-------------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| SOP塗り | 配管 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 2.6 | | | |
| ステンス面台 | W120 t1.5加工 | m | 7.2 | | | |
| 手洗い部 ステンス面台 | W100 t1.5加工 | m | 4.8 | | | |
| シーリング | 面台廻り MS-2 | m | 22.2 | | | |
| 掃除用具用フック | フック 5個 取付下地：珽集成材L600×H100× t 20共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| K-5 吊戸棚 | W690×H970(700+270)×D350 | 箇所 | 1.0 | | | |
| K-6 吊戸棚 | W900×H970(700+270)×D350 | 箇所 | 2.0 | | | |
| K-8 吊戸棚 | W3600×H970(700+270)×D350 | 箇所 | 1.0 | | | |
| ステンレス製流し | W2240xD310xH520(720) | 箇所 | 2.0 | | | |
| D-2 片開きフラッシュ戸 | 建具のみ W700×H1780 | 箇所 | 2.0 | | | |
| D-3 片開きフラッシュ戸 | 建具のみ W700×H1800 | 箇所 | 2.0 | | | |
| TB-4 トイレブース | W2530・2700×H1900・1200×D40 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 取付調整運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| シャワーカーテン | W600×H1100 | 箇所 | 3.0 | | | |
| カーテンレール | シングル ステンレス製 | m | 2.1 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|---------|----|----|-----|-----|-----|
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|---|----|------|-----|-----|-----|
| c 撤去工事 | | | | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 | m | 6.1 | | | |
| 壁 plaster塗撤去 | 集積共 | m2 | 30.7 | | | |
| 天井ボード撤去 | 一重張り 石綿含有 集積共 | m2 | 19.4 | | | |
| 軽量鉄骨天井下地撤去 | 集積共 | m2 | 19.4 | | | |
| 廻り縁撤去 | 集積共 | m | 28.1 | | | |
| 壁 壁撤去(RC) | 集積共 | m3 | 2.3 | | | |
| 木製建具撤去 | D-2 (W700×H1900) 建具のみ 片開きフラッシュ戸 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 木製建具撤去 | D-3 (W700×H1800) 建具のみ 片開きフラッシュ戸 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| ガラス撤去 | シーリング共 集積共 | m2 | 0.2 | | | |
| TB-4 トイレブース撤去 | W3610×H1200×D915・W610×D515×H1200 集積共 | m2 | 9.0 | | | |
| 人研ぎ流し撤去 | W2240×D410×H250 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 発生材積込 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|---------|----|----|-----|-----|-----|
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (3) 乳児トイレ改修工事 | | | | | | |
| a 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| b 乳児トイレ改修工事 | 手洗い共 | 式 | 1.0 | | | |
| c 調乳室改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| d 物入改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| e 撤去工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| a 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 足場損料 | 脚立足場 | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| b 乳児トイレ改修工事 | | | | | | |
| すきとり | 積込み共 | m3 | 0.9 | | | |
| 建設発生土運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土処分 | リサイクルプラント | 式 | 1.0 | | | |
| 砕石地業 | 再生砕石 t100 | m3 | 1.2 | | | |
| 砂敷き | t=30 | m2 | 10.2 | | | |
| 防湿シート | 土間下 ポリエチレンフィルム t=0.15 | m2 | 10.2 | | | |
| 土間下断熱材敷き | t 50 スタイロフォーム 2種b | m2 | 10.2 | | | |
| 土間コンクリート | Fc18-18 | m3 | 1.9 | | | |
| コンクリート打設手間 | 土間コンクリート | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート直均し仕上げ | 金ごて 薄張物下地 | m2 | 10.2 | | | |
| 異形鉄筋 | 筋分は単価に含む SD295A D10 | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋加工組立費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------------|---|----|------|-----|-----|-----|
| あと施工アンカー | D10 @200 横向き | 式 | 1.0 | | | |
| 床 防汚防滑性ビニル床シート | NSトル同等品 t2.0 | m2 | 10.2 | | | |
| ビニル巾木 | H=100 | m | 12.9 | | | |
| ラインク壁 軽量鉄骨壁下地 | 下地張あり 65形 @450 | m2 | 7.5 | | | |
| ラインク壁 耐水合板 | t12.0 | m2 | 7.5 | | | |
| ラインク壁 メラミン化粧合板 | ア枠:セラル同等 t3.0 (合板面) 副資材・シーリング共 | m2 | 7.5 | | | |
| 壁 軽量鉄骨壁下地 | 下地張あり 65形 @450 | m2 | 12.4 | | | |
| 壁 耐水合板 | t12.0 | m2 | 15.9 | | | |
| 壁 シーリング石膏ボード | 突付け t12.5 | m2 | 15.9 | | | |
| 下がり壁 ケイカル板 | 突付け t8.0 | m2 | 4.1 | | | |
| 壁モルタル塗り | 金ごて | m2 | 11.1 | | | |
| 壁 メラミン化粧合板 | ア枠:セラル同等 t3.0 (モルタル・ボード面) 副資材・シーリング共 | m2 | 27.0 | | | |
| 壁 メラミン化粧合板 | ア枠:セラル同等 t3.0 (タイル面) 副資材・シーリング共 | m2 | 5.0 | | | |
| 天井 軽量鉄骨天井下地 | 19形 下地張りなし@300 | m2 | 10.2 | | | |
| 天井開口補強 | ボード等切込み共 | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------------|--|----|------|-----|-----|-----|
| 天井点検口 | アルミ額縁枠 450×450 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 天井化粧せつこうボード張り | t9.5 準不燃 突付け | m2 | 10.2 | | | |
| 塩ビ廻り縁 | | m | 18.4 | | | |
| EP塗装 | 素地ごしらえ ボード面 | m2 | 4.1 | | | |
| SOP塗替 | 木部 細幅 下地調整RB種 | m | 6.0 | | | |
| SOP塗り | 配管 細幅 素地ごしらえ共 | m | 2.6 | | | |
| ステンス面台 | W120 t1.5加工 | m | 4.8 | | | |
| ステンス面台 | W165 t1.5加工 | m | 0.7 | | | |
| シーリング | 面台廻り MS-2 | m | 11.0 | | | |
| 掃除用具用フック | フック 5個 取付下地：珞集成材L600×H100× t20共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| K-13 吊戸棚・バケツ収納棚 | W1465×H1400×D350・270 W1050×H2600×D350・270 | 箇所 | 1.0 | | | |
| K-3 吊戸棚 | W580×H1000(700+300)×D350 | 箇所 | 1.0 | | | |
| K-4 吊戸棚 | W1140×H1000(700+300)×D350 | 箇所 | 1.0 | | | |
| SD-1 スチール製片開戸 | PS点検口 W500×H500 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 取付調整運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------|----------------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| TB-3 トイレブース | W2525×H1900・1200×D40 取付調整運搬手間 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 取付調整運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| c 調乳室改修工事 | | | | | | |
| すきとり | 積込み共 | m3 | 0.5 | | | |
| 建設発生土運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土処分 | リサイクルプラント | 式 | 1.0 | | | |
| 砕石地業 | 再生砕石 t100 | m3 | 0.8 | | | |
| 砂敷き | t=30 | m2 | 8.6 | | | |
| 防湿シート | 土間下 ポリエチレンフィルム t=0.15 | m2 | 8.6 | | | |
| 土間下断熱材敷き | t 50 スタイロフォーム 2種b | m2 | 8.6 | | | |
| 土間コンクリート | Fc21-18 | m3 | 1.2 | | | |
| コンクリート打設手間 | 土間コンクリート | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート直均し仕上げ | 金ごて 薄張物下地 | m2 | 8.6 | | | |
| 異形鉄筋 | 筋分は単価に含む SD295A D10 | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋加工組立費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------------------|--|----|------|-----|-----|-----|
| あと施工アンカー | D10 @200 横向き | 式 | 1.0 | | | |
| 外壁 開口閉鎖 | ALC版t100 下地アングル、取付金具、シーリング 共 | m2 | 2.5 | | | |
| 床 防汚防滑性ビニル床シート | NSトル同等品 t2.0 | m2 | 8.6 | | | |
| ビニル巾木 | H=100 | m | 7.2 | | | |
| 壁 軽量鉄骨壁下地 | 下地張あり 65形 @450 | m2 | 21.5 | | | |
| 壁 耐水合板 | t12.0 | m2 | 23.1 | | | |
| 壁 シーリング石膏ボード | 突付け t12.5 | m2 | 23.1 | | | |
| 壁モルタル塗り | 金ごて | m2 | 9.2 | | | |
| 壁 マシ化粧合板 | アタ:セラル同等 t3.0 (モルタル・ボード面) 副資材・シーリング 共 | m2 | 32.3 | | | |
| 天井 軽量鉄骨天井下地 | 19形 下地張りなし@300 | m2 | 8.7 | | | |
| 天井 化粧石膏ボード | t9.5 | m2 | 8.7 | | | |
| 塩ビ廻り縁 | | m | 13.2 | | | |
| K-14 作業台・吊戸棚 | W1775×H850×D350・W1775×H840×D350 | 組 | 1.0 | | | |
| LSD-2 軽量スチール製片引込上吊り引戸 | W930×H2000 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 取付調整運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------|----------------|----|-----|-----|-----|-----|
| K-12 棚 | W565×H850×D650 | 台 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|-------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| d 物入改修工事 | | | | | | |
| すきとり | 積込み共 | m3 | 0.2 | | | |
| 建設発生土運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土処分 | リサイクルプラント | 式 | 1.0 | | | |
| 砕石地業 | 再生砕石 t100 | m3 | 0.3 | | | |
| 砂敷 | t=30 | m2 | 2.4 | | | |
| 防湿シート | 土間下 ホ°ポリエチレンフィルム t=0.15 | m2 | 2.4 | | | |
| 土間下断熱材敷き | t 50 スタイロフォーム 2種b | m2 | 2.4 | | | |
| 土間コンクリート | Fc18-18 | m3 | 0.4 | | | |
| コンクリート打設手間 | 土間コンクリート | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート直均し仕上げ | 金ごて 薄張物下地 | m2 | 2.4 | | | |
| 異形鉄筋 | ※分は単価に含む SD295A D10 | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋加工組立費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------------|-----------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| あと施工アンカー | D10 横向き | 式 | 1.0 | | | |
| 床 防汚防滑性ビニル床シート | NSトル同等品 t2.0 | m2 | 2.4 | | | |
| ビニル巾木 | H=100 | m | 3.4 | | | |
| 壁 軽量鉄骨壁下地 | 下地張あり 65形 @450 | m2 | 7.7 | | | |
| 壁 シーリング石膏ボード | 突付け t12.5 | m2 | 7.7 | | | |
| 壁 ケイ酸カルシウム板 | t12 | m2 | 7.7 | | | |
| 壁 複層塗材E | ボード面 下地調整C-1共 | m2 | 7.7 | | | |
| 壁モルタル塗り | 金ごて | m2 | 5.5 | | | |
| 壁 複層塗材E | モルタル面 下地調整C-1共 | m2 | 5.5 | | | |
| 軽量鉄骨天井下地 | 19形 下地張りなし@300 | m2 | 3.0 | | | |
| 天井化粧せっこうボード張り | t9.5 準不燃 突付け | m2 | 3.0 | | | |
| 塩ビ廻り縁 | | m | 7.6 | | | |
| 三方枠 | 米母 30×50 | m | 5.9 | | | |
| SOP塗り | 木部 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 5.9 | | | |
| SOP塗替 | 木部 細幅 下地調整RB種 | m | 6.7 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|--------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| 新設柵 | W815×D875×H1800 2段 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|-------------------|----|------|-----|-----|-----|
| e 撤去工事 | | | | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 | m | 45.7 | | | |
| 床 土間コンクリート撤去 | 鉄筋切断共 集積共 | m3 | 2.9 | | | |
| 床 モザイクタイル撤去 | 下地モルタル共 集積共 | m2 | 14.0 | | | |
| 床 ビニル床シート撤去 | 集積共 | m2 | 7.9 | | | |
| 壁下地撤去 | 集積共 | m2 | 9.5 | | | |
| 壁撤去(RC) | 集積共 | m3 | 1.1 | | | |
| 壁撤去(CB) | 集積共 | m3 | 1.7 | | | |
| 面台撤去 | SUS製 W150 集積共 | m | 6.3 | | | |
| 壁ポर्ट撤去 | 二重張り 集積共 | m2 | 13.2 | | | |
| 天井ポर्ट撤去 | 一重張り 石綿含有 集積共 | m2 | 21.9 | | | |
| 天井下地撤去 | 集積共 | m2 | 21.9 | | | |
| 廻り縁撤去 | 集積共 | m | 23.9 | | | |
| 木製FIX窓撤去 | W1050×H600 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| ガラス撤去 | シーリング共 集積共 | m2 | 0.4 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|---------------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| TB-3 トイレブース撤去 | W1250×D1040×H1800 集積共 | m2 | 4.1 | | | |
| 吊り棚板撤去 | 吊り金物共 集積共 | m2 | 3.0 | | | |
| 棚撤去 | W1705×D385×H2600 調乳室 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 棚撤去 | W1135・470×D350・145×H1100 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 発生材積込 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (4) 幼児トイレ2改修工事 | | | | | | |
| a 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| b 改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| c 撤去工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| a 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 足場損料 | 脚立足場 | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------------|-------------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| b 改修工事 | | | | | | |
| 床 鋼製床組(低床用) | 鋼製床組 スリベース512-P H120 合板 t12 | m2 | 19.4 | | | |
| 床 構造用合板 | t15 | m3 | 19.4 | | | |
| 床 防汚防滑性ビニル床シート | NSトル同等品 t2.0 | m2 | 19.4 | | | |
| ビニル巾木 | H=100 | m | 12.8 | | | |
| ライニング壁 軽量鉄骨壁下地 | 下地張あり 65形 @450 | m2 | 12.2 | | | |
| ライニング壁 耐水合板 | t12.0 | m2 | 12.2 | | | |
| ライニング壁 メラミン化粧合板 | ア枠:セラル同等 t3.0 (合板面) 副資材・シーリング共 | m2 | 12.2 | | | |
| 壁モルタル塗り | 金ごて | m2 | 19.1 | | | |
| メラミン化粧合板 | ア枠:セラル同等 t3.0 (モルタル面) 副資材・シーリング共 | m2 | 19.1 | | | |
| メラミン化粧合板 | ア枠:セラル同等 t3.0 (タイル面) 副資材・シーリング共 | m2 | 19.5 | | | |
| 軽量鉄骨天井下地 | 19形 下地張りなし@300 | m2 | 19.4 | | | |
| 天井化粧せっこうボード張り | t9.5 準不燃 突付け | m2 | 19.4 | | | |
| 塩ビ廻り縁 | | m | 28.1 | | | |
| SOP塗替 | 木部 細幅 下地調整RB種 | m | 33.8 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|-------------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| SOP塗り | 配管 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 2.6 | | | |
| ステンス面台 | W120 t1.5加工 | m | 7.2 | | | |
| 手洗い部 ステンス面台 | W100 t1.5加工 | m | 4.8 | | | |
| シーリング | 面台廻り MS-2 | m | 22.2 | | | |
| 掃除用具用フック | フック 5個 取付下地：珽集成材L600×H100× t 20共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| K-5 吊戸棚 | W690×H970(700+270)×D350 | 箇所 | 1.0 | | | |
| K-6 吊戸棚 | W900×H970(700+270)×D350 | 箇所 | 2.0 | | | |
| K-8 吊戸棚 | W3600×H970(700+270)×D350 | 箇所 | 1.0 | | | |
| ステンレス製流し | W2240xD310xH520(720) | 箇所 | 2.0 | | | |
| D-2 片開きフラッシュ戸 | 建具のみ W700×H1780 | 箇所 | 2.0 | | | |
| D-3 片開きフラッシュ戸 | 建具のみ W700×H1800 | 箇所 | 2.0 | | | |
| TB-4 トイレブース | W2530・2700×H1900・1200×D40 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 取付調整運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| シャワーカーテン | W600×H1100 | 箇所 | 3.0 | | | |
| カーテンレール | シングル ステンレス製 | m | 2.1 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|---|----|------|-----|-----|-----|
| c 撤去工事 | | | | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 | m | 6.1 | | | |
| 壁 plaster塗撤去 | 集積共 | m2 | 30.7 | | | |
| 天井ボード撤去 | 一重張り 石綿含有 集積共 | m2 | 19.4 | | | |
| 天井下地撤去 | 集積共 | m2 | 19.4 | | | |
| 廻り縁撤去 | 集積共 | m | 28.1 | | | |
| 壁 壁撤去(RC) | 集積共 | m3 | 2.3 | | | |
| 木製建具撤去 | D-2 (W700×H1900) 建具のみ 片開きフラッシュ戸 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 木製建具撤去 | D-3 (W700×H1800) 建具のみ 片開きフラッシュ戸 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| ガラス撤去 | シーリング共 集積共 | m2 | 0.2 | | | |
| TB-4 トイレブース撤去 | W3610×H1200×D915・W610×D515×H1200 集積共 | m2 | 9.0 | | | |
| 人研ぎ流し撤去 | W2240×D410×H250 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 発生材積込 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (5) 幼児トイレ3改修工事 | | | | | | |
| a 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| b 改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| c 撤去工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| a 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 足場損料 | 脚立足場 | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------------|-------------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| b 改修工事 | | | | | | |
| 床 鋼製床組(低床用) | 鋼製床組 スリ－ベ－ス512-P H120 合板 t12 | m2 | 15.4 | | | |
| 床 構造用合板 | t15 | m3 | 15.4 | | | |
| 床 防汚防滑性ビニル床シート | NSトル同等品 t2.0 | m2 | 15.4 | | | |
| ビニル巾木 | H=100 | m | 16.2 | | | |
| ライニング壁 軽量鉄骨壁下地 | 下地張あり 65形 @450 | m2 | 11.5 | | | |
| ライニング壁 耐水合板 | t12.0 | m2 | 11.5 | | | |
| ライニング壁 メラミン化粧合板 | ア枠:セラル同等 t3.0 (合板面) 副資材・シーリング共 | m2 | 11.5 | | | |
| 壁モルタル塗り | 金ごて | m2 | 18.8 | | | |
| メラミン化粧合板 | ア枠:セラル同等 t3.0 (モルタル面) 副資材・シーリング共 | m2 | 18.8 | | | |
| メラミン化粧合板 | ア枠:セラル同等 t3.0 (タイル面) 副資材・シーリング共 | m2 | 19.5 | | | |
| 軽量鉄骨天井下地 | 19形 下地張りなし@300 | m2 | 15.4 | | | |
| 天井化粧せっこうボード張り | t9.5 準不燃 突付け | m2 | 15.4 | | | |
| 塩ビ廻り縁 | | m | 20.8 | | | |
| SOP塗替 | 木部 細幅 下地調整RB種 | m | 10.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------------------|-------------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| ステンス面台 | W120 t1.5加工 | m | 6.1 | | | |
| ステンス面台 | W165 t1.5加工 | m | 0.9 | | | |
| ステンス面台 | W100 t1.5加工 | m | 2.5 | | | |
| シーリング | 面台廻り MS-2 | m | 19.0 | | | |
| 掃除用具用フック | フック 5個 取付下地：珞集成材L600×H100× t 20共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| SOP塗り | 配管 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 2.6 | | | |
| K-9 吊戸棚 | W2622・890×H970(700+270)×D350 | 箇所 | 1.0 | | | |
| K-7 吊戸棚 | W930×H970(700+270)×D350 | 箇所 | 2.0 | | | |
| ステンス製流し | W2500xD360xH520(720) | 箇所 | 1.0 | | | |
| LSD-4 軽量スチール製片引込上吊り引戸 | W930×H2000 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 取付調整運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| TB-5 トイレブース | W2525・1800×H1900・1200×D40 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 取付調整運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| シャワーカーテン | W600×H1100 | 箇所 | 2.0 | | | |
| カーテンレール | シングル ステンス製 | m | 1.4 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|---------|----|----|-----|-----|-----|
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|--|----|------|-----|-----|-----|
| c 撤去工事 | | | | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 | m | 13.7 | | | |
| 壁 プ ラスター塗撤去 | 集積共 | m2 | 18.2 | | | |
| 壁 壁撤去(RC) | 集積共 | m3 | 0.8 | | | |
| 天井ボート撤去 | 一重張り 石綿含有 集積共 | m2 | 13.6 | | | |
| 天井下地撤去 | 集積共 | m2 | 13.6 | | | |
| 廻り縁撤去 | 集積共 | m | 20.8 | | | |
| 木製建具撤去 | W880×H1940 片開きフラッシュ戸 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| TB-5 トイレブース撤去 | W2510×H1200×D930・W910×D1380×H1800 集積共 | m2 | 9.4 | | | |
| 人研ぎ流し撤去 | W1930×D400×H250 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 発生材積込 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (6) 遊戯室トイレ改修工事 | | | | | | |
| a 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| b 改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| c 撤去工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| a 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 足場損料 | 脚立足場 | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|-------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| b 改修工事 | | | | | | |
| すきとり | 積込み共 | m3 | 1.1 | | | |
| 建設発生土運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土処分 | リサイクルプラント | 式 | 1.0 | | | |
| 碎石地業 | 再生碎石 t100 | m3 | 1.1 | | | |
| 砂敷 | t=30 | m2 | 11.0 | | | |
| 防湿シート | 土間下 ホ°ポリエチレンフィルム t=0.15 | m2 | 11.0 | | | |
| 土間下断熱材敷き | t 50 スタイロフォーム 2種b | m2 | 11.0 | | | |
| 土間コンクリート | Fc18-18 | m3 | 2.8 | | | |
| コンクリート打設手間 | 土間コンクリート | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート直均し仕上げ | 金ごて 薄張物下地 | m2 | 11.0 | | | |
| 異形鉄筋 | ロス分は単価に含む SD295A D10 | t | 0.2 | | | |
| 鉄筋加工組立費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------------|---|----|------|-----|-----|-----|
| あと施工アンカー | D10 横向き | 式 | 1.0 | | | |
| 床 防汚防滑性ビニル床シート | NSトル同等品 t2.0 | m2 | 11.0 | | | |
| 巾木 ビニル巾木 | H=100 | m | 10.5 | | | |
| ラインク壁 軽量鉄骨壁下地 | 下地張あり 65形 @450 | m2 | 9.5 | | | |
| ラインク壁 耐水合板 | t12.0 | m2 | 9.5 | | | |
| ラインク壁 メラミン化粧合板 | ア枠:セラル同等 t3.0 (合板面) 副資材・シーリング共 | m2 | 9.5 | | | |
| 建具周囲モルタル充填 | 内部建具 | m | 4.6 | | | |
| 壁モルタル塗り | 金ごて | m2 | 13.7 | | | |
| メラミン化粧合板 | ア枠:セラル同等 t3.0 (モルタル・ボート面) 副資材・シーリング共 | m2 | 13.7 | | | |
| メラミン化粧合板 | ア枠:セラル同等 t3.0 (タイル面) 副資材・シーリング共 | m2 | 20.1 | | | |
| 天井 EP塗替 | 既設ボート面 下地調整RB種 | m2 | 11.0 | | | |
| 三方枠 | 米母 25×75 | m | 4.6 | | | |
| SOP塗り | 木部 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 4.6 | | | |
| SOP塗替 | 木部 細幅 下地調整RB種 | m | 8.2 | | | |
| SOP塗り | 配管 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 2.6 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|-------------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| ステンス面台 | W120 t1.5加工 | m | 4.2 | | | |
| ステンス面台 | W165 t1.5加工 | m | 3.2 | | | |
| ステンス面台 | W100 t1.5加工 | m | 1.6 | | | |
| シーリング | 面台廻り MS-2 | m | 18.0 | | | |
| 掃除用具用フック | フック 5個 取付下地：珞集成材L600×H100× t 20共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| K-15 バケツ収納棚 | W510×H925×D270、棚板600×200×25共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| ステンス製流し | W1805×D360×H520(720) | 箇所 | 1.0 | | | |
| W-3 片引きフラッシュ戸 | 建具のみ W800×H1800 | 箇所 | 1.0 | | | |
| TB-1 トイレブース | W4920×H1900・1200×D40 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 取付調整運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| シャワーカーテン | W600×H1100 | 箇所 | 4.0 | | | |
| カーテンレール | シングル ステンス製 | m | 2.8 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|--|----|------|-----|-----|-----|
| c 撤去工事 | | | | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 | m | 18.4 | | | |
| 床 土間コンクリート撤去 | t120 集積共 | m3 | 1.5 | | | |
| 床 モザイクタイル撤去 | 下地モルタル共 集積共 | m2 | 12.2 | | | |
| 壁 腰壁撤去(CB積) | 集積共 | m3 | 1.0 | | | |
| 建具周囲はつり | 集積共 | m | 4.6 | | | |
| 人研ぎ面台撤去 | 集積共 | m | 2.0 | | | |
| 壁 プラスター塗撤去 | 集積共 | m2 | 13.7 | | | |
| 木製建具撤去 | W-3 (W800×H1800) 建具のみ 片引きフラッシュ戸 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| TB-1 トイレブース撤去 | W2445×H1200×D920・W965×H1800×D1320 集積共 | m2 | 10.4 | | | |
| 人研ぎ流し撤去 | W1365×D340×H300 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 廻り縁撤去 | 集積共 | m | 28.8 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|---------|----|----|-----|-----|-----|
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| 7 ゴムデッキ改修工事 | | | | | | |
| (1) 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (2) ゴムデッキ改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (3) 撤去工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (1) 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------|-------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| (2) ゴムデッキ改修工事 | | | | | | |
| 砕石地業 | 再生砕石 t100 | m3 | 0.1 | | | |
| 土間コンクリート | Fc18-18 | m3 | 3.5 | | | |
| コンクリート打設手間 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート直均し仕上げ | 金ごて | m2 | 30.0 | | | |
| 異形鉄筋 | ロス分は単価に含む SD295A D10 | t | 0.3 | | | |
| 鉄筋加工組立費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| あと施工アンカー | D10 横向き | 式 | 1.0 | | | |
| 普通型枠 | | m2 | 5.3 | | | |
| 型枠運搬 | | m2 | 5.3 | | | |
| ゴムチップ舗装 | t20 ゴムチップ舗装材 四国化成同等品 | m2 | 30.0 | | | |
| 端部：ステップガードG | 四国化成同等品 | 式 | 1.0 | | | |
| 床モルタル塗り | | m2 | 1.1 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|-----------------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| 防滑性ビニル床シート | NS7ラティ同等品 t=2.5 | m2 | 1.1 | | | |
| 段鼻用ビニルシート | t2.0 | m | 3.8 | | | |
| 門扉 | W1400×H1200 アレグリア門扉1型 四国化成 同等品 | 箇所 | 3.0 | | | |
| フェンス | H1200 アレグリアフェンス1型 四国化成 同等品 | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------------|------------------|----|------|-----|-----|-----|
| (3) 撤去工事 | | | | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 | m | 1.9 | | | |
| 床 防滑性ビニル床シート撤去 | アスベスト含有建材 集積共 | m2 | 14.7 | | | |
| 階段撤去(RC) | 集積共 | m3 | 0.5 | | | |
| 木製デッキ撤去 | 集積共 | m2 | 14.7 | | | |
| 木製デッキフェンス・門扉撤去 | H1000 集積共 | m | 7.4 | | | |
| 発生材積込 | アスベスト含有建材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | アスベスト含有建材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | アスベスト含有建材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| 8 廊下手洗い改修工事 | 外部 足洗場共 | | | | | |
| (1) 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (2) 躯体工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (3) 改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (4) 撤去工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (1) 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| (2) 躯体工事 | | | | | | |
| 根切り | | m3 | 5.3 | | | |
| 埋戻し | 発生土 | m3 | 3.5 | | | |
| 建設発生土積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土処分 | リサイクルプラント | 式 | 1.0 | | | |
| 砕石地業 | 再生砕石 t100 | m3 | 0.5 | | | |
| 異形鉄筋 | ※分は単価に含む SD295A D10 | t | 0.3 | | | |
| 異形鉄筋 | ※分は単価に含む SD295A D13 | t | 0.1 | | | |
| 鉄筋加工組立費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| あと施工アンカー | D10 横向き | 式 | 1.0 | | | |
| 普通型枠 | | m2 | 19.8 | | | |
| 型枠運搬 | | m2 | 19.8 | | | |
| 捨コンクリート | Fc18-15 | m3 | 0.1 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| 基礎コンクリート | Fc24-15 | m3 | 2.8 | | | |
| コンクリート打設手間 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------------|-----------|----|------|-----|-----|-----|
| (3) 改修工事 | | | | | | |
| 手洗場及び足洗場 床モルタル塗り | 張物下地 | m2 | 7.9 | | | |
| 手洗場及び足洗場 壁モルタル塗り | 張物下地 | m2 | 11.7 | | | |
| 手洗場及び足洗場 コーナーモルタル加工 | r=25程度 | m2 | 1.0 | | | |
| 床 磁器質タイル | 50角 | m2 | 7.9 | | | |
| 壁 磁器質タイル | 50角 | m2 | 11.7 | | | |
| 手洗場及び足洗場 磁器質タイル | 役物 50角 | m | 25.0 | | | |
| グレーチング 柵 | 内々300角用 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 縁石 | 120×120 | m | 12.5 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|--------------------------|----------------|------|-----|-----|-----|
| (4) 撤去工事 | | | | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 | m | 5.9 | | | |
| 透水性脱色AS舗装撤去 | t 40 集積共 | m ² | 26.6 | | | |
| 既設外部足洗撤去 | W2500×D2400×H1000 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 縁石撤去 | 集積共 | m | 21.8 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| 9 フラス改修工事 | | | | | | |
| (1) 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (2) 改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (3) 撤去工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (1) 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 足場損料 | 脚立足場 | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|----------------------------|----|-------|-----|-----|-----|
| (2) 改修工事 | | | | | | |
| 防滑性ビニル床シート | タロン：プラスチクCG同等品 t5.0 | m2 | 2.2 | | | |
| 防鳥網 | ハートネット(網目幅15mm) 取付金具@300接着 | m2 | 109.0 | | | |
| ステンス床見切り | W40 モルタル込め共 | m | 2.7 | | | |
| 物干し金物 | スクリーン スリム1型650 同等品 | 組 | 1.0 | | | |
| フック取付 | 水本機械製作所 LOV-1 同等品 | 箇所 | 6.0 | | | |
| ターフ取付金具 | SUSアルミM12 メッセンジャーワイヤー | m | 15.9 | | | |
| 室名札 | 200×200 持出 | 箇所 | 6.0 | | | |
| 室名札 | 200×200 平付 | 箇所 | 3.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|------------------|----------------|-----|-----|-----|-----|
| (3) 撤去工事 | | | | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 | m | 4.2 | | | |
| 防滑性ビニル床シート撤去 | アスベスト含有建材 集積共 | m ² | 2.2 | | | |
| 発生材積込 | アスベスト含有建材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | アスベスト含有建材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | アスベスト含有建材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| 10 給食受室改修工事 | | | | | | |
| (1) 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (2) 改修工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (3) 撤去工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|----------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| (1) 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 足場損料 | 脚立足場 | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設ステージ | 遊戯室（仮給食受室）前 木製床組, 合板t12 | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|-------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| (2) 改修工事 | | | | | | |
| すきとり | 積み込み共 | m3 | 0.4 | | | |
| 建設発生土運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土処分 | リサイクルプラント | 式 | 1.0 | | | |
| 碎石地業 | 再生碎石 t100 | m3 | 0.4 | | | |
| 土間コンクリート | Fc18-18 | m3 | 1.2 | | | |
| コンクリート打設手間 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート直均し仕上げ | 金ごて | m2 | 3.2 | | | |
| 異形鉄筋 | ロス分は単価に含む SD295A D10 | 式 | 1.0 | | | |
| 異形鉄筋 | ロス分は単価に含む SD295A D13 | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋加工組立費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| あと施工アンカー | D10 横向き | 式 | 1.0 | | | |
| あと施工アンカー | D13 横向き | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------|---|----|------|-----|-----|-----|
| 普通型枠 | | m2 | 1.6 | | | |
| 型枠運搬 | | m2 | 1.6 | | | |
| 床 エポキシ樹脂塗床 | 防滑仕上 t 1.2 | m2 | 41.8 | | | |
| 床モルタル塗り | ヒット廻り塗床下地 | m2 | 3.2 | | | |
| 額縁 | 米柵 30×80 | m | 4.8 | | | |
| 額縁 | 米柵 40×80 | m | 4.4 | | | |
| SOP塗 | 木部 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 9.2 | | | |
| SOP塗替 | 木部 細幅 下地調整RB種 | m | 13.5 | | | |
| ヒット蓋 | 600×600 ステンレス製細目 ノンスリップタイプ 受枠共 | 枚 | 2.0 | | | |
| ステンレス製バケツ | L590×W390×H180 取手 SUS304 t0.8 Φ4 上部つば付 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|--------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| (3) 撤去工事 | | | | | | |
| 床 カッター入れ | コンクリート面 | m | 7.1 | | | |
| 土間コンクリート撤去 | t120 既設集水桝共 集積共 | m3 | 0.7 | | | |
| グレーチング 桝蓋撤去 | 450×450 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| 1 1 遊戯室屋上改修工事 | | | | | | |
| (1) 直接仮設工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (2) 通路階段工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (3) 救助袋設置工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| (4) その他工事 | 家具設置共 | 式 | 1.0 | | | |
| (5) 撤去工事 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (1) 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------------|-------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| (2) 通路階段工事 | | | | | | |
| 基礎コンクリート | Fc24-18 | m3 | 0.6 | | | |
| コンクリート打設手間 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート直均し仕上げ | 金ごて | m2 | 4.5 | | | |
| 異形鉄筋 | ロス分は単価に含む SD295A D10 | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋加工組立費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| あと施工アンカー | D10 横向き | 式 | 1.0 | | | |
| 打放し型枠 | | m2 | 1.9 | | | |
| 型枠運搬 | | m2 | 1.9 | | | |
| 外壁 開口閉鎖 | ALCt100 下地アングル、取付金具、シーリング共 | m2 | 5.0 | | | |
| 階段踏面 防滑性ビニル床シート | NSフレイ同等品 t=2.5 | m2 | 12.1 | | | |
| 段鼻用ビニルシート | t2.0 | m | 9.6 | | | |
| 階段モルタル | t50 | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------------|---------------------|----|------|-----|-----|-----|
| 溶接金網 | φ6-150×150 | m2 | 12.1 | | | |
| 鉄骨階段 | | 箇所 | 1.0 | | | |
| アルミ製手摺 | L=4.433・1.432 H1200 | 箇所 | 1.0 | | | |
| アルミ製手摺 控え柱 取外し・再取付 | | 箇所 | 3.0 | | | |
| 鉄骨階段 DP塗 | 素地ごしらえ共 鉄鋼面 細幅 | m | 23.3 | | | |
| 鉄骨階段 DP塗 | 素地ごしらえ共 鉄鋼面 | m2 | 3.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|-------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| (3) 救助袋設置工事 | | | | | | |
| 基礎コンクリート | Fc24-18 | m3 | 0.8 | | | |
| コンクリート打設手間 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート直均し | 金ごて | m2 | 1.5 | | | |
| 異形鉄筋 | ロス分は単価に含む SD295A D10 | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋加工組立費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| あと施工アンカー | D10 下向き | 式 | 1.0 | | | |
| 打放し型枠 | | m2 | 1.9 | | | |
| 型枠運搬 | | m2 | 1.9 | | | |
| 打放し補修 | 塗膜防水下地 | m2 | 1.9 | | | |
| 救助袋 | 消防申請費用、現場立会い費共 垂直式 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 救助袋降下位置白線引き | 溶解式 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|--|----|-----|-----|-----|-----|
| (4) その他工事 | | | | | | |
| アルミ庇 | 共和：アルフィンAF-79同等品 L=4000 D=500 アンカーM10共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| アルミ製台車 | TRUSCO:長尺用運搬車 キャスターロック付 サイトハントRH600型 1300×602 同等品 | 台 | 2.0 | | | |
| 基礎コンクリート | Fc24-18 | m3 | 0.4 | | | |
| コンクリート打設手間 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート直均し仕上げ | 金ごて | m2 | 2.0 | | | |
| 異形鉄筋 | ロス分は単価に含む SD295A D10 | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋加工組立費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| あと施工アンカー | D10 下向き | 式 | 1.0 | | | |
| 打ち放し型枠 | | m2 | 1.0 | | | |
| 型枠運搬 | | m2 | 1.0 | | | |
| 打放補修 | 塗膜防水下地 | m2 | 1.0 | | | |
| 家具 | LMD-1808型 ヨト物置同等品 | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------|--|----|-----|-----|-----|-----|
| アンカーボルト | W1/2×L210 | 本 | 4.0 | | | |
| ウルタ塗膜防水 | X-2 高反射シリコン 救助袋、家具基礎共 密着工法 補強メッシュ・プライマー・端部金物共 | m2 | 5.0 | | | |
| 物置撤去 | 集積共 3640×2900×H2060 基礎コンクリートブロック共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|--------------------------------|----------------|-----|-----|-----|-----|
| (5) 撤去工事 | | | | | | |
| 壁 カッター入れ | コンクリート面 | m | 4.5 | | | |
| RC壁撤去 | 鉄筋切断共 集積共 | m ³ | 1.1 | | | |
| 既設アルミ手摺一部撤去 | 1450×1000 手摺小口処理、集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 屋上物置撤去 | 3640×2900×H2060 基礎ブロック共 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------|--|----|-----|-----|-----|-----|
| (1) 直接仮設工事 | | | | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 足場損料 | 脚立足場 | 式 | 1.0 | | | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 職員室内 仮設間仕切 | PBt9.5+フィルムシートt0.5 目地貼テープ 撤去共 扉1箇所 鍵付 | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------------------------|----------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| (2) 改修工事 | | | | | | |
| 物入1, 2 床ラワン合板張り | 木組下地共 根太42×42@300 大引45×90@900 | m2 | 3.2 | | | |
| 静養室兼医務室及び職員トイレ 軽量鉄骨天井下地 | 19形 下地張りなし@225 | m2 | 25.2 | | | |
| 静養室兼医務室 天井開口補強 | ポート等切込み共 | 式 | 1.0 | | | |
| 静養室兼医務室 天井点検口 | アルミ額縁枠 450×450 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 静養室兼医務室及び職員トイレ 天井化粧せっこうポート張り | t9.5 準不燃 突付け | m2 | 25.2 | | | |
| 静養室兼医務室及び職員トイレ 塩ビ廻り縁 | | m | 29.5 | | | |
| 静養室兼医務室 カーテンボックス | 米母 t25 内々150 | m | 3.9 | | | |
| 静養室兼医務室 木材保護塗料塗 | 木部 細幅 工程B種 素地ごしらえ共 | m | 22.1 | | | |
| D-1 片開きフラッシュ戸 | 建具のみ 取付手間共 W800×H1800 | 箇所 | 2.0 | | | |
| W-4 引違いフラッシュ戸 | 建具のみ 取付手間共 W1760×H1800 | 箇所 | 1.0 | | | |
| W-4a 引違いフラッシュ戸 | 建具のみ 取付手間共 W1710×H1800 | 箇所 | 1.0 | | | |
| F-1 ポリカーボネート板 | W1440×H1800 | m2 | 2.6 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------------|-----------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| (3) 備品移設工事 | | | | | | |
| 2階物入2 棚移設・再設置 | 1工区 W600×H900×D420 | 式 | 1.0 | | | |
| 2階物入2 棚移設・再設置 | 1工区 W600×H600×D420 | 式 | 1.0 | | | |
| 2階物入2 棚移設・再設置 | 1工区 W580×H850×D420 | 式 | 1.0 | | | |
| 2階物入2 棚移設・再設置 | 1工区 W800×H1040×D480 | 式 | 1.0 | | | |
| 静養室兼医務室 ロッカー移設・再設置 | 3工区 W900×H1790×D510 6台 | 式 | 1.0 | | | |
| 静養室兼医務室 棚移設・再設置 | 3工区 W580×H850×D390 | 式 | 1.0 | | | |
| 静養室兼医務室 スチール棚移設・再設置 | 3工区 W450×H970×D180 | 式 | 1.0 | | | |
| 静養室兼医務室 スチール棚移設・再設置 | 3工区 W880×H970×D180 | 式 | 1.0 | | | |
| 1階テラス 掃除道具入移設・再設置 | W455×H1800×D515 | 式 | 1.0 | | | |
| 外部 既設家具移設・再取付 | 基礎ブロック設置共 | 式 | 1.0 | | | |
| 遊戯室 仮ロッカー移設・再取付 | W1550×D450×H900 6台 往復運搬共 | 式 | 1.0 | | | |
| 1階テラス 下足入れ移設・再設置 | W1700×H600×D300 2箇所 | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------------------|--|----|------|-----|-----|-----|
| (4) 撤去工事 | | | | | | |
| 静養室兼医務室・職員トイレ 軽量鉄骨天井下地撤去 | 集積共 | m2 | 25.2 | | | |
| 静養室兼医務室 天井ボード撤去 | 一重張り 石綿含有 集積共 | m2 | 19.2 | | | |
| 職員トイレ 天井ボード撤去 | 一重張り 石綿含有 集積共 | m2 | 6.0 | | | |
| 廻り縁撤去 | 集積共 | m | 29.5 | | | |
| 職員トイレ及び湯沸室 木製建具撤去 | D-1 (W800×H1800) 建具のみ 引違いフラッシュ戸 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 物入2 木製建具撤去 | W-4 (W1760×H1800) 建具のみ 引違いフラッシュ戸 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 2F物入 木製建具撤去 | W-4a (W1710×H1800) 建具のみ 引違いフラッシュ戸 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| ガラス撤去 | シーリング共 集積共 | m2 | 2.6 | | | |
| 発生材積込 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (1) 直接仮設工事 | | | | | | |
| 遣り方 | | 式 | 1.0 | | | |
| 墨出し | | 式 | 1.0 | | | |
| 養生 | | 式 | 1.0 | | | |
| 整理清掃後片付け | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|-------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| (2) 改修工事 | | | | | | |
| 根切り | | m3 | 12.5 | | | |
| 埋戻し | | m3 | 8.9 | | | |
| 建設発生土積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土処分 | リサイクルプラント | 式 | 1.0 | | | |
| 砕石地業 | 再生砕石 t100 | m3 | 0.9 | | | |
| 捨コンクリート | Fc18-18 | m3 | 0.2 | | | |
| 基礎コンクリート | Fc24-18 | m3 | 3.0 | | | |
| コンクリート打設手間 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート直均し仕上げ | 金ごて | m2 | 6.8 | | | |
| 異形鉄筋 | マス分は単価に含む SD295A D13 | t | 0.1 | | | |
| 異形鉄筋 | マス分は単価に含む SD295A D22 | t | 0.1 | | | |
| 鉄筋加工組立費 | | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|--|----|-----|-----|-----|-----|
| 鉄筋運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 普通型枠 | | m2 | 5.2 | | | |
| 型枠運搬 | | m2 | 5.2 | | | |
| 屋外階段 | 避難用すべり台 スカイロアRS-A1W型 たい-232号 同等品 ゴムマット共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| アンカーボルト | 4-M16 L=500 | 本 | 4.0 | | | |
| あと施工アンカー | 接着式 M20 SS400 | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|----------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| (3) 撤去工事 | | | | | | |
| 既設屋外階段撤去 | 集積共 | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート基礎撤去 | 集積共 | m3 | 4.7 | | | |
| 床モルタル撤去 | 集積共 | m2 | 7.5 | | | |
| 既設杭撤去 | 既設杭3本 杭頭部H500 集積共 | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|-------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| (1) 改修工事 | | | | | | |
| 根切り | | m3 | 14.2 | | | |
| 埋戻し | 発生土 | m3 | 8.3 | | | |
| 建設発生土積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土処分 | リサイクルプラント | 式 | 1.0 | | | |
| 砕石地業 | 再生砕石 t100 | m3 | 1.5 | | | |
| 捨コンクリート | Fc18-18 | m3 | 0.3 | | | |
| 基礎コンクリート | Fc24-18 | m3 | 3.2 | | | |
| 土間コンクリート | Fc18-18 | m3 | 0.6 | | | |
| コンクリート打設手間 | 人力打設 | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート打設手間 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート直均し仕上げ | 金ごて | m2 | 9.0 | | | |
| 異形鉄筋 | ロス分は単価に含む SD295A D10 | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|-------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| 異形鉄筋 | ロス分は単価に含む SD295A D13 | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋加工組立費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| あと施工アンカー | D10 横向き | 式 | 1.0 | | | |
| 普通型枠 | | m2 | 6.8 | | | |
| 打ち放し型枠 | | m2 | 14.4 | | | |
| 型枠運搬 | | m2 | 21.2 | | | |
| 打放し補修 | 塗装面下地 | m2 | 14.4 | | | |
| 袖壁 複層塗材E | ローラー モルタル面 下地調整C-2共 | m2 | 14.4 | | | |
| 透水性脱色AS舗装 | t 40 | m2 | 6.2 | | | |
| 縁石 | 120×120 | m | 10.0 | | | |
| アルミ製大型片引き門扉 | スタックラインSR1型同等品 H1400 | 箇所 | 1.0 | | | |
| アルミ製門柱 | H1400 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 銘板取外し | 420×260×t30 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 銘板再取付 | 420×260×t30 | 箇所 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------|-------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| 木製掲示板移設 | 900×600 取付基礎共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 側溝 | W300 U字溝 | m | 11.5 | | | |
| グレーチング | 細目滑り止めタイプ (T-14) W300 U字溝用 | m | 11.4 | | | |
| 集水柵 | PU柵 400 | 箇所 | 1.0 | | | |
| グレーチング | 400×400 細目滑り止めタイプ (T-14) | 箇所 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|-----------------------------------|----|------|-----|-----|-----|
| (2) 撤去工事 | | | | | | |
| カッター入れ | アスファルト面 | m | 14.2 | | | |
| 両開き門扉撤去 | レール、土間コン共 5200×H1100 基礎共撤去 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 袖壁撤去 | RC造 1800×H1200 基礎共撤去 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 既設花壇一部撤去 | 集積共 | 箇所 | 2.0 | | | |
| アルミ製掲示板撤去 | 900×660 基礎・取付支柱共撤去、集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| アルミ製掲示板撤去 | 1850×930 基礎・取付支柱共撤去 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 木製看板撤去 | 900×600 基礎・取付支柱共撤去、集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 縁石撤去 | 集積共 | m | 10.0 | | | |
| 透水性脱色AS舗装撤去 | t 40 集積共 | m2 | 6.2 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|-------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| (1) 改修工事 | | | | | | |
| 根切り | | m3 | 1.8 | | | |
| 埋戻し | 発生土 | m3 | 1.4 | | | |
| 建設発生土積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土処分 | リサイクルプラント | 式 | 1.0 | | | |
| 砕石地業 | 再生砕石 t100 | m3 | 0.1 | | | |
| 捨コンクリート | Fc18-18 | m3 | 0.1 | | | |
| 基礎コンクリート | Fc24-18 | m3 | 0.3 | | | |
| 土間コンクリート | Fc18-18 | m3 | 0.1 | | | |
| コンクリート打設手間 | 人力打設 | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート直均し仕上げ | 金ごて | m2 | 2.0 | | | |
| 異形鉄筋 | ロス分は単価に含む SD295A D10 | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋加工組立費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| あと施工アンカー | D10 横向き | 式 | 1.0 | | | |
| 普通型枠 | | m2 | 2.1 | | | |
| 型枠運搬 | | m2 | 2.1 | | | |
| 透水性脱色AS舗装 | t 40 | m2 | 1.2 | | | |
| 縁石 | 120×120 | m | 1.3 | | | |
| アルミ門扉(片開き) | 袖門扉BSR1型 電子錠仕様 四国化成同等品 | 箇所 | 1.0 | | | |
| アルミ製門柱 | H1600 | 箇所 | 2.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|--------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| (2) 撤去工事 | | | | | | |
| カッター入れ | アスファルト面 | m | 1.5 | | | |
| 透水性脱色AS舗装撤去 | t 40 集積共 | m2 | 1.5 | | | |
| 縁石撤去 | 集積共 | m | 0.8 | | | |
| 門扉撤去 | W1100×H1200 基礎共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 支柱撤去 | H1000 基礎共 | 組 | 1.0 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------|-------------------|----|------|-----|-----|-----|
| (2) 撤去工事 | | | | | | |
| ネットフェンス撤去 | H=1200 基礎共 集積共 | m | 51.7 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|-------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| (1) 改修工事 | | | | | | |
| 根切り | | m3 | 4.8 | | | |
| 埋戻し | 発生土 | m3 | 3.3 | | | |
| 建設発生土積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土処分 | リサイクルプラント | 式 | 1.0 | | | |
| 砕石地業 | 再生砕石 t100 | m3 | 1.0 | | | |
| 捨コンクリート | Fc18-18 | m3 | 0.1 | | | |
| 基礎コンクリート | Fc24-18 | m3 | 0.7 | | | |
| 土間コンクリート | Fc18-18 | m3 | 0.9 | | | |
| コンクリート打設手間 | 人力打設 | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート打設手間 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート直均し仕上げ | 金ごて | m2 | 2.0 | | | |
| 異形鉄筋 | ロス分は単価に含む SD295A D13 | 式 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------|-------------------|----|------|-----|-----|-----|
| 鉄筋加工組立費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| あと施工アンカー | D10 横向き | 式 | 1.0 | | | |
| 普通型枠 | | m2 | 3.2 | | | |
| 打ち放し型枠 | | m2 | 10.9 | | | |
| 型枠運搬 | | m2 | 14.1 | | | |
| 打放補修 | 素地 | m2 | 10.9 | | | |
| 透水性脱色AS舗装 | t 40 | m2 | 9.2 | | | |
| ステンレス床見切り | W40 モルタル込め共 | m | 1.2 | | | |
| ステンレス手摺 | 2段手摺 H450 H800 | m | 9.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|-------------|----|-----|-----|-----|-----|
| (2) 撤去工事 | | | | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 | m | 3.7 | | | |
| 透水性脱色AS舗装撤去 | t 40 集積共 | m2 | 3.1 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------|-------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| (1) 既製品倉庫設置工事 | | | | | | |
| すきとり | 積込み共 | m2 | 2.7 | | | |
| 埋戻し | 発生土 | m3 | 0.7 | | | |
| 建設発生土運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土処分 | リサイクルプラント | 式 | 1.0 | | | |
| 碎石地業 | 再生碎石 t100 | m3 | 1.0 | | | |
| 捨コンクリート | Fc18-18 | m3 | 0.5 | | | |
| 基礎コンクリート | Fc24-18 | m3 | 1.6 | | | |
| コンクリート打設手間 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート直均し仕上げ | 金ごて | m2 | 7.5 | | | |
| 異形鉄筋 | ロス分は単価に含む SD295A D10 | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋加工組立費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 普通型枠 | | m2 | 3.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| (2) 各所撤去工事 | | | | | | |
| a CB撤去 | 園庭東側 | 式 | 1.0 | | | |
| b 遊具(フランク)・安全柵撤去 | | 式 | 1.0 | | | |
| c 飼育小屋撤去 | | 式 | 1.0 | | | |
| d フロハクン庫撤去 | | 式 | 1.0 | | | |
| e 日除け撤去 | | 式 | 1.0 | | | |
| f 樹木伐採 | | 式 | 1.0 | | | |
| g 臭突管撤去 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|------------|----|-----|-----|-----|-----|
| b 遊具(フランク)・安全柵撤去 | | | | | | |
| 遊具(フランク)・安全柵 撤去 | 基礎共 集積共 | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|----------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| c 飼育小屋撤去 | | | | | | |
| 飼育小屋撤去 | 2000×1600×H2000 基礎共 集積共 | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|--|----|------|-----|-----|-----|
| d プロパン庫撤去 | | | | | | |
| 外壁 既存塗膜除去 | モルタル面 アスベスト含有材(養生・試験費共) 剥離剤併用手工具ケレン工法 集積共 | m2 | 11.0 | | | |
| 屋根 スレート撤去 | アスベスト含有材 集積共 | m2 | 6.0 | | | |
| プロパン庫撤去 | CB造 基礎撤去共 1800×1200×H2050 集積共 | 式 | 1.0 | | | |
| スチール製建具撤去 | SD-4(800×1750) 片開き戸 集積共 | 箇所 | 1.0 | | | |
| 発生材積込 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------|-----------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| e 日除け撤去 | | | | | | |
| 日除け(単管足場使用) 撤去 | 撤去穴補修共 日除けネット共 集積共 | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| f 樹木伐採 | | | | | | |
| 西面 樹木伐採 | 機械併用 幹径：600Φ H6000 集積共 | 本 | 3.0 | | | |
| 東面 樹木伐採 | 人力 幹径：100Φ H2000 集積共 | 本 | 4.0 | | | |
| 東面 樹木伐根 | 人力 幹径：100Φ H2000 集積共 | 本 | 3.0 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|----------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| g 臭突管撤去 | | | | | | |
| 根切り | | m3 | 0.5 | | | |
| 埋戻し | | m3 | 0.5 | | | |
| アスファルト舗装 | A-5-20 密粒度 | m2 | 2.0 | | | |
| カッター入れ | アスファルト面 | m | 4.0 | | | |
| 臭突管撤去 | アスベスト含有建材 端末キャップ止め共、集積共 | m | 9.0 | | | |
| アスファルト舗装撤去 | 集積共 | m2 | 2.0 | | | |
| 発生材積込 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | アスベスト含有材含む | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|-----------|----|-----|-----|-----|-----|
| a 改修工事 | | | | | | |
| 根切り | | m3 | 2.5 | | | |
| 埋戻し | 発生土 | m3 | 2.2 | | | |
| 建設発生土積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土処分 | リサイクルプラント | 式 | 1.0 | | | |
| 砕石地業 | 再生砕石 t100 | m3 | 0.1 | | | |
| 基礎コンクリート | Fc24-18 | m3 | 0.3 | | | |
| コンクリート打設手間 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート直均し仕上げ | 金ごて | m2 | 1.0 | | | |
| 普通型枠 | | m2 | 2.0 | | | |
| 型枠運搬 | | m2 | 2.0 | | | |
| 国旗掲揚ポール移設 | 既設再利用 | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| b 撤去工事 | | | | | | |
| 既設基礎撤去 | | m3 | 0.3 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|--------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| (4) その他設置工事 | | | | | | |
| a 集水桝周辺仕上げ | 桝設置及び砕石敷までは管工事 職員室 南側 | 式 | 1.0 | | | |
| b カーストップ設置 | 給食受室 北側 | 式 | 1.0 | | | |
| c 土間新設 | プロパン庫周囲 | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|
| a 集水桝周辺仕上げ | | | | | | |
| 透水性脱色AS舗装 | t 40 | m2 | 7.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別/形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|------------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| c 土間新設 | | | | | | |
| すきとり | 積込み共 | m3 | 0.6 | | | |
| 建設発生土運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 建設発生土処分 | リサイクルプラント | 式 | 1.0 | | | |
| 砕石地業 | 再生砕石 t100 | m3 | 0.9 | | | |
| 土間コンクリート | Fc18-18 | m3 | 1.2 | | | |
| コンクリート打設手間 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリートポンプ圧送 | | 式 | 1.0 | | | |
| コンクリート直均し | 金ごて | m2 | 6.0 | | | |
| 異形鉄筋 | ※分は単価に含む SD295A D10 | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋加工組立費 | | 式 | 1.0 | | | |
| 鉄筋運搬費 | | 式 | 1.0 | | | |
| あと施工アンカー | D10 横向き | 式 | 1.0 | | | |
| 普通型枠 | | m2 | 1.0 | | | |
| 型枠運搬 | | m2 | 1.0 | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|--------------|----|-----|-----|-----|-----|
| カッター入れ | コンクリート面 | m | 7.0 | | | |
| 土間コンクリート撤去 | 鉄筋切断共 集積共 | m3 | 1.8 | | | |
| 発生材積込 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材運搬 | | 式 | 1.0 | | | |
| 発生材処分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 名 称 | 種別／形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------------|--------------|----|-----|-----|-----|-----|
| (5) フェンス取外し・再取付工事 | | | | | | |
| フェンス 取外し・再取付 | H1500 基礎共 | m | 6.0 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |